

**SAMSUNG**

# E-MANUAL

Pateicamies par Samsung izstrādājuma iegādi.  
Lai saņemtu labāku apkalpošanu, reģistrējiet šo  
izstrādājumu vietnē

[www.samsung.com](http://www.samsung.com)

Modeļa \_\_\_\_\_ Sērijas nr. \_\_\_\_\_

Lai uzreiz pārietu uz lapu, kurā sniegti rokasgrāmatas  
izmantošanas padomi vājredzīgiem lietotājiem, atlasiet  
zemāk redzamo saiti Izpētīt izvēlnes ekrānu.

„Izpētīt izvēlnes ekrānu” saite

# Saturs

## Rokasgrāmata

### Savienojumi

- 5 Savienošanas ceļvedis
- 7 Antenna (Antena) savienošana
- 8 Pievienošana internetam
- 12 Ekrāna kopīgošana (Smart View) ar mobilo ierīci
- 15 Ārējo ierīču savienojuma kabeļi
- 17 Pārslēgšanās starp televizoram pievienotām ārējām ierīcēm
- 19 Piezīmes par savienojumiem

### Tālvadības pults un perifērijas ierīces

- 22 Par Samsung tālvadības viedpults (QLED televizors / AU9 sērija vai jaunāka/The Frame)
- 25 Par Samsung tālvadības viedpults (AU8 sērija)
- 28 Samsung tālvadības viedpults pievienošana televizoram
- 29 Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot Universālas pults iestatīšana
- 30 Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana
- 31 TV vadība, izmantojot tastatūru, peli vai spēļu bloku
- 33 Teksta ievadīšana, izmantojot ekrāna virtuālo tastatūru

### SMART funkcijas

- 35 Funkcijas Smart Hub izmantošana
- 45 Samsung konta izmantošana
- 47 Funkcijas Ambient Mode izmantošana
- 53 Māksla režīma izmantošana
- 62 Funkcijas Saīsne izmantošana
- 64 Funkcijas PC on TV izmantošana
- 70 Pakalpojuma Apps izmantošana
- 74 Funkcijas e-Manual izmantošana
- 76 Funkcijas Internet izmantošana
- 77 Funkcijas SmartThings izmantošana
- 80 Attēlu/video/mūzikas atskaņošana
- 86 Funkcijas Multi View izmantošana

- 89 Funkcijas Bixby izmantošana
- 94 Funkcijas Spēļu josla izmantošana

### Televizora skatīšanās

- 97 Funkcijas Rokasgrāmata izmantošana
- 100 Programmu ierakstīšana
- 102 Funkcijas Skatīšanās grafiks iestatīšana
- 104 Funkcijas Timeshift izmantošana
- 104 Pogas un funkcijas, kas pieejamas, ierakstot pārraidi vai Timeshift
- 106 Funkcijas Kanālu saraksts izmantošana
- 107 Kanālu rediģēšana
- 108 Personīgās izlases saraksta lietošana
- 109 Televizora skatīšanās atbalsta funkcijas

### Attēls un Skaņa

- 116 Funkcijas Inteliģentais režīms izmantošana
- 118 Attēla kvalitātes pielāgošana
- 120 Skatīšanās vides iestatīšana ārējām ierīcēm
- 123 Attēla atbalstītās funkcijas
- 125 Opciju Skaņas režīms un iestatījumi ekspertiem konfigurēšana
- 127 Skaņas atbalstīto funkciju izmantošana

### Sistēma un Atbalsts

- 129 Sadaļas Laiks funkciju un taimeru izmantošana
- 132 Jaudas un enerģijas taupīšana funkciju izmantošana
- 134 Televizora programmatūras atjaunināšana
- 135 Audio un video funkcijas cilvēkiem ar redzes vai dzirdes traucējumiem
- 141 Balss funkciju izmantošana
- 142 Citu funkciju izmantošana
- 144 HbbTV
- 145 Televīzijas kartes izmantošana („CI vai CI+ karte”)
- 148 Teleteksa funkcija

### Piesardzības pasākumi un piezīmes

- 152 Pirms funkciju ierakstīšana un Timeshift izmantošanas
- 153 Atbalstītās apraides audio opcijas
- 154 Izlasiet pirms opcijas Apps izmantošanas
- 155 Izlasiet pirms funkcijas Internet izmantošanas
- 157 Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas
- 169 Izlasiet pēc televizora uzstādīšanas
- 170 Atbalstītās izšķirtspējas UHD ievades signāliem
- 171 Ievades signālu izšķirtspēju atbalsta 8K modelis (QN7\*\*A sērija vai augstāka)
- 172 Funkcijas FreeSync (VRR) atbalstītās izšķirtspējas
- 173 Platekrāna atbalstītās izšķirtspējas
- 174 Izlasiet pirms datora pievienošanas (Atbalstītās izšķirtspējas)
- 177 Atbalstītās video signālu izšķirtspējas
- 179 Izlasiet pirms Bluetooth ierīču izmantošanas
- 180 Licences & Cita informācija

## Traucējummeklēšana

### Attēla problēmas

- 182 Attēla pārbaude

### Skaņas un trokšņa problēmas

- 188 Skaņas pārbaude

### Kanālu un apraides problēmas

### Ārējo ierīču savienojamības problēmas

### Tīkla problēmas

### Anynet+ (HDMI-CEC) problēmas

### Tālvadības problēmas

### Ierakstīšanas problēmas

### Lietojumprogrammas

### Multivides faili

### Balss atpazīšanas problēmas

### Citas problēmas

### Televizora darbības problēmu diagnosticēšana

### Atbalsta saņemšana

- 204 Atbalsta saņemšana, izmantojot opciju Attālā pārvaldība
- 204 Servisa centra kontaktinformācijas atrašana
- 204 Servisa centra palīdzības pieprasīšana

## BUJ

Televizora ekrāns nerāda attēlu pareizi

205 Ja televizora ekrāns nerāda attēlu pareizi

Televizors neieslēdzas

210 Ja televizors neieslēdzas

Attēls ir izkropļots vai no ierīces Sound Bar neplūst skaņa

216 Ja televizors neizveido savienojumu ar ārējo ierīci pareizi

Piekļuve internetam nav pieejama

220 Ja televizoram neizdodas izveidot savienojumu ar internetu

Nav skaņas vai no skaļruņiem plūst savāda skaņa

225 Ja televizors neatskaņo nekādu skaņu vai notiek skaņas pārrāvums

Tālvadības pults nedarbojas

231 Ja tālvadības pults nedarbojas

Programmatūras atjaunināšana

235 Televizora programmatūras atjaunināšana uz jaunāko versiju

## Norādes par pieejamību

Izpētīt izvēlnes ekrānu

241 Tālvadības pults izmantošana

243 Pieejamības izvēlnes izmantošana

247 Televizora izmantošana ar ieslēgtu opciju Balss norādījumi

249 Rokasgrāmatas izmantošana

253 Funkcijas Skatīšanās grafiks izmantošana

254 Funkcijas Kanālu saraksts izmantošana

256 Ierakstīšana

259 Funkcijas Smart Hub izmantošana

263 e-Manual pamācības palaišana

264 Funkcijas Bixby izmantošana



# Rokasgrāmata

Uzziniet, kā izmantot dažādas funkcijas.

## Savienojumi

Jūs varat skatīties aktīvas apraides, pievienojot televizoram antenas kabeli, kā arī piekļūt internetam, izmantojot LAN kabeli vai bezvadu piekļuves punktu. Tāpat varat pievienot televizoram ārējas ierīces, izmantojot dažādus savienotājus.

## Savienošanas ceļvedis


Šeit jūs varat aplūkot detalizētu informāciju par ārējām ierīcēm, kuras iespējams pievienot televizoram.


 >  [Avots](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) Mēģ. tagad


Te var skatīt informatīvus attēlus par dažādu ārējo ierīču, piemēram, video ierīču, spēļu konsoļu un datoru, pievienošanu. Atlasot savienojuma veidu un ārējo ierīci, tiek parādīta detalizēta informācija par savienojumu.

- **Audio ierīce:** HDMI (eARC), Optiskā, Bluetooth, Wi-Fi, Wi-Fi skaļruņa visaptverošās skaņas iestatīšana
- **Video ierīce:** HDMI
- **Viedtālrunis:** Ekrāna kopīgošana (Smart View), SmartThings, Apple AirPlay, NFC on TV, Tap View
- **PC:** HDMI, Ekrāna kopīgošana (Bezvadu), Apple AirPlay
- **Ievades ierīce:** Tālvadības pults, Tastatūra, Pele, USB spēļu vadāmierīce, USB kamera, Bluetooth ierīce
- **Spēļu konsole:** HDMI


- **Ārējā atmiņa: USB zibatmiņa, Cietais disks (HDD)**

 Izmantojot iespēju **HDMI problēmu novēršana**, jūs varat pārbaudīt savienojumu ar HDMI kabeli un ārējām ierīcēm (aizņem aptuveni 2 minūtes).

 Dažas funkcijas var nebūt atbalstītas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Savienojuma veids un pieejamās ārējās ierīces var atšķirties atkarībā no modeļa.

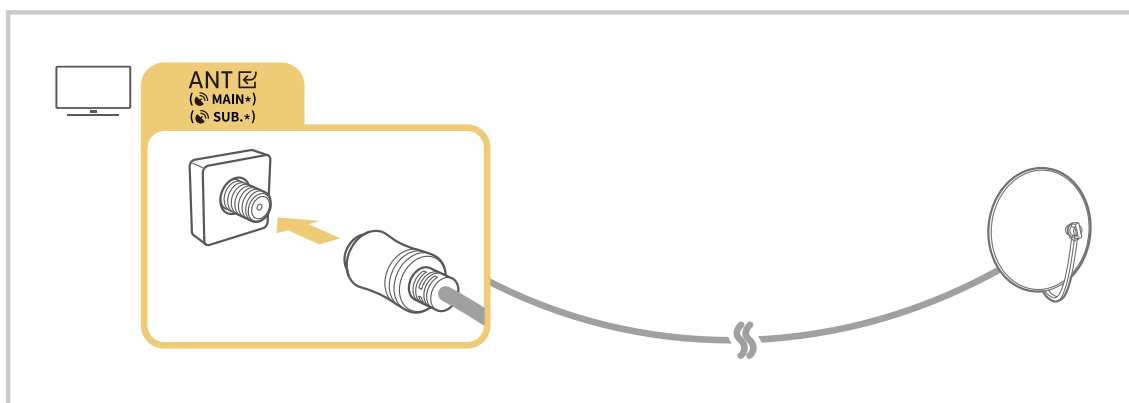
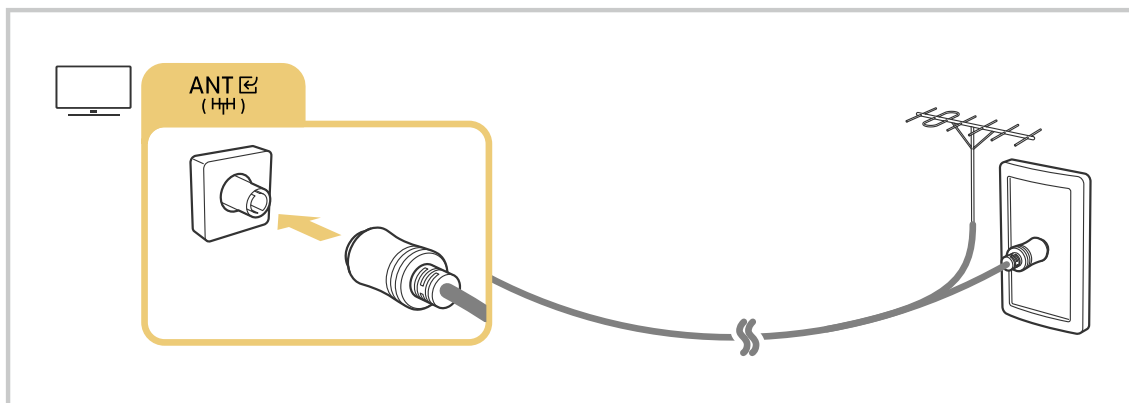


 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

## Antenna (Antena) savienošana

Jūs varat pievienot televizoram antenas kabeli.

- ✎ Antenas savienojums nav nepieciešams, ja pievienojat kabeļtelevīzijas vadības bloku vai satelītu tvērēju.
- ✎ Televizora ports var atšķirties no tālāk redzamā attēla atkarībā no izstrādājuma modeļa un reģiona.



Ir ieteicams savienot abus savienotājus, izmantojot daudzfunkciju slēdzi vai DiSEqC slēdzi utt., kā arī iestatīt [Antenas savienojuma tips](#) uz [Divkāršs](#).

- ✎ Savienojuma izveides metode var atšķirties atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskā reģiona.
- ✎ DVB-T2 sistēma var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietās.

## Pievienošana internetam

Jūs varat piekļūt internetam, izmantojot televizoru.

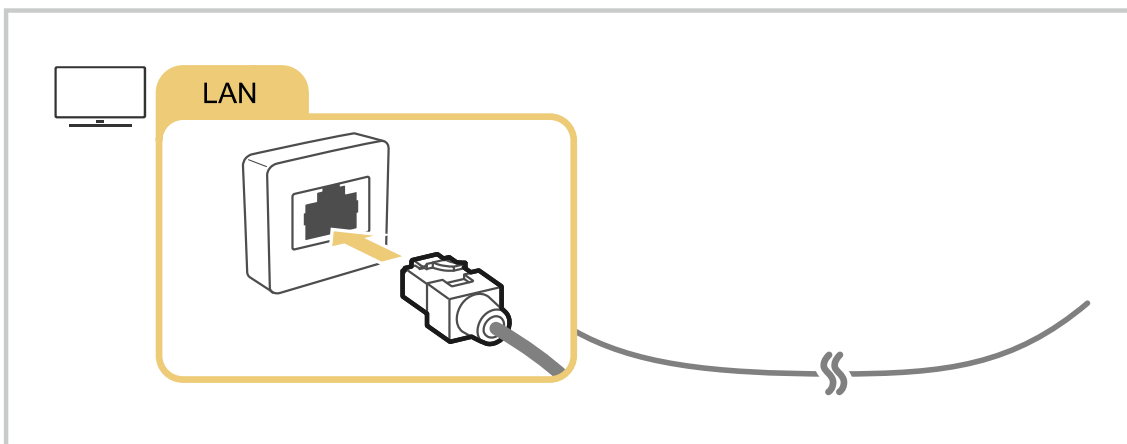
[Māj.](#) > [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Atvērt tīkla iestatījumus](#) Mēģ. tagad

Konfigurējiet tīkla iestatījumus, lai savienotu ar pieejamu tīklu.

### Vadu interneta savienojuma izveide

[Māj.](#) > [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Atvērt tīkla iestatījumus](#) > [Kabelis](#)

Pievienojot televizoram LAN kabeli, tas automātiski piekļūst internetam.

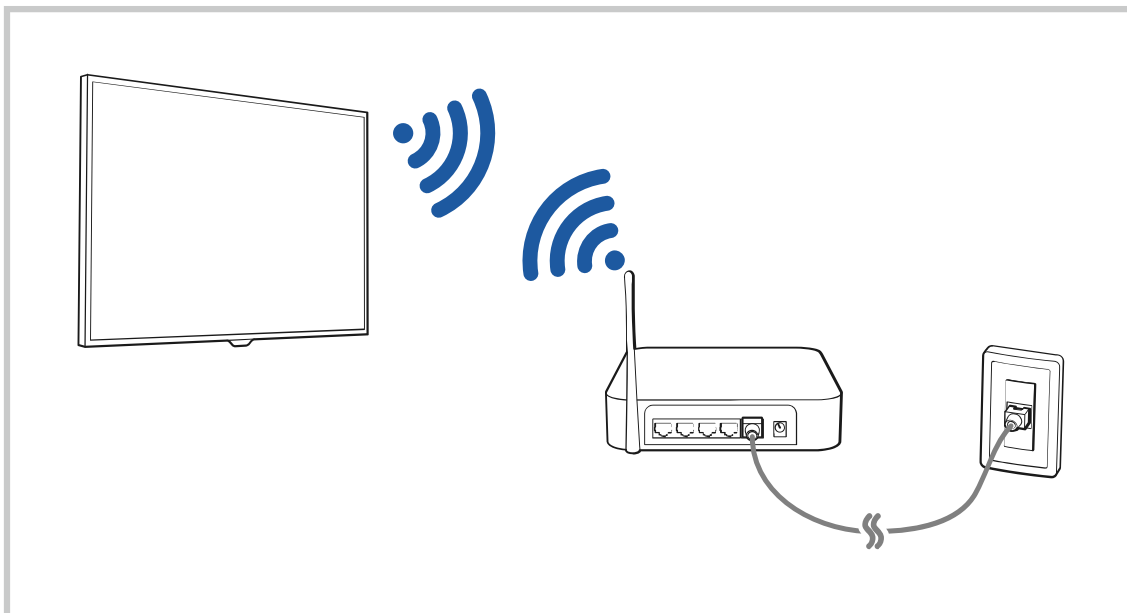


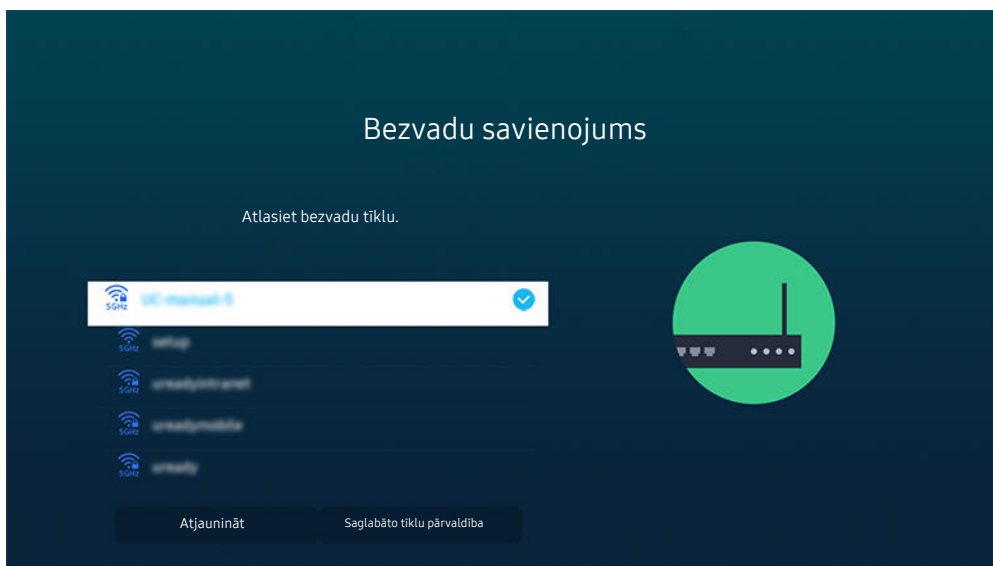
- Ja televizors automātiski nesavienojas ar tīklu, skatiet rakstu "[Tīkla problēmas](#)" sadaļā "Traucējummeklēšana".
- Lai savienotu LAN kabeli, izmantojiet CAT 7 (\*STP tipa) kabeli, lai izveidotu šo savienojumu. (100/10 Mb/s)  
\* Shielded Twisted Pair
- Televizors nevarēs izveidot savienojumu ar internetu, ja tīkla ātrums būs mazāks par 10 Mb/s.
- Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Bezvadu interneta savienojuma izveide

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Atvērt tīkla iestatījumus](#) > [Bezvadu](#)

Pirms savienojuma izveidošanas mēģinājuma pārliecinieties, ka jums ir bezvadu piekļuves punkta nosaukums (SSID) un paroles iestatījumi. Tīkla nosaukums (SSID) un drošības atslēga ir pieejami bezvadu piekļuves punkta konfigurācijas ekrānā. Papildu informāciju skatiet bezvadu piekļuves punkta lietotāja rokasgrāmatā.





- ✎ Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.
- ✎ Ja bezvadu piekļuves punkts nav atrasts, saraksta lejasdaļā atlasiet **Pievienot tīklu** un ievadiet tīkla nosaukumu (SSID).
- ✎ Ja bezvadu piekļuves punktam ir WPS vai PBC poga, saraksta beigās atlasiet **Izmantot WPS** un pēc tam 2 minūšu laikā savā piekļuves punktā nospiediet pogu WPS vai PBC. Televizors automātiski izveidos savienojumu.
- ✎ Lai apskatītu vai izdzēstu iepriekš savienoto tīklu nosaukumus (SSID), pārvietojiet fokusu uz **Saglabāto tīklu pārvaldība** un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.
- ✎ Lai atvienotu Wi-Fi, atlasiet **Noņemt sadaļā** > **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Tīkls** > **Tīkla statuss**.

## Interneta savienojuma statusa pārbaude

> **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Tīkls** > **Tīkla statuss** **Mēģ. tagad**

Aplūkojiet pašreizējo tīkla un interneta savienojuma statusu.

## Tīkla atiestatīšana


> **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Tīkls** > **Atiestatīt tīklu** **Mēģ. tagad**

Atjaunojiet tīkla iestatījumus uz rūpnīcas noklusējumu.

## TV ieslēgšana, izmantojot mobilo ierīci

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Ieslēgšana ar mobilo ierīci](#)

Jūs varat ieslēgt televizoru, izmantojot mobilo ierīci, kas ir savienota ar to pašu tīklu, kuram pievienots televizors.

 Šī funkcija ir pieejama, ja mobilā ierīce ir savienota ar televizoru, izmantojot programmu SmartThings vai funkciju Apple AirPlay.


Apple AirPlay var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

## IP vadības ierīces pievienošana televizoram

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [IP tālvadība](#)

Jūs varat pievienot televizoram IP vadības ierīci, lai varētu attālināti pārvaldīt IP ierīci.

 Lai izmantotu šo funkciju, jābūt ieslēgtai opcijai [Ieslēgšana ar mobilo ierīci](#).

 Ieslēdzot šo funkciju, var ļaut televizoru vadīt citām IP vadības ierīcēm. Ieteicams ieslēgt šo funkciju tikai tad, ja ir instalēta pilnvarotas trešās puses vadības ierīce, kas īpaši konfigurēta Samsung TV, un jūsu Wi-Fi tīkls ir aizsargāts ar paroli.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Atļaut izveidot savienojumu ar bezvadu tīklu

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Wi-Fi](#)

Jūs varat iespējot savienojumu ar Wi-Fi.

 Lai savienotos ar bezvadu tīklu, funkcijai ir jābūt aktīvai.

## Televizora nosaukuma maiņa






 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Ierīces nosaukums](#) Mēģ. tagad

Jūs varat nomainīt televizora nosaukumu tīklā. Atlasiet saraksta apakšējā daļā redzamo opciju [Lietotāja ievade](#) un nomainiet nosaukumu.

## Ekrāna kopīgošana (Smart View) ar mobilo ierīci

Jūs varat skatīt savas mobilās ierīces ekrānu televizora ekrānā, izmantojot Smart View, Tap View vai Multi View.

Informāciju par ekrāna koplietošanu ar mobilo ierīci skatiet  >  Avots > Savienošanas ceļvedis > Viedtālrunis > Ekrāna kopīgošana (Smart View).

- Lai izslēgtu Ekrāna kopīgošana (Smart View), atvienojiet mobilo ierīci vai nospiediet tālvadības pults pogu .
- Izmantojot izvēlni Smart View savā mobilajā ierīcē, varat mainīt iestatījumus, piemēram, attēla proporcijas.
- Ja esat iPhone vai iPad lietotājs, izmantojiet AirPlay. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu  >  Avots > Savienošanas ceļvedis > Viedtālrunis > Apple AirPlay.
  -  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
- Ekrāna kopīgošanas funkcija (Smart View/Apple AirPlay) tiek parādīta jūsu TV sadaļā Multi View (vai mobilās ierīces ekrānā).
  -  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.




## Funkcijas Tap View izmantošana

Pieskaroties savai mobilajai ierīcei televizorā, jūs varat skatīt skatu **Multi View** vai mobilās ierīces ekrānu televizora ekrānā. Ja laikā, kad mobilajā ierīcē tiek lietota kāda mūzikas lietotne, pieskaroties mobilajai ierīcei televizora ekrānā, televizora ekrāns pārslēdzas uz **Mūzikas sienu** ekrānu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Šī funkcija ir pieejama Samsung mobilajās ierīcēs ar operētājsistēmu Android 8.1 vai jaunāku versiju.

 **Mūzikas sienu** ekrāns ir funkcija, kas ļauj izbaudīt mūziku kopā ar vizuāliem video efektiem, kas mainās atbilstoši mūzikas žanram un ritmam.

### 1. Mobilajā ierīcē iespējot Tap View.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par konfigurāciju, skatiet sadaļu "Tap View" aktivizēšana".


### 2. Ieslēdziet mobilās ierīces ekrānu.


### 3. Pieskarieties savai mobilajai ierīcei televizorā. Televizora ekrāns pārslēdzas uz **Multi View**, **Mūzikas sienu** vai mobilās ierīces ekrānu.

 Ja izmantojat Tap View režīmā **Ambient Mode** vai **Mākla**, televizora ekrānā ir redzams tikai mobilās ierīces ekrāns.

### 4. Skatiet ekrānu **Multi View**, **Mūzikas sienu** vai mobilās ierīces ekrānu televizora ekrānā.

 Redzamais televizora ekrāns var būt atšķirīgs atkarībā no modeļa.

 Šī funkcija iespējo ekrānu/Sound Mirroring, nosakot vibrācijas, kas rodas, kad pieskaroties mobilajai ierīcei televizora ekrānā.

 Uzmanieties, lai nepieskartos televizora ekrānam un apmales stūriem. Tas var būt saskrāpēts vai bojāts televizora vai mobilās ierīces ekrānā.

 Ieteicams izmantot mobilo ierīci ar uzliktu vāciņu un viegli pieskarties jebkurai televizora ārējai malai.

## Tap View iespējošana

Iespējojiet Tap View SmartThings lietotnē.

 Atkarībā no SmartThings lietotnes versijas televizors, iespējams, jāreģistrē mobilajā ierīcē.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

1. Palaidiet mobilajā ierīcē lietotni SmartThings.
2. Mobilajā ierīcē atlasiet (☰ > ⚙️) lietotnē SmartThings.
3. Iestatiet opciju Tap View uz ieslēgtu.

 Savienojoties pirmo reizi, televizora uznirošajā lokā izvēlieties [Atļaut](#).

## Mobilās ierīces ekrāna skatīšana Multi View ekrānā

Kad tiek sākta ekrāna kopīgošana ar mobilo ierīci ([Smart View](#)/[Apple AirPlay](#)/[Tap View](#)), televizora ekrāns pārslēdzas uz ekrānu [Multi View](#) vai mobilās ierīces ekrānu. Skatieties ekrānā [Multi View](#) vienlaikus dažādu saturu.



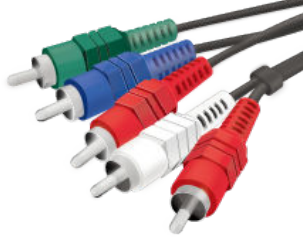

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Funkcijas Multi View izmantošana](#)”.

## Ārējo ierīču savienojuma kabeļi

Jūs varat skatīt detalizētu informāciju par ārējo ierīču savienojuma kabeļiem, kurus var pievienot TV.

Kabeļa nosaukums	Attēls	Apraksts
HDMI uz HDMI		Katrs kabelis vienlaikus pārraida digitālos video un audio signālus no ārējas ierīces uz TV HDMI portu. Kabeļi tiek iedalīti dažādos tipos atbilstoši ārējo ierīču ieejas/izejas portiem.
HDMI uz MINI HDMI		
HDMI uz Micro HDMI		
HDMI uz USB C tips		
HDMI uz DisplayPort		
Mini DisplayPort uz HDMI		

Kabeļa nosaukums	Attēls	Apraksts
DVI uz HDMI		DVI uz HDMI kabeļi var pārraidīt tikai digitālus video signālus, bet ne audio signālus. Ieteicams izmantot HDMI kabeļus.
Optiskie kabeļi		Optiskie kabeļi tiek izmantoti, lai pārraidītu audio signālus ārējiem skaļruņiem ar zemu signāla zudumu. Optiskie kabeļi nevar pārsūtīt video signālus.
Komponentu		Komponentu kabeļi pārraida analogos signālus. Video signāls tiek sadalīts un pārraidīts uz sarkano, zaļo un zilo spaili, lai nodrošinātu augstas izšķirtspējas (1080i) attēlus. Audio signāls tiek pārraidīts uz sarkano un balto termināli.
Kompozītu		Kompozītkabeļi pārraida analogos signālus. Video signāls tiek pārraidīts uz dzelteno spaili un audio signāls tiek pārraidīts uz sarkano un balto spaili.





 Pieejamie savienojuma kabeļi var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā apgabala.

# Pārslēgšanās starp televizoram pievienotām ārējām ierīcēm

Jūs varat pārslēgties starp televīzijas programmām un ārējās ierīcēs saglabātu saturu.

 >  **Avots**

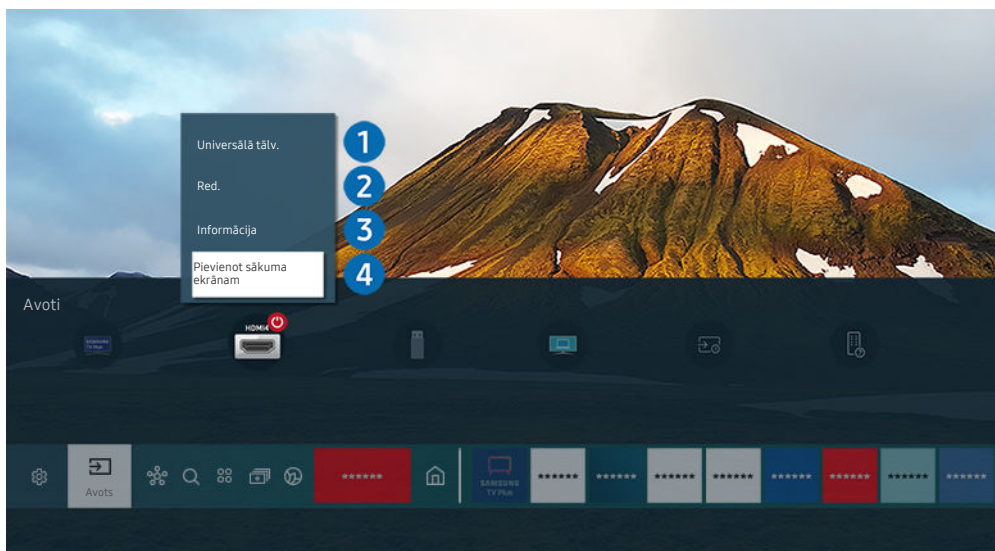
Ekrānā **Avots** atlasot televizoram pievienotu ārējo ierīci, televizora ekrānā tiek attēlota atlasītās ierīces izvade.


-  Nospiediet standarta tālvadības pults pogu SOURCE.
-  Lai ar televizora tālvadības pulti vadītu ierīci (Blu-ray atskaņotāju, spēļu konsoli utt.), kas atbalsta vadību ar universālo tālvadības pulti, pievienojiet ierīci pie televizora HDMI pieslēgvietas un tad ieslēdziet to. TV rādītā izvade tiek automātiski pārslēgta uz ierīces izvadi, vai arī ierīcē automātiski var konfigurēt universālo tālvadības pulti. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot Universālas pults iestatīšana”.
-  Kad pie USB pieslēgvietas tiek pievienota USB ierīce, parādās uznirošais paziņojums, kas ļauj ērti pārslēgties uz ierīcē saglabāto multivides saturu.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ierīces un atrašanās vietas.

## Ārējās ierīces nosaukuma un ikonas rediģēšana

 >  **Avots**

Jūs varat mainīt pievienotās ārējās ierīces porta nosaukumu vai pievienot to Pirmais ekrāns.



-  Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.


1. Pārvietojiet kursoru uz pievienotu ārējo ierīci.
2. Nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu. Kļūst pieejamas šādas funkcijas.

-  Pieejamās funkcijas var atšķirties atkarībā no pieslēgvietas veida.

## 1 Universālas pults iestatīšana

Jūs varat vadīt ārējās ierīces, kas pievienotas TV, izmantojot Samsung tālvadības pulti. Lai vadītu ārējās ierīces, reģistrējiet tās, sekojot ekrānā redzamajām instrukcijām.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot Universālas pults iestatīšana](#)”.

## 2 Red.

Šeit jūs varat pārsaukt ieejas pieslēgvietas un mainīt ierīču ikonas.

## 3 Informācija

Varat skatīt detalizētu informāciju par ārējo ierīci.

## 4 Pievienot sākuma ekrānam

Ārējās ierīces portu var pievienot Pirmais ekrāns, lai nodrošinātu ātru pārslēgšanu.

## Papildfunkciju izmantošana

Ekrānā **Avots** iespējams izmantot šādas funkcijas.

- **PC on TV**

Izmantojiet televizoru, lai piekļūtu savam personālajam datoram ar Remote PC vai Ekrāna kopīgošana (Bezvadu) starpniecību.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Funkcijas PC on TV izmantošana](#)”.

- **Savienošanas ceļvedis**

Parāda norādījumus ierīces pievienošanai.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Savienošanas ceļvedis**, skatiet sadaļu „[Savienošanas ceļvedis](#)”.

- **Tālvadības taustiņu ceļvedis**

Jūs varat skatīt to, kā izmantot tālvadības pulti.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Universālas pults iestatīšana**



Ļauj Samsung tālvadības pultī reģistrēt ārējās ierīces un vadīt tās, izmantojot tālvadības pulti.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot Universālas pults iestatīšana](#)”.

## Piezīmes par savienojumiem

Pievienojot ārēju ierīci, ņemiet vērā šādu informāciju.

-  Savienotāju skaits, to nosaukumi un atrašanās vietas var atšķirties atkarībā no modeļa.
-  Skatiet ārējās ierīces lietošanas rokasgrāmatu, kad pievienojat to pie televizora. Ārējās ierīces savienotāju skaits, to nosaukumi un atrašanās vietas var atšķirties atkarībā no ražotāja.

### Piezīmes par HDMI savienojumu

- Ieteicami šāda veida HDMI kabeļi:
  - High Speed HDMI Cable
  - High Speed HDMI Cable with Ethernet
  - Premium High Speed HDMI Cable
  - Premium High Speed HDMI Cable with Ethernet
  - Ultra High Speed HDMI Cable
- Izmantojiet 17 mm vai mazāka biezuma HDMI kabeļi.
- Nesertificēta HDMI kabeļa izmantošanas gadījumā var parādīties tukšs ekrāns vai rasties savienojuma kļūda.
- Noteikti HDMI kabeļi un ierīces var nebūt savietojamas ar televizoru atšķirīgu HDMI specifikāciju dēļ.
- Šis televizors neatbalsta HDMI Ethernet kanālu. Ethernet ir lokālais tīkls (LAN), kas izveidots, izmantojot IEEE standartizētus koaksiālos kabeļus.
- Lai iegūtu labāko UHD skatīšanās kvalitāti, izmantojiet kabeļi, kura garums nepārsniedz 3 m.
- Daudziem datorgrafikas adapteriem nav HDMI portu, bet to vietā ir DVI vai DisplayPort porti. Ja jūsu dators neatbalsta HDMI video izeju, savienojiet datoru ar DVI uz HDMI vai HDMI uz DisplayPort kabeļi.
- Ja televizors ir savienots ar ārēju ierīci, piemēram, DVD/BD atskaņotāju vai televizora pierīci, izmantojot HDMI, automātiski tiek aktivizēts strāvas sinhronizācijas režīms. Strāvas sinhronizācijas režīmā TV turpina uztvert un pievienot ārējās ierīces, izmantojot HDMI kabeļi. Šo funkciju var deaktivizēt, noņemot savienotās ierīces HDMI kabeļi.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Piezīmes par audio ierīču savienojumu

- Lai iegūtu labāku audio kvalitāti, ieteicams izmantot AV uztvērēju.
- Pievienojot ārējo audio ierīci, izmantojot optisko kabeli, opcijas **Skaņas izvade** iestatījums tiek automātiski pārslēgts uz pievienoto ierīci. Tomēr, lai tā notiktu, ārējā audio ierīce jāieslēdz pirms optiskā kabeļa pievienošanas. Lai manuāli pārslēgtu opcijas **Skaņas izvade** iestatījumu, veiciet vienu no šīm darbībām:

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- Izmantojiet ekrānu **Ātrie iestatījumi**, lai nomainītu izvadi uz pievienoto ierīci:

Izmantojiet pogu Atlasiet, lai atlasītu opciju **Optiskā**, kas atrodama izvēlnē **Skaņas izvade**. (🏠 > ⚙️ **Iestatījumi** > uz augšu vērstā virzienu poga > **Skaņas izvade**).

- Izmantojiet ekrānu **Iestatījumi**, lai nomainītu izvadi uz pievienoto ierīci:

Atlasiet opciju **Optiskā**, kas atrodama izvēlnē **Skaņas izvade**. (🏠 > ⚙️ **Iestatījumi** > **Skaņa** > **Skaņas izvade**).

 Skatiet Sound Bar lietotāja rokasgrāmatu, kad pievienojat to pie televizora.

- Neparasts troksnis, kas nāk no pievienotās audio ierīces tās izmantošanas laikā, var norādīt uz pašas audio ierīces darbības problēmām. Ja tā notiek, jautājiet palīdzību audio ierīces ražotājam.
- Digitālā audio skaņa ir pieejama tikai 5.1-kanālu apraidēm.

## Piezīmes par datoru savienojumu

- Lai uzzinātu par televizora atbalstītajām izšķirtspējām, skatiet sadaļu „Izlasiet pirms datora pievienošanas (Atbalstītās izšķirtspējas)”.
- Ja vēlaties savienot datoru un televizoru bezvadu tīklā, gan datoram, gan televizoram ir jābūt savienotiem vienā tīklā.
- Koplietojot saturu ar citām tīkla ierīcēm, kas sastopamas, piemēram, IP (interneta protokols) krātuves sistēmā, koplietošana var netikt atbalstīta tīkla konfigurācijas, kvalitātes vai funkcionalitātes dēļ, piemēram, ja tīkls ietver tīklam pievienotu krātuves ierīci.



## Piezīmes par mobilo ierīču savienojumu

- Lai izmantotu funkciju Smart View, mobilajai ierīcei jāatbalsta tāda ekrāna spoguļošanas funkcija kā, piemēram, Ekrāna pārraidīšana vai Smart View. Lai pārbaudītu, vai mobilā ierīce atbalsta ekrāna spoguļošanas funkciju, skatiet mobilās ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
  - Ekrāna kopīgošana (Smart View) funkcija iespējams nedarbosies netraucēti 2,4 GHz vidē. Labākai pieredzei ir ieteicams izmantot 5,0 GHz. 5 GHz var nebūt pieejams atkarībā no modeļa.
  - Lai izmantotu funkciju Tiešais Wi-Fi, mobilajai ierīcei jāatbalsta funkcija Tiešais Wi-Fi. Lai pārbaudītu, vai mobilā ierīce atbalsta Tiešais Wi-Fi, skatiet mobilās ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
  - Mobilajai ierīcei un Smart TV televizoram ir jābūt savienotiem vienā tīklā.
  - Ja esat iPhone vai iPad lietotājs, izmantojiet AirPlay. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu  > [Avots](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Viedtālrunis](#) > [Apple AirPlay](#).
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
- Atkarībā no tīkla apstākļiem video vai audio atskaņošana var periodiski apstāties.
  - Koplietojot saturu ar citām tīkla ierīcēm, kas sastopamas, piemēram, IP (interneta protokols) krātuves sistēmā, koplietošana var netikt atbalstīta tīkla konfigurācijas, kvalitātes vai funkcionalitātes dēļ, piemēram, ja tīkls ietver tīklam pievienotu krātuves ierīci.












## Tālvadības pulsts un perifērijas ierīces





Jūs varat kontrolēt televizora darbības, izmantojot savu Samsung tālvadības viedpuls. Ērtākai lietošanai sapārojiet ar televizoru ārējās ierīces, piemēram, tastatūru.


### Par Samsung tālvadības viedpuls (QLED televizors / AU9 sērija vai jaunāka/The Frame)

Šeit jūs varat uzzināt vairāk par Samsung tālvadības viedpuls pogām.





Poga	Apraksts
 (Strāvas padeve)	nospiediet, lai ieslēgtu vai izslēgtu televizoru. Modelim The Frame televizora skatīšanās laikā nospiediet, lai pārslēgtos uz režīmu <b>Māksla</b> . Nospiediet, lai režīma <b>Māksla</b> izmantošanas laikā pārslēgtos uz televīzijas skatīšanos. Nospiediet un turiet nospiešanu, lai pavisam izslēgtu televizoru.
 (Balss palīgs)	Palaiž funkciju Balss palīgs. Nospiediet un turiet pogu, pasakiet komandu un pēc tam atlaidiet pogu, lai palaistu Balss palīgs.  Atbalstītās Balss palīgs funkcijas valodas un funkcijas var atšķirties atkarībā no atrašanās vietas reģiona.
 (Krāsainā / Ciparu poga)	Ik reizi nospiežot šo pogu, pārmaiņus tiek attēlots krāsaino pogu logs un virtuālais ciparu panelis. <ul style="list-style-type: none"> <li>Izmantojiet šo pogu, lai piekļūtu lietotās funkcijas papildu iespējām.</li> <li>Nospiediet, lai atvērtu ekrānā virtuālo ciparu paneli. Izmantojiet ciparu tastatūru, lai ievadītu ciparu vērtības. Atlasiet ciparus un tad atlasiet opciju <b>Gatavs</b>, lai ievadītu ciparu vērtību. Izmantojiet, lai pārslēgtu kanālu, ievadītu PIN kodu, pasta indeksu u.c.</li> <li> Kad kanālā, kas atbalsta teleteksta pakalpojumu, turēsiet nospiešanu šo pogu ilgāk kā 1 sekundi, televizora ekrānā parādīsies TTX izvēlne. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Teleteksta funkcija”.</li> <li> Ja ekrānā parādās Krāsu poga ar ciparu joslu, atlasiet Krāsu poga un tad atlasiet konkrētu krāsu, izmantojot virzienu pogas (uz augšu/uz leju/pa kreisi/pa labi). Izmantojiet, lai piekļūtu papildopcijām, kas ir specifiskas konkrētajai funkcijai.</li> </ul>
 (Multi View)	Nospiediet pogu, lai uzreiz atvērtu funkciju <b>Multi View</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li> Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, parādās izvēlnes <b>Saīсне</b> ekrāns.</li> <li> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.</li> </ul>
<b>1</b> Virzienu pogas (uz augšu/uz leju/pa kreisi/pa labi)	Pārvieto kursoru.
<b>2</b> Atlasiet	Atlasa vai palaiž iezīmēto vienumu. Nospiežot šo pogu šobrīd translētās programmas skatīšanās laikā, tiek atvērta detalizēta informācija par programmu.
 (Atgr.)	Nospiediet, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, šobrīd palaistā funkcija tiek deaktivizēta. Nospiežot šo pogu programmas skatīšanās laikā, tiek atvērts iepriekš skatītais kanāls.
 (Smart Hub)	Nospiediet, lai atgrieztos sadaļā Pirmais ekrāns. Modelim The Frame nospiediet režīmā <b>Māksla</b> , lai pārslēgtos uz TV režīmu.

Poga	Apraksts
 (Atskaņot/pauze)	<p>nospiežot šo pogu, parādās atskaņošanas kontroles pogas. Izmantojot šīs kontroles pogas, jūs varat kontrolēt atskaņoto multivides saturu.</p> <p>Nospiediet šo pogu, lai ierakstītu vai izmantotu funkciju Timeshift pārraides skatīšanās laikā.</p> <p>Lai izmantotu Spēļu josla, nospiediet un turiet nospiestu pogu <b>Spēļu režīms</b>.</p> <p> Spēļu josla var netikt atbalstīta atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.</p>
+/- (Skaļums)	<p>Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu skaļumu. Lai izslēgtu skaņu, nospiediet šo pogu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, parādās opcija <b>Pieejamības saīsnes</b>.</p>
^/∨ (Kanāls)	<p>Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pārslēgtu kanālu. Lai aplūkotu ekrānu <b>Rokasgrāmata</b>, nospiediet šo pogu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, parādās ekrāns <b>Kanālu saraksts</b>.</p> <p>Nospiediet uz augšu vai uz leju vērstās bultiņas pogu, lai ātri pārslēgtu kanālu.</p>
 (Lietotnes palaišanas poga)	<p>Palaidiet lietotni, ko norāda poga.</p> <p> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.</p>

 Izmantojiet Samsung tālvadības viedpults ne vairāk kā 6 m diapazonā no televizora. Piemērotais izmantošanas attālums var atšķirties atkarībā no bezvadu vides apstākļiem.

 Samsung tālvadības viedpults attēli, pogas un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.











 Lai izmantotu Samsung tālvadības viedpults viedpulti, lai vadītu saderīgu ārējo ierīci, kas neatbalsta HDMI-CEC (Anynet+), šai ierīcei nepieciešams veikt universālās tālvadības pults konfigurēšanu. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot Universālās pults iestatīšana”.




 Lai izmantotu Samsung tālvadības viedpults viedpulti, lai vadītu saderīgu ārējo ierīci, kas atbalsta HDMI-CEC (Anynet+), pievienojiet ierīci pie televizora HDMI pieslēgvietas, izmantojot HDMI kabeli. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana”.





## Par Samsung tālvadības viendabīgumu (AU8 sērija)

Šeit jūs varat uzzināt vairāk par Samsung tālvadības viendabīgumu pogām.





Poga	Apraksts
 (Strāvas padeve)	nospiediet, lai ieslēgtu vai izslēgtu televizoru.
 (Balss palīgs)	<p>Palaiž funkciju Balss palīgs. Nospiediet un turiet pogu, pasakiet komandu un pēc tam atlaidiet pogu, lai palaistu Balss palīgs.</p> <p> Atbalstītās Balss palīgs funkcijas valodas un funkcijas var atšķirties atkarībā no atrašanās vietas reģiona.</p>
 (Ciparu poga)	<p>Nospiediet, lai atvērtu ekrānā virtuālo ciparu paneli. Izmantojiet ciparu tastatūru, lai ievadītu ciparu vērtības.</p> <p>Atlasiet ciparus un tad atlasiet opciju <b>Gatavs</b>, lai ievadītu ciparu vērtību. Izmantojiet, lai pārslēgtu kanālu, ievadītu PIN kodu, pasta indeksu u.c.</p> <p> Kad kanālā, kas atbalsta teleteksta pakalpojumu, turēsiet nospiešu šo pogu ilgāk kā 1 sekundi, televizora ekrānā parādīsies TTX izvēlne. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Teleteksta funkcija”.</p>
 (Krāsainā poga)	Nospiežot šo pogu, ekrānā parādās krāsainās pogas. Izmantojiet šo pogu, lai piekļūtu lietotās funkcijas papildu iespējām.
 1 Virzienu pogas (uz augšu/uz leju/pa kreisi/pa labi)	Pārvieto kursoru.
 2 Atlasiet	Atlasa vai palaiž iezīmēto vienumu. Nospiežot šo pogu šobrīd translētas programmas skatīšanās laikā, tiek atvērta detalizēta informācija par programmu.
 (Atgr.)	Nospiediet, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, šobrīd palaistā funkcija tiek deaktivizēta. Nospiežot šo pogu programmas skatīšanās laikā, tiek atvērts iepriekš skatītais kanāls.
 (Smart Hub)	Nospiediet, lai atgrieztos sadaļā Pirmais ekrāns.

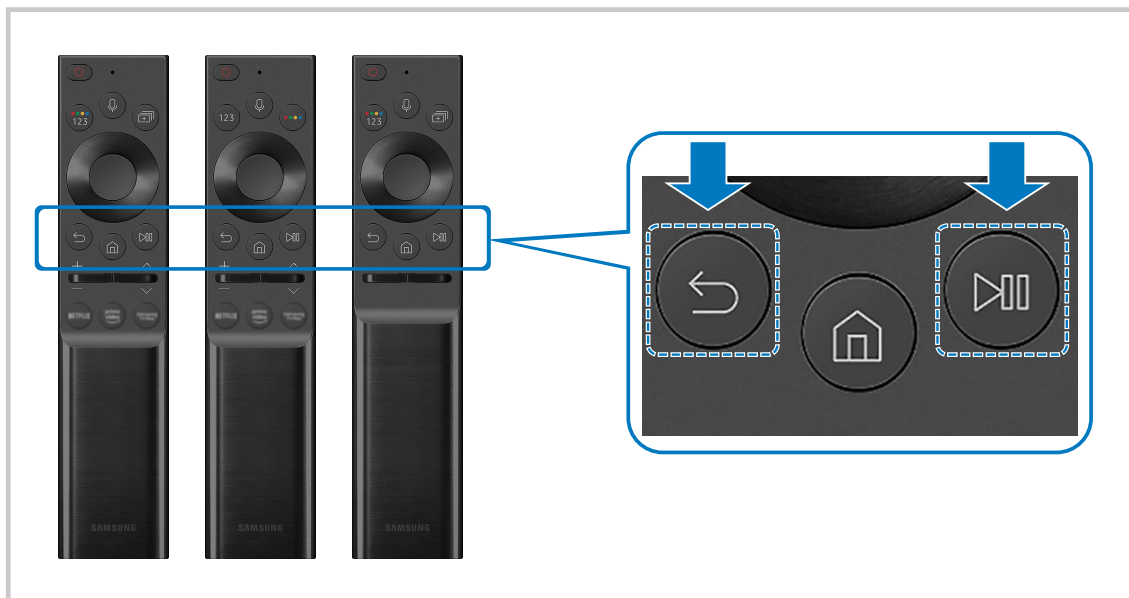
Poga	Apraksts
 (Atskaņot/pauze)	nospiežot šo pogu, parādās atskaņošanas kontroles pogas. Izmantojot šīs kontroles pogas, jūs varat kontrolēt atskaņoto multivides saturu. Nospiediet šo pogu, lai ierakstītu vai izmantotu funkciju Timeshift pārraides skatīšanās laikā.
+/- (Skaļums)	Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu skaļumu. Lai izslēgtu skaņu, nospiediet šo pogu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, parādās opcija <a href="#">Pieejamības saīsnes</a> .
^/∨ (Kanāls)	Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pārslēgtu kanālu. Lai aplūkotu ekrānu <a href="#">Rokasgrāmata</a> , nospiediet šo pogu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, parādās ekrāns <a href="#">Kanālu saraksts</a> . Nospiediet uz augšu vai uz leju vērstās bultiņas pogu, lai ātri pārslēgtu kanālu.
 (Lietotnes palaišanas poga)	Palaidiet lietotni, ko norāda poga.  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.




-  Izmantojiet Samsung tālruni tālruni ne vairāk kā 6 m diapazonā no televizora. Piemērotais izmantošanas attālums var atšķirties atkarībā no bezvadu vides apstākļiem.
-  Samsung tālruni tālruni attēli, pogas un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.
-  Lai izmantotu Samsung tālruni tālruni viedpulti, lai vadītu saderīgu ārējo ierīci, kas neatbalsta HDMI-CEC (Anynet+), šai ierīcei nepieciešams veikt universālās tālruni tālruni konfigurēšanu. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālruni tālruni pulti - izmantojot Universālās pulti iestatīšana](#)”.
-  Lai izmantotu Samsung tālruni tālruni viedpulti, lai vadītu saderīgu ārējo ierīci, kas atbalsta HDMI-CEC (Anynet+), pievienojiet ierīci pie televizora HDMI pieslēgvietas, izmantojot HDMI kabeli. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Funkcijas Anynet+ \(HDMI-CEC\) izmantošana](#)”.

## Samsung tālvadības viedpults pievienošana televizoram

Pievienojiet Samsung tālvadības viedpults, lai vadītu televizoru.

Ieslēdzot televizoru pirmo reizi, Samsung tālvadības viedpults tālvadības pults tiek automātiski sapārota ar televizoru. Ja Samsung tālvadības viedpults netiek automātiski savienota pāri ar televizoru, pavērsiet to pret televizora priekšējo daļu un tad uz 3 sekundēm vai ilgāk vienlaicīgi nospiediet un turiet nospiestas pogas  un .



-  Samsung tālvadības viedpults attēli, pogas un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.
-  Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju Samsung tālvadības viedpults, skatiet sadaļu „[Par Samsung tālvadības viedpults \(QLED televizors / AU9 sērija vai jaunāka/The Frame\)](#)”.
-  Lai iegūtu plašāku informāciju par Samsung tālvadības viedpults, kas nāk komplektācijā ar AU8 sēriju, skatiet "[Par Samsung tālvadības viedpults \(AU8 sērija\)](#)".










# Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot Universālas pults iestatīšana

Vadiet TV un savienotās ārējās ierīces, izmantojot Samsung tālvadības pulti.

## > Avots > Universālas pults iestatīšana

Jūs varat vadīt ārējās ierīces, kas pievienotas TV, izmantojot Samsung tālvadības pulti. Lai vadītu ārējās ierīces, reģistrējiet tās, sekojot ekrānā redzamajām instrukcijām.

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
-  Tāpat varat izmantot arī **Anynet+ (HDMI-CEC)** funkciju, lai vadītu Samsung ārējās ierīces, izmantojot televizora tālvadības pulti, neveicot nekādu papildu iestatīšanu. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana”.
-  Noteiktas televizoram pievienotas ārējās ierīces var neatbalstīt universālās tālvadības pults funkciju.
-  Nenovietojiet nekādus šķēršļus ārējās ierīces un TV logotipa priekšā. Tas var izraisīt nepareizi pārsūtītus signālus no tālvadības pults.
-  Televizors saglabā atmiņā gan ārējo ierīci, gan tās savienojuma pieslēgvietu (HDMI 1, HDMI 2 u.c.).
-  Ja jums ir grūtības kontrolēt ārējās ierīces ar Universālas pults iestatīšana, mēģiniet regulēt ārējo ierīču pozīcijas.
-  Šī funkcija var nedarboties pareizi atkarībā no TV instalācijas vides un ārējo ierīču funkcijām.

# Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana

Kontrolējiet ar tālvadības pulti ārēju ierīci, kas pievienota izmantojot Anynet+ (HDMI-CEC).

Jūs varat izmantot televizora tālvadības pulti, lai vadītu ārējās ierīces, kas pievienotas televizoram ar HDMI kabeli un kas atbalsta funkciju Anynet+ (HDMI-CEC). Ņemiet vērā, ka jūs varat iestatīt un vadīt funkciju Anynet+ (HDMI-CEC) tikai ar tālvadības pulti.

## Ārējās ierīces pievienošana, izmantojot Anynet+, un tās izvēlņu izmantošana









 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > **Anynet+ (HDMI-CEC)** Mēģ. tagad

1. Iestatiet opciju **Anynet+ (HDMI-CEC)** uz **ieslēgts**.
2. Pievienojiet HDMI-CEC-saderīgu ierīci pie televizora.
3. Ieslēdziet pievienoto ārējo ierīci.

Ierīce tiek automātiski pievienota televizoram. Kad savienošana ir pabeigta, jūs varat piekļūt pievienotās ierīces izvēlnei, izmantojot televizora tālvadības pulti, un vadīt ierīci.

 Savienojuma izveides process var aizņemt līdz 2 minūtēm.

## Izlasiet pirms Anynet+ (HDMI-CEC) ierīces pievienošanas

-  Anynet+ (HDMI-CEC) iespējamām ierīcēm ir jābūt savienotām ar TV, izmantojot HDMI kabeli. Ņemiet vērā, ka atsevišķi HDMI kabeli var neatbalstīt Anynet+ (HDMI-CEC).
-  Jūs varat konfigurēt televizora universālo tālvadības pulti tā, lai ar to varētu kontrolēt trešo pušu kabeļtelevīzijas vadības blokus, Blu-ray atskaņotājus un mājas kinozāles, kas neatbalsta HDMI-CEC funkciju. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot Universālas pults iestatīšana”.
-  Anynet+ nevar izmantot, lai kontrolētu ārējās ierīces, kas neatbalsta HDMI-CEC funkciju.
-  Televizora tālvadības pults var nedarboties pie noteiktiem apstākļiem. Ja tā notiek, iestatiet ierīci vēlreiz kā Anynet+ (HDMI-CEC) iespējamu ierīci.
-  Anynet+ (HDMI-CEC) darbojas tikai ar ārējām ierīcēm, kas atbalsta HDMI-CEC, un, ja šīs ierīces ir gaidstāves režīmā vai ieslēgtas.
-  Anynet+ (HDMI-CEC) var vadīt līdz pat 12 saderīgām ārējām ierīcēm (līdz 3 viena tipa ierīcēm), izņemot mājas teātrus. Anynet+ (HDMI-CEC) var vadīt tikai vienu mājas teātra sistēmu.
-  Lai klausītos 5.1-kanālu audio skaņu no ārējās ierīces, savienojiet ierīci ar televizoru, izmantojot HDMI kabeli, un savienojiet 5.1-kanālu mājas kinozāles sistēmu tieši ar ārējās ierīces digitālās audio izvades savienotāju.
-  Ja ārējā ierīce ir iestatīta izmantošanai gan ar Anynet+, gan universālo tālvadības pulti, šo ierīci var vadīt tikai ar universālo tālvadības pulti.

## TV vadība, izmantojot tastatūru, peli vai spēļu bloku




Tastatūras, peles vai spēļu bloka pievienošana, lai atvieglotu TV vadību.

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ievades ierīču pārvaldnieks](#) Mēģ. tagad

Jūs varat pievienot tastatūru, peli vai spēļu konsoli, lai ērtāk vadītu televizoru.





### USB tastatūras, peles vai spēļu bloka pievienošana

Pievienojiet tastatūru, peli vai spēļu bloka kabeli USB portam.




-  Ja pievienosit peli, tā būs pieejama tikai **Internet** lietojumprogrammā un **PC on TV** funkcijā.
-  Tiek atbalstīti XInput USB spēļu bloki.
-  Papildu informāciju skatiet **Ievades ierīce**, kas atrodams **Savienošanas ceļvedis** ([🏠](#) > [✉️ Avots](#) > **Savienošanas ceļvedis** > **Ievades ierīce**).

### Bluetooth tastatūras, peles vai spēļu bloka pievienošana

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ievades ierīču pārvaldnieks](#) > [Bluetooth ierīču saraksts](#)

-  Ja tā netiek atrasta, novietojiet tastatūru tuvāk televizoram un tad atlasiet opciju **Atjaunināt**. Televizors vēlreiz skenē pieejamās ierīces.
-  Ja pievienosit peli, tā būs pieejama tikai **Internet** lietojumprogrammā.
-  Lai iegūtu papildinformāciju par to, kā savienot Bluetooth ierīci, skatiet Bluetooth ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Tastatūras un peles izmantošana

Poga	Apraksts
Virzienu taustiņi	Pārvieto kursoru
Windows taustiņš	Attēlo televizora iestatījumus
Ievades taustiņš	Atlasa vai palaiž iezīmēto vienumu
ESC taustiņš	Atgriežas iepriekšējā ekrānā
F1 / F2 / F3 / F4 taustiņš	Krāsainās pogas –  /  /  / 
F5 taustiņš	Attēlo sadaļu Pirmais ekrāns
F6 taustiņš	Atver ekrānu <a href="#">Avots</a>
F7 taustiņš	Attēlo sadaļu <a href="#">Kanālu saraksts</a>
F8 taustiņš	Izslēdz skaņu
F9 / F10 taustiņš	Regulē skaļumu
F11 / F12 taustiņš	Pārslēdz kanālu
Augšupšķirt/lejupšķirt	Ritina <a href="#">Internet</a> programmā atvērtu tīmekļa lapu.
Kreisais peles klikšķis	Pieejams tikai <a href="#">Internet</a> lietojumprogrammā. Jūs varat uzklikšķināt uz izvēlnes vai saites, lai palaistu funkciju tādā pašā veidā, kā to darītu, izmantojot datoru.
Labais peles klikšķis	Pieejams tikai <a href="#">Internet</a> lietojumprogrammā. Varat izmantot šādas funkcijas:  Izvēlnē redzamās opcijas var atšķirties atkarībā no atlasītā vienuma. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Atvērt</a></li> <li>• <a href="#">Atvērt saiti jaunā cilnē</a></li> <li>• <a href="#">Iespējot ritināšanas režīmu</a></li> </ul>

 Taustiņu darbība var atšķirties atkarībā no programmām vai tastatūras.

## Ievades ierīču iestatīšana

🏠 > ⚙️ **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > **Ievades ierīču pārvaldnieks**

- **Tastatūras iestat.**

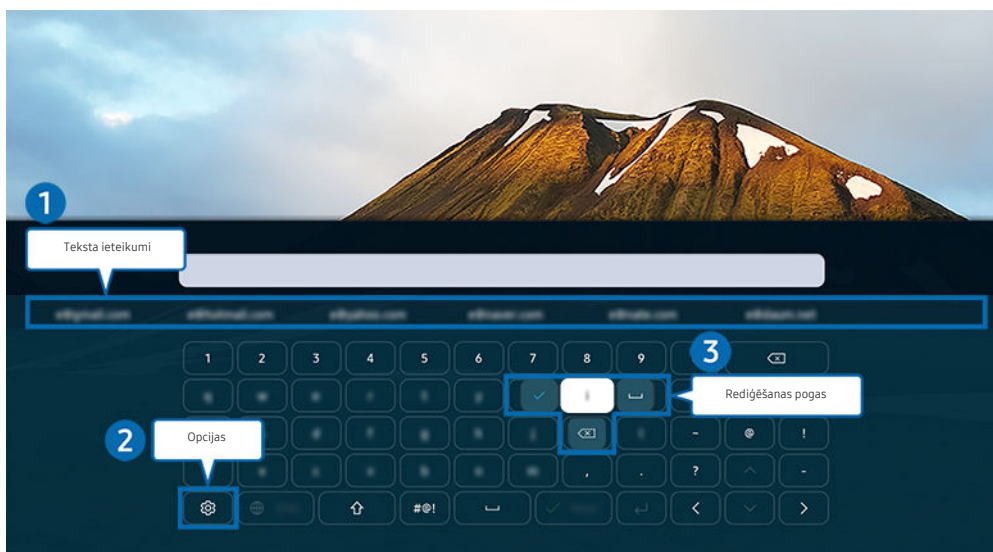
Tastatūrai var iestatīt funkcijas **Tastatūras valoda** un **Tastatūras veids**.

- **Peles iestatījumi**

Pelei var iestatīt funkcijas **Primārā poga** un **Rādītāja ātrums**.

## Teksta ievadišana, izmantojot ekrāna virtuālo tastatūru

Izmantojiet virtuālo tastatūru, lai ievadītu televizorā tekstu.



✎ Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

### 1 Teksta ieteikumi

Ievadot vārdu, kuru vēlaties izmantot kā meklēšanas terminu, šī funkcija attēlo ar to saistītos ieteikumus, kurus iespējams izvēlēties.

## 2 Opcijas

Virtuālās tastatūras ekrānā atlasiet . Pieejamas šādas opcijas:


 Pieejamās opcijas var atšķirties atkarībā no konkrētā brīdī palaistās funkcijas.

- [Teksta ieteikumi](#)
- [Atiestatīt ieteicamos teksta datus](#)
- [Rādīt rediģēšanas pogas](#)
- [Valoda](#)

## 3 Rediģēšanas pogas

Virtuālajā tastatūrā ievadot rakstzīmes un izvēloties jebkuru no uznirstošajām rediģēšanas pogām (Rediģēšanas pogas), var ātri veikt rediģēšanu.

### Teksta ievadišana, izmantojot tālrunī mikrofonu un ekrāna virtuālo tastatūru

Kad ekrānā ir redzama virtuālā tastatūra, nospiediet un turiet nospiektu Samsung tālrunī mikrofonu pogu , runājiet Samsung tālrunī mikrofonā un pēc tam atlaidiet pogu. Jūsu nosauktā komanda parādās ekrānā kā teksts.

 Teksta ievade ar balsi var netikt atbalstīta dažām funkcijām.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Samsung tālrunī mikrofonu pogas var nebūt atbalstītas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.











# SMART funkcijas

Pakalpojumā Smart Hub varat baudīt dažādas lietojumprogrammas.

## Funkcijas Smart Hub izmantošana

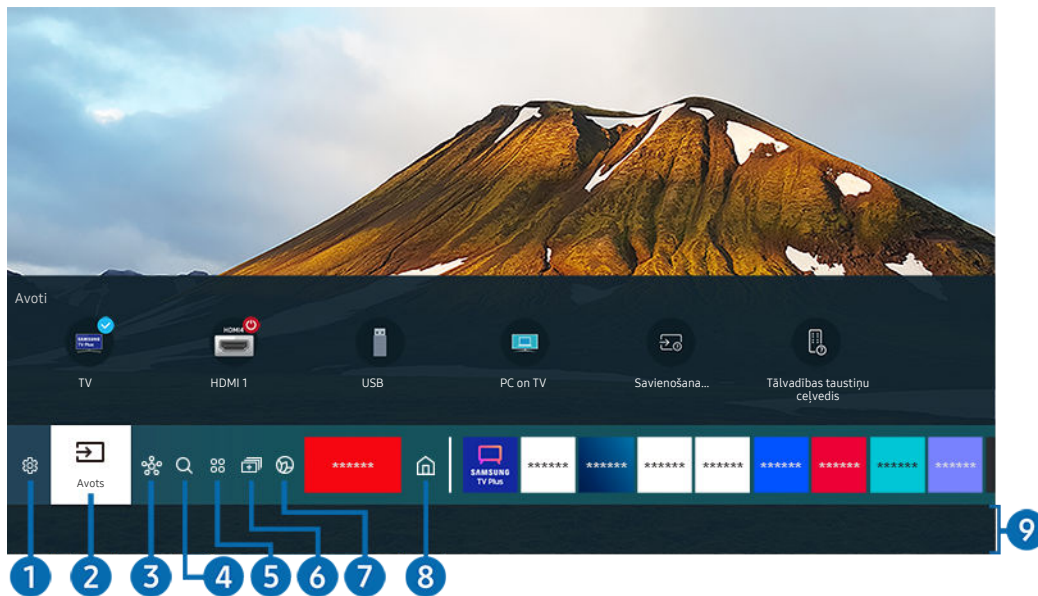
Aplūkojiet pakalpojuma Smart Hub pamata funkciju aprakstu.


Pakalpojumā Smart Hub jūs varat izmantot interneta meklēšanas funkciju, uzinstalēt un lietot dažādas lietojumprogrammas, aplūkot fotoattēlus un video vai arī klausīties mūziku, kas saglabāta ārējās atmiņas ierīcēs, kā arī izmantot daudzas citas funkcijas.

-  Daži no Smart Hub pakalpojumiem ir maksas.
-  Lai lietu Smart Hub, TV ir jāsavieno ar internetu.
-  Atsevišķas pakalpojuma Smart Hub funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no pakalpojumu sniedzēja, valodas vai atrašanās vietas.
-  Smart Hub pakalpojumu traucējumus var izraisīt interneta pakalpojumu traucējumi.
-  Lai izmantotu pakalpojumu Smart Hub, jums ir jāpiekrīt Smart Hub pakalpojuma līgumam, kā arī jāļauj ievākt un izmantot personisko informāciju. Nesniedzot piekrišanu, jūs nevarat izmantot papildu funkcijas un pakalpojumus. Pilnu [Noteikumi un konfidencialitāte](#) tekstu iespējams aplūkot, pārejot uz  >  [Iestatījumi](#) > [Noteikumi un konfidencialitāte](#). [Mēģ. tagad](#)
-  Ja vēlaties pārtraukt pakalpojuma Smart Hub izmantošanu, varat atcelt šo līgumu. Lai atceltu Smart Hub pakalpojumu līgumu, atlasiet [Atiestatīt Smart Hub](#) ( >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Atiestatīt Smart Hub](#)).

## Pirmais ekrāns atvēršana

Nospiediet pogu .



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

Sadaļā Pirmais ekrāns iespējams ērti palaist lietojumprogrammas, kuras tikušas izmantotas iepriekš vai arī tiek izmantotas regulāri. Šajā ekrānā redzamās lietojumprogrammas iespējams arī pārvietot vai dzēst.

### **1** Iestatījumi

Kad fokuss tiek pārvietots uz **Iestatījumi**, virs izvēlnes augšdaļas tiek parādīts ātro iestatījumu ikonu saraksts. Šeit jūs varat ātri iestatīt biežāk izmantotās funkcijas, uzklikšķinot uz ikonām.


- **e-Manual**

Jūs varat atvērt lietotāja rokasgrāmatu, kas iegulta TV.

- **Inteliģentais režīms**

Izmantojot **Inteliģentais režīms**, televizors atpazīst un analizē apkārtni, troksni, saturu un jūsu lietošanas ieradumus, lai sniegtu labāko skatīšanās pieredzi. Lai ieslēgtu vai izslēgtu funkciju **Inteliģentais režīms**, nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu detalizētas opcijas, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju **Inteliģentā režīma iestatījumi**.

 Šī funkcija tiek atbalstīta tikai QLED televizorā (izņemot 43Q7\*A/50Q7\*A, Q6\*A/Q5\*A sēriju) un The Frame.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju Inteliģentais režīms, skatiet sadaļu „Funkcijas Inteliģentais režīms izmantošana”.



- **Attēla režīms**

Jūs varat atlasīt attēla režīmu, kas nodrošina vislabāko skatīšanās pieredzi. Lai mainītu attēla režīmu, nospiediet pogu Atlasiet. Lai precīzāk noregulētu attēlu, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [Attēla iestatīšana](#).

- **Skaņas režīms**

Jūs varat atlasīt skaņas režīmu, lai optimizētu klausīšanās pieredzi. Lai mainītu skaņas režīmu, nospiediet pogu Atlasiet. Lai precīzāk noregulētu attēlu, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [Stabilizatora iestatīšana](#).

- **Skaņas izvade**

Jūs varat atlasīt, kādus skaļruņus televizors izmanto audio izvadi. Lai mainītu audio izvadi, nospiediet pogu Atlasiet. Lai izveidotu savienojumu ar Bluetooth skaļruni, nospiediet augšupvērsto virziena pogu un pēc tam izvēlieties [Bluetooth skaļruņu saraksts](#).

 Bluetooth skaļruņa pievienošana var netikt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Spēļu režīms**

Iestatiet režīmu [Spēļu režīms](#), lai optimizētu televizora ekrānu uzlabotai datorspēļu veiktspējai. Lai ieslēgtu vai izslēgtu funkciju [Spēļu režīms](#), nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu detalizētas opcijas, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [Atveriet sadaļu Spēļu režīma iestatījumi](#).

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju Spēļu režīms, skatiet sadaļu [„Skatīšanās vides iestatīšana ārējām ierīcēm”](#).

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja tiek izmantots ārējais ievades avots.

- **Subtitri**

Jūs varat skatīties televīzijas apraides ar subtitriem. Lai aktivizētu/deaktivizētu funkciju [Subtitri](#), nospiediet pogu Atlasiet. Lai palaistu funkciju [Pieejamības saīsnes](#), nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [Pieejamības saīsnes](#).

- **Audiovaloda**

Varat mainīt vēlamo audio valodu. Lai precīzāk noregulētu attēlu, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [Pāriet uz sadaļu Audio opcijas](#).

- **PIP**

Televizoram pievienotas ārējās ierīces izmantošanas laikā, jūs varat skatīties televīzijas apraidi nelielā attēls-attēlā (PIP) logā. Lai precīzāk noregulētu attēlu, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [PIP iestatīšana](#).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Tīkls**

Jūs varat aplūkot pašreizējo tīkla un interneta savienojuma statusu. Nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un atlasiet opciju [Tīkla statuss](#) vai [Tīkla iestatījumi](#).

- **Attēla izmērs**

Varat mainīt attēla lielumu, ko vēlaties skatīt. Lai precīzāk noregulētu attēlu, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [Pāriet uz attēla izmēru](#).

- **Krāsu tonis**

Varat izvēlēties krāsu toni, kas atbilst jūsu skatīšanās preferencēm. Lai mainītu vēlamo krāsu toni, nospiediet pogu Atlasiet.

- **Attēla skaidrība**

Jūs varat optimizēt attēlus, kuros ir daudz kustību. Lai ieslēgtu vai izslēgtu šo funkciju, nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu detalizētas opcijas, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju [Attēla skaidrības iestatījumi](#).

- **Kontrasta uzlabotājs**

Jūs varat novērst pārmērīgas atšķirības starp spilgtiem un tumšiem laukumiem TV ekrānā. Lai mainītu [Kontrasta uzlabotājs](#) iestatījumu, nospiediet pogu Atlasiet.

- **Digitālās izvades audioformāts**

Jūs varat izvēlēties digitālā audio izvades formātu. Ņemiet vērā, ka opcija [Dolby Digital+](#) ir pieejama tikai, izmantojot HDMI (eARC) ārējām ierīcēm, kas atbalsta formātu Dolby Digital+.

- **Krāsu intervāls**

Jūs varat iestatīt TV ekrāna krāsu spektru. Lai veiktu nomainītu uz vēlamo krāsu gammu, nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu detalizētas opcijas, nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu un tad atlasiet opciju **Krāsu intervāla iestatījumi**.

- **Ierīces aprūpe**

Jūs varat palaist programmu **Ierīces aprūpe**, lai veiktu televizora diagnostiku un optimizētu televizoru. Funkcija **Ierīces aprūpe** var arī pārbaudīt un optimizēt televizora krātuvi. Ja rodas kādas problēmas, ir nepieciešams tehniskais atbalsts.

- **Iesl. taimeris**

Jūs varat iestatīt opciju **Iesl. taimeris**, lai automātiski ieslēgtu televizoru noteiktā laikā. Opcija **Iesl. taimeris** ir pieejama tikai tad, ja ir iestatīts **Pulkstenis**.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Izsl. taimeris**

Jūs varat iestatīt funkciju **Izsl. taimeris**, lai automātiski izslēgtu televizoru noteiktā laikā. Opcija **Izsl. taimeris** ir pieejama tikai tad, ja ir iestatīts **Pulkstenis**.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Visi iestatījumi**

Attēlo izvēlni **Iestatījumi**.

 Šīs funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

## 2 Avots

Jūs varat atlasīt televizoram pievienotu ārējo ierīci.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Pārslēgšanās starp televizoram pievienotām ārējām ierīcēm”.

## 3 SmartThings

Izmantojot šo funkciju, televizors var izveidot savienojumu ar konstatētajām ierīcēm un vadīt tās vienuviet.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas SmartThings izmantošana”.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

#### 4 🔍 Meklēt

Pakalpojumā Smart Hub jūs varat meklēt kanālus, programmas, filmu nosaukumus un programmas.

 Lai izmantotu šo funkciju, televizoram jābūt pievienotam internetam.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

#### 5 📺 Apps

Jūs varat baudīt televizorā plašu satura klāstu, tajā skaitā ziņu, sporta, laika prognožu un spēļu lietojumprogrammas, uzinstalējot attiecīgās lietojumprogrammas televizorā.

 Lai izmantotu šo funkciju, televizoram jābūt pievienotam internetam.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Pakalpojuma Apps izmantošana”.

#### 6 📺 Multi View




Skatoties televizoru, jūs vienlaicīgi varat skatīt vairākus sadalītus ekrānus.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas Multi View izmantošana”.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

#### 7 🌐 Ambient Mode


Jūs varat uzlabot savu dzīvojamo telpu ar apkārtējai videi atbilstošu dekoratīvu saturu vai skatīt televizora ekrānā būtisku reāllaika informāciju, piemēram, laika prognozi, pulksteņa laiku un ziņas, kad neskatāties televizoru.

Lai atgrieztos TV režīmā, nospiediet pogu  sadaļā **Ambient Mode**. Lai izslēgtu televizoru, nospiediet pogu . Ja lietojat modeli The Frame, nospiediet un turiet nospiešanu pogu .

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Ambient Mode**, skatiet sadaļu „Funkcijas Ambient Mode izmantošana”.

## 8 Sākums

Šī izvēlne pirmo reizi tiek parādīta, kad nospiežat pogu . Pēc tam varat ātri izmantot kādu no opcijām [Samsung kots](#), [Paziņojums](#) vai [Konfidencialitātes izvēles iespējas](#).

 Pieejamās funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskā reģiona.

### • [Samsung kots](#)

Dodieties uz [Samsung kots](#) ekrānu, lai izveidotu jaunu kontu vai izrakstītos no konta.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Samsung kots](#), skatiet sadaļu „[Samsung konta izmantošana](#)”.

### • [Paziņojums](#)

Šeit jūs varat aplūkot sarakstu ar paziņojumiem par visiem notikumiem, kas reģistrēti televizorā. Kad pienācis laiks skatīt vai ierakstīt iepriekš noteiktu programmu vai kad reģistrētā ierīcē tiek konstatēts notikums, ekrānā parādās paziņojums.

Pārvietojot kursoru uz opciju [Paziņojums](#) un tad nospiežot pogu [Atlasiet](#), ekrāna labajā pusē parādās paziņojuma logs un kļūst pieejamas šādas funkcijas:

#### – [Dzēst visu](#)

Šeit jūs varat dzēst visus paziņojumus.

#### – [Iestatījumi](#)

Šeit jūs varat izvēlēties pakalpojumus, par kuriem vēlaties saņemt paziņojumus.

Atlasot opciju [Atļaut skaņu](#), līdz ar paziņojumu attēlošanu atskan paziņojuma skaņas signāls.

### • [Konfidencialitātes izvēles iespējas](#)

Jūs varat skatīt un iestatīt konfidencialitātes politiku pakalpojumam Smart Hub un dažādiem citiem pakalpojumiem.

## 9 [Universal Guide](#)


[Universal Guide](#) ir lietojumprogramma, kas ļauj vienuviet meklēt un baudīt dažādu saturu, piemēram, televīzijas pārraides, seriālus un filmas. [Universal Guide](#) var ieteikt saturu atbilstoši jūsu preferencēm.

Jūs varat izmantot šo funkciju mobilajā ierīcē, izmantojot [Samsung SmartThings](#) lietojumprogrammu.

 Lai atvērtu [Universālais ceļvedis](#), nospiediet tālvadības pults lejupvirziena pogu, kad ir atvērts ekrāns [Pirmais ekrāns](#).

 Lai varētu baudīt šajās lietojumprogrammās pieejamo saturu, tās vispirms jāuzinstalē televizorā.

 Skatoties maksas saturu, var būt nepieciešams veikt maksājumu, izmantojot konkrēto lietojumprogrammu.

 Atsevišķa satura pieejamība var būt ierobežota atkarībā no jūsu tīkla stāvokļa un izvēlētajiem maksas kanālu abonementiem.

 Ja šo pakalpojumu izmanto bērni, nepieciešams iespējot bērnu piekļuves bloķēšanu.

 Atkarībā no pakalpojumu sniedzēja nodrošinātās kvalitātes attēli var izskatīties izplūduši.

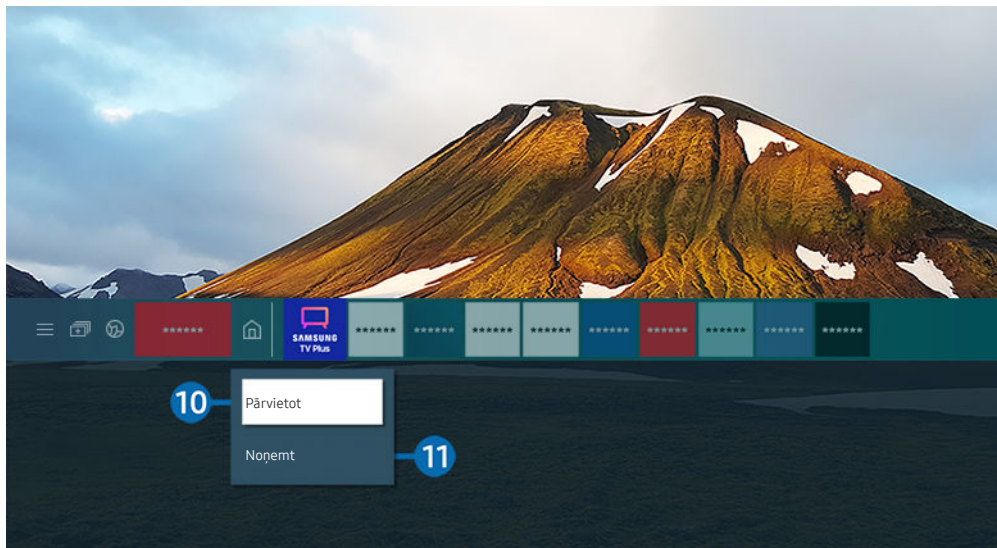
 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.


## Māksla

Jūs varat izmantot režīma **Māksla** funkciju, lai rediģētu attēlus, piemēram, zīmējumus un fotoattēlus, vai attēlotu šāda veida saturu televizora ekrānā laikā, kad neskatāties televizoru vai tas ir izslēgts.

 Šī funkcija tiek atbalstīta tikai The Frame.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Māksla režīma izmantošana”.



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.


### **10** Vienuma pārvietošana sadaļā Pirmais ekrāns


Pārvietojiet fokusu uz lietojumprogrammu, kuru vēlaties pārvietot, tālvadības pultī nospiediet un turiet nospiestu pogu Atlasiet, un tad iespēju izvēlnē atlasiet **Pārvietot**. Pārvietojiet lietojumprogrammu uz vēlamo pozīciju, nospiežot pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, un tad nospiediet pogu Atlasiet. Atlasītā lietojumprogramma tiek pārvietota sadaļā Pirmais ekrāns.

 Reģionā, kur netiek atbalstīta lietojumprogramma Universal Guide, nospiediet tālvadības pults uz leju vērsto virzienu pogu.

### **11** Vienuma dzēšana no sadaļas Pirmais ekrāns

Pārvietojiet fokusu uz lietojumprogrammu, kuru vēlaties dzēst, tālvadības pultī nospiediet un turiet nospiestu pogu Atlasiet, un tad iespēju izvēlnē atlasiet **Noņemt**. Atlasītā lietojumprogramma tiek dzēsta.

 Reģionā, kur netiek atbalstīta lietojumprogramma Universālais ceļvedis, nospiediet tālvadības pults uz leju vērsto virzienu pogu.

 Jūs varat pievienot sadaļā Pirmais ekrāns lietojumprogrammas, kuras vēlaties izmantot regulāri, izmantojot opciju Apps. Lai pievienotu savas iemīļotākās lietojumprogrammas sadaļā Pirmais ekrāns, skatiet sadaļu „Instalēto lietotņu pārvaldība”.

## Automātiska Smart Hub palaišana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [SMART funkcijas](#) > [Automātiski palaist Smart Hub](#) Mēģ. tagad

Iestatot [Automātiski palaist Smart Hub](#) uz [ieslēgts](#), TV pēc ieslēgšanas automātiski attēlo Pirmais ekrāns. Funkciju iespējams arī ieslēgt vai izslēgt. Nospiediet pogu Atlasiet pašreizējā izvēlnē.

## Pēdējās izmantotās lietojumprogrammas automātiska palaišana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [SMART funkcijas](#) > [Automātiski palaist pēdējo izmantoto lietotni](#) Mēģ. tagad

Ja opcija [Automātiski palaist pēdējo izmantoto lietotni](#) ir iestatīta uz [ieslēgts](#), ieslēdzot televizoru, automātiski tiek palaista pēdējā izmantotā lietojumprogramma. Funkciju iespējams arī ieslēgt vai izslēgt. Nospiediet pogu Atlasiet pašreizējā izvēlnē.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no lietojumprogrammas.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Lietotnes Samsung Business TV automātiskā palaišana


 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [SMART funkcijas](#) > [Automātiski palaist lietotni Samsung Business TV](#)

Ja opcijas [Automātiski palaist lietotni Samsung Business TV](#) iestatījums ir [ieslēgts](#), ieslēdzot televizoru, automātiski tiek palaista lietotne [Samsung Business TV](#). Funkciju iespējams arī ieslēgt vai izslēgt. Nospiediet pogu Atlasiet pašreizējā izvēlnē.

Lai izmantotu lietotni [Samsung Business TV](#) televizorā, instalējiet lietotni no Google Play veikala vai App Store. Izmantojiet lietotni [Samsung Business TV](#), izpildot mobilās ierīces ekrānā redzamos norādījumus.

 Kad opcijas [Automātiski palaist lietotni Samsung Business TV](#) iestatījums ir [ieslēgts](#) un opcijas [Automātiski palaist pēdējo izmantoto lietotni](#) iestatījums ir [ieslēgts](#), ieslēdzot televizoru, automātiski tiek palaista lietotne [Samsung Business TV](#).

 Šī funkcija ir pieejama operētājsistēmā Android 6.0/iOS 9.0 vai jaunākā versijā.

 Lietotne [Samsung Business TV](#) tiek automātiski instalēta ekrānā Pirmais ekrāns, kad piekrītat pakalpojuma līguma noteikumiem un personas informācijas apkopošanai un izmantošanai.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Automātiskā apraide Multi View

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [SMART funkcijas](#) > [Automātiski palaist Multi View apraidi](#)

Kad jūs apraidāt saturu savā mobilajā ierīcē, izmantojot YouTube, tas automātiski parādās **Multi View**. Jūs varat ieslēgt vai izslēgt funkciju, nospiežot pogu Atlasiet.

 Tas ir pieejams ekrānā jebkurai pārraidei, ārējai ierīcei vai lietotnei, kas atbalsta Multi View.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Smart Hub savienojumu pārbaude

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Smart Hub savienojuma pārbaude](#) Mēģ. tagad

## Smart Hub atiestatīšana

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Atiestatīt Smart Hub](#) Mēģ. tagad

 Jūs varat atiestatīt pakalpojuma Smart Hub iestatījumus. Lai atiestatītu pakalpojumu Smart Hub, ievadiet PIN kodu.

Noklusējuma PIN kods ir „0000” (Francijā un Itālijā: „1111”). Jūs varat iestatīt PIN kodu sadaļā [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Mainīt PIN](#).




 [Mainīt PIN](#) var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.




# Samsung konta izmantošana

Izveidojiet un pārvaldiet Samsung kontu.

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) Mēģ. tagad

 Pilnu Noteikumi un nosacījumi tekstu iespējams aplūkot sadaļā  >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Mans konts](#) > [Noteik. un nos., konfid. politika](#) pēc pieteikšanās ar Samsung kontu.

 Izpildiet televizora ekrānā redzamos norādījumus, lai izveidotu Samsung kontu vai pieteiktos tajā.

 Samsung kontu var izmantot televizorā, mobilajā ierīcē un tīmekļa vietnē ar vienu un to pašu ID.

## Pierakstīšanās Samsung kontā

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Pierakstīties](#)

## Jauna konta izveidošana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Izveidot kontu](#)




## Samsung konta pārvaldība

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Mans konts](#)

Pierakstoties savā Samsung kontā, jūs varat izmantot šādas funkcijas:

- [Izrakstīties](#)


Ja televizoru lieto vairāki cilvēki, jūs varat izrakstīties no sava konta, lai to nevarētu izmantot citas personas.

 Lai izrakstītos no [Samsung konts](#) ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#)), pārvietojiet fokusu uz sava konta ikonu un nospiediet pogu [Atlasiet](#). Kad parādās uzlecišais logs, atlasiet [Izrakstīties](#).

- [Rediģēt profilu](#)

Jūs varat rediģēt sava konta informāciju.

 Lai aizsargātu personas informāciju, ievadiet [Rediģēt profilu](#) un iestatiet opcijai [Pieraks. veids](#) iestatījumu [Ievadiet paroli, ja ID ir atlasīts \(augsta drošība\)](#).

 Ja vēlaties, lai televizors pieteiktos kontā automātiski ik reizi, kad tas tiek ieslēgts, uzklikšķiniet uz opcijas [Neizrakstīties](#).

 Ja televizoru lieto vairāki cilvēki, izslēdziet opciju [Neizrakstīties](#), lai aizsargātu personas informāciju.

- **Maksāšanas informācija**

Jūs varat skatīt un pārvaldīt savu maksājumu informāciju.

- **Dublēt**

Jūs varat dublēt televizora iestatījumus savā mākoņkrātuvē. Atiestatot vai nomainot TV, tā iestatījumus var atjaunot ar dublētajiem iestatījumiem.

- **TV reģistrācija**

Jūs varat reģistrēt pašreizējo televizoru vai skatīt reģistrēto informāciju. Jūs varat viegli saņemt pakalpojumus pēc produkta reģistrācijas.

 Jūs varat skatīt reģistrēto informāciju vai dzēst to Samsung konta tīmekļa vietnē (<http://account.samsung.com>).

- **Sinhronizēt interneta programmu**

Kad esat pierakstījies Samsung kontā un konfigurējis **Sinhronizēt interneta programmu** iestatījumus, jūs varat koplietot izlases un tīmekļa vietnes grāmatzīmes, kas reģistrētas citās ierīcēs..

- **Noņemt kontu**

Kontu no TV var dzēst. Lai gan esat izdzēsis savu Samsung kontu no TV, jūs neesat anulējis savu abonementu.

 Lai anulētu Samsung konta abonementu, apmeklējiet Samsung kontu tīmekļa vietni (<http://account.samsung.com>).

- **Noteik. un nos., konfid. politika**

Jūs varat skatīt lietotāja līgumu un konfidencialitātes politiku.

 Lai iegūtu papildinformāciju par noteikumiem un nosacījumiem un privātuma politiku, atlasiet **Skatīt informāciju**.


# Funkcijas Ambient Mode izmantošana

Uzziniet vairāk par Ambient Mode funkcijām.

## > Ambient Mode


Jūs varat uzlabot savu dzīvojamo telpu ar apkārtējai videi atbilstošu dekoratīvu saturu vai skatīt televizora ekrānā būtisku reāllaika informāciju, piemēram, laika prognozi, pulksteņa laiku un ziņas, kad neskatāties televizoru.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Režīmā **Ambient Mode** dažas funkcijas var nebūt atbalstītas.

## Ambient Mode pārlūka ekrāns



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

Nospiežot pogu  režīmā **Ambient Mode**, ekrāna apakšdaļā parādās **Ambient Mode** pārlūka ekrāns. **Ambient Mode** pārlūka ekrānā varat atlasīt saturu un mainīt režīma **Ambient Mode** iestatījumus.

## 1 Funkciju un satura priekšskatījums

Atlasot kategoriju ekrāna apakšā, šeit tiek parādīts pieejamo funkciju un satura priekšskatījums.

Lai skatītu detalizētu informāciju par satura vienumu, pārvietojiet fokusu uz to un pēc tam nospiediet augšupvērsto virziena pogu.


## 2 Ambient iestatījumi

Var konfigurēt šādus **Ambient Mode** iestatījumus:

 Pieejamie iestatījumi var būt atšķirīgi atkarībā no modeļa.

- **Automātiskais spilgtums**

Maina automātiskā spilgtuma iestatījumu, kas paredzēts **Ambient Mode**.

 Kad šī funkcija ir iestatīta uz **Izslēgts**, spilgtuma līmenis TV ekrānā netiek automātiski pielāgots atkarībā no apkārtējā apgaismojuma līmeņa.

- **Aizmigt pēc**

Iestata laiku, kad ekrāns **Ambient Mode** automātiski izslēdzas.

 Ja iestatītā laika perioda ietvaros no tālvadības pults netiek saņemtas nekādas komandas, ekrāns izslēdzas.

- **Ekrāna iestatījumi**

Jūs varat regulēt iestatījumus, piemēram, satura spilgtumu, piesātinājumu un krāsu toni.

- **Spilgtums**

Pielāgo satura spilgtumu.

- **Piesāt.**

Pielāgo satura piesātinājumu.

- **Krāsu tonis**

Pielāgo satura krāsas.

- **Sarkanais tonis / Zaļais tonis / Zilais tonis**

Pielāgo sarkanās, zaļās, zilās krāsas kontrastu.

- **Atiestatīt visus fotoattēlus**

Atiestata no mobilās ierīces vai Samsung Cloud importētos fotoattēlus.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## 3 TV

Jūs varat atvērt TV skatīšanās ekrānu.

## 4 Satura kategorijas atlase

Jūs varat atlasīt saturu, kam dodat priekšroku, vai **Ambient Mode** ekrāna fonu.

 Jūs varat izmantot programmu SmartThings savā mobilajā ierīcē, lai atlasītu vēlamo saturu un pēc tam mainītu iestatījumus.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Pieejamās satura kategorijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

- **Rutīna**

Baudiet dažādas rutīnas, kuru attēlotais saturs ir piemērots katrai dienas daļai, vai izveidojiet savas rutīnas, izmantojot programmu SmartThings.

- **Q kolekcija**

Nodrošina saturu, kas ir paredzēts Samsung QLED.

- **Īpašais izdevums**

Sniedz iespēju izbaudīt radošu mākslas darbu un interjera dizaina saturu, ko radījuši pasaules labākie mākslinieki un dizaineri.

- **Noskaņa**

Izmantojiet dažādas opcijas, lai izveidotu garastāvoklim piemērotu vidi.

- **Atslābinošs saturs**

Uzlabojiet garastāvokli, atslābinoties ar nomierinošu saturu, kam iedvesma gūta no dabas.


- **Dekors**

Ļauj izvēlēties saturu ar atbilstošu un skaistu noformējumu.

- **Mans albums**

Ļauj iestatīt mobilajā ierīcē vai Samsung Cloud saglabātu fotoattēlu kā ekrāna **Ambient Mode** tapeti.

 Lai importētu fotoattēlus no jūsu mobilās ierīces vai Samsung Cloud, izmantojiet lietotni SmartThings savā mobilajā ierīcē.

 Lai iegūtu papildinformāciju par foto iestatījumu konfigurēšanu, atlasiet **Skatīt palīdzību**. Šī funkcija ir pieejama, kad atlasāt fotoattēlu kategorijā **Mans albums**.

- **Kinografika**

Nodrošina acij tīkamu saturu, radot atkārtoto kustības fotoattēla daļā.

- **Informācija**


Ļauj jums atlasīt svarīgu reālā laika informāciju, piemēram, laikapstākļus, gaisa temperatūru, laiku un ziņas.


- **Mākslas darbs**

Ļauj izvēlēties saturu, piemēram, pasaulslavenus fotoattēlus un mākslas darbus.

- **Fona motīvs**

Sniedz iespēju atlasīt fona tēmu, no nodrošina Samsung.

 Uzņemiet sava mājokļa sienas fotoattēlu, izmantojot mobilajā ierīcē uzinstalēto SmartThings lietojumprogrammu, lai izveidotu pielāgotu fona tēmu. Lietojot šo funkciju, iespējama attēla pārraides aizkavēšanās un optimizācija atkarībā no tīkla nosacījumiem.

 Varat iestatīt fona tēmu, kuru izveidojāt kā saturs vienuma fonu. Lai fona tēmu iestatītu kā saturs vienuma fonu, nospiediet uz leju vērsto virzienu pogu, kad skatāties ekrānu **Ambient Mode**.

- **Par Ambient Mode**

Jūs varat skatīt informāciju par **Ambient Mode**.

## Efektu piemērošana saturam

Kad jums ir pieejams saturs **Ambient Mode**, nospiediet leņķveidīgo virziena pogu, lai mainītu šādus satura iestatījumus:

 Pieejamās funkcijas var nebūt atbalstītas atkarībā no modeļa vai satura.

- **Laika ziņu filtrs**

Jūs saturam varat pievienot laikapstākļu efektu.

- **Laika filtrs**

Jūs saturam varat atlasīt jebkuru fona laika formātu.

- **Fotoattēlu filtrs**

Jūs saturam varat atlasīt fotoattēla efektu.

- **Krāsa un dizains**


Maina satura krāsu vai tēmu.

- **Vibrācijas**

Izvēlieties saturam atbilstošu noskaņu.

- **Foni**

Maina satūra fonu.

 Savā mobilajā ierīcē varat izmantot SmartThings lietojumprogrammu, lai uzņemtu sava mājokļa sienas fotoattēlu un izveidotu pielāgotu fonu. Lai iegūtu papildinformāciju, atlasiet **Norādījumi** ikonu. Atkarībā no tīkla stāvokļa šī funkcija var radīt attēla pārraidīšanas un optimizācijas aizkavi.



- **Ēnas efekti**

Piemēro ēnas efektu, kas atlasīts saturam.

## Iespēja skatīt detalizētu informāciju par saturu

Apskatot saturu **Ambient Mode**, nospiediet augšupvērsto virziena pogu, lai skatītu detalizētu informāciju par saturu.

## TV skatīšanas ekrāna atvēršana no Ambient Mode

Lai atvērtu televizora skatīšanās ekrānu, kad ieslēgts **Ambient Mode**, nospiediet pogu  vai **Ambient Mode** pārlūka ekrānā atlasiet  **TV**.

 Nospiežot pogu , kad TV ir izslēgts, tiek parādīts TV skatīšanās ekrāns.






# Māksla režīma izmantošana

Uzziniet vairāk par funkcijām, kas pieejamas režīmā Māksla.

 >  Māksla


 Šī funkcija tiek atbalstīta tikai The Frame.



Jūs varat izmantot **Māksla** režīma funkciju, lai pilnkrāna režīmā televizora ekrānā attēlotu attēlus, piemēram, zīmējumus un fotoattēlus, laikā, kad neskatāties televizoru.

- Nospiediet tālvadības pults pogu , lai pārslēgtos uz TV režīmu vai režīmu **Māksla**.
- Nospiediet pogu  režīmā **Māksla**, lai pārslēgtos uz TV režīmu.
- Lai pavisam izslēgtu televizoru, nospiediet un turiet nospiestu tālvadības pults pogu  vai nospiediet TV vadības ierīces pogu televizora apakšdaļā aizmugurējā labajā stūrī.

 Izmantojot citu tālvadības pulti, kas nav Samsung tālvadības viedpults, televizoru var nebūt iespējams izslēgt pavisam.

- Režīmā **Māksla** jūsu televizora ekrāna spilgtums un krāsu tonis tiek automātiski pielāgoti, balstoties uz apkārtējās vides apgaismojumu, un televizoru ir iespējams automātiski izslēgt.

 pēc noklusējuma televizora ekrāns automātiski izslēdzas, kad apkārtējās vides apgaismojums satumst režīma **Māksla** izmantošanas laikā.

- Jūs varat izmantot televizora režīma **Māksla** iestatījumus ( >  **Māksla** > **Iestatījumi**) vai arī mobilajā ierīcē instalēto SmartThings lietotni, lai iestatītu kustību sensora iestatījumus tā, lai televizors spētu noteikt vizuālas izmaiņas telpā, tajā skaitā lietotāja kustību, un automātiski ieslēgties vai izslēgties.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- Režīmā **Māksla** jūs varat pievienot mobilo ierīci pie televizora, izmantojot mobilajā ierīcē uzinstalēto SmartThings lietojumprogrammu, un izmantot to, lai aplūkotu mobilajā ierīcē saglabātus fotoattēlus.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no televizora modeļa vai mobilās ierīces.

 Atbalstītās funkcijas var būt atšķirīgas atkarībā no SmartThings lietojumprogrammas versijas.

## Attēlu skatīšanās



✎ Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

Lai aplūkotu attēlu **Māksla** režīmā, atlasiet vienu no zemāk aprakstītajām izvēlnēm. Lai pārietu uz apakšizvēlni, kurā iespējams atlasīt attēlus, nospiediet pogu **Atlasiet**, vienu no četrām virzienu pogām vai pogu , kas pieejamas režīmā **Māksla**. Pēc tam izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz vēlamo attēlu, un tad nospiediet pogu **Atlasiet**. Atlasītā attēla apakšā parādās atzīme ✓ **Iestatīt** un atlasīto attēlu iespējams aplūkot režīmā **Māksla**.

✎ Kad skatāties attēlus režīmā **Māksla**, varat aplūkot detalizētu informāciju par attēliem, nospiežot tālvadības pults lejupvirziena pogu.

- **Mākslas veikals**

Šeit jūs varat apmeklēt sadaļu **Mākslas veikals**, kurā iespējams iegādāties dažāda veida attēlus.

✎ Atkarībā no tīkla savienojuma statusa sadaļa **Mākslas veikals** var nebūt redzama.

✎ Lai iegādātos vai novērtētu attēlus, vispirms piesakieties savā Samsung konts kontā.

- **Nesen izmantotie**

Šeit jūs varat rediģēt pēdējos atlasītos attēlus.

- **Mana kolekcija**

Varat skatīt zīmējumu un fotoattēlu sarakstu, kas iestatīti, izmantojot opciju ♥ **izlase** izvēlnē **Izlase**. Tāpat varat arī atlasīt vēlamos zīmējumus un attēlus starp tiem, kas saglabāti ārējā atmiņas ierīcē vai mobilajā ierīcē, un saglabāt tos sadaļā **Mani foto**.

 Izmantojot lietotni SmartThings, varat saglabāt fotoattēlus savā mobilajā ierīcē.

- **Meklēt**

Lai ērti atrastu zīmējumus, meklējiet pēc autora vārda, zīmējuma nosaukuma utt.

 Šī funkcija ļauj meklēt vārdus tikai angļu valodā.

- **Jaunumi un notikumi**

Atrodiet informāciju par jaunākajām ziņām vai notikumiem.

### Attēlu skatīšanās pēc laika

1. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu **Mana kolekcija**.
2. Izmantojiet virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu **Izlase** vai **Mani foto**.

Lai skatītu attēlus mobilajā ierīcē, kam izveidots savienojums ar USB vai lietotnes SmartThings, starpniecību, pievienotajā ierīcē atlasiet vēlamos

attēlus un saglabājiēt tos sadaļā **Mani foto**.

3. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai izvēlētos opciju **Sākt slaidrādi** vai **Sākt slaidrādi (nejauši)**.
4. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai izvēlētos laika intervālu, kad tiks nomainīti attēli, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.

### Attēlu importēšana no ārējas atmiņas ierīces

1. Pievienojiet televizoram ārēju atmiņas ierīci, kurā saglabāti attēli.
2. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu [Mana kolekcija](#), un pēc tam pārejiet uz pievienoto ārējo atmiņas ierīci.
3. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz konkrētu attēlu, un tad nospiediet pogu Atlasiet.

 Iespējams atlasīt vairākus attēlus.

4. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā atrodamo opciju [Saglabāt sadaļā Mani foto](#), un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.
5. Atlasītais attēls vai attēli tiek saglabāti sadaļā [Mani foto](#).

 Ieteicamās izšķirtspējas: 3840 x 2160 (16:9)

### Attēlu noņemšana no Mana kolekcija

Varat noņemt saglabātos attēlus no sadaļas [Mana kolekcija](#).

1. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu [Mana kolekcija](#).
2. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu [Izlase](#) vai [Mani foto](#).
3. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz opciju [Noņemt](#), un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.
4. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz konkrētu attēlu, un tad nospiediet pogu Atlasiet.

 Iespējams atlasīt vairākus attēlus.


5. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā atrodamo opciju [Noņemt atlasīto](#), un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.

## Attēlu iegāde sadaļā Mākslas veikals

1. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu [Mākslas veikals](#).
2. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz konkrētu tēmu, un tad nospiediet pogu Atlasiet. Ekrānā varat atlasīt jebkuru apakštēmu vai attēlus.

 Katrai tēmai ieejas ceļš var būt atšķirīgs.

3. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz konkrētu attēlu, un nospiediet pogu Atlasiet.
4. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā atrodamo opciju [Detaļas](#), un pēc tam atlasiet opciju [legūt mākslas darbu](#).

 Tiek parādīta opcija [Lejupielādēt izmēģinājuma abonementu](#) vai [Bezmaksas izmēģinājumsversija](#), ja neesat pievienojies pakalpojumam [Mākslas veikala dalība](#).

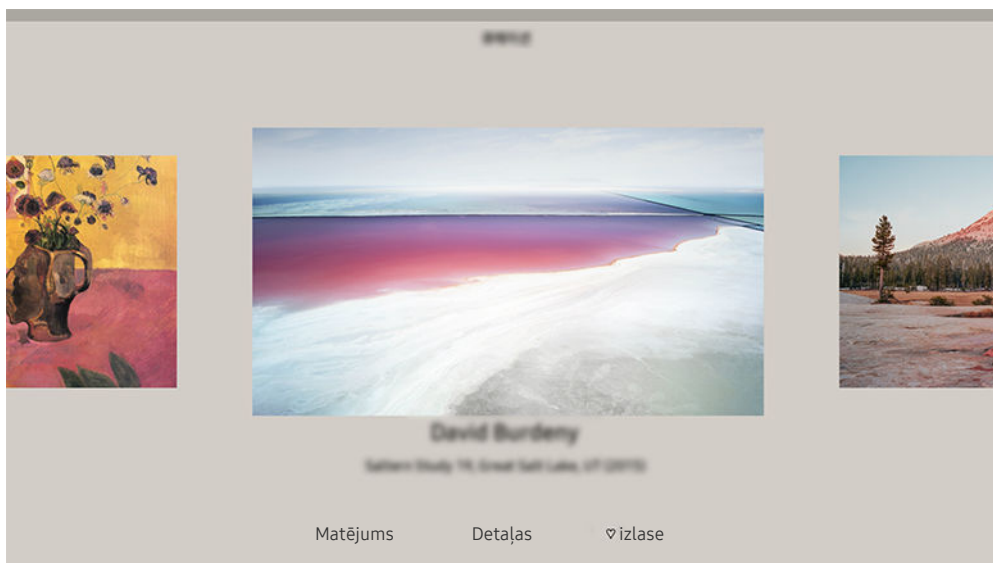
5. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai atlasītu maksājumu metodes, un tad nospiediet pogu Atlasiet.
6. Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām, lai veiktu maksājumu.


## Mākslas veikala dalība abonēšana

Abonējot [Mākslas veikala dalība](#), jūs varat neierobežoti izmantot pakalpojumā [Mākslas veikals](#) pieejamo saturu un baudīt dažādus mākslas darbus, periodiski nomainot tos ar jauniem, atbilstoši savām vēlmēm.

1. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu [Mākslas veikals](#).
2. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz sadaļu [Dalība](#).
3. Sekojiet ekrānā redzamajām instrukcijām, lai ievadītu abonementa informāciju.

## Atlasītā attēla stila iestatīšana



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz konkrētu attēlu. Jums būs pieejamas šādas izvēlnes:

- **Detaļas**

Šeit jūs varat atrast plašāku informāciju par konkrēto attēlu.

- **Fotoattēlu filtrs**

Varat lietot atlasītā filtra efektu attēlam atbilstoši jūsu preferencēm.

 Šī funkcija ir pieejama tikai sadaļā **Mani foto** saglabātajiem attēliem.


- **Matējums**

Šeit jūs varat pielietot attēlam dažādus apmales stilus un krāsas atbilstoši savām vēlmēm.

- **izlase**


Jūs varat iestatīt (vai neiestatīt) sev vēlamu attēlu kā izlases vienumu, nospiežot tālvadības pults pogu Atlasiet. Sarakstu ar attēliem, kas iestatīti kā izlases vienumi, var aplūkot sadaļā **Mana kolekcija** > **Izlase**.

–  **izlase**: nav iestatīts kā izlases vienums.

–  **izlase**: iestatīts kā izlases vienums.

## Kā pielietot attēlam apmales stilu un krāsu

1. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz attēlu, kuram vēlaties mainīt apmales stilu un krāsu, pēc tam pārejiet uz ekrāna apakšdaļā atrodamo opciju **Matējums** un nospiediet pogu Atlasiet.

 Apmāles stili var atšķirties atkarībā no tā, vai attēla malu attiecība ir 16:9.

2. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai atlasītu vēlamo apmales stilu un krāsu.
3. Izmainiet apmales stilu un krāsu un tad nospiediet pogu Atlasiet, lai pārvietotu kursoru uz attēlu.

 Ja vēlaties mainīt tikai apmales stilu vai krāsu, izmainiet to un tad nospiediet pogu Atlasiet, lai saglabātu izmaiņas.

4. Lai saglabātu atlasīto apmales stilu un krāsu, vēlreiz nospiediet pogu Atlasiet.

 Ja nospiedīsiet pogu , lai izietu no šīs sadaļas, izvēlētais apmales stils un krāsa netiks saglabāti.

## Režīma Māksla iestatīšana

Režīmā **Māksla** izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz izvēlnes vienumu **Iestatījumi** ekrāna apakšdaļā. Jūs varat pielāgot šādas funkcijas:

- **Spilgtums**

Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā atrodamo opciju **Mainīt**, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet. Nākamajā ekrānā pielāgojiet attēla spilgtumu. Pēc vēlamo iestatījumu atlasīšanas nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet.

- **Krāsu tonis**

Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā atrodamo opciju **Mainīt**, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet. Nākamajā ekrānā pielāgojiet parādītā zīmējuma krāsas. Pēc vēlamo iestatījumu atlasīšanas nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet.

- **Aizmigt pēc**

Ja televizora tuvumā iestatītajā laika periodā netiek noteikta nekāda kustība, televizors automātiski izslēdzas. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā redzamajiem vienumiem. Pēc vēlamā laika atlasīšanas nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet.

 **Aizmigt pēc** var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

- **Kustību detektors**

Kustību detektora funkcijas jutīguma līmeni var pielāgot. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā redzamajiem vienumiem. Pēc vēlamā jutīguma līmeņa atlasīšanas nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet.

 **Kustību detektors** var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

- **Night Mode**

Kad ieslēgta šī funkcija, televizors automātiski izslēdzas, kad tā tuvumā netiek noteikts nekāds apgaismojums. Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai pārietu uz ekrāna apakšdaļā redzamajiem vienumiem, un pēc tam ieslēdziet vai izslēdziet šo funkciju.

## Režīma Māksla izmantošana ar SmartThings lietojumprogrammu

Kad mobilajā ierīcē ir uzinstalēta SmartThings lietojumprogramma, varat izmantot šādas funkcijas:

Jūs varat lejupielādēt SmartThings lietojumprogrammu no Google Play Store, Samsung Apps vai App Store.

 Pieejamās funkcijas vai izmantotā terminoloģija var atšķirties atkarībā no SmartThings lietojumprogrammas versijas.

 SmartThings lietojumprogramma var neatbalstīt režīma **Māksla** funkcijas planšētdatoru tipa ierīcēs.

- Attēlu atlasīšana.
- **Mākslas veikala dalība** abonēšana.
- Kolāžu izveide: apvienojiet vairākus attēlus vienā attēlā.
- Apmāles stilu un krāsu lietošana attēliem.
- Spilgtuma iestatīšana režīmam **Māksla**.
- Opcijas **Aizmigt pēc** iestatīšana: kad režīmā **Māksla** iestatītajā laika periodā netiek noteikta nekāda kustība, televizors automātiski izslēdzas.

 **Aizmigt pēc** var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

- Opcijas **Motion Detector Sensitivity** iestatīšana: iestatiet sensora noteikšanas jutīgumu tā, lai televizors automātiski ieslēgtos, kad tas nosaka kustību režīma **Māksla** izmantošanas laikā.







 **Motion Detector Sensitivity** var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

- Opcijas **Night Mode** iestatīšana: iestatiet, lai The Frame tiktu automātiski izslēgtos, kad telpā netiek noteikts nekāds apgaismojums.





## Piesardzības pasākumi, izmantojot Māksla režīmu

 Motion Sensor var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

- Kustību sensors atrodas televizora apakšējā daļā. Nenobloķējiet televizora priekšpusē izvietoto sensoru. Tas var ietekmēt kustību sensora darbību, kā arī televizora ekrāna spilgtumu un krāsu toni.
- Režīmā **Māksla** televizors izmanto algoritmus, kas palīdz līdz minimumam samazināt attēlu izdegšanas efektu, kas var rasties, ja ekrānā ilgstošu laika periodu tiek attēloti nekustīgi attēli.
- Sensora veiktspēju var ietekmēt televizora uzstādīšanas un izmantošanas vide.
  - Televizora ekrāna spilgtumu un krāsu toni var ietekmēt tas, kādā krāsā ir virsma, uz kuras novietots televizors.
  - Vidē, kurā papildus standarta (halogēniem un luminiscējošiem) gaismas avotiem tiek izmantoti arī nestandarta gaismas avoti, sensora kustību noteikšanas veiktspēja var būt atkarīga no gaismas avotu izvietojuma, veida un skaita.
  - Ja televizora apkārtējās vides apgaismojums ir pārāk tumšs vai pārāk gaišs, ekrāna spilgtuma līmenis var būt ierobežots vai sensors var nedarboties pareizi.
  - Ja televizors ir uzstādīts pārāk augstu vai pārāk zemu, sensors var nedarboties pareizi.
  - Kustību sensors var noteikt LED indikatora zibšņa, telpā esoša mājdzīvnieka, aiz loga braucošas automašīnas vai līdzīgu kustību, kā rezultātā televizors var ieslēgties.
- Atkarībā no funkcijas **Automātiska izslēgšana** iestatījumiem, televizors var izslēgties, ja režīma **Māksla** izmantošanas laikā netiek saņemta nekāda lietotāja komanda, piemēram, netiek izmantota tālvadības pults ( >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Jaudas un enerģijas taupīšana** > **Automātiska izslēgšana**).
- Funkcijas  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Laiks** > **Miega taimeris** un **Izsl. taimeris** nedarbojas režīmā **Māksla**.
- Funkcijas  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Jaudas un enerģijas taupīšana** > **Ekrānsaudzētājs** nedarbojas režīmā **Māksla**.

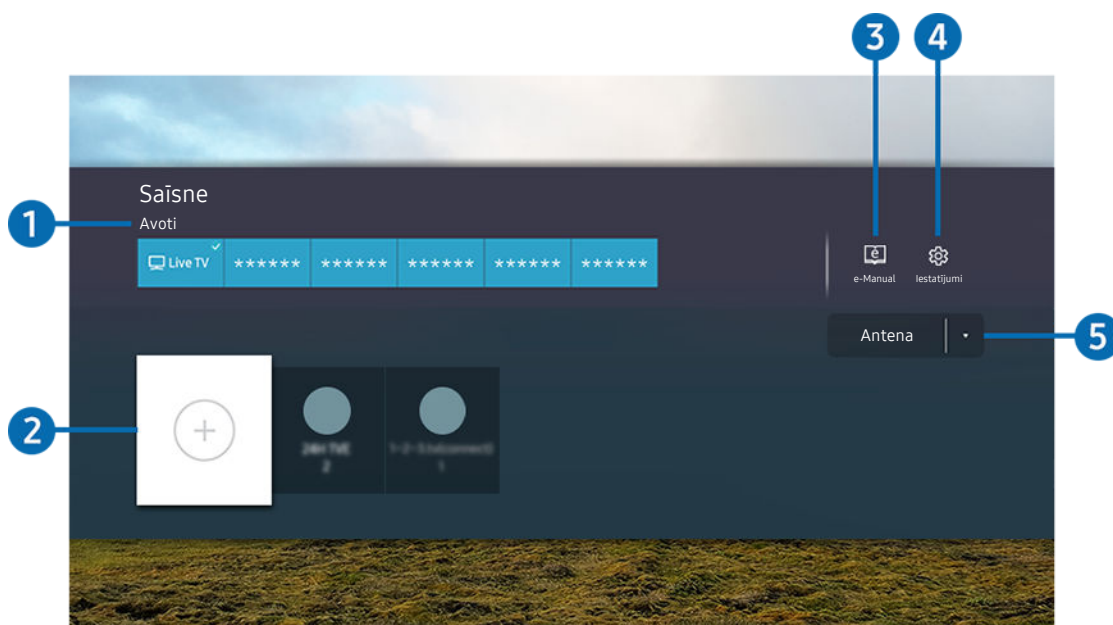
# Funkcijas Saīsnie izmantošana


Jūs varat ērti izmantot sadaļā Avoti pieejamo saturu, neizmantojot īpašas komandas.

Lai parādītu izvēlnes ekrānu **Saīsnie**, uz 1 sekundi vai ilgāk nospiediet un turiet nospiešanu pogu  vai .

Lai atgrieztos TV režīmā, nospiediet pogu .

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

## 1 Avoti

Jūs varat atlasīt televizoram pievienotu ārējo ierīci.

## 2 Kanāli

Apraides kanālus var pievienot, pārvietot vai noņemt.

## 3 e-Manual


Atver e-Manual pamācību.

## 4 Iestatījumi

parāda galveno ekrāna izvēlni.

## 5 **Antena, Kabelis, Satelīts** vai Pakalpojumu sniedzējs

Izvēlieties satura apraides tipu: **Antena, Kabelis, Satelīts** vai **Pakalpojumu sniedzējs**.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ienākošā apraides signāla.

## Kanālu pievienošana

1. Pārvietojiet fokusu uz ⊕, lai pievienotu pašreizējo kanālu.
2. Atlasiet ⊕.
3. Pārvietojiet uz vēlamo atrašanās vietu.
4. nospiediet pogu Atlasiet.

Mērķa kanāls tiek pievienots grāmatzīmju (**Kanāli**) apgabalā.

## Kanālu pārvietošana

1. Pārvietojiet kursoru uz kanālu, kuru vēlaties pārvietot.
2. Nospiediet uz leju vērsto virzienu pogu.
3. Atlasiet opciju **Pārvietot**.
4. Pārvietojiet atlasīto kanālu uz vēlamo atrašanās vietu.
5. nospiediet pogu Atlasiet.

Atlasītais kanāls tiek pārvietots.

## Kanālu dzēšana

1. Pārvietojiet kursoru uz kanāliem, kurus vēlaties dzēst.
2. Nospiediet uz leju vērsto virzienu pogu.
3. Atlasiet opciju **Noņemt**.

Atlasītais kanāls tiek dzēsts.

## Funkcijas PC on TV izmantošana

Izmantojiet televizoru, lai piekļūtu savam datoram caur pakalpojumu Ekrāna kopīgošana (Windows PC), AirPlay (Mac), Attālais dators vai Easy Connection to Screen.

 >  Avots > PC on TV > Windows PC

 >  Avots > PC on TV > Mac

Jūs varat izmantot televizoru, lai piekļūtu savam datoram caur pakalpojumu Ekrāna kopīgošana (Windows PC), AirPlay (Mac), Attālais dators vai Easy Connection to Screen.

 Ērtas, datora lietošanai līdzīgas lietošanas nodrošināšanai, televizoram pieslēdziet klaviatūru un peli.

## Funkcijas Ekrāna kopīgošana (Windows PC) / AirPlay (Mac) izmantošana

Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai pielāgotu datora iestatījumus un bezvadu režīmā pievienotu TV datoram.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tiem datoriem, kas atbalsta bezvadu ekrāna koplietošanu.

- Windows 10 ir pieejams savienojums, izmantojot Windows OS.
- AirPlay ir pieejams savienojums, izmantojot Mac OS.


## Funkcijas Easy Connection to Screen izmantošana

Jūs viegli varat izmantot attālināto piekļuvi pēc Easy Connection to Screen instalēšanas savā datorā.

Lai lejupielādētu un instalētu datora lietotni Easy Connection to Screen, izpildiet ekrānā sniegtos norādījumus. Pēc tam jūs varēsiet viegli pievienot attālo datoru.

1. Lejupielādējiet datora lietotni Easy Connection to Screen no vietnes [smsng.co/PConTV](https://smsng.co/PConTV) un pēc tam instalējiet to savā datorā.
2. Piesakieties vienā un tajā pašā Samsung kontā gan televizorā, gan datorā.
3. Kad dators ir ieslēgts un pievienots tīklā, sākuma ekrānā PC on TV tiek parādīts dators.

 Datora lietotne Easy Connection to Screen ir pieejama operētājsistēmā Windows 10.





 Atkarībā no tīkla vides, tostarp uguns mūra konfigurācijas, maršrutētāja veida un bezvadu signāla stipruma, var rasties savienojuma problēmas, piemēram, zems ātrums, savienojuma zudums vai ierobežots savienojums.

## Attālā datora pievienošana




 >  [Avots](#) > [PC on TV](#) > [Windows PC](#) > [Attālais dators \(RDP\)](#) Mēģ. tagad

 >  [Avots](#) > [PC on TV](#) > [Mac](#) > [Attālais dators \(VNC\)](#) Mēģ. tagad

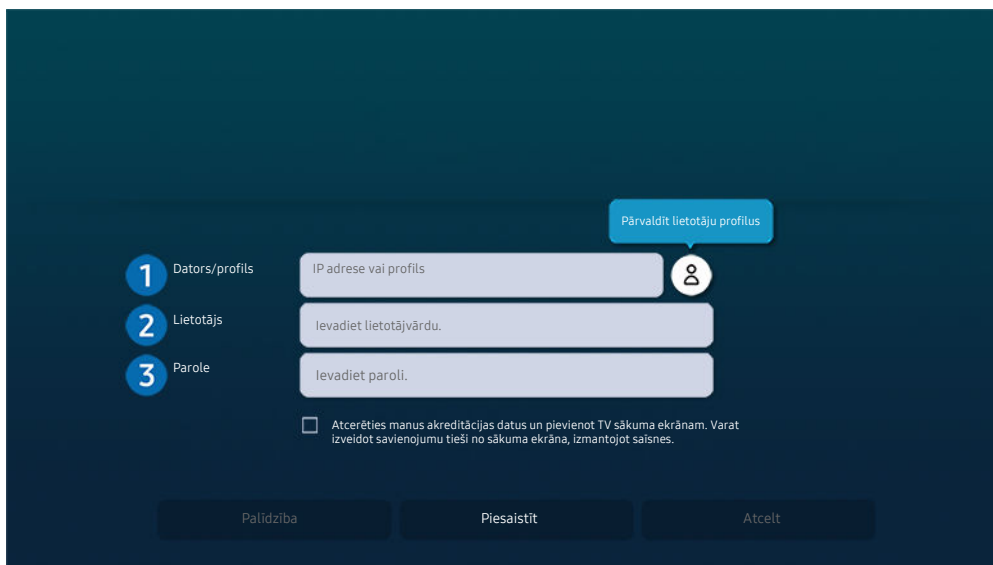
Nodrošina attālās darbvirsmas savienojumu (RDP) attāla savienojuma izveidei ar datoru, kurā darbojas operētājsistēma Windows, un programmatūru **Virtual Network Computing (VNC)** Mac datoram. Lai izveidotu attālu savienojumu ar datoru, ievadiet attālā datora IP adresi vai atlasiet saglabātu profilu. Ievadiet atbilstošu lietotājvārdu un paroli un atlasiet atbilstošu protokolu. Ja pastāv kāds dators, kuram var piekļūt, izmantojot to pašu tīklu, tiek parādīta atrastā IP adrese un protokols.

-  Lai reģistrētu bieži lietotu datoru, pārvietojiet fokusu uz  [Pārvaldīt lietotāju profilus](#) un nospiediet pogu **Atlasiet**. Kad parādās uzlecošais logs, atlasiet **Pievienot** un pēc tam ievadiet datora informāciju.
-  Kad dators pārslēdzas uz enerģijas taupīšanas režīmu, savienojums nav pieejams. Enerģijas taupīšanas režīmu ir iespējams atcelt.
-  Ieteicams pievienot vadu tīklu, jo atkarībā no tīkla stāvokļa iespējami ekrāna vai skaņas pārtraukumi.

### 1. Konfigurējiet savus datora iestatījumus, lai izmantotu funkciju PC on TV.

-  Savienojums ar Windows, izmantojot RDP protokolu, ir pieejams operētājsistēmā Windows 10 Professional vai jaunākā versijā.
-  Attālais savienojums ar Mac datoru, izmantojot VNC protokolu, tiek atbalstīts tikai Mac OS X 10.5 vai jaunākās versijās.
- Windows OS:
  - 1) Ar peles labo pogu darbvirsmā vai Windows Explorer noklikšķiniet uz ikonas **Mans dators** un pēc tam noklikšķiniet uz **Rekvizīti**.
  - 2) Noklikšķiniet uz **Sistēmas papildu iestatījumi**. Atveras logs **Sistēmas rekvizīti**.
  - 3) Noklikšķiniet uz cilnes **Tālvadība** un atzīmējiet izvēles rūtiņu **Atļaut attālās palīdzības savienojumus ar šo datoru**.
- Mac OS:
  - 1) Atlasiet **Izvēlne** > **Sistēma** > **Preferences** un pēc tam noklikšķiniet uz **Kopīgošana**.
  - 2) Atlasiet izvēles rūtiņas **Ekrāna kopīgošana** un **Attālinātā pieteikšanās**.
  - 3) Palaidiet izšķirtspējas maiņas lietotni, kas lejupielādēta no App Store un nomainiet izšķirtspēju uz 1440 x 900 vai zemāku.
    -  Ja operētājsistēmā Mac OS nomainīsiet izšķirtspēju, savienojuma izveides laikā ar attālo datoru var tikt parādīts iepriekšējais attēls.

2. Ievadiet nepieciešamos iestatījumus, lai attālināti savienotu datoru.

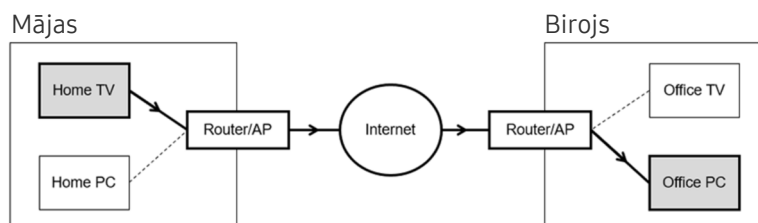


✎ Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

### 1 Dators/profils

Ievadiet IP adresi vai profilu no datora, kuram vēlaties pievienoties.

- Ja izmantojat Windows, kad dators, kuram pievienojaties, ir tajā pašā tīklā (maršrutētājs/AP), izpildiet komandu “cmd” **Iestatījumi > Tīkls un internets > Skatīt tīkla īpašības vai Sākt > Veikt**, un pēc tam izpildiet “ipconfig”, lai pārbaudītu datora Ipv4 adresi.
- Ja izmantojat Mac, jūs varat pārbaudīt IP adresi **Iestatījumi > Attālinātā piekļuve**.
- Ja televizors un dators nav vienā tīklā, ir nepieciešams zināt publisko IP un konfigurēt maršrutētāju un AP. Pārbaudiet, vai ar datoru savienotais maršrutētājs atbalsta pieslēgvietas pārsūtīšanu. Ja uzņēmums nodrošina papildu drošības funkcijas, piemēram, ugunsmūri, lūdziet palīdzību atbildīgajam par drošību.



## 2 Lietotājs

Ievadiet datora Lietotājs. Kā pārbaudīt Lietotājs:

- Windows OS: Vadības panelis > Lietotāja konta kontrole
- Mac OS: Sistēmas preferences > Lietotāji & Grupas

## 3 Parole

Ievadiet pieteikšanās konta paroli.

-  Lai izmantotu PIN, neievadiet PIN, bet gan norādīto datora paroli.

## Multivides satura atskaņošana attāļajā datorā


Pēc piekļuves attāļajam datoram pārvietojot peles kursoru uz ekrāna augšu, tiek parādīta augšējā josla. Augšējā joslā noklikšķinot uz mapes kopīgošanas ikonas, tiek parādītas operētājsistēmā Windows vai Mac OS kopīgotās mapes. Jūs varat atskaņot jebkuru mapē esošu multivides saturu.

 Papildinformāciju par multivides satura atskaņošanu skatiet sadaļā "[Attēlu/video/mūzikas atskaņošana](#)".

Lai izmantotu šo funkciju, datorā, kuram tiek piekļūts, ir jābūt iespējotai mapju kopīgošanas opcijai, kā parādīts tālāk.

- Windows OS:
  1. Palaidiet Windows Explorer un pārejiet uz kopīgojamo mapi.
  2. Ar peles labo pogu noklikšķiniet uz mapes un tad noklikšķiniet uz **Rekvizīti**.
  3. Kad tiek atvērts logs **Rekvizīti**, noklikšķiniet uz cilnes **Kopīgošana** un tad noklikšķiniet uz opcijas **Papildu kopīgošana**.
  4. Kad tiek atvērts logs **Papildu kopīgošana**, atzīmējiet izvēles rūtiņu **Kopīgot šo mapi**.
- Mac OS:
  1. Atlasiet **Izvēlne** > **Sistēmas preferences** un pēc tam noklikšķiniet uz **Kopīgošana**.
  2. Atzīmējiet izvēles rūtiņu **Failu kopīgošana**.
  3. Lai pievienotu kopīgojamo failu, ekrāna apakšā noklikšķiniet uz pogas **Pievienot+**.
  4. Atlasiet mapi un noklikšķiniet uz **Pievienot+**.

 Ieteicams pievienot vadu tīklu, jo atkarībā no tīkla stāvokļa iespējami ekrāna vai skaņas pārtraukumi.

 Atskaņojot video failu, izmantojot attāļināto datoru, iespējama ekrāna vai skaņas pārtrūkšana.

## Funkcijas Samsung DeX izmantošana

**Samsung DeX** var savienot no televizora, izmantojot bezvadu tīklu.



Daži modeļi var netikt meklēti, kad pievienojat televizoru no mobilās ierīces, izmantojot režīmu **Samsung DeX**. Šādā gadījumā atveriet ekrānā Dex pamācību, kurā varēsiet izveidot savienojumu, izpildot ekrānā redzamos norādījumus.

 Šī funkcija ir pieejama tikai mobilajām ierīcēm, kas atbalsta bezvadu Samsung DeX.





## Funkcijas Microsoft 365 izmantošana

Kad esat piekļuvis Microsoft 365 tīmekļa vietnei, jūs varat lasīt vai izveidot dokumentu.

-  Darbiniet pārlūku pilnekrāna režīmā.
-  Lapā Microsoft 365 nav iespējams modificēt URL.




## Mākoņpakalpojuma pievienošana

Atlasiet ikonu [Pievienot mākoņpakalpojumu](#). Izmantojiet pārlūkprogrammas grāmatzīmes funkciju, jūs varat pievienot vai dzēst mākoņa pakalpojuma saiti uz vai no [PC on TV](#).



-  Lai pievienotu mākoņpakalpojumu, jums jāpiesakās savā Samsung kontā.
-  Mākoņpakalpojumu skaits, ko var pievienot sadaļā [PC on TV](#), ir ierobežots.

## Funkcijas Mākoņpakalpojums izmantošana

Jūs varat piekļūt mākoņpakalpojumam, atlasot sadaļā [PC on TV](#) pievienotā mākoņpakalpojuma ikonu.



-  Ekrāns tīmekļa lapā var atšķirties no ekrāna datorā.
-  Jūs varat kopēt vai ielīmēt jebkuru tekstu. Tiek atbalstīti daži attēlu formāti.
-  Lai viegli un droši pieteiktos pakalpojumā Mākoņpakalpojums, papildus tiek atbalstīta opcija [PC on TV Pass](#), kā arī opcija [Samsung Pass](#).

[Samsung Pass](#) vai [PC on TV Pass](#) iestatīšana.

Iestatiet [Samsung Pass](#) vai [PC on TV Pass](#) uz Izmantot sadaļā  >  [Avots](#) > [PC on TV](#) > Ieslēdziet [PC on TV](#) pārlūku (Papildus atlasiet Microsoft 365 vai [Pievienot mākoņpakalpojumu](#)) > [Interneta izvēlne](#) > [Iestatījumi](#).

Opcija [PC on TV Pass](#) ļauj viegli pārvaldīt mākoņpakalpojuma ID un paroli bez biometriskās autentifikācijas mobilajās ierīcēs. Lai to izdarītu, jums jāpiesakās savā Samsung kontā. Parole ir šifrēta, lai to droši varētu saglabāt televizorā.

Tomēr pieteikšanās [PC on TV Pass](#) var nedarboties atkarībā no vietnes politikas.

-  Lai droši piekļūtu mākoņpakalpojumam, varat izmantot pārlūka automātisko izslēgšanu vai notīrīt vēstures žurnālfailus.
-  Pirms piekļuves mākoņpakalpojumam skatiet sadaļu "[Izlasiet pirms funkcijas Internet izmantošanas](#)".

Mākoņpakalpojums atbalsta tālāk norādītos īsinājumaustiņus.



- F1: Atgriežas pie [PC on TV](#) sākuma ekrānā.
- F5: Atsvaidzināt.
- F8: Izslēdz skaņu.
- F9/F10: Regulē skaļumu.
- F11: pārslēgšanās starp pilnekrāna režīmu un noklusējuma ekrānu.

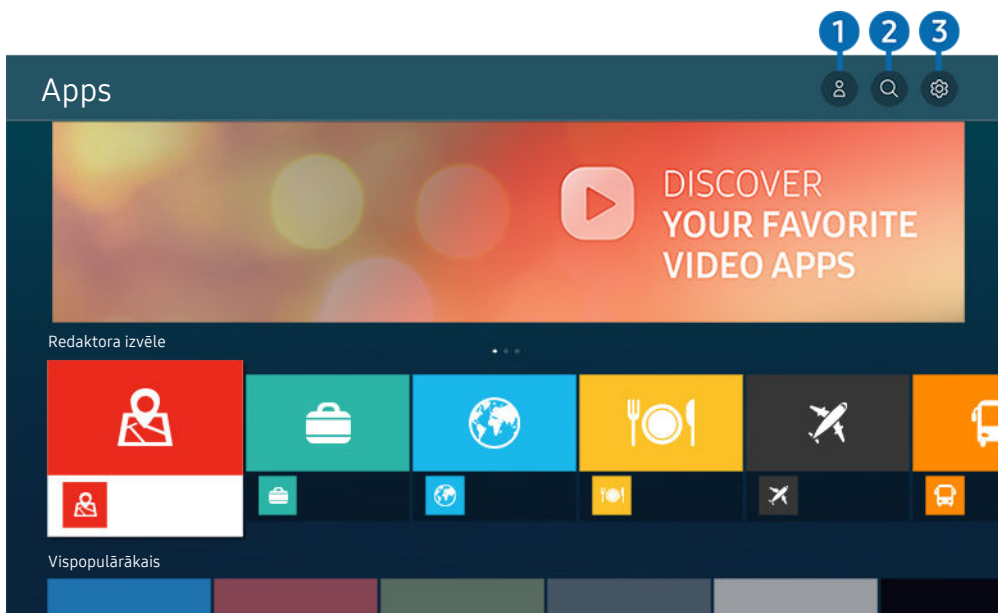
# Pakalpojuma Apps izmantošana


Lejupielādējiet un palaidiet dažādas pakalpojumā Smart Hub pieejamās lietojumprogrammas.

## > Apps

Jūs varat televizorā baudīt plašu saturs klāstu, tostarp ziņas, sportu, laika prognozes un spēles, televizorā instalējot attiecīgās programmas.




-  Lai izmantotu šo funkciju, televizoram jābūt pievienotam internetam.
-  Palaižot Smart Hub pirmo reizi, automātiski tiek uzinstalētas noklusējuma lietojumprogrammas. Noklusējuma lietotnes var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.



-  Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

## **1** Samsung konts

Dodieties uz [Samsung konts](#) ekrānu, lai izveidotu jaunu kontu vai izrakstītos no konta.

-  Ja esat izrakstījies no sava Samsung konta, atlasiet  [Pierakstīties](#), lai pierakstītos.
-  Ja vēlaties lejupielādēt jaunas lietotnes, izmantojot [Apps](#), vispirms pierakstīties savā Samsung kontā.

## **2** Lietotņu meklēšana





Šeit jūs varat meklēt pieejamās lietojumprogrammas.

## **3** Iestatījumi

Šeit jūs varat pārvaldīt uzinstalētās lietojumprogrammas.

## Lietojumprogrammas uzinstalēšana





1. Pārejiet uz lietojumprogrammu, kuru vēlaties uzinstalēt, un nospiediet pogu **Atlasiet**. Parādās detalizētas informācijas ekrāns.
2. Atlasiet opciju **Instalēt**. Kad instalēšana ir pabeigta, parādās izvēlne **Atvērt**.
3. Atlasiet opciju **Atvērt**, lai nekavējoties palaistu lietojumprogrammu.

-  Uzinstalētās lietojumprogrammas iespējams aplūkot ekrānā **lestatījumi**.
-  Ja televizora iebūvētajā atmiņā nav pietiekami daudz vietas, jūs varat uzinstalēt atsevišķas specifiskas lietojumprogrammas USB ierīcē.
-  Jūs varat palaist USB ierīcē uzinstalēto lietojumprogrammu tikai tad, kad USB ierīce ir pievienota televizoram. Ja lietojumprogrammas izmantošanas laikā USB ierīce tiek atvienota, lietojumprogramma tiek aizvērta.
-  USB ierīcē uzinstalētu lietojumprogrammu nav iespējams palaist datorā vai citā televizorā.

## Lietojumprogrammas palaišana

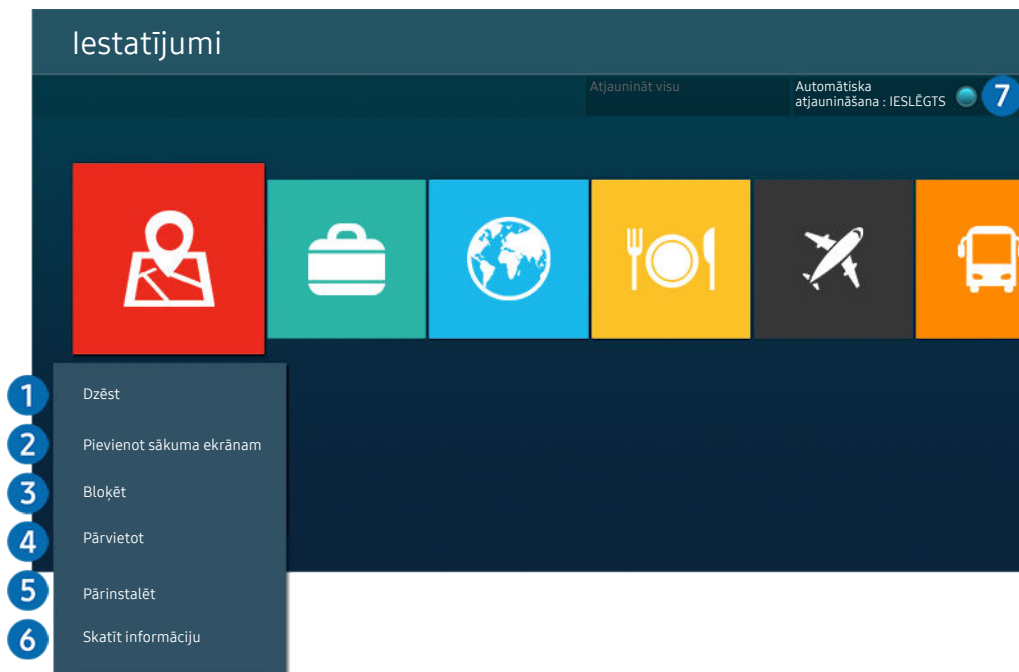
Jūs varat palaist vēlamo lietojumprogrammu sadaļā **Lejupielādētās lietotnes**.


Kopā ar atlasītās lietojumprogrammas ikonu parādās zemāk redzamās ikonas, kurām ir šāda nozīme:

-  : lietojumprogramma ir uzinstalēta USB ierīcē.
-  : lietojumprogramma ir aizsargāta ar paroli.
-  : lietojumprogrammu nepieciešams atjaunināt.
-  : Programma atbalsta spoguļošanas funkciju.

## Instalēto lietotņu pārvaldība

Atlasiet  **lestatījumi** sadaļā **Apps**. Šeit jūs varat pārvaldīt uzinstalētās lietojumprogrammas.





 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

### 1 Lietojumprogrammas dzēšana

1. Atlasiet lietojumprogrammu, kuru vēlaties dzēst.
2. Atlasiet opciju **Dzēst**.

Atlasītā lietojumprogramma tiek dzēsta.

-  Pārliecinieties, ka līdz ar lietojumprogrammas dzēšanu tiek dzēsti arī ar šo lietojumprogrammu saistītie dati.
-  Nav iespējams atinstalēt standarta lietojumprogrammas.

### 2 Lietojumprogrammu pievienošana sadaļai Pirmais ekrāns

1. Atlasiet lietojumprogrammu, kuru vēlaties pievienot.
2. Atlasiet opciju **Pievienot sākuma ekrānam**.
3. Kad tiek atvērta sadaļa Pirmais ekrāns, pārvietojiet atlasīto lietojumprogrammu uz vēlamo atrašanās vietu.
4. nospiediet pogu Atlasiet.




Atlasītā lietojumprogramma tiek pievienota sadaļai Pirmais ekrāns.

-  Ja atlasītā lietotne ir jau pievienota Pirmais ekrāns, šī funkcija ir atspējota.

### 3 Lietojumprogrammu bloķēšana un atbloķēšana

1. Atlasiet lietojumprogrammu, kuru vēlaties bloķēt vai atbloķēt.
2. Atlasiet opciju **Bloķēt/atbloķēt**.

Atlasītā lietojumprogramma tiek bloķēta vai atbloķēta.

 Lai bloķētu vai atbloķētu lietojumprogrammu, ievadiet PIN kodu. Noklusējuma PIN kods ir „0000” (Francijā un Itālijā: „1111”). Jūs varat iestatīt PIN kodu sadaļā  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Mainīt PIN**.

 **Mainīt PIN** var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

### 4 Lietojumprogrammu pārvietošana

1. Atlasiet lietojumprogrammu, kuru vēlaties pārvietot.
2. Atlasiet opciju **Pārvietot**.
3. Pārvietojiet programmu uz vēlamo atrašanās vietu.
4. nospiediet pogu Atlasiet.

Atlasītā lietojumprogramma tiek pārvietota.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

### 5 Lietojumprogrammas atkārtota instalēšana

1. Atlasiet lietojumprogrammu, kuru vēlaties uzinstalēt atkārtoti.
2. Atlasiet opciju **Pārinstalēt**.

Tiek uzsākta atkārtota instalēšana.

### 6 Detalizētas lietojumprogrammas informācijas aplūkošana

1. Atlasiet lietojumprogrammu, kuras informāciju vēlaties aplūkot.
2. Atlasiet opciju **Skatīt informāciju**.

Parādās lietojumprogrammas informācijas ekrāns.

 Lietotni var novērtēt ekrānā **Skatīt informāciju**.

### 7 Automātiska lietojumprogrammu atjaunināšana

Lai automātiski atjauninātu instalētās lietotnes, iestatiet **Automātiska atjaunināšana** uz **IESLĒGTS**.

 Automātiskā atjaunināšana ir iespējota tikai tad, kad televizors ir pievienots internetam.


# Funkcijas e-Manual izmantošana


Kontrolējiet un lasiet televizorā iegulto pamācību.

## e-Manual pamācības palaišana

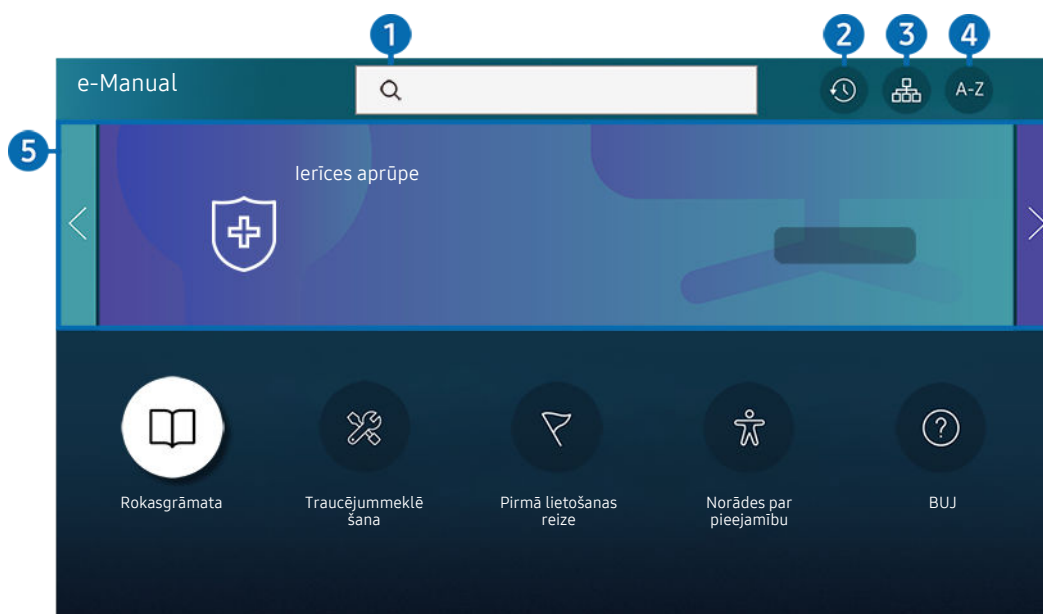
 >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Atvērt e-Manual**


Šeit jūs varat aplūkot televizorā iegulto e-Manual pamācību, kas satur informāciju par televizora galvenajām funkcijām.

 Jūs varat lejupielādēt e-Manual kopiju no Samsung tīmekļa vietnes, lai to skatītu vai drukātu datorā vai mobilajā ierīcē (<http://www.samsung.com>).

 No e-Manual pamācības nav iespējams piekļūt atsevišķiem izvēlnes ekrāniem.

## Pogu izmantošana e-Manual pamācībā



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

### **1** (Meklēt)

Meklēšanas rezultātos atlasiet vienumu, lai ielādētu atbilstošo lapu.

### **2** (Nesen skatītās tēmas)

Atlasiet tēmu nesen aplūkoto tēmu sarakstā.

### **3** (Vietnes karte)

Parāda katra e-Manual vienuma sarakstus.

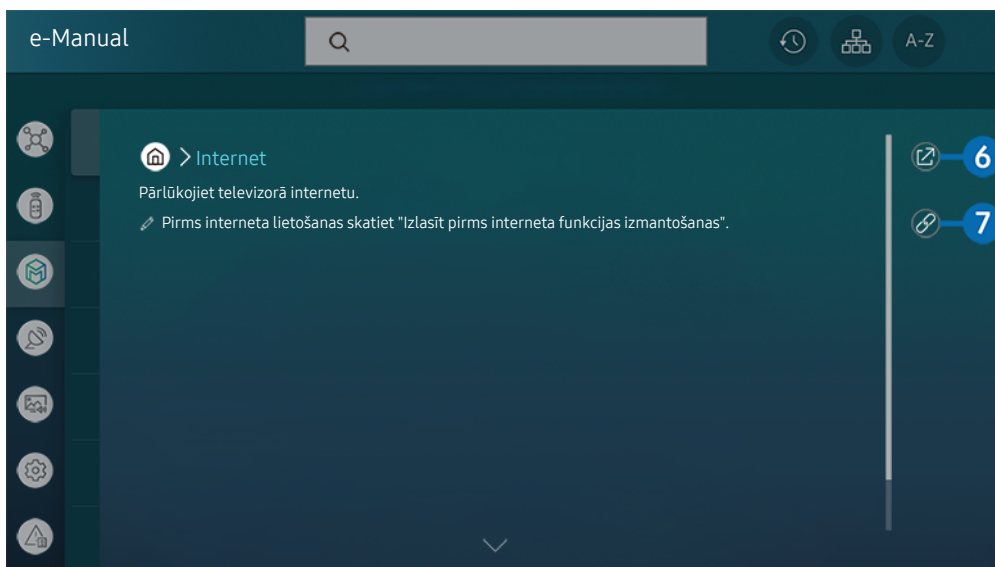
#### 4 A-Z (Saturš)

Atlasiet atslēgvārdu, lai pārietu uz attiecīgo lapu.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

#### 5 Ierīces aprūpe

Optimizējiet un nosakiet TV stāvokli. Varat pārbaudīt un iztīrīt atmiņu, noteikt problēmas vai pieprasīt tehnisko atbalstu.



 Vārdi zilā krāsā (piem., **Internet**) norāda izvēlnes vienumus.

 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

#### 6 (Mēģ. tagad)

ļauj piekļūt atbilstošajam izvēlnes vienumam un nekavējoties izmēģinātu konkrēto funkciju.

#### 7 (Saistīt)







Nekavējoties piekļūstiet iezīmētai saistītai tēmai, kas atrodama e-Manual pamācības lapā.

# Funkcijas Internet izmantošana

Pārlūkojiet televizorā internetu.

## > Internet

Palaižot funkciju **Internet**, varat aplūkot nesen apmeklētās tīmekļa vietnes vai pieejamos ieteikumus. Atlasot vēlamo tīmekļa vietni, varat to uzreiz arī palaist.

-  Pievienojot tastatūru un peli, funkciju **Internet** var lietot vēl ērtāk.
-  Jūs varat ritināt tīmekļa lapas, izmantojot virzienu pogas uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults.
-  Tīmekļa lapas var atšķirties no tām, kādas tās izskatās datorā.
-  Pirms funkcijas **Internet** izmantošanas skatiet sadaļu „Izlasiet pirms funkcijas Internet izmantošanas”.
-  Lietotnē **Internet** ir iegulta opcija **Samsung Pass iestatījumi** ( > **Internet** > **Interneta izvēlne** > **Iestatījumi** > **Samsung Pass**).

Izmantojot **Samsung Pass**, varat ērti un droši pieteikties tīmekļa vietnē. Apmeklējot tīmekļa vietni atkārtoti, jūs varat pieteikties, izmantojot **Samsung Pass** biometrisko autorizāciju mobilajā ierīcē, neievadot savu ID un paroli.

Tomēr atkarībā no tīmekļa vietnes politikas pieteikšanās ar **Samsung Pass** var nedarboties. Tāpēc mobilajā ierīcē nepieciešams pieteikties ar Samsung kontu, kas reģistrēts **Samsung Pass**.






## Funkcijas SmartThings izmantošana

To izmantojot, televizors var izveidot savienojumu ar dažādām konstatētajām ierīcēm un vadīt tās vienuviet.

### > SmartThings

Izmantojot televizora tālvadības pulti, jūs varat kontrolēt ar Bluetooth, BLE (Bluetooth Low Energy) vai Wi-Fi savienotās ierīces.

-  Atkarībā no televizora vai ierīces novietojuma funkciju darbināšana ar tālvadības pulti var nebūt iespējama. Tādā gadījumā pārvietojiet ierīci.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ierīces tipa.

## Ierīces reģistrēšana

1. Ja televizora tuvumā tiek konstatēta kāda ierīce, TV ekrānā tiek parādīts reģistrācijas uznirstošais ziņojums.


 Ja ierīce nav atrasta, uznirstošais logs var netikt parādīts.

2. Atlasiet **Reģistrēt** (Reģistrācija), lai reģistrētu ierīci.

 Atlasiet opciju **Aizvērt**. Tādā gadījumā reģistrācijas uznirstošais ziņojums netiek parādīts.

Varat reģistrēt ierīci sadaļā  >  SmartThings > **Pievienot ierīci** (Digital Butler > Reģistrējama ierīce).

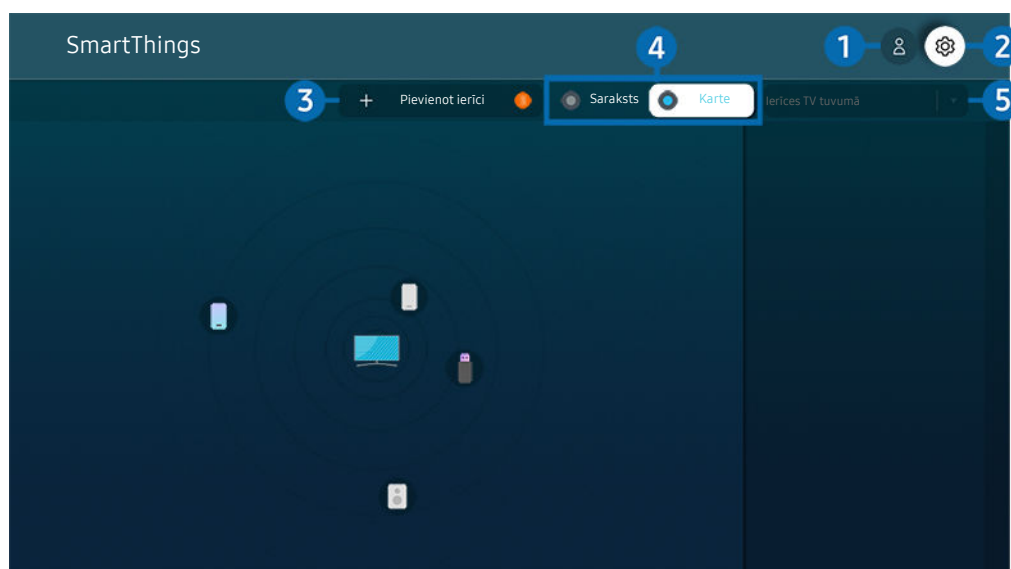
 Visas ierīces, kas pievienotas, izmantojot USB vai HDMI kabeli, tiek reģistrētas automātiski.


  >  SmartThings: šeit varat skatīt katrai ierīcei pieejamās opcijas.

Atbalstītās opcijas var atšķirties atkarībā no ierīces.

## SmartThings ekrāna izkārtojums

 >  SmartThings



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

### **1** Samsung konts

Dodieties uz [Samsung konts](#) ekrānu, lai izveidotu jaunu kontu vai izrakstītos no konta.

 Ja esat izrakstījies(-usies) no sava Samsung konts, atlasiet  [Pierakstīties](#), lai pierakstītos.

### **2** Iestatījumi

Jūs varat konfigurēt [SmartThings](#) iestatījumus.

### 3 Pievienot ierīci

Attēlo sarakstu ar ierīcēm, kuras iespējams reģistrēt jūsu televizorā. Jūs varat reģistrēt jebkuru, izvēloties ierīci.

### 4 Saraksts/Karte

Parāda noteiktās ierīces kartē vai sarakstā.

### 5 Ierīču saraksta kategorija

 Pieejamās opcijas var atšķirties atkarībā no ierīces.

- Vieta

Tiek parādītas visas vietas, kas pievienotas, izmantojot lietotni SmartThings.



- **Ierīces TV tuvumā**

Parāda visas noteiktās ierīces, kuras var savienot un kontrolēt.

Jūs varat veikt kontroles opcijas pēc vēlamās ierīces izvēlēšanās.

 Pieejamās opcijas var atšķirties atkarībā no ierīces.

## Pieejamās ierīces

Tips	Detalizēts apraksts
Mobilās ierīces	Galaxy sērija (S6, Android 7.0 vai jaunāks modelis) iPhone sērija (iOS7.1 un jaunākas versijas)  Ja tiek izmantota Android ierīce, jābūt uzinstalētai lietojumprogrammai SmartThings.
IR tālvadības pults (IR Sniffing) ierīces	Gaisa kondicionētājs, gaisa attīrītājs, putekļsūcēja robots, elektriskais ventilators, mitrinātājs
Bluetooth ierīces	Bluetooth skaļrunis, austiņas, Soundbar, tastatūra, pele, spēļu paliktnis
SmartThings ierīces	Detalizētu informāciju par SmartThings ierīcēm skatiet vietnē <a href="https://www.smartthings.com/products">https://www.smartthings.com/products</a> .
Ārējās ierīces	DVD atskaņotājs, Blue-ray atskaņotājs, mājas kinozāles sistēma, spēļu konsole, OTT bloks, pārveidotājierīču un dekodētājierīču bloks, USB ierīce  Ierīcēm nepieciešams savienojums ar HDMI vai USB pieslēgvietu.

 Detalizētu atbalstīto ierīču sarakstu skatiet [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

 Šī funkcija var nebūt pieejama atkarībā no ārējās ierīces.



## 2 Kārtot pēc

Sakārto satura sarakstu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ārējās ierīces tipa.



## 3 Opcijas

Dzēš vai atskaņo multivides satura sarakstā atlasīto multivides saturu. Atlasot opciju **Atjaunināt**, satura saraksts tiek ielādēts vēlreiz.

 Jūs varat dzēst tikai ierakstīto saturu. Lai dzēstu saturu, nomainiet opciju **Filtrēt pēc** uz **Ierakstīts**.


 Funkcija **Ierakstīts** var netikt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietas.

## Datorā vai mobilajā ierīcē saglabāta multivides satura atskaņošana

1. Atlasiet ierīci, kurā ir saglabāts multivides saturs, sadaļā  >  **Avots**. Tiek atvērta ierīcē saglabātā multivides satura saraksts.
2. Atlasiet sarakstā multivides satura vienumu.



Tiek atskaņots atlasītais saturs.

 Saturs var netikt atskaņots atkarībā no šifrēšanas metodes vai faila formāta. Tāpat atsevišķas funkcijas var būt ierobežotas.

 Televizoram tīklā pievienotās ierīcēs saglabātais saturs var netikt atskaņots vienmērīgi tīkla sakaru problēmu dēļ. Ja tā notiek, izmantojiet USB ierīci.

## USB ierīcē saglabāta multivides satura atskaņošana

1. Pievienojiet USB ierīci pie USB pieslēgvietas.
2. Kad ekrānā parādās uznirstošais paziņojums, atlasiet opciju **Pārlūkot**, lai ērti pārslēgtos uz ierīcē saglabāto multivides saturu.


 Ja USB ierīce, kurā ir saturs, kuru vēlaties atskaņot, jau ir savienota ar televizoru, atlasiet USB ierīci ekrānā  >  **Avots**.

3. Atlasiet sarakstā satura vienumu, kuru vēlaties atskaņot.




Tiek atskaņots atlasītais saturs.

## Mobilās ierīces skaņas atskaņošana caur televizora skaļruni, izmantojot funkciju Sound Mirroring

Klausieties mūziku savā viesistabā. Vizualizācijas tiek radītas TV ekrānā, kas mainās atbilstoši mūzikas frekvencei un reaģē uz to.



1. Meklējiet un izveidojiet savienojumu ar savu TV no  (Bluetooth) ierīču saraksta mobilajā ierīcē.
2. Atlasiet multivides saturu, ko atskaņot mobilajā ierīcē.

Atlasītā multivide tiek atskaņota, izmantojot televizora skaļruni.

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
-  Dažiem modeļiem atskaņotā satura attēls var atšķirties atkarībā no režīma.
-  Ja televizors un SoundBar ierīce ir savienoti bezvadu tīklā, šīs opcijas izmantošana var būt ierobežota.

## Multivides satura atskaņošanas laikā pieejamās pogas un funkcijas

Nospiediet pogu Atlasiet video, fotoattēlu vai ierakstītā satura atskaņošanas laikā. Parādās šādas pogas.

-  Pieejamās pogas un funkcijas var nebūt atbalstītas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
-  Pieejamās pogas un funkcijas var būt atšķirīgas atkarībā no skatītā vai atskaņotā satura.

- **Pauze / Atskaņot**

Pauzē vai atskaņo multivides saturu.

- **Pārlēkt atpakaļ / pārlēkt uz priekšu**

nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārvietotu kursoru uz atskaņošanas vadības joslu, un pēc tam atskaņošanas vadības joslā atlasiet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārvietotos video atpakaļ vai uz priekšu ar 10 sekunžu intervāliem.

- **Pārejiet uz konkrētu faila atskaņošanas posmu, pārvietojiet kursoru virs atskaņošanas vadības joslas un atlasiet vienu no pieciem sīktēliem.**

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no faila formāta.



- **Apturēt**

Apturiet atskaņoto saturu.





- [Iepr. / Tālāk](#)

Attēlo iepriekšējo vai nākamo multivides satura failu.

- [Attīt atpakaļ](#) / [Patīt uz priekšu](#)








Attin atpakaļ vai ātri pārtin multivides saturu. Lai palielinātu attīšanas vai ātrās pārtīšanas ātrumu līdz pat 3 reizēm, atlasiet šo pogu vairākas reizes. Lai atgrieztos normālā ātrumā, atlasiet opciju  vai nospiediet pogu .

Kad video ir ticis nopauzēts, varat izmantot šādas funkcijas. Ņemiet vērā, ka televizors neatskaņo audio skaņu, kad video ir nopauzēts.

- [Lēni attīt atpakaļ](#) vai [Lēni pārtīt uz priekšu](#): atlasot opciju  vai , ļauj atskaņot video lēnām uz priekšu vai atpakaļ. Atskaņošanai ir pieejami trīs ātrumi. Lai mainītu atskaņošanas ātrumu, spiediet opciju atkārtoti. Lai atgrieztos normālā ātrumā, atlasiet opciju  vai nospiediet pogu .

- [360 režīms](#)

Nodrošina 360-grādu skatu, kurā redzami video un fotoattēli.

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no faila formāta.
-  Video faili, kas izmanto mjpeg kodeku, neatbalsta 360-grādu skatu.
-  Ja video vai fotoattēls neatbalsta 360-grādu skatu, 360-grādu rotācijas aktivizēšanas rezultātā ekrāns var izskatīties izkropļots.
-  Video atskaņošana var tikt pārtraukta, ja 360-grādu rotācija tiek aktivizēta laikā, kad video tiek atskaņots ar dubultu atskaņošanas ātrumu.
-  Ja video, kas atbalsta 360-grādu skatu, atskaņošanas laikā 360-grādu rotācija tiek aktivizēta vienlaicīgi ar citām funkcijām, tā atskaņošana var tikt pārtraukta.
-  Šo funkciju var neatbalstīt dažas izšķirtspējas.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.


- **360 grādu automātiskā rotācija**

Automātiski pielāgo video skatīšanās leņķi, analizējot attēla izmaiņas, kad tiek atskaņots video fails, kas nodrošina 360-grādu skatu. Kad palaista šī funkcija, rotācija tiek uzsākta pēc neilga laika.

Kad ir fokusēts **360 grādu automātiskā rotācija**, nospiediet pogu Atlasiet, lai mainītu šādus režīmus:

–  Vispārēji

–  Dinamisks

–  Dabīgs

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja ir atlasīts **360 režīms**.


 Ja ir aktivizēta **360 grādu automātiskā rotācija**, notiek automātiska regulēšana. Regulēšanas stāvoklis var būt atšķirīgs, tas ir atkarīgs no attēla.


 Video skatīšanās leņķi Vispārēji režīmā regulē manuāli.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no faila formāta.

 Video faili, kuros tiek izmantots mjpeg kodeks, neatbalsta 360-grādu skatu.

 Ja video neatbalsta 360-grādu skatu, 360-grādu rotācijas aktivizēšanas rezultātā ekrāns var izskatīties izkropļots.

 Video atskaņošana var tikt pārtraukta, ja 360-grādu rotācija tiek aktivizēta laikā, kad video tiek atskaņots ar dubultu atskaņošanas ātrumu.

 Ja video, kas atbalsta 360-grādu skatu, atskaņošanas laikā 360-grādu rotācija tiek aktivizēta vienlaicīgi ar citām funkcijām, tā atskaņošana var tikt pārtraukta.

 Šo funkciju var neatbalstīt dažas izšķirtspējas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Atkārtot**

Atskaņo šobrīd atlasīto multivides saturu vai visus tajā pašā mapē saglabātos multivides satura failus vairākas reizes pēc kārtas.

- **Nej. sec.**

Atskaņo mūzikas failus jauktā secībā.



- **Att. izsl.**

Atskaņo mūzikas failus, kad ekrāns ir izslēgts.

- **Ietilpināt ekrānā**

Ietilpina fotoattēlu ekrānā.

- **Pagriezt pa kreisi / Pagriezt pa labi**

Pagriež fotoattēlu pa kreisi vai pa labi.

- **Tālummaiņa**

Pietuvina fotoattēlu.



- **Fona mūzika**

Pauzē vai atsāk fona mūzikas atskaņošanu, kamēr televizorā tiek demonstrēti fotoattēli.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja ir iespējota opcija **Fona mūzika**.

- **Opcijas**

 Pieejamās opcijas var atšķirties atkarībā no modeļa un satura.





Funkcija	Apraksts
<b>Slaidrādes ātrums</b>	Iestata slaidrādes ātrumu.  Ja USB ierīcē ir tikai viens attēla fails, slaidrāde netiks sākota.
<b>Slaidrādes efekts</b>	Pielieto slaidrādei pārejas efektus.  Ja USB ierīcē ir tikai viens attēla fails, slaidrāde netiks sākota.
<b>Fona mūzika</b>	Atskaņo fona mūziku, ko jūs iestatāt uznirstošajā lodziņā, kamēr televizorā tiek demonstrēti fotoattēli.  Mūzikas failiem ir jābūt saglabātiem tajā pašā USB ierīcē, kur saglabāti fotoattēla faili.  Lai pauzētu fona mūziku, atlasiet atskaņošanas ekrāna apakšdaļā atrodamo opciju <b>Fona mūzika</b> .
<b>Subtitri</b>	Jūs varat iestatīt detalizētas subtitru opcijas, piemēram, valodu, sinhronizāciju, izmēru un krāsu.  Ja subtitri netiek rādīti pareizi, pārbaudiet kodējuma iestatījumu.
<b>Pagriezt</b>	Pagriež video.
<b>Audiovaloda</b>	Maina audio valodu.  Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja video atbalsta vairāku celiņu skaņu.
<b>Informācija</b>	Attēlo detalizētu informāciju par šobrīd aplūkoto multivides saturu.

# Funkcijas Multi View izmantošana



Vairākus saturs vienumus varat aplūkot skatā Multi View.



## > Multi View

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.


Lai palaistu šo funkciju, izvēlieties  >  **Multi View** un pēc tam izvēlieties pievienojamo saturu sadaļā **Atlasiet saturu**. vai izvēlieties vajadzīgo kombināciju sadaļā **Sākotnēji iestatītais skats**  >  **Multi View** augšdaļā. Varat arī kopīgot savas mobilās ierīces ekrānu (**Smart View/Apple AirPlay**).


 Šo funkciju var ieslēgt vai apturēt, nospiežot pogu  uz tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults.

 Ja poga  ir pieejama uz tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults, funkciju **Multi View** var palaist, nospiežot tās pogu.

 Vairāku vienumu skats 3–5 saturs vienumiem tiek atbalstīts dažos modeļos, tostarp QN8\*\*A un QN9\*\*A. Nospiežot pogu  režīmā **Multi View**, **Multi View** ekrāna apakšdaļā tiek parādīts priekšskatījuma ekrāns. Izvēloties saturu **Multi View** priekšskatījuma ekrānā, **Multi View** režīmā var parādīt 2–5 saturs vienumus.

 Šīs funkcijas darbību nodrošina tikai TV apraide, ārējās ierīces vai lietojumprogrammas, kas atbalsta **Multi View**.

 Kamēr tiek darbināta opcija **Multi View**, lietojumprogrammas apraide no jūsu mobilās ierīces arī tiek darbināta, izmantojot **Multi View**. Dažās lietojumprogrammās šī funkcija nav pieejama.

 Dažos modeļos attēlu var apskatīt kamerā, kas savienota ar mobilās ierīces lietotni SmartThings.

 Q-Symphony no **Multi View** puses nav atbalstīts.

 Ja ārēja ierīce, kas savienojas ar uztvērēju vai Soundbar izmanto **Multi View** režīmā, skaņu atskaņo televizora skaļruņi, nevis uztvērējs vai Soundbar.


Kad darbojas **Multi View**, nospiediet pogu Atlasiet, lai konfigurētu šādas izvēlnes.

 Šī funkcija un katras izvēlnes ikonai nodrošinātās opcijas var nebūt pieejamas atkarībā no modeļa un reģiona.

- Atlasiet saturu no šīs lietotnes/avota.

Jūs varat atlasīt no iepriekš parādītā satura saraksta.

 Kad ir atlasīts satura viens, jūs varat kontrolēt ekrānu vai mainīt lietotni un avotu.

-  Mainiet lietotni/avotu.

Jūs varat mainīt izvēlētā loga saturu.


-  (Mainiet ekrāna izmērus.)

Atlasa vēlamo **Multi View** lielumu.

-  (Iestatiet attēlu attēlā.)

Atlasa mazā ekrāna pozīciju pilnekrāna režīmā. Fokusēšanas kreisais vai labais ekrāns parādās kā neliels logs.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

-  (Klausieties skaņu no diviem ekrāniem.)

Abu ekrānu skaņa būs dzirdama vienlaikus, koriģējot katra ekrāna skaņas attiecību.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

-  (Dzēsiet ekrānu.)

Jūs varat dzēst atlasīto ekrānu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.



-  (Pievienojiet Bluetooth skaļruni.)

Jūs varat dzirdēt skaņu, pievienojot Bluetooth skaļruni.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

-  (Pārslēdziet uz pilnekrānu.)

**Multi View** ir beidzies, un tad parādās pilnekrāns.

Lai pārtrauktu **Multi View**, nospiediet un turiet pogu  uz tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults. Īsi nospiežot tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults pogu , jūs varat izvēlēties, vai iziet no pašreizējā izkārtojuma, to saglabājot.





- **Saglabāt un iziet**

Pirms funkcijas aizvēršanas varat saglabāt pašreizējā **Multi View** izkārtojumu.

 Saglabāto izkārtojumu var izmantot, atlasot to **Multi View** augšdaļā ( >  **Multi View** > augšupvirziena poga).



## Funkcijas Bixby izmantošana

Nosauciet komandas savā Samsung tālrunī vai televizorā, lai vadītu televizoru.



-  Bixby ir pieejams tikai tad, ja TV ir savienots ar internetu.
-  Lai lietotu Bixby, jums ir jāreģistrējas un jāpierakstās savā Samsung kontā. Dažas funkcijas var nebūt atbalstītas, ja neesat pierakstījies savā Samsung kontā.
-  Bixby atbalsta tikai dažas valodas un atbalstītā funkcionalitāte var atšķirties atkarībā no atrašanās vietas.
-  Bixby var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.


### Bixby startēšana ar balsi


Varat uzreiz sākt sarunu ar Bixby, pasakot: "Hi, Bixby." Sakiet "Hi, Bixby", un Bixby ikona televizora ekrāna apakšdaļā tiek aktivizēta klausīšanās režīmā. Turpiniet runāt.

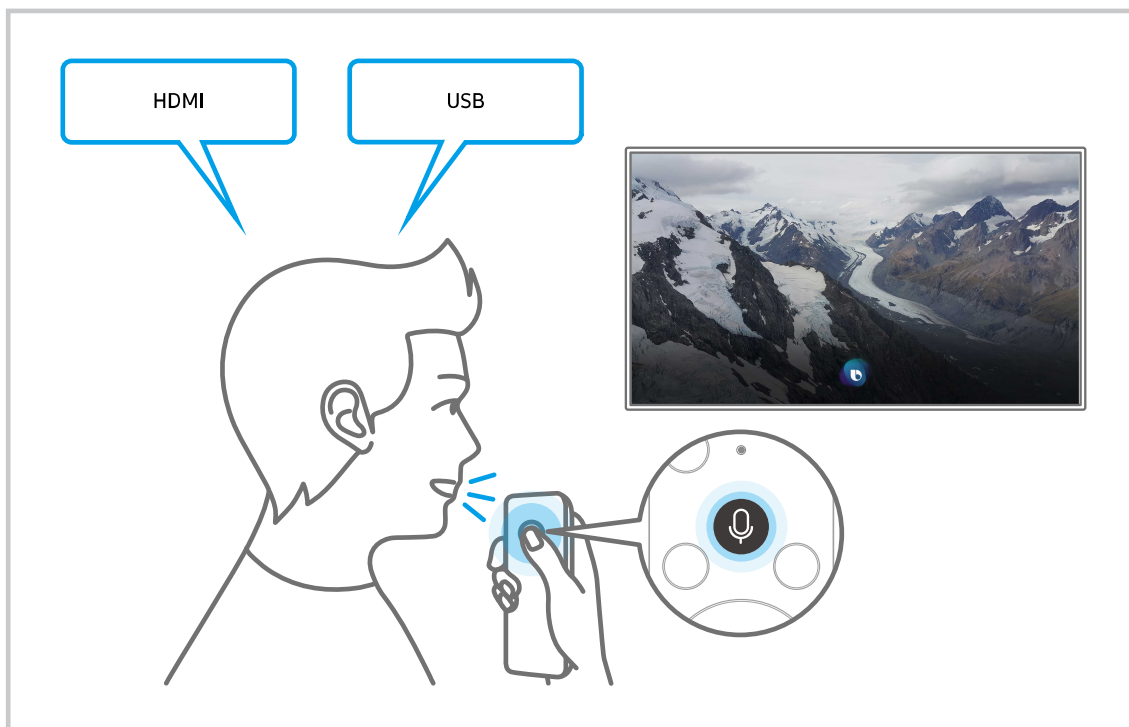
-  Ja attālums līdz televizoram ir 3–4 m, tiek nodrošināts optimālā veiktspēja. Plašāku informāciju par šīs funkcijas lietošanu skatiet sadaļā "[Balss atpazīšanas problēmas](#)".
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

## Bixby startēšana, izmantojot Samsung tālvadības viedpults pogas

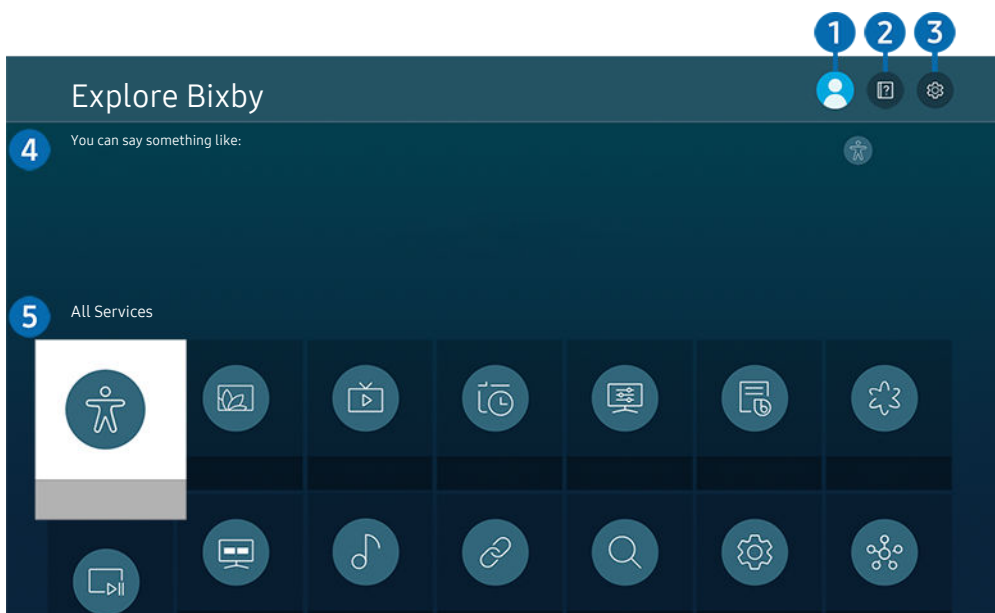
Jūs varat sarunāties ar Bixby, izmantojot Samsung tālvadības viedpults pogas. Nospiediet un turiet nospiestu Samsung tālvadības viedpults pogu , nosauciet komandu un tad atlaidiet pogu .


Lai skatītu Bixby pamācību, vienu reizi nospiediet pogu :

- Nospiežot pogu , ekrāna apakšdaļā parādās pogas [Explore Now](#). Nospiediet pogu Atlasiet, lai pārietu uz sadaļas [Explore Bixby](#) ekrānu.



## Informācija par Explore Bixby ekrānu



 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

### 1 Mans profils

Izrakstieties pēc ekrāna [Mans profils](#) izmantošanas.

 Ja esat izrakstījies no sava Samsung konta, atlasiet  [Mans profils](#), lai pierakstītos.

### 2 Tutorials

Tiek parādīts uzlecošais logs Bixby lietošanai.

### 3 Settings

Jūs varat mainīt Bixby lietošanas iestatījumus.

 Šīs funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

 Šīs funkcijas var iestatīt sadaļā [Bixby Voice iestatījumi](#) ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Balss](#) > [Bixby Voice iestatījumi](#)).

#### • [Language](#)

Jūs varat mainīt Bixby valodu.

 TV un citu lietotņu valodas nemainīsies.

 Bixby atbalsta tikai dažas valodas.

- **Voice response**


Varat mainīt vai izslēgt Bixby balsi.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta valodā, kas atlasīta Bixby.

- **Voice Wake-up**

Jūs varat iestatīt, lai Bixby atbildētu uz jūsu balsi. Ja Bixby nereaģē uz jūsu balsi, ieslēdziet funkciju **Voice Wake-up** un mēģiniet vēlreiz. ( > [Explore Now](#) >  [Settings](#) > [Voice Wake-up](#))

 Šo funkciju var izmantot tikai gadījumā, ja ir aktīvs televizora apakšā esošais skaņas sensors.

 Ja attālums līdz televizoram ir 3–4 m, tiek nodrošināts optimālā veiktspēja. Plašāku informāciju par šīs funkcijas lietošanu skatiet sadaļā "[Balss atpazīšanas problēmas](#)".

 Funkcija **Voice Wake-up**, iespējams, netiek atbalstīta atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.

- **Sound feedback**

Atskaņot skaņu, kad Bixby sāk un beidz klausīšanos.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Privacy**



Varat atļaut vai aizliegt Bixby lietot jūsu personisko informāciju, kad izmantojat Bixby pakalpojumus.

- **Par Bixby Voice**

Parāda detalizētus noteikumus un nosacījumus.

#### **4 Ieteicamās komandas**

Parāda ieteicamās komandas, kuras var izmantot TV vadībai ar Bixby, ņemot vērā pašreizējo kontekstu.

Ja nevēlaties redzēt ieteiktās komandas, iestatiet [Padoms ar balsi](#) uz [Izslēgts](#). ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Balss](#) > [Padoms ar balsi](#))



#### **5 All Services**



Jūs varat apgūt balss komandas, kas ļauj izmantot Bixby dažādās situācijās. Izmantojiet virzienu pogas, lai pārietu uz vēlamu komandu, un tad nospiediet pogu Atlasiet. Tāpat televizoru iespējams vadīt, izmantojot dažādas balss komandas.

### **Izlasiet pirms opcijas Bixby izmantošanas**

- Balss mijiedarbības funkcijas atbalstītās valodas un funkcijas var atšķirties atkarībā no atrašanās vietas.
- Ja jūsu valsts valoda neietilpst atbalstīto valodu grupā, atsevišķas funkcijas nebūs pieejamas.
- Bixby ir pieejams tikai tad, ja TV ir savienots ar internetu.
- Pat ja TV ir savienots ar internetu, Bixby var nereaģēt servera kļūdas dēļ.



- Esošās funkciju specifikācijas var būt mainītas, ja Bixby ir atjaunināts
- Bixby ir pieejams tikai TV, kas to atbalsta un ir komplektēti ar tālvadības pultīm, kurām ir mikrofons.
- Simboli, tajā skaitā simbols „-”, un īpašās rakstzīmes netiek atbalstītas. Attiecīgi, ja vārds vai teikums satur ciparu vērtības vai simbolus, funkcija var nedarboties pareizi.
- Meklēšanas rezultātos var nebūt atspoguļoti visi rezultāti.
- Atsevišķas lietojumprogrammas var būt maksas. Attiecīgi jums var būt jānosūta lietojumprogrammas pieprasījums vai jāpiekrīt tās lietošanas līgumam.
- Lai pārslēgtu pašreizējo kanālu, nosaucot kanāla nosaukumus kā balss komandas, jāpabeidz opcijas [Pakalpojumu sniedzēja iestatījumi](#) iestatīšana. [Pakalpojumu sniedzēja iestatījumi](#) var iestatīt sadaļā  >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Pakalpojumu sniedzēja iestatījumi](#).

Ja pakalpojuma sniedzēja iestatījumi jau ir konfigurēti, konfigurējiet tos vēlreiz sadaļā  >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Atiestatīt](#). [Mēģ. tagad](#)

 Pakalpojumu sniedzēja iestatījumi sākotnējā iestatīšanā var nebūt atbalstīti konkrētajā atrašanās vietā.

- Lai izmantotu balss teksta ievades funkciju un meklēšanas funkciju, ir jāpiekrīt noteikumiem, kas ļauj trešajām pusēm apkopot un izmantot jūsu balss datus.
- Lai lietotu funkciju Bixby, jāveic šādas darbības:
  - Jāpiekrīt pakalpojuma Smart Hub lietošanas noteikumiem.
  - Jāpiekrīt nosacījumam, ka pakalpojuma Smart Hub darbības ietvaros tiek ievākta un izmantota jūsu personīgā informācija;
  - Jāpiekrīt nosacījumam, ka uz balss mijiedarbības funkcionalitāti balstīto pakalpojumu izmantošanas ietvaros tiek ievākta un izmantota jūsu personīgā informācija.

## Bixby lietošanas noteikumi

- Balss mijiedarbības funkcijas veikspēja var atšķirties atkarībā no skaļuma/toņa, izrunas un apkārtējās skaņas vides (televizora skaņas un apkārtējās vides trokšņa).

# Funkcijas Spēļu josla izmantošana

Kontrolējiet spēļu iestatījumu pārraudzīšanu un spēļu uzlabošanas iestatījumus, izmantojot paneli Spēļu josla.

Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Paneļa Spēļu josla aktivizēšana

Kad režīma **Spēļu režīms** (🏠) > ⚙️ **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > (**Spēļu režīma iestatījumi**) > **Spēļu režīms** iestatījums ir **ieslēgts** vai **Autom.**, nospiediet un turiet pogu 🎮 uz tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults, lai aktivizētu paneli **Spēļu josla**.

## Par paneli Spēļu josla



Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no modeļa.

### 1 Ievades aizkave

Tiek parādīta spēles ievades aizkave **ievades aizkave**. Kad opcijas **Spēle Motion Plus** iestatījums ir **Izslēgts**, spēle darbojas ar minimālo ievades aizkavi.

Palielinot vērtības iestatījumam **Izpl. samazināšana** un **Vibr. samazināšana** izvēlnē **Spēles Motion Plus iestatījumi** (🏠) > ⚙️ **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > **Spēļu režīma iestatījumi** > **Spēles Motion Plus iestatījumi**), ievades aizkave tiek palielināta.

### 2 Kadri/s (kadru ātrums sekundē)

Tiek parāds kadru ātrums sekundē reāllaikā. Kadru ātrums sekundē mainās, ja ir aktīva funkcija **VRR**.

### 3 HDR

Iestatījums ir **ieslēgts**, kad tiek spēlēta HDR spēle.

### 4 VRR (mainīgā atsvaidzes intensitāte)

Tiek parādīta attiecīgā vērtība, kad ir aktīva funkcija **FreeSync** vai **VRR**.



- **IESLĒGTS, IZSLĒGTS, FreeSync Premium, FreeSync Premium pro**

### 5 Skaņas izvade

Tiek parādīta audio ierīce, ar kuru tiek atskaņota skaņa. (piemēram, televizora skaļrunis, skaņas panelis, Bluetooth austiņas utt.).

### 6 Ekrānu malu attiecība

Varat mainīt ekrāna malu attiecību no **16:9** (iepriekšējais iestatījums) uz iestatījumu Ultra plats (**21:9** vai **32:9**).

-  Izšķirtspēja no datora ir jāiestata tikai vienreiz pirmajā reizē.
-  Paneļa **Spēļu josla** ekrāna malu attiecību var mainīt tikai tad, ja iestatījuma Ultra plats izšķirtspēja tiek atbalstīta spēlē vai datorā. Ekrāna malu attiecības **21:9** un **32:9** atbalsts ir atkarīgs no spēles nosaukuma, tāpēc noteikti konsultējieties ar spēļu kompāniju.

### 7 Ekrāna pozīcija

Izvēloties ekrāna malu attiecību Ultra plats (**21:9** vai **32:9**), varat izmantot tālvadības pulsts uz augšu vai uz leju vērsto virzienu pogu, lai pārvietotu ekrānu no vidus uz augšu vai uz leju.

-  Ekrāna pozīciju varat mainīt uzreiz, spiežot tālvadības pulsts pogu **^/∨** (Kanāls) uz augšu vai uz leju.

### 8 Spēļu režīma iestatījumi

Tiek atvērta izvēlne **Spēļu režīma iestatījumi**.

### 9 Traucējummeklēšana

Ja paneļa **Spēļu josla** lietošanas laikā rodas problēmas, skatiet problēmu novēršanas pamācību.

## Super ultra platā spēles skata iestatīšana

Iestatiet savu datora ekrāna izšķirtspēju, lai tā atbilstu izvēlētajai **Spēļu josla** ekrāna malu attiecībai, pirms aktivizējat iestatījumu **Super ultra plata spēle**.

- ✎ Pārbaudiet, vai spēle atbalsta ekrāna Ultra plats izšķirtspēju (**21:9** vai **32:9**).
- ✎ Ja iestatāt izšķirtspēju datorā pirmo reizi, varat mainīt ekrāna malu attiecību, izmantojot paneli **Spēļu josla** televizorā.


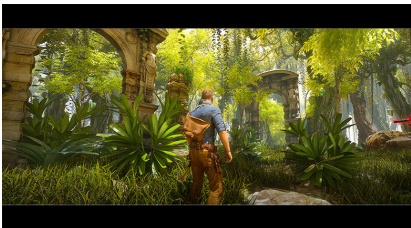
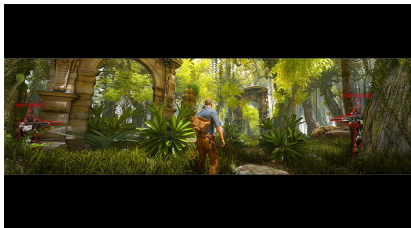
Paneļa Spēļu josla ekrānu malu attiecība	Datorā iestatītā izšķirtspēja
21:9	3840 x 1600 (60 Hz)
	2560 x 1080 (60 Hz)
	2560 x 1080 (120 Hz)
32:9	3840 x 1080 (60 Hz)
	3840 x 1080 (120 Hz)

- ✎ Atbalstāmās izšķirtspējas var atšķirties atkarībā no datoram pievienotā modeļa vai HDMI porta.
  - ✎ Pēc izšķirtspējas iestatīšanas pārbaudiet vai mainās Windows vai Mac datora ekrāns, kad maināt ekrāna malu attiecību, izmantojot paneli **Spēļu josla** televizorā.
  - ✎ Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no operētājsistēmas vai ierīces.
- ⚠ Spēles spēlēšanas laikā ekrāna malu attiecību nevar mainīt. Pirms spēles palaišanas vispirms izvēlieties vajadzīgo ekrāna malu attiecību, izmantojot paneli Spēļu josla.**

## Spēles ekrāna un audio problēmu novēršana

Pēc ekrāna malu attiecības nomaiņas panelī **Spēļu josla**, ja spēles ekrāns netiek rādīts pareizi un skaņa netiek atskaņota pareizi, mēģiniet novērst problēmas, izpildot tālāk sniegtos norādījumus.

- Pārbaudiet, vai spēle un dators atbalsta ekrāna Ultra plats izšķirtspēju.
- Pēc iziešanas restartējiet spēli.
- Izvēlieties to pašu izšķirtspēju, kas ir izvēlēta panelī **Spēļu josla**.
- Ja ekrāna malu attiecība mainās pareizi, ekrāns tiek rādīts, kā redzams tālāk.

16:9	21:9	32:9
		

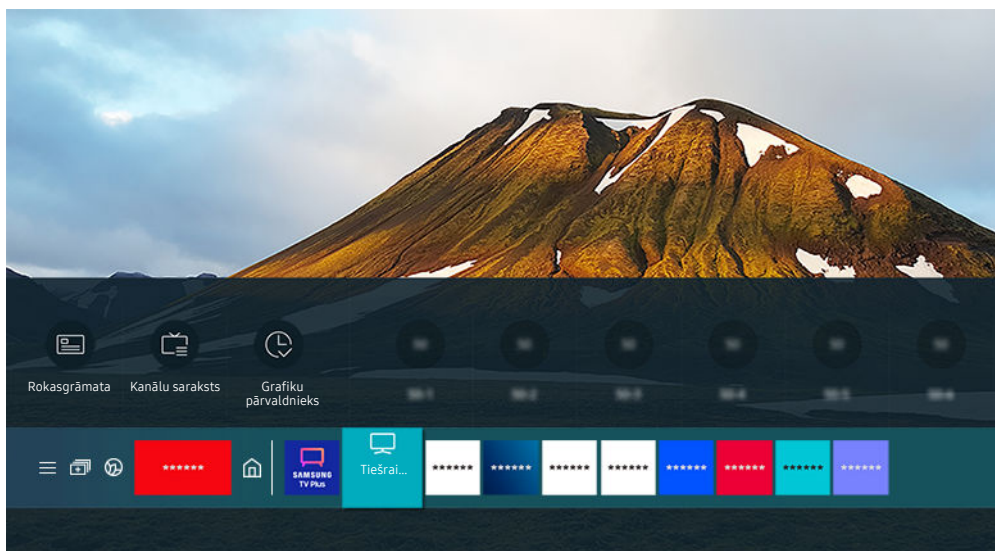
# Televizora skatīšanās


Jūs varat televizora skatīšanās laikā izmantot dažādas noderīgas funkcijas. Tāpat varat rediģēt kanālu sarakstu vai izveidot izlases kanālu sarakstus.

## Funkcijas Rokasgrāmata izmantošana

Aplūkojiet pārskatu par katra digitālā kanāla programmas piedāvājumu.


 > [Tiešraides TV](#) > [Rokasgrāmata](#)




 Televizora ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.




Sadaļā [Rokasgrāmata](#) varat aplūkot katras apraides stacijas dienas raidījumu programmu, aplūkot informāciju par raidījumiem, izvēlēties raidījumu, kuru vēlaties skatīties, kā arī iestatīt iepļānotu skatīšanos vai ierakstīšanu.

 Ierakstīšana var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

 Lai skatītu [Rokasgrāmata](#), kamēr skatāties televizoru, nospiediet  $\wedge/\vee$  (Kanāls) pogu uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults.

 Nospiediet standarta tālvadības pults pogu GUIDE.

 Lai aplūkotu informāciju par analogajiem kanāliem un izmantotu sadaļas [Rokasgrāmata](#) analogo kanālu funkcijas, sākotnējās iestatīšanas laikā jāiestata visi pakalpojumu sniedzēja iestatījumi.

 Lai aplūkotu sadaļu [Rokasgrāmata](#), vispirms jāiestata televizora pulkstenis ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#)).

 Pakalpojumu sniedzēja iestatījumi sākotnējā iestatīšanā var nebūt atbalstīti konkrētajā atrašanās vietā.

Pārvietojiet fokusu uz vajadzīgo programmu [Rokasgrāmata](#), pēc tam nospiediet un pieturiet pogu Atlasiet. Varat izmantot šādas funkcijas:

 Šīs funkcijas var netikt atbalstītas [Rokasgrāmata](#) atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

- [Ierakstīt](#)

šeit jūs varat ierakstīt šobrīd translēto programmu.

- [Apturēt](#)

šeit jūs varat apturēt šobrīd aktivizēto ierakstīšanas funkciju.

- [Rediģēt ierakstīšanas laiku](#)

šeit jūs varat mainīt iepļānoto programmu ierakstīšanas sākuma un beigu laiku.

- [Skatīšanās grafiks](#)

šeit jūs varat iepļānot apraidē translētas programmas skatīšanos.

- [Ierakstīšanas grafiks](#)

šeit jūs varat iepļānot apraidē translētas programmas ierakstīšanu.

- [Atcelt plānoto skatīšanos](#)




atceliet skatīšanās grafiku.

- [Atcelt plānoto ierakstīšanu](#)

Jūs varat atcelt iepļānoto ierakstīšanu.

- [Skatīt informāciju](#)

šeit jūs varat aplūkot detalizētu informāciju par atlasīto programmu. Atkarībā no apraides signāla informācija var atšķirties vai var netikt nodrošināta.


Lai pārietu uz ekrānu [Kanālu filtrs](#) vai [Anten. veids](#), [Grafiku pārvaldnieks](#): nospiediet pogu  vai . (Ja tālvadības pults ir aprīkota ar pogu , nospiediet to divas reizes.)

- [Kanālu filtrs](#)

šeit jūs varat aplūkot kanālus un programmas, kas kategorizētas pēc sadaļā [Kanālu saraksts](#) definētajiem veidiem.

- [Anten. veids](#)

Jūs varat mainīt televizora saņemto apraides signālu veidu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ienākošā apraides signāla.



- [Grafiku pārvaldnieks](#)

šeit jūs varat aplūkot ekrānu [Grafiku pārvaldnieks](#) vai [Ierakstīšanas un grafiku pārvaldnieks](#).

 Šīs funkcijas var netikt atbalstītas [Rokasgrāmata](#) atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

## Programmu ierakstīšana

Jūs varat ierakstīt šobrīd vai vēlāk translētas programmas, video ierakstītāja vietā izmantojot USB ierīci.

- Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
- Pirms ierakstīšanas funkcijas izmantošanas izlasiet par visiem piesardzības pasākumiem. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Pirms funkciju ierakstīšana un Timeshift izmantošanas”.
- Jūs varat ierakstīt tikai tos raidījumus, kas tiek uztverti ar antenu.
- Ikona  parādās blakus programmām un kanāliem, kuriem ir iestatīta funkcija ierakstīšanas grafiks.
- Pārejot uz sadaļu  > [Tiešraides TV](#), kad nav pievienota USB ierīce, parādās ekrāns [Grafiku pārvaldnieks](#) nevis ekrāns [Ieraksti](#).

### Tūlītējo un plānoto ierakstu opciju izmantošana ekrānā Rokasgrāmata

- **Tūlītēja ierakstīšana**



Atlasiet sadaļā [Rokasgrāmata](#) šobrīd translētu programmu, nospiediet un turiet nospiešanu pogu Atlasiet un tad uznirstošajā izvēlnē atlasiet opciju [Ierakstīt](#), lai nekavējoties uzsāktu ierakstīšanu.

- **Ierakstīšanas grafiks**

Atlasiet apraidē plānotu raidījumu, nospiediet pogu Atlasiet un pēc tam atlasiet opciju [Ierakstīšanas grafiks](#), lai iestatītu atlasītā raidījuma ieplānoto ierakstīšanu.

### Tūlītējās ierakstīšanas un ierakstīšanas grafika funkciju izmantošana programmas skatīšanās laikā

- **Tūlītēja ierakstīšana**

Ja izvēlēsit [Ierakstīt](#) pēc tam, kad būsit divreiz nospiedis pogu , un pēc tam nospiedīsiet pogu Atlasiet, vai pēc tam, kad būsit vienreiz nospiedis pogu  apraides skatīšanās laikā, tiks sākta ierakstīšana.

- **Ierakstīšanas grafiks**

Skatīšanās laikā nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu logu Informācija par programmu. Izmantojiet pa kreisi vai pa labi vērstās virzienu pogas, lai atlasītu apraidē plānotu programmu. Nospiediet pogu Atlasiet un pēc tam atlasiet opciju [Ierakstīšanas grafiks](#), lai iestatītu atlasītā raidījuma ieplānoto ierakstīšanu.



## Video ierakstīšanas grafika plānošana pēc datuma un laika ievades

 > [Tiešraides TV](#) > [Ieraksti](#) > [Grafiki](#) > [Pievienot ierakstīšanu](#)

Lai iepļānotu ierakstīšanu, iestatiet opciju [Antena, Kanāls, Atkārtot, Datums, Sākuma laiks](#) un [Beigu laiks](#) vērtības apraides raidījumam, kuru vēlaties ierakstīt, un pēc tam atlasiet opciju [Saglabāt](#).

 Pašreizējo laiku varat pārbaudīt sadaļā  > [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#).

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no atrašanās vietās.

## Ierakstīšanas grafika saraksta pārvaldība

 > [Tiešraides TV](#) > [Ieraksti](#) > [Grafiki](#)

Šeit jūs varat mainīt iepļānotā ierakstīšanas grafika informāciju vai atcelt iepļānoto ierakstīšanu.

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

 Jūs varat vienlaicīgi iepļānot līdz pat 30 ierakstīšanas vai skatīšanās reizēm, izmantojot opcijas [Ierakstīšanas grafiks](#) un [Skatīšanās grafiks](#).

- [Red.](#)

Jūs varat iestatīt ierakstīšanas grafika sākuma un beigu laiku. Jūs varat iestatīt sākuma laiku tā, lai ierakstīšana tiktu uzsākta līdz pat 10 minūtes pirms programmas translācijas sākuma un pārtraukta – līdz pat 10 minūtes pēc programmas translācijas beigām.

- [Dzēst](#)

Plānotos ierakstus var dzēst.

- [Skatīt informāciju](#)


Jūs varat apskatīt detalizētu informāciju par plānotajiem ierakstiem.

## Ierakstīto programmu skatīšanās

 > [Tiešraides TV](#) > [Ieraksti](#) > [Ieraksti](#)

Atlasiet sarakstā ieraksta failu. Fails tiek atskaņots.

Pārvietojiet fokusu uz ierakstu mapi un labās puses izvēlnē skatiet [Atskaņot](#), [Dzēst](#) vai [Skatīt informāciju](#).

 Ekrānā redzamās pogas var atšķirties atkarībā no atskaņotā faila. Lai iegūtu plašāku informāciju par vadības pogām, skatiet sadaļu „[Pogas un funkcijas, kas pieejamas, ierakstot pārraidi vai Timeshift](#)”.

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

## Ierakstīšanas grafika sākuma laika iestatīšana

[🏠](#) > [Tiešraides TV](#) > [Ieraksti](#) > [Iestatījumi](#)

- [Sākt ierakstīšanu agrāk](#)

Šeit jūs varat iestatīt ierakstīšanas sākuma laiku uz agrāku laiku, nekā programmu ceļvedī norādītais programmas translācijas sākuma laiks.

- [Turpināt ierakstīšanu pēc](#)

Šeit jūs varat iestatīt ierakstīšanas beigu laiku uz vēlāku laiku, nekā programmu ceļvedī norādītais programmas translācijas beigu laiks.

- [Informācija par simbolu](#)

Šeit atrodama informācija par simboliem un paskaidrojumi par ikonām, kas tiek izmantotas grafiku pārvaldniekā.

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

## Funkcijas Skatīšanās grafiks iestatīšana

Konfigurējiet televizoru tā, lai tas rādītu konkrētu kanālu vai programmu noteiktā laikā un datumā.

 Blakus raidījumiem, kuri ir konfigurēti kā iepļānoti skatīties, parādās .

 Lai iestatītu funkciju Skatīšanās grafiks, vispirms jāiestata televizora pulkstenis ([🏠](#) > [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#)).

## Skatīšanās grafika funkciju izmantošana sadaļas Rokasgrāmata ekrānā

Ekrānā [Rokasgrāmata](#) atlasiet raidījumu, kuru vēlaties skatīties, nospiediet pogu Atlasiet un pēc tam atvērtajā uznirstošajā izvēlnē atlasiet opciju [Skatīšanās grafiks](#).

## Plānotās skatīšanās opciju izmantošana, skatoties programmu

Televizora skatīšanās laikā nospiediet pogu Atlasiet. Parādās logs Informācija par programmu. Atlasiet programmu, kas tiks translēta vēlāk, izmantojot pa kreisi vai pa labi vērstās virzienu pogas. Nospiediet pogu Atlasiet un pēc tam atlasiet opciju [Skatīšanās grafiks](#), lai iestatītu konkrētās programmas skatīšanās grafiku.

Skatīšanās grafika izmantošana, lai skatītos programmas noteiktā laikā un datumā

 > [Tiešraides TV](#) > [Grafiku pārvaldnieks](#) > [Pievienot skatīšanos](#)

 > [Tiešraides TV](#) > [Ieraksti](#) > [Grafiki](#) > [Pievienot skatīšanos](#)

Lai iepļānotu skatīšanos, iestatiet opciju [Antena](#), [Kanāls](#), [Atkārtot](#), [Datums](#) un [Sākuma laiks](#) vērtības apraides raidījumam, kuru vēlaties skatīties, un pēc tam atlasiet opciju [Saglabāt](#).

 Pašreizējo laiku varat pārbaudīt sadaļā  > [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietas.

## Skatīšanās grafika laika iestatīšana

 > [Tiešraides TV](#) > [Grafiku pārvaldnieks](#)

 > [Tiešraides TV](#) > [Ieraksti](#) > [Grafiki](#)

Šeit jūs varat mainīt iepļānotā skatīšanās grafika informāciju vai atcelt iepļānoto skatīšanās.

 Jūs varat kopā iestatīt maksimums 30 [Skatīšanās grafiks](#) un [Ierakstīšanas grafiks](#) ierakstus.

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

- **Red.**

Jūs varat iestatīt iepļānotas skatīšanās sākuma laiku. Atlasot programmu [Rokasgrāmata](#), [Sākuma laiks](#) var iestatīt līdz 10 minūtēm pirms programmas.

- **Dzēst**

Plānotos skatījumus var dzēst.




- **Skatīt informāciju**

Jūs varat apskatīt detalizētu informāciju par plānotajiem skatījumiem.

## Funkcijas Timeshift izmantošana

Atskaņojiet, pauzējiet vai attīniet ēterā esošu televīzijas pārraidi.


Jūs varat pauzēt un attīt ēterā esošu televīzijas programmu, izmantojot funkciju **Timeshift**. Aktivizējot šo funkciju, tiek atspējota funkcija **Apraide**. Mēģ. tagad

Lai televizora skatīšanās laikā aktivizētu funkciju **Timeshift**, divreiz nospiediet pogu  un pēc tam nospiediet pogu **Atlasiet** vai nospiediet pogu  un pēc tam izvēlieties **Timeshift**, vai nospiediet pogu .

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Kad ir aktivizēta funkcija Timeshift, atsevišķas funkcijas sadaļā  > **Iestatījumi** > **Apraide** nav pieejamas.


 Lai izmantotu funkciju Timeshift, televizoram jāpievieno USB ierakstīšanas ierīce.

 Pirms funkcijas Timeshift izmantošanas izlasiet par visiem piesardzības pasākumiem. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Pirms funkciju ierakstīšana un Timeshift izmantošanas”.

## Pogas un funkcijas, kas pieejamas, ierakstot pārraidi vai Timeshift

Iepazīstieties ar programmas ierakstīšanas vai funkcijas Timeshift izmantošanas laikā pieejamajām pogām, funkcijām un to izmantošanu.




 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.


 Pieejamās pogas un funkcijas var būt atšķirīgas atkarībā no funkcijām.

Nospiežot uz leju vērsto virzienu pogu, parādās vadības josla ar šādām opcijām:

- **Pauze / Atskaņot**


Kad video ir ticis nopauzēts, varat izmantot šādas funkcijas. Ņemiet vērā, ka televizors neatskaņo audio skaņu, kad video ir nopauzēts.

- **Lēni attīt atpakaļ** vai **Lēni pārtīt uz priekšu**: atlasot opciju  vai , ļauj atskaņot video lēnām (1/8, 1/4, 1/2) uz priekšu vai atpakaļ. Lai palielinātu attīšanas vai ātrās pārtīšanas ātrumu lēnas atskaņošanas režīmā līdz pat 3 reizēm, atlasiet šo opciju vairākas reizes. Lai atgrieztos normālā ātrumā, atlasiet opciju .


 Kad aktivizēta funkcija **Lēni attīt atpakaļ**, iespējams redzēt starpību starp pašreizējo ierakstīšanas laiku un pašreizējo attīšanas laiku.

- **Pārlēkt atpakaļ / pārlēkt uz priekšu**

nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārvietotu kursoru uz atskaņošanas vadības joslu, un pēc tam atskaņošanas vadības joslā atlasiet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārvietotos video atpakaļ vai uz priekšu ar 10 sekunžu intervāliem.

 Kad aktivizēta Pārlēkšanas atpakaļ funkcija, iespējams redzēt starpību starp pašreizējo ierakstīšanas laiku un pašreizējo attīšanas laiku.

- **Attīt atpakaļ / Patīt uz priekšu**


 Šī funkcija nav pieejama skatoties programmu, kas šobrīd tiek translēta.

- **Pārtraukt ierakstīšanu / Apturēt Timeshift**

Pārtrauc ierakstīšanu vai deaktivizē funkciju Timeshift.

- **Ierakstīt**

Jūs varat pārslēgties no funkcijas Timeshift uz ierakstīšanas funkciju. Pārslēdzot uz ierakstīšanas funkciju, jaunajā ierakstā varat iekļaut saturu, kas ir ierakstīts ar funkciju Timeshift.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad ir aktivizēta funkcija Timeshift.

- **Redīgēt ierakstīšanas laiku**

Jūs varat iestatīt laika periodu, cik ilgi programma tiks ierakstīta.

 Šī funkcija ir pieejama tikai programmas ierakstīšanas laikā.

- **Pāriet uz Tiešraides TV**

Atlasiet, lai atgrieztos pie pašreizējās pārraides, kamēr laika nobīdes funkcija atskaņo agrāk pārraidītās ainas.

- **Informācija**

Parāda raidījuma informācijas logu raidījumam, kuru ierakstāt vai kuram izmantojat funkciju Timeshift.




# Funkcijas Kanālu saraksts izmantošana

Pārslēdziet kanālus vai pārbaudiet citos digitālajos kanālos translētās programmas.

## > [Tiešraides TV](#) > [Kanālu saraksts](#)

Izmantojot opciju [Kanālu saraksts](#), jūs varat televizora skatīšanās laikā pārslēgt kanālus vai pārbaudīt citos digitālajos kanālos translētās programmas. Nospiediet standarta tālvadības pults pogu CH LIST.



Ekrānā [Kanālu saraksts](#) ir pieejamas šādas ikonas:

-  : Izlases kanāls.
-  : bloķēts kanāls
-  : CI kartei nepieciešamais kanāls.

Ja jūs ekrāna [Kanālu saraksts](#) aplūkošanas laikā nospiedīsiet pa kreisi vērsto virzienu pogu, varēsiet izmantot šādas funkcijas:

- [Antena, Kabelis](#) vai [Satelīts](#)

Ļauj izvēlēties starp opcijām [Antena, Kabelis](#) un [Satelīts](#).

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ienākošā apraides signāla.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [Visi](#)

Attēlo visus kanālus, kas tikuši automātiski atrasti.

-  Tiek parādīti kanāli, kas tiek uztverti ar pašlaik izvēlēto [Antena, Kabelis](#) vai [Satelīts](#).

- [Samsung TV Plus](#)

Kamēr televizors ir pievienots internetam, varat jebkurā laikā skatīties populārās televīzijas programmas vai svarīgākos notikumus dažādās sfērās, izmantojot vienu virtuālu kanālu. Tāpat kā standarta kanāliem televizors nodrošina ikdienas programmu grafikus arī funkcijai [Samsung TV Plus](#).

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [Kanāla tips](#)

Sakārto sarakstu tā, lai tajā būtu iekļauti atlasītā veida kanāli. Tomēr opciju [Kanāla tips](#) var izmantot tikai tad, ja kanāli satur kanālu veida informāciju.

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ienākošā apraides signāla.


- [Izlase](#)

Attēlo [1. izlase](#) līdz [5. izlase](#).

-  Tiek parādīts tikai izlases saraksts, kurā iekļauts izlases kanāls.

- [Sakārtot](#)

Sakārto sarakstu pēc [Numurs](#) vai [Nosaukums](#).




-  Šī opcija ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem, un tā ne vienmēr būs pieejama.

# Kanālu rediģēšana

Rediģējiet televizorā saglabātos kanālus.

 > [Tiešraides TV](#) > [Kanālu saraksts](#) > [Kanālu rediģēšana](#)

Ekrāna [Kanālu rediģēšana](#) ikonas norāda šādu informāciju:

-  : Izlases kanāls.
-  : bloķēts kanāls
-  : CI kartei nepieciešamais kanāls.

Ekrānā [Kanālu rediģēšana](#) varat izvēlēties kanālus un izmantot šādas funkcijas:

- [Bloķēt / Atbloķēt](#)

Pēc tam, kad sadaļā [Kanālu rediģēšana](#) atlasīts vēlamais kanāls, atlasiet opciju [Bloķēt](#) vai [Atbloķēt](#). Attiecīgais kanāls tiek bloķēts vai atbloķēts. Bloķētu kanālu nav iespējams skatīties.

 Ja vēlaties izmantot šo funkciju vai iestatīt paroli, iestatiet  >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Lietot kanālu bloķēšanu](#) uz [ieslēgts](#).

 Lai iegūtu plašāku informāciju par paroles iestatīšanu, skatiet sadaļu „[Paroles iestatīšana](#)”.


- [Dzēst](#)

Pēc mērķa kanāla atlasīšanas noņemšanai [Kanālu rediģēšana](#) atlasiet [Dzēst](#). Noņemtie kanāli netiek attēloti [Kanālu saraksts](#).

- [Kanāla pārdēvēšana](#)

Pēc tam, kad sadaļā [Kanālu rediģēšana](#) atlasīts kanāls, kuram nepieciešams mainīt nosaukumu, atlasiet opciju [Kanāla pārdēvēšana](#), lai mainītu nosaukumu.

 Vienlaikus var pārdēvēt tikai vienu kanālu.

 Šī funkcija ir pieejama tikai analogajām apraidēm.

- [Mainīt numuru](#)

Pēc tam, kad sadaļā [Kanālu rediģēšana](#) atlasīts kanāls, kuram nepieciešams mainīt numuru, atlasiet opciju [Mainīt numuru](#), lai mainītu kanāla numuru.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Kad tiek mainīts kanāla numurs, kanāla informācija netiek atjaunināta automātiski.

- [Atjaunot Samsung TV Plus](#)

Izdzēstos [Samsung TV Plus](#) kanālus var atjaunot.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [Saglabāt un iziet](#)

Saglabā un aizver ekrānu [Kanālu rediģēšana](#).

# Personīgās izlases saraksta lietošana

Atzīmējiet biežāk skatītos kanālus kā izlases kanālus.

Izlases kanāli ekrānos [Kanālu rediģēšana](#) un [Kanālu saraksts](#) tiek atzīmēti ar ♥ simbolu. Jūs varat izveidot līdz pieciem izlases sarakstiem, tādējādi ļaujot katram ģimenes loceklim izveidot savu personīgo kanālu izlases sarakstu.

## Izlases saraksta izveide

 > [Tiešraides TV](#) > [Kanālu saraksts](#) > [Kanālu rediģēšana](#)

1. Nospiediet tālvadības pults pa kreisi vērsto virzienu pogu, lai atlasītu vajadzīgo [Izlase](#) sarakstu.
2. Nospiediet pa labi vērsto virzienu pogu, lai atlasītu [Pievienot kanālus](#).
3. Atlasiet vajadzīgo kanālu ekrānā redzamajā sarakstā.
4. Nospiediet [Pievienot](#), lai atlasīto kanālu pievienotu [Izlase](#) sarakstam.

Atlasiet [1. izlase](#) - [5. izlase](#) ekrānā [Kanālu rediģēšana](#), un būs pieejamas šādas funkcijas:

- [Pievienot kanālus](#)

Kanālu sarakstā atlasiet vienu vai vairākus kanālus, ko pievienot izlases sarakstā, un pēc tam atlasiet [Pievienot kanālus](#).

- [Noņemt](#)

No izlases saraksta noņem vienu vai vairākus kanālus.

- [Mainīš. secība](#)

Maina viena vai vairāku izlases sarakstā atlasīto kanālu secību.

- [Pārdēvēt izlasi](#)

Pārdēvē izlases sarakstu.

- [Saglabāt un iziet](#)

Saglabā un aizver ekrānu [Kanālu rediģēšana](#).




## Televizora skatīšanās atbalsta funkcijas

Šeit jūs varat izmantot televizora skatīšanās laikā pieejamās funkcijas.

### Apraides signāla maiņa

 > [Tiešraides TV](#) > [Kanālu saraksts](#)

Nospiediet virziena pogu tālvadības pultī, pārvietojiet fokusu uz [Antena](#), [Kabelis](#), [Satelīts](#) vai Pakalpojumu sniedzējs un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.

 Jums nav nepieciešams izmantot šo funkciju, ja televizors ir pievienots kabeļtelevīzijas vadības blokam vai satelītu tvērējam.

 Parādītais kanālu saraksts var atšķirties atkarībā no ienākošā apraides signāla.

### Pieejamo kanālu skenēšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [\(Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi\)](#) > [Autom. kanālu iestatīšana](#)

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Ja televizors ir pievienots kabeļtelevīzijas vadības blokam vai satelītu tvērējam, šī darbība nav jāveic.

 DVB-T2 sistēma var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietās.

 Opcija [Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi](#) var nebūt redzama atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

### Kabeļtelevīzijas tīkla meklēšanas opcijas atlase

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [\(Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi\)](#) > [Kabeļa meklēšanas opcija](#)

Iestata papildu meklēšanas opcijas, piemēram, frekvenci un simbolu līmeni, kabeļtelevīzijas tīkla meklēšanai.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Opcija [Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi](#) var nebūt redzama atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

Pieejamo kanālu skenēšana gaidstāves režīmā

 >  **Iestatījumi** > **Apraide** > **(Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi)** > **Automātiskā kanāla iestatīšana gaidstāvē**

Veiciet automātisku kanālu skenēšanu, kamēr televizors ir gaidstāves režīmā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Opcija **Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi** var nebūt redzama atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

Pamošanās laika iestatīšana

 >  **Iestatījumi** > **Apraide** > **(Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi)** > **Pamošanās taimeris**

Uzstādiert taimeri, lai ieslēgtu televizoru un automātiski skenētu kanālus.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Opcija **Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi** var nebūt redzama atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

Funkciju iestatīšana pakalpojuma nodrošinātājam

 >  **Iestatījumi** > **Apraide** > **Pakalpojumu sniedzēja iestatījumi**

Jūs varat konfigurēt ar pakalpojuma nodrošinātāju saistītos iestatījumus.

- **Pakalpojumu sniedzējs**

Ieslēdz vai izslēdz pakalpojuma nodrošinātāja funkciju.

- **Par pakalpojumu sniedzēju**

Parāda pašreizējo pakalpojuma nodrošinātāju un tā detalizētu informāciju.


- **Atvērt pakalpojumu sniedzēja iestatījumus**

Jūs varat iestatīt pieejamos pakalpojuma nodrošinātājus.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Digitālā kanāla signāla informācijas un stipruma pārbaude

 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Signāla informācija](#) Mēģ. tagad

 Ja televizors ir pievienots atsevišķai gaisa antenai, jūs varat izmantot signāla stipruma informāciju, lai regulētu antenu un tādējādi uzlabotu signāla stiprumu un HD kanālu uztveršanu.

 Opcija [Signāla informācija](#) ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Konkrētu kanālu skatīšanās ierobežošana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Lietot kanālu bloķēšanu](#) Mēģ. tagad

Atlasot šo izvēlni, varat ieslēgt vai izslēgt funkciju [Lietot kanālu bloķēšanu](#).

Bloķējiet noteiktus kanālus, lai bērniem nebūtu pieejams pieaugušajiem paredzēts saturs.

 Lai izmantotu šo funkciju, nepieciešams ievadīt PIN kodu.

## Funkcijas Atzīmēt pieaugušo kanālus izmantošana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Atzīmēt pieaugušo kanālus](#)

Ļauj iespējot vai atspējot visus pieaugušajiem paredzētos pakalpojumus. Kad šī opcija ir atspējota, pieaugušajiem paredzēti pakalpojumi nebūs pieejami.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Apraides audio opcijas atlasīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Duālā skaņa](#) Mēģ. tagad

Iestatiet audio opcijas stereo vai divvalodu apraidēm. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Atbalstītās apraides audio opcijas](#)”.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Funkcijas Programmu bloķēšana pēc vērtējuma izmantošana

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Programmu bloķēšana pēc vērtējuma](#) Mēģ. tagad

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

Šī funkcija ir noderīga, lai kontrolētu to, kādas programmas bērni var skatīties televizorā, ņemot vērā viņu vērtējumus. Tomēr funkcija [Programmu bloķēšana pēc vērtējuma](#) nespēj nobloķēt raidījumus no ārējiem avotiem, piemēram, Blu-ray atskaņotājiem, DVD atskaņotājiem vai USB failiem.

Ik reizi piekļūstot funkcijai [Programmu bloķēšana pēc vērtējuma](#), jāievada drošības PIN kods. Šis PIN kods ir jāievada arī, lai skatītos bloķētu programmu. Noklusējuma PIN kods ir „0000” (Francijā un Itālijā: „1111”). Lai nomainītu PIN kodu, dodieties uz sadaļu [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Mainīt PIN](#).

 Lai iegūtu plašāku informāciju par paroles iestatīšanu, skatiet sadaļu „Paroles iestatīšana”.

 Opcija [Apraide](#) nav pieejama HDMI vai Komponentu režīmā.

 Opcija [Programmu bloķēšana pēc vērtējuma](#) var netikt atbalstīta atkarībā no ievades signāla.

 [Mainīt PIN](#) var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

## Kopējās saskarnes izvēlnes attēlošana

[🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Kopējā saskarne](#)

Jūs varat aplūkot informāciju par kopējām saskarnēm.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [CI izvēlne](#)

Parāda CICAM informāciju un iestatījumus.

- [Inform. par lietojumprogr.](#)

Parādīt CICAM ražotāju un informāciju par CAS (Conditional Access System).

- [CICAM PIN pārvaldnieks](#)

Pārvalda Kopējās saskarnes vienotās piekļuves moduļa (CICAM – Common Interface Common Access Module) PIN kodu. Saglabājiet PIN kodu vai nomainiet saglabāto PIN kodu un iestatiet citas PIN koda opcijas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [Atkodēšanas režīms](#)

- [CAM video pārkodēšana](#)

Ļauj konfigurēt iestatījumu, lai CAM video kodeks tiktu pārkodēts automātiski. Ja nevēlaties izmantot šo opciju, iestatiet to uz Izslēgts.

 Jāizmanto CAM, kas atbalsta video kodeka pārkodēšanu.

## Paplašināto apraides iestatījumu konfigurēšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) Mēģ. tagad

### Manuāla apraides signālu iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Manuāla meklēšana](#) Mēģ. tagad

Jūs varat manuāli veikt visu kanālu skenēšanu un tad saglabāt noskenētos kanālus televizorā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

### Digitālo kanālu iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Manuāla meklēšana](#) > [Digitālā kanāla iestatīšana](#)

Atlasiet [Jauns](#), konfigurējiet opcijas [Kanāls](#), [Frekvence](#) un [Joslas platums](#) un tad atlasiet [Meklēt](#), lai automātiski skenētu un televizorā saglabātu digitālo kanālu sarakstu.

### Analogo kanālu iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Manuāla meklēšana](#) > [Analogā kanāla iestatīšana](#)

Atlasiet opciju [Jauns](#) un konfigurējiet opcijas [Programma](#), [Krāsu sistēma](#), [Skaņas sistēma](#), [Kanāls](#) un [Meklēt](#), lai veiktu analogo kanālu skenēšanu. Pēc tam atlasiet opciju [Veikals](#), lai saglabātu noskenētos kanālus televizorā.

 Šī funkcija ir pieejama tikai analogajām apraidēm.

### Analogo apraižu precīzā regulēšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Precīza regulēšana](#) Mēģ. tagad

 Šī funkcija ir pieejama tikai analogajām apraidēm.

### Kanālu saraksta pārsūtīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Kanāla sar. pārsūt.](#)

Jūs varat importēt vai eksportēt kanālu sarakstu uz USB atmiņu. Lai izmantotu šo funkciju, nepieciešams ievadīt PIN kodu.

- [Importēt no USB ierīces](#): importē kanālu sarakstu no USB atmiņas.
- [Eksportēt uz USB ierīci](#): eksportē televizorā saglabāto kanālu sarakstu uz USB atmiņu.

 Šī funkcija ir pieejama, kad pievienota USB ierīce.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Kanālu numuru rediģēšanas iespējošana/atspējošana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Rediģēt kanālu numurus](#)

Izmantojiet šo opciju, lai mainītu kanāla numuru. Kad tiek mainīts kanāla numurs, kanāla informācija netiek atjaunināta automātiski.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## CAM operatora profila dzēšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Dzēst CAM operatora profilu](#)

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.



## Satelītsistēmas iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Satelītsistēma](#)

Jūs varat veikt noteiktu satelītuiztvērēja iestatījumu konfigurāciju pirms kanālu skenēšanas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Teleteksta valodas maiņa

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Teleteksta valodas iestatījumi](#)  
> [Teleteksta valoda](#)

Jūs varat iestatīt vai mainīt teleteksta valodu. Lai skatītos teleteksta apraidi sev vēlamajā valodā, atlasiet attiecīgo valodu zem opcijas [Primārā teleteksta valoda](#). Ja šī valoda netiek atbalstīta, jūs varat skatīties teleteksta apraidi jums otrajā vēlamajā valodā, kas iestatīta zem opcijas [Sekundārā teleteksta valoda](#).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa, kanāla vai atrašanās vietās.

## Apraides audio valodas atlasīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Audio opcijas](#) Mēģ. tagad

Šī ir valoda, kuru jūs dzirdēsiet televizora skatīšanās laikā, ja valoda tiek translēta kopā ar apraides signālu. Funkcija [Audio opcijas](#) darbojas atšķirīgi analogajiem un digitālajiem kanāliem.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [Audio valodas iestatījumi](#)


Jūs varat mainīt audio valodu, kuru vēlaties dzirdēt.

 Pieejamās valodas var atšķirties atkarībā no apraides.

- [Audioformāts](#)

Jūs varat mainīt audio formātu, kuru vēlaties dzirdēt.

 Atbalstītais audio formāts var atšķirties atkarībā no apraides programmas.

 Šī opcija ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem.

## TVkey saskarne izvēlnes attēlošana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [TVkey saskarne](#)

Varat izmantot šādas funkcijas:

- [TVkey izvēlne](#): Skatiet TVkey saskarnes izvēlni.
- [TV pakalpojuma dzēšana](#): Skatiet TVkey operatoru sarakstu, lai dzēstu.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Digitālā teksta lasīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Digitālais teksts \(MHEG\)](#)

Jūs varat izmantot šo funkciju skatoties apraidi, kas satur vienlaicīgi gan tekstu, gan multivides saturu.

 Šī funkcija ir pieejama tikai Īrijā.

 Multivides un hipervides informācijas kodēšanas ekspertu grupa (MHEG) ir starptautisks datu kodēšanas sistēmu standarts, ko izmanto multivīdē un hipervīdē. Tas ir augstāka līmeņa standarts nekā MPEG sistēma, kurā iekļauta hipervides datu, piemēram, nekustīgu attēlu, kibertēlu pakalpojumu, animāciju, grafisku un videofailu, kā arī multivides datu pārraide. MHEG ir lietotāju izpildlaika mijiedarbības tehnoloģija, ko izmanto dažādās sfērās, piemēram, pieprasījumuvideo (VOD), interaktīvajā TV (ITV), elektroniskajā tirdzniecībā (EC), telemācībās, telekonferencēs, digitālajās bibliotēkās un tīkla spēlēs.

# Attēls un Skaņa

Jūs varat mainīt attēla un skaņas iestatījumus atbilstoši savām vēlmēm.

## Funkcijas Intelīgents režīms izmantošana

Ļaujiet TV analizēt apkārtni un jūsu skatāmo saturu, lai tas varētu nodrošināt uzlabotu skatīšanās pieredzi.

 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Intelīgētā režīma iestatījumi**

Izmantojot **Intelīgents režīms**, televizors atpazīst un analizē apkārtni, troksni, saturu un jūsu lietošanas ieradumus, lai sniegtu labāko skatīšanās pieredzi. Zemāk redzamās opcijas var ieslēgt vai izslēgt. Izveidojiet vēlamo skatīšanās vidi.


 Šī funkcija tiek atbalstīta tikai QLED televizorā (izņemot 43Q7\*A/50Q7\*A, Q6\*A/Q5\*A sēriju un The Frame).

- **Intelīgents režīms**

Uzlabo jūsu skatīšanās pieredzi, atpazīstot saturu, lietošanas modeļus un vidi ap jūsu televizoru.

- **Adaptīvs attēls**

Optimizē spilgtumu un nodrošina vislabāko attēla kvalitāti reāllaikā, ņemot vērā apgaismojumu un saturu, ko skatāties.

 Iespējams, ka daži režīmi vai lietotnes neatbalsta šo funkciju. (Piemēram, **Ambient Mode**, režīms **Māksla** un **Spēļu režīms**)

- **Aktīvs balss pastiprinātājs**

Analizē apkārtējās vides troksni un nodrošina optimālu skaņu atkarībā no trokšņa.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad televizora skaņas sensors ir aktīvs un skaņas izvade ir iestatīta uz **TV skaļrunis** vai ir pievienots Samsung skaņas panelis, kas savstarpēji saistīts ar funkciju **Adaptīvs attēls**. Skaņas sensora atrašanās vieta var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.





 Izmantojot šo funkciju, televizors nesaglabā datus.

 Daži režīmi vai lietotnes var neatbalstīt šo funkciju (piemēram, **Spēļu režīms**).








## – Adaptīva skaņa+

Nodrošina optimizētu skaņas kvalitāti, analizējot skatīšanās vietu un satura akustisko sastāvu.

-  Šo funkciju var izmantot tikai gadījumā, ja skaņas sensors televizora apakšā ir aktīvs un skaņas izvade ir iestatīta kā **TV skaļrunis**.
-  Izmantojot šo funkciju, televizors nesaglabā datus.
-  Iespējams, ka daži režīmi vai lietotnes neatbalsta šo funkciju. (Piemēram, režīms **Ambient Mode**, **Spēļu režīms**, **Māksla** un lietotnes, kas regulē televizora skaņu)
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## – Adaptīvs skaļums

TV skatīšanās laikā automātiski pielāgojas noteiktam skaļuma līmenim. TV analizē jūsu skaļuma lietojuma vēsturi pēc laika perioda, lai automātiski pielāgotu skaļumu, kad izmantojat lietotni vai pārslēdzaties uz ārēju ievades avotu.

-  Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja TV skaņas izvade ir iestatīta uz **TV skaļrunis**.
-  Dažas lietotnes vai ārējās ierīces var neatbalstīt šo funkciju.
-  Šīs funkcijas darbība ietekmē funkciju **Auto skaļums**, bet tā nedarbojas pretējā virzienā.
-  Šī funkcija darbojas pamatojoties uz lietotā skaļuma vēsturi un var nedarboties, ja lietotā skaļuma vēsture ir nepietiekoša.
-  Šīs funkcijas ietekme nepārsniedz +/- 5 līmeņus no pašreizējā skaļuma līmeņa un tā nemaina pašreizējo skaļumu, ja tas pārsniedz 40.

# Attēla kvalitātes pielāgošana

Šeit jūs varat mainīt opciju **Attēla režīms** un pielāgot opciju **Iestatījumi ekspertiem**.

## Attēla režīma izvēle

 >  **Iestatījumi** > **Attēls** > **Attēla režīms** Mēģ. tagad

Jūs varat atlasīt opcijas **Attēla režīms** iestatījumu, kas nodrošina vislabāko skatīšanās pieredzi.

 Funkcijas **Izklaide** un **Grafika** tiek atbalstītas tikai tad, ja datora režīmā nomaināt ārējās ierīces nosaukumu uz PC.

- **Dinamisks**

Padara attēlu spilgtāku un skaidrāku spilgti izgaismotās skatīšanās vidēs.

- **Standarta**

Noklusējuma režīms, kas piemērots izmantošanai standarta skatīšanās vidēs.

- **Dabīgs**

Mazina acu sasprindzinājumu patīkamākai skatīšanās pieredzei.

- **Filma**

Piemērots televīzijas vai filmu skatīšanai tumšā telpā.

- **FILMMAKER MODE**

Avota saturu (piem., filmu) varat skatīties tādu, kāds tas ir. Attēls, kas definēts kā **FILMMAKER MODE**, skatīšanās laikā automātiski pārslēdzas uz **FILMMAKER MODE**.

 Režīmā **FILMMAKER MODE** attēls var būt tumšāks nekā citos attēlu režīmos.

 **FILMMAKER MODE** ir iespējams nomainīt uz citu **Attēla režīms**. Tomēr nomainītais **Attēla režīms** tiks saglabāts arī pēc **FILMMAKER MODE** definētā satura noskatīšanās.

 **FILMMAKER MODE™** logotips ir UHD Alliance, Inc. preču zīme.

## Paplašināto attēla iestatījumu konfigurēšana

[Mājlapa](#) > [Iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) Mēģ. tagad

Veiciet ekrāna iestatījumu konfigurēšanu atbilstoši savai gaumei, izmantojot šādas funkcijas:

- [Spilgtums](#) Mēģ. tagad
- [Kontrasts](#) Mēģ. tagad
- [Asums](#) Mēģ. tagad
- [Krāsa](#) Mēģ. tagad
- [Tonis \(Z/S\)](#) Mēģ. tagad
- [Lietot attēla iestatījumus](#) Mēģ. tagad
- [Attēla skaidrības iestatījumi](#) Mēģ. tagad
  - ✎ Kad opcija **LED: skaidras kust.** ir iestatīta uz **leslēgts**, ekrāns izskatās tumšāks nekā, kad tā ir iestatīta uz **Izslēgts**.
- [Vietējā aptumšošana](#)

Kontrolējiet atsevišķu ekrāna apgabalu spilgtumu, lai automātiski palielinātu kontrastu.

  - ✎ Šī funkcija atbalsta iestatījumu **Standarta**, **Augsts** un **Zems**. Ja ir izvēlēts iestatījums **Standarta**, tiek noteikts apkārtējās vides spilgtums, lai pielāgotu attēla kvalitāti.
  - ✎ Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
- [Kontrasta uzlabotājs](#) Mēģ. tagad
- [Filmas režīms](#) Mēģ. tagad
  - ✎ Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad ievades signāls ir TV vai HDMI (1080i).
- [Krāsu tonis](#) Mēģ. tagad
- [Baltā balanss](#) Mēģ. tagad
- [Gamma](#) Mēģ. tagad
- [Informācija par ēnu](#) Mēģ. tagad
- [Režīms "Tikai RGB"](#) Mēģ. tagad
- [Krāsu intervāla iestatījumi](#) Mēģ. tagad
- [Attēla atiestatīšana](#) Mēģ. tagad



## Skatīšanās vides iestatīšana ārējām ierīcēm










Jūs varat optimizēt televizoru specifisku video formātu attēlošanai.

### Spēļu spēlēšana uz optimizēta ekrāna

 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > **(Spēļu režīma iestatījumi)** > **Spēļu režīms**

Iestatiet režīmu **Spēļu režīms**, lai optimizētu televizora ekrānu uzlabotai datorspēļu veiktspējai.

Kad pievienojat kādu video spēles konsoli, piemēram, PlayStation un Xbox, paneļa **Spēļu režīms** iestatījums tiek nomainīts uz **Autom.**. Kad pievienojat citu spēļu avotu, piemēram, datoru, izvēlieties **Spēļu režīms** iestatījumu **ieslēgts**, izmantojot iepriekš norādīto ceļu. Spēļu režīmu var arī ātri iestatīt, izvēloties Pirmais ekrāns ( >  **Iestatījumi** > augšupvērziņa poga > **Spēļu režīms** (↔)).

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
-  Spēļu režīms nav pieejams, lai skatītos parastu televīzijas programmu.
-  Ekrāns var nedaudz trīcēt.
-  Nospiežot un turot Samsung tālvadības viedpults pogu  ilgāk nekā 1 sekundi režīmā **Spēļu režīms**, tiek parādīta josla **Spēļu josla**. Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
-  Kad ir iespējota opcija **Spēļu režīms**, opcijas **Attēla režīms** un **Skaņas režīms** tiek automātiski pārslēgtas uz **Spēle**. Opcija **Skaņas režīms** var netikt automātiski pārslēgta atkarībā no atlasītās audio ierīces izvēlnē **Skaņas izvade**.
-  Ja opcija **Spēļu režīms** ir iestatīta uz **ieslēgts**, dažas funkcijas nav pieejamas.
-  Lai ar to pašu portu izmantotu citu ārējo ierīci, atvienojiet spēļu konsoli, iestatiet **Spēļu režīms** opciju **Izslēgts** un pēc tam portam pievienojiet ārējo ierīci.
-  **Spēļu režīms** funkcijas, kas tiek lietotas Nintendo Switch™ var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

## Režīma Spēļu režīms detalizēta iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Spēļu režīma iestatījumi](#)

 Šīs funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

- [Visaptverošā skaņa](#)

Izmantojot intensīvu, trīsdimensionālu skaņu, kas optimizēta spēlēm, jūs varat padarīt spēles vēl ieskaujošākas.

- [Dinamisks melns stabilizators](#)

Varat vienkārši konstatēt priekšmetus vai paslēpušos ienaidniekus, kas uzglūn no tumšiem stūriem, uzlabojot redzamību un objektu detalizāciju tumšās ainās, nepadarot krāsas un kontrastu bālāku spilgtākās ainās.

- [Spēles Motion Plus iestatījumi](#)

Jūs varat konfigurēt Spēle Motion Plus iestatījumus.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- [Spēle HDR](#)

Saskaņā ar HGiG (HDR Gaming Interest Group) standartu, tas iestata optimālo attēla kvalitāti HDR spēlēm atbilstoši satura spilgtuma informācijai.





 Kad Spēļu režīms ir ievadīti HDR avoti, tiek aktivizēta šī izvēlne.

 [Spēle HDR](#) ievades ceļš dažos modeļos var atšķirties. ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Spēle HDR](#))

## Funkcijas Ievades signālu izvēršana izmantošana

 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > **Ievades signālu izvēršana** Mēģ. tagad


Izvērš HDMI savienojumu ievades signālu diapazonu.

-  Izvēloties HDMI savienotāju, kuru vēlaties izmantot **Ievades signālu izvēršana**, un tad nospiežot pogu Atlasiet, lai funkcijai **Ievades signālu izvēršana** iestatītu opciju **Ieslēgts**, televizora ekrāns var mirgot.
-  Pievienojot televizoru ārējai ierīcei, kas atbalsta tikai UHD 24 Hz vai UHD 30 Hz frekvenci vai jebkuru FHD frekvenci, funkcija **Ievades signālu izvēršana** var nebūt pieejama. Šajā gadījumā izslēdziet funkciju **Ievades signālu izvēršana**.
-  Papildinformāciju par atbalstītajām UHD izšķirtspējām skatiet "Atbalstītās izšķirtspējas UHD ievades signāliem".
-  Papildinformāciju par atbalstītajām 8K izšķirtspējām skatiet "Atbalstītie video kodeki (QN7\*\*A sērija vai augstāka)".

## Funkcijas HDMI melnās krāsas līmenis izmantošana

 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > **HDMI melnās krāsas līmenis**  
Mēģ. tagad

Izmantojiet opciju HDMI melnās krāsas līmenis, lai pielāgotu melnās krāsas līmeni un tādējādi kompensētu zemu melnās krāsas līmeni, sliktu kontrastu vai blāvas krāsas, kuru avots ir ārējas ierīces, kas pievienotas televizoram, izmantojot HDMI kabeli.

-  Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad ievades signāls, kas pievienots televizoram, izmantojot HDMI savienotāju, ir iestatīts uz RGB444.






# Attēla atbalstītās funkcijas

[Konfigurējiet televizora attēla iestatījumus.](#)

## Attēls-attēlā skatīšanās (PIP)

 >  [Iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [PIP](#)

Skatoties video no ārējās ierīces, piemēram, Blu-ray atskaņotāja, galvenajā ekrānā, vienlaicīgi iespējams skatīties televīzijas apraidi attēls-attēlā (PIP) logā.


-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
-  Funkcija PIP nav pieejama, kamēr aktivizēta opcija Smart Hub.
-  Spēlējot spēli vai izmantojot karaokes funkciju galvenajā ekrānā, var pazemināties PIP attēla kvalitāte.
-  PIP funkcija ir pieejama tikai pie šādiem nosacījumiem: 1) Galvenā ekrāna avots ir HDMI savienojums. 2) Galvenā ekrāna ievades izšķirtspēja ir FHD (Full HD) vai mazāka.
-  PIP logs atbalsta tikai digitālos kanālus un neatbalsta UHD kanālus.

## Attēla izmēra iestatījumu maiņa

 >  **Iestatījumi** > **Attēls** > **Attēla izmēra iestatījumi** Mēģ. tagad

- **Attēla izmērs** Mēģ. tagad

Jūs varat mainīt televizora ekrānā redzamā attēla izmēru uz **16:9 standarta**, **Pielāgots** vai **4:3**.

 Atbalstītie attēla izmēri atšķiras atkarībā no ievades signāla. Lai iegūtu plašāku informāciju par atbalstītajiem attēla izmēriem, skatiet sadaļu „Attēla izmēri un ievades signāli”.


- **Auto platums** Mēģ. tagad

Automātiska attēla izmēra maiņa.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Ekrāna izmērs 4:3** Mēģ. tagad

Jūs varat atlasīt attēla izmēru, kas vislabāk piemērots jūsu atrašanās vietai, skatoties televizoru režīmā **4:3** vai režīmā **ietilpināt ekrānā**. Atbalstītie ekrāna izmēri atšķiras atkarībā no valsts, tāpēc šī funkcija ļauj jums pielāgot attēla izmēru šādos gadījumos.

 Režīms **4:3** nav pieejams, kad ārējā ierīce ir pievienota televizoram, izmantojot Komponentu savienotāju vai HDMI savienotāju.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Ietilpināt ekrānā** Mēģ. tagad

Attēla ietilpināšana ekrānā.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no opcijas **Attēla izmērs** iestatījuma.

 Šī funkcija var netikt atbalstīta atkarībā no apraides signāliem.

- **Tālumi un pozīcija** Mēģ. tagad

Attēla izmēra un/vai pozīcijas pielāgošana.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja opcija **Attēla izmērs** ir iestatīta uz **Pielāgots**.

 Lai mainītu attēla pozīciju analogajiem kanāliem, vispirms palieliniet attēlu un tad mainiet tā pozīciju.

 Šīs funkcijas var nebūt pieejamas **Samsung TV Plus** un dažās lietojumprogrammās.




## Opciju Skaņas režīms un Iestatījumi ekspertiem konfigurēšana

Šeit jūs varat mainīt opciju Skaņas režīms un pielāgot opciju Iestatījumi ekspertiem.

### Skaņas režīma izvēle

 >  **Iestatījumi** > **Skaņa** > **Skaņas režīms** Mēģ. tagad

Varat atlasīt pieejamo skaņas režīmu, ko vēlaties izmantot satūra veidam vai klausīšanās videi.

 Kad ir pievienot kāda ārēja ierīce, var tikt atbilstoši mainīts **Skaņas režīms** iestatījums.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

### Paplašināto skaņas iestatījumu konfigurēšana

 >  **Iestatījumi** > **Skaņa** > **Iestatījumi ekspertiem** Mēģ. tagad

Jūs varat personalizēt skaņas kvalitāti, veicot šādu iestatījumu pielāgošanu.

- **Līdzsvars** Mēģ. tagad

- **Stabilizators** Mēģ. tagad

 Šī funkcija nav pieejama, ja funkcija **Adaptīva skaņa+** ir ieslēgta.

 Šī funkcija nav pieejama, kad funkcijas **Skaņas režīms** iestatījums ir **Adaptīva skaņa**, **Spēle** vai **Pastiprināšana**.

 Šīs funkcijas nosaukums un īpašības atkarībā no savienotās ārējās ierīces var atšķirties.

- **HDMI-eARC režīms**


Varat savienot audioierīci, kas atbalsta eARC, izmantojot HDMI-eARC. Ierīces savienošanas laikā skaņa tiek īslaicīgi izslēgta.

- **Digitālās izvades audioformāts** Mēģ. tagad

Atlasiet digitālās audio izejas formātu. Ja atlasāt opciju **Automātiski**, audio ierīce automātiski izvada atbalstīto formātu.

Ja atlasāt opciju **Tiešā izvade**, audio datu izvade notiek bez apstrādes.

- **Digitālās izvades audio aizkave** Mēģ. tagad

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja ārējā ierīce ir savienota, izmantojot HDMI (eARC) un SPDIF (Sony Philips digitālā saskarne).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Dolby Atmos saderība** Mēģ. tagad

Varat televizoru iestatīt, lai atļautu Dolby Digital+ with Atmos straumes, kas tiek ievadītas no ārējām ierīcēm.

Iestatiet **ieslēgts**, ja audio ierīce, kas savienota, izmantojot HDMI (eARC), atbalsta Dolby Atmos. TV ekrāns var mirgot, ja šī funkcija ir ieslēgta vai izslēgta.

 Ja šī funkcija ir ieslēgta, iestatiet **Digitālās izvades audioformāts** uz opciju **Autom.**


- **Auto skaļums** Mēģ. tagad


Pārslēdzot kanālus vai pārslēdzot uz citu ārējo ievadi, automātiski noregulē skaņu uz noteiktu līmeni.

- **Skaņas atgriezeniskā saite** Mēģ. tagad

Atskaņo paziņojuma skaņu, kad tiek izmantota izvēlne vai izvēlēta kāda opcija.

- **Atiestatīt skaņu** Mēģ. tagad

 Standarta audio signāli tiek nolasīti pie 48 kHz, savukārt HD audio signāli tiek nolasīti pie 96 kHz.

 Atsevišķi SPDIF uztvērēji var nebūt saderīgi ar HD audio formātu.


# Skaņas atbalstīto funkciju izmantošana

Konfigurējiet televizora skaņas iestatījumus.

## Skaļruņu atlasīšana


 >  **Iestatījumi** > **Skaņa** > **Skaņas izvade** Mēģ. tagad



Jūs varat atlasīt, kādus skaļruņus televizors izmanto audio izvadei.

 Ārējos skaļruņus nav iespējams kontrolēt, izmantojot Samsung tālvadības viedpults. Kad iespējots ārējais skaļrunis, atsevišķas skaņas izvēlnes netiek atbalstītas.


Samsung TV atbalsta funkciju Q-Symphony.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Šī funkcija nav pieejama, izmantojot The Frame 43LS03A vertikāli. Lai izmantotu izstrādājumu horizontāli, vēlreiz iestatiet funkciju.

- Šī funkcija darbojas sinhronizēti ar Samsung Soundbar, kas atbalsta Q-Symphony, tāpēc jūsu televizora skaļrunis un Soundbar izvada skaņu vienlaikus, nodrošinot labāko visaptverošo skaņu.
- Ja ir izveidots savienojums ar Samsung Soundbar, kas atbalsta Q-Symphony, sadaļā **Skaņas izvade** ( >  **Iestatījumi** > **Skaņa** > **Skaņas izvade**) tiek parādīts izvēlnes nosaukums, piemēram, "TV + Soundbar". Atlasiet izvēlni.

(Izvēlnes nosaukuma piemērs) TV + [AV] Soundbar sērijas nosaukums (HDMI) vai TV + Optical (optiskais savienojums)

 Tas darbojas uz televizora atbalstīta kodeksa pamata. Lai iegūtu plašāku informāciju par kodeksu, skatīt "[Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas](#)".

 Šī funkcija ir atbalstīta tikai tad, ja savienojums ir izveidots ar HDMI vai optiskā kabeļa starpniecību.

 Šī funkcija ir pieejama tikai dažos Samsung televizoros un Soundbar sistēmās, kas izlaistas 2021. gadā.


 Skatiet Sound Bar lietotāja rokasgrāmatu, kad pievienojat to pie televizora.

## Televizora klausīšanās, izmantojot Bluetooth ierīces

 >  **Iestatījumi** > **Skaņa** > **Skaņas izvade** > **Bluetooth skaļruņu saraksts**

Jūs varat pievienot televizoram Bluetooth audio ierīces. Tās ir jāpāro ar televizoru, izmantojot televizora Bluetooth funkciju. Detalizētu informāciju par pievienošanu un lietošanu skatiet savas audio ierīces, piemēram, Bluetooth skaļruņa, skaņas konsoles un austiņu, lietošanas rokasgrāmatā.

 Ja televizoram neizdodas atrast Bluetooth audio ierīci, novietojiet to tuvāk televizoram un tad atlasiet opciju **Atjaunināt**.

 Ieslēdzot jau sapārotu Bluetooth audio ierīci, televizors to nosaka automātiski un ekrānā parādās uznirstošais logs. Izmantojiet šo uznirstošo logu, lai aktivizētu/deaktivizētu Bluetooth audio ierīci.

 Skaņas kvalitāti var ietekmēt Bluetooth savienojuma stāvoklis.

 Pirms Bluetooth audioierīces lietošanas skatiet "[Izlasiet pirms Bluetooth ierīču izmantošanas](#)".


## Televizora klausīšanās, izmantojot Samsung audio ierīci, kas atbalsta Wi-Fi funkciju

 >  [Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Wi-Fi skaļruņa visaptverošās skaņas iestatīšana](#) Mēģ. tagad

Ja televizoram ir pievienota viena vai vairākas Samsung audio ierīces, kas atbalsta Wi-Fi funkciju, varat iestatīt optimālu skaņas režīmu, veicot ieskaujošās skaņas efekta iestatījumu konfigurēšanu. Jūs varat atlasīt jebkuru no ieskaujošās skaņas efekta konfigurācijām, kas paredzētas izmantošanai ar vai bez SoundBar ierīces.

Ieskaujošās skaņas efekta konfigurāciju var izmantot tad, ja tiek izpildīti šādi nosacījumi:

- Diviem vai vairākiem viena tipa Samsung bezvadu skaļruņiem jābūt pievienotiem vienam bezvadu tīklam.
- Samsung audio ierīcēm, kas atbalsta Wi-Fi funkciju, jābūt pievienotām tam pašam bezvadu tīklam, kam pievienots televizors.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par Samsung audio ierīces, kas atbalsta Wi-Fi funkciju, pievienošanu un izmantošanu, skatiet tās lietotāja rokasgrāmatu.

 Ieskaujošās skaņas efekta konfigurācija ar skaņas konsoli var netikt atbalstīta atkarībā no produkta.

 Aktivizējot funkciju Ekrāna pārraidīšana, kamēr tiek izmantotas Samsung audio ierīces, kas atbalsta Wi-Fi funkciju, Wi-Fi savienojums tiek pārtraukts.

 Atkarībā no ierīces tipa var rasties video un audio sinhronizācijas traucējumi.

# Sistēma un Atbalsts

Jūs varat konfigurēt dažādus sistēmas un atbalsta iestatījumus, piemēram, pulksteni, taimerus, enerģijas patēriņu un programmatūras atjauninājumus.

## Sadaļas Laiks funkciju un taimera izmantošana

Iestatiet pašreizējo laiku un izmantojiet taimera funkciju.

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) Mēģ. tagad

Jūs varat iestatīt opciju [Pulkstenis](#) manuāli vai automātiski. Tiklīdz ir iestatīta opcija [Pulkstenis](#), jūs varat jebkurā laikā aplūkot televizorā pašreizējo laiku.

Pulkstenis jāpārbauda šādās situācijās:


- Tiek atvienots un no jauna pievienots strāvas vads.
- Opcijas [Pulksteņa režīms](#) iestatījums ir pārslēgts no [Autom.](#) uz [Manuāls](#).
- Televizors nav pievienots internetam.
- Netiek saņemti apraides signāli.

## Automātiska pulksteņa iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#) > [Pulksteņa režīms](#) > [Autom.](#)

 Šī funkcija darbojas tikai tad, kad televizors ir pievienots internetam vai saņem apraides signālus caur pievienotu antenu.

 Saņemtās laika informācijas precizitāte var atšķirties atkarībā no kanāla un signāla.

 Ja televīzijas signāls tiek uztverts ar kabeļtelevīzijas uztvērēju/kabeļa televizora pierīci vai satelītu uztvērēju/satelīta televizora pierīci, kas ir pievienota pie HDMI vai komponentu portu, pašreizējais laiks ir jāiestata manuāli.

## Pulksteņa pielāgošana DST (ziemas/vasaras laika) un laika zonas iestatījumam

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#) > [Laika zona](#)

Ļauj iestatīt pareizo laiku, iestatot Ziemas/vasaras laiku (DST) un vietējo laika zonu.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad opcija [Pulksteņa režīms](#) ir iestatīta uz [Autom.](#).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [GMT](#)

Iestatīt Griničas laiku (GMT).


- [DST](#)

Automātiski iespējo Ziemas/vasaras laika (DST) funkciju.


## Pašreizējā laika maiņa

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#) > [Laika nobīde](#)

Opcija [Laika nobīde](#) pielāgo laiku, izmantojot tīkla savienojumu.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja [Pulksteņa režīms](#) ir iestatīts uz [Autom.](#), TV nesaņem laika informāciju, izmantojot parastos apraides signālus, un TV ir savienots ar internetu, izmantojot lokālo tīklu.

## Manuāla pulksteņa iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#) > [Pulksteņa režīms](#) > [Manuāls](#)

Ja funkcija [Pulksteņa režīms](#) ir iestatīta uz [Manuāls](#), varat tieši ievadīt pašreizējo datumu un laiku. Atlasiet iestatījumus [Datums](#) un [Laiks](#), izmantojot tālvadības pults virzienu pogas. Ja strāva tiek atslēgta un pēc tam atkal pieslēgta, opciju [Datums](#) un [Laiks](#) iestatījumi tiek atiestatīti, lai deaktivizētu opciju [Iesl. taimeris](#). Kad šo opciju iestatījumi atkal tiek noteikti, opcija [Iesl. taimeris](#) tiek aktivizēta.

## Miega taimera izmantošana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Miega taimeris](#)

Jūs varat izmantot šo funkciju, lai automātiski izslēgtu televizoru pēc iepriekš iestatīta laika perioda. Jūs varat iestatīt miega taimeru uz laika periodu līdz pat 180 minūtēm, pēc kura televizors tiks izslēgts.

 Šī funkcija var netikt atbalstīta dažos skatīšanās režīmos.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Televizora ieslēgšana ar ieslēgšanas taimeru

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Iesl. taimeris](#)

Jūs varat iestatīt opciju [Iesl. taimeris](#), lai automātiski ieslēgtu televizoru noteiktā laikā. Opcija [Iesl. taimeris](#) ir pieejama tikai tad, ja ir iestatīts [Pulkstenis](#). Tas ir iespējams arī tad, ja [Pulksteņa režīms](#) iestatījums ir [Autom.](#) un ir pievienots tīkla vai apraides TV uztvērējs.

 Lai izmantotu šo funkciju, vispirms iestatiet [Pulkstenis](#) ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#)).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Televizora izslēgšana ar izslēgšanas taimeru

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Izsl. taimeris](#)

Jūs varat iestatīt funkciju [Izsl. taimeris](#), lai automātiski izslēgtu televizoru noteiktā laikā. Opcija [Izsl. taimeris](#) ir pieejama tikai tad, ja ir iestatīts [Pulkstenis](#).

 Lai izmantotu šo funkciju, vispirms iestatiet [Pulkstenis](#) ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#)).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

# Jaudas un enerģijas taupīšana funkciju izmantošana

Samaziniet televizora enerģijas patēriņu.




## Televizora enerģijas patēriņa samazināšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Jaudas un enerģijas taupīšana](#) Mēģ. tagad



Samaziniet enerģijas patēriņu, mainot enerģijas preferences un citas enerģijas taupīšanas iespējas.

- [Spilgtuma optimizācija](#) Mēģ. tagad

Automātiski pielāgojiet attēla spilgtumu atbilstoši apkārtējam apgaismojumam.

-  Šī funkcija nav pieejama, ja funkcija [Adaptīvs attēls](#) ir ieslēgta.
-  Apkārtējās vides spilgtuma kontrole šajā televizorā ir iespējota pēc noklusējuma. Lai izslēgtu Apkārtējās vides spilgtuma kontroli, iestatījumu izvēlnē izvēlieties [Spilgtuma optimizācija](#) iestatījumu [Izslēgts](#) un [Vietējā aptumšošana](#) iestatījumu [Augsts](#). Lai ieslēgtu Apkārtējās vides spilgtuma kontroli, iestatījumu izvēlnē izvēlieties [Spilgtuma optimizācija](#) iestatījumu [Ieslēgts](#) un [Vietējā aptumšošana](#) iestatījumu [Standarta](#).
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [Minimālais spilgtums](#) Mēģ. tagad

Ja opcija [Spilgtuma optimizācija](#) ir ieslēgta, jūs varat manuāli pielāgot televizora ekrāna minimālo spilgtuma līmeni. Šī funkcija darbojas tikai tad, kad vērtības ir zemākas kā tās, kas iestatītas sadaļā  >  [Iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Spilgtums](#).

-  Šī funkcija nav pieejama, ja funkcija [Adaptīvs attēls](#) ir ieslēgta.

- [Spilgtuma samazināšana](#) Mēģ. tagad

Samaziniet enerģijas patēriņu, regulējot ekrāna spilgtuma iestatījumus.

-  Šī funkcija nav pieejama, ja funkcija [Adaptīvs attēls](#) ir ieslēgta.



- **Kustības apgaism.** Mēģ. tagad

Pielāgo spilgtumu atkarībā no ekrānā veiktām darbībām, tādējādi samazinot enerģijas patēriņu.

 Šī funkcija nav pieejama, kad ir ieslēgta funkcija **Adaptīvs attēls** vai **Spēļu režīms**.

- **Ekrānsaudzētājs** Mēģ. tagad

Aktivizējiet ekrānsaudzētāju, kad jūsu TV divas stundas vai ilgāk rāda nekustīgu attēlu.

- **Automātiska izslēgšana** Mēģ. tagad

Automātiski izslēdz televizoru, lai mazinātu lieku enerģijas patēriņu, ja TV vadības ierīce un tālvadības pults noteiktu laiku netiek lietota.

- **Pieejamā tālvadības pults baterija**

Varat pārbaudīt tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults baterijas atlikušo uzlādes līmeni.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Televizora programmatūras atjaunināšana

Aplūkojiet televizora programmatūras versiju un, ja nepieciešams, atjauniniet to.

**⚠ NEIZSLĒDZIET** televizora barošanu, līdz atjaunināšana nav pabeigta. Pēc programmatūras atjaunināšanas televizors automātiski izslēgsies un ieslēgsies. Pēc programmatūras atjaunināšanas video un audio iestatījumi tiks atiestatīti uz to noklusējuma vērtībām.

 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) Mēģ. tagad

### Atjaunināšana, izmantojot internetu


 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) > [Atjaunināt tūlīt](#) Mēģ. tagad

 Lai veiktu atjaunināšanu internetā, nepieciešams aktīvs interneta savienojums.

### Atjaunināšana, izmantojot USB ierīci

 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) > [Atjaunināt tūlīt](#)

Pēc tam, kad atjaunināšanas fails ir lejupielādēts no Samsung tīmekļa vietnes un saglabāts USB ierīcē, pievienojiet USB ierīci pie televizora, lai veiktu atjaunināšanu.

 Lai atjauninātu, izmantojot USB ierīci, lejupielādējiet atjauninājumu pakotni no Samsung.com savā datorā. Pēc tam saglabājiet atjauninājumu pakotni USB ierīces augstākā līmeņa mapē. Pretējā gadījumā televizors nespēs atrast atjauninājumu pakotni.

### Televizora automātiska atjaunināšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) > [Automātiska atjaunināšana](#) Mēģ. tagad

Ja televizors ir pievienots internetam, jūs varat iestatīt, lai televizora programmatūra atjauninātos automātiski televizora skatīšanās laikā. Kad fonā notikusi atjaunināšana ir pabeigta, tā tiek aktivizēta nākamajā reizē, kad tiek ieslēgts televizors.

Ja piekritīsiet Smart Hub noteikumiem un nosacījumiem, opcija [Automātiska atjaunināšana](#) tiek automātiski iestatīta uz [ieslēgts](#). Ja vēlaties atspējot šo funkciju, izmantojiet pogu [Atlasiet](#), lai to izslēgtu.

 Šīs funkcijas izpilde var aizņemt ilgāku laiku, ja vienlaicīgi darbojas arī kāda cita tīkla funkcija.

 Šīs funkcijas izmantošanai ir nepieciešams savienojums ar internetu.

# Audio un video funkcijas cilvēkiem ar redzes vai dzirdes traucējumiem




Jūs varat konfigurēt funkcijas, kas paredzētas cilvēkiem ar redzes vai dzirdes traucējumiem.

## Pieejamības funkciju palaišana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) Mēģ. tagad

## Funkcijas Pieejamības saišnes palaišana

Opcija [Pieejamības saišnes](#) nodrošina ērtu piekļuvi pieejamības funkcijām. Lai parādītu [Pieejamības saišnes](#), uz 1 sekundi vai ilgāk nospiediet un turiet nospiešanu pogu  $+/-$  (Skaļums). Varat vienkārši ieslēgt vai izslēgt tādas funkcijas kā [Balss norādījumi](#), [Att. izsl.](#), [Audioapraksts](#), [Subtitri](#), [Augsts kontrasts](#), [Palielināt](#), [Pelēktoņu](#), [Krāsu apvēršana](#), [Apgūt TV tālvadību](#), [Izpētīt izvēlnes ekrānu](#), [Vairākizvades audio](#), [Zīmju valodas tālummaiņa](#), [Palēnināt pogas atkārtošānu](#), [Accessibility Settings](#) utt.


-  Standarta tālvadības pultī nospiediet pogu AD/SUBT. vai nospiediet un pieturiet pogu MUTE.
-  Pat tad, ja opcija [Balss norādījumi](#) ir iestatīta uz [Izslēgts](#) vai ir izslēgta skaņa, opcijas [Pieejamības saišnes](#) balss norādījumi ir dzirdami jebkurā gadījumā.
-  Īsinājumi izvēlnes var netikt parādītas atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

## Balss norādījumu iespējošana vājredzīgajiem

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Balss norādījumu iestatījumi](#) Mēģ. tagad

Jūs varat aktivizēt funkciju Balss norādījumi, kas atskaņo izvēlnes opciju aprakstus, tādējādi atvieglojot televizora izmantošanu vājredzīgiem cilvēkiem. Lai aktivizētu šo funkciju, iestatiet opciju [Balss norādījumi](#) uz [Ieslēgts](#). Kad opcija [Balss norādījumi](#) ir ieslēgta, televizorā tiek nodrošināti balss norādījumi kanālu pārslēgšanai, skaļuma regulēšanai, informācijai par šobrīd vai vēlāk translētiem raidījumiem, iepļānotu skatīšanos un citām televizora funkcijām, kā arī dažādu sadaļās [Internet](#) un [Meklēt](#) pieejamo saturu.

Jūs varat pāriet uz sadaļu [Balss norādījumi](#) un nospiegt pogu Atlasiet, lai ieslēgtu vai izslēgtu šo funkciju.

 Funkcija [Balss norādījumi](#) tiek nodrošināta valodā, kas norādīta televizora iestatījumā [Valoda](#). Tomēr funkcija [Balss norādījumi](#) netiek atbalstīta visās valodās pat tad, ja tās ir atrodamas televizora iestatījumā [Valoda](#). Opcija [Angļu](#) tiek atbalstīta vienmēr.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par televizora [Valoda](#) iestatījumiem, skatiet sadaļu "[Izvēlnes valodas maiņa](#)".

## Funkcijas Balss norādījumi skaļuma, ātruma, skaņas augstuma un TV fona skaļuma mainīšana

Jūs varat konfigurēt balss norādījumu funkcijas [Skaļums](#), [Ātrums](#), [Augstums](#) un [TV fona skaļums](#).

### Audioapraksts

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Audioapraksta iestatījumi](#)

Jūs varat aktivizēt audio rokasgrāmatu, kas nodrošina video ainu audio aprakstu cilvēkiem ar redzes traucējumiem. Šī funkcija ir pieejama tikai apraidēs, kas nodrošina šo pakalpojumu.

 Šī funkcija ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem.

- [Audioapraksts](#)

Ieslēdz vai izslēdz audioapraksta funkciju.

- [Audioapraksta skaļums](#)

Regulē audioapraksta skaļumu.

## Televizora ekrāns ir izslēgts, bet audio turpina skanēt

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Att. izsl.](#)

Izslēdziet televizora ekrānu un nodrošiniet tikai skaņu, lai samazinātu kopējo enerģijas patēriņu. Ja nospiežat kādu tālvadības pults pogu (izņemot skaļuma un strāvas pogu), kad TV ekrāns ir izslēgts, tas atkal ieslēdzas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietās.

## Balts teksts uz melna fona (Augsts kontrasts)

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Augsts kontrasts](#) Mēģ. tagad

Jūs varat mainīt Smart Hub iestatījumu izvēlnes ekrānus uz baltu tekstu ar melnu fonu un automātiski mainīt caurspīdīgās TV izvēlnes uz necaurspīdīgām, lai tekstu būtu vieglāk lasīt.

 Ja aktivizēta opcija [Augsts kontrasts](#), atsevišķas [Pieejamība](#) izvēlnes nav pieejamas.

## Ekrāna iestatīšana melnbaltā krāsā

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Pelēktoņu](#) Mēģ. tagad

TV ekrāna krāsu var mainīt uz melnbaltu, lai padarītu asākas izplūdušās malas, ko rada krāsa.

 Ja aktivizēta opcija [Pelēktoņu](#), atsevišķas [Pieejamība](#) izvēlnes nav pieejamas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Ekrāna krāsu maiņa uz pretējām krāsām

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Krāsu apvēršana](#) Mēģ. tagad

Jūs varat samainīt teksta un fona krāsas TV ekrānā parādītajām iestatījumu izvēlnēm, lai atvieglotu to lasīšanu.

 Ja aktivizēta opcija [Krāsu apvēršana](#), atsevišķas [Pieejamība](#) izvēlnes nav pieejamas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.


## Fonta palielināšana (vājredzīgiem cilvēkiem)

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Palielināt](#) Mēģ. tagad

Jūs varat palielināt ekrānā redzamā fonta izmēru. Lai aktivizētu, iestatiet [Palielināt](#) uz [Ieslēgts](#).

## Informācija par tālvadības pulti (vājredzīgiem cilvēkiem)

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Apgūt TV tālvadību](#) Mēģ. tagad

Šī funkcija ļauj vājredzīgām personām iepazīties ar pogu izvietojumu uz tālvadības pults. Kad aktivizēta šī funkcija, varat nospiegt jebkuru tālvadības pults pogu, un televizors nolasīs tās nosaukumu. Nospiediet pogu  divas reizes, lai izietu no sadaļas [Apgūt TV tālvadību](#).

## Informācija par televizora izvēlni

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Izpētīt izvēlnes ekrānu](#) Mēģ. tagad


Uzziniet informāciju par televizora ekrānā pieejamajām izvēlnēm. Pēc tās iespējošanas televizors jūs informēs par atlasīto izvēlņu uzbūvi un funkcijām.

## Televīzijas apraižu skatīšanās ar subtitriem

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Subtitru iestatījumi](#) Mēģ. tagad

Iestatiet opciju [Subtitri](#) uz [Ieslēgts](#). Tagad varat skatīties programmu ar ekrānā redzamiem subtitriem.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Šai funkcijai nav saistības ar DVD vai Blu-ray atskaņotāju subtitru vadības funkcijām. Lai kontrolētu DVD vai Blu-ray subtitrus, izmantojiet DVD vai Blu-ray atskaņotāja un atskaņotāja tālvadības pults subtitru funkciju.

- [Subtitri](#)

Ieslēdz vai izslēdz subtitrus.

- [Subtitru režīms](#)

Ļauj iestatīt subtitru režīmu.

- [Subtitru valoda](#)

Ļauj iestatīt subtitru valodu.

- [Balss subtitri](#)

Klausieties subtitru audio versiju. Pieejama tikai tām apraidēm, kas piedāvā šo pakalpojumu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Apraides subtitru valodas atlasīšana

Jūs varat atlasīt noklusējuma subtitru valodu. Saraksts var atšķirties atkarībā no apraides.

- [Primārā subtitru valoda](#)

Ļauj iestatīt primāro subtitru valodu.

- [Sekundārā subtitru valoda](#)


Ļauj iestatīt sekundāro subtitru valodu.

## Televizora klausīšanās, izmantojot Bluetooth ierīces (cilvēkiem ar dzirdes traucējumiem)

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Vairākizvades audio](#)

Jūs varat vienlaicīgi ieslēgt gan televizora skaļruni, gan Bluetooth austiņas. Kad šī funkcija ir aktivizēta, varat iestatīt Bluetooth austiņu skaļumu, lai tas būtu lielāks par televizora skaļruņa skaļumu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par Bluetooth ierīču pievienošanu televizoram, skatiet sadaļu „[Televizora klausīšanās, izmantojot Bluetooth ierīces](#)”.

## Zīmju valodas ekrāna palielināšana cilvēkiem ar dzirdes traucējumiem

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Zīmju valodas tālummaiņas iestatījumi](#) Mēģ. tagad

Jūs varat tuvināt zīmju valodas ekrānu, ja to nodrošina skatāmā programma. Vispirms iestatiet [Zīmju valodas tālummaiņa](#) uz [ieslēgts](#) un pēc tam atlasiet [Rediģēt funkciju Zīmju valodas tālummaiņa](#) lai mainītu zīmju valodas ekrāna novietojumu un palielinājumu.

## Tālvadības pogu atkārtotu iestatījumu konfigurēšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#) > [Tālvadības pogas atkārtošānā iestatījumi](#) Mēģ. tagad

Tālvadības pogu darbības ātrumu var konfigurēt tā, lai tas palēninātos, ja nepārtraukti tās nospiežat un turat nospiestas. Vispirms iestatiet [Palēnināt pogas atkārtošānu](#) uz [ieslēgts](#) un pēc tam pielāgojiet darbības ātrumu, izmantojot [Atkārtošānā intervāls](#).

## Lietotne personām ar redzes traucējumiem (SeeColors lietotne)

Lietotni [SeeColors](#) var lejupielādēt  > [Apps](#).

Šī lietojumprogramma palīdz krāsu aklām personām sajust bagātīgas krāsas televizorā, izmantojot vienkāršu pašpārbaudi. Veicot pašpārbaudi, krāsas tiek mainītas, lai tās būtu piemērotas, un katrs lietotājs varētu izbaudīt bagātīgāku krāsu skatu.

 Ja ir palaista lietotne [SeeColors](#), noteiktas izvēlnes ir atspējotas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.






## Balss funkciju izmantošana

Jūs varat mainīt Balss funkcijas iestatījumus.

### Balss funkciju iestatījuma maiņa

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Balss](#)

Jūs varat mainīt [Voice Wake-up](#), [Padoms ar balsi](#), [Bixby Voice iestatījumi](#) un [Bixby profila iestatījumi](#).

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
-  Lai izmantotu šo funkciju, televizoram jābūt pievienotam internetam.
-  Funkcija [Voice Wake-up](#), iespējams, netiek atbalstīta atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.

## Citu funkciju izmantošana

Jūs varat skatīt citas funkcijas.

### Izvēlnes valodas maiņa


 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Valoda** Mēģ. tagad




### Paroles iestatīšana


 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Mainīt PIN** Mēģ. tagad

Parādīsies PIN koda ievades logs. Ievadiet PIN kodu. Ievadiet to vēlreiz, lai apstiprinātu. Noklusējuma PIN kods ir „0000” (Francijā un Itālijā: „1111”).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Ja esat aizmirsis PIN kodu, varat to atiestatīt ar tālvadības pulti. Kad ieslēgts televizors, nospiediet šādas tālvadības pults pogas norādītajā secībā, lai atiestatītu PIN kodu uz „0000” (Francijā un Itālijā: „1111”).

Uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults: Nospiediet pogu **+/-** (Skaļums). > **Skaļāk** >  > **Klusāk** >   
> **Skaļāk** > .


Uz standarta tālvadības pults: Nospiediet pogu . > **(+)** (Skaļāk) > Nospiediet pogu RETURN. > **(-)** (Klusāk) > Nospiediet pogu RETURN. > **(+)** (Skaļāk) > Nospiediet pogu RETURN.

### Atlasiet Lietošana vai Mazumtirdzniecības vietas režīms

 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Izmantošanas režīms** Mēģ. tagad

TV var iestatīt izmantošanai mazumtirdzniecības telpās, iestatot **Izmantošanas režīms** uz **Mazumtirdzniecības vietas režīms**.

 Visiem pārējiem lietošanas veidiem atlasiet opciju **Mājas režīms**.

 Izmantojiet **Mazumtirdzniecības vietas režīms** tikai veikalā. Izmantojot **Mazumtirdzniecības vietas režīms**, dažas funkcijas ir atspējotas un televizora iestatījumi pēc iepriekš iestatīta laika posma tiek automātiski atiestatīti.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

### Funkcijas Pogų bloķēšana iestatīšana

 >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Pogų bloķēšana**

Varat iestatīt pogas TV vadības ierīce bloķēšanu. Ja šīs funkcijas iestatījums ir **ieslēgts**, pogų TV vadības ierīce nevar izmantot.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Funkcijas USB bloķēšana iestatīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [USB bloķēšana](#)

Jūs varat bloķēt savienojumu ar jebkuru ārēju USB ierīci.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Ārējo ierīču pārvaldība

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ierīces savienojumu pārvaldnieks](#)

[Mēģ. tagad](#)

Ja pievienojat ārējas ierīces, piemēram, mobilās ierīces vai planšetdatorus, kas pievienoti tam pašam tīklam kā TV, lai varētu koplietot saturu, jūs varat skatīt atļauto ierīču un pievienoto ierīču sarakstu.

- [Paziņojums par piekļuvi](#)

Iestatiet, vai rādīt paziņojumu, kad ārējā ierīce, piemēram, mobilā ierīce vai planšetdators mēģina izveidot savienojumu ar TV.

- [Ierīču saraksts](#)

Pārvaldiet televizorā reģistrēto ārējo ierīču sarakstu.

## AirPlay lietošana

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Apple AirPlay iestatījumi](#)

Jūs varat izmantot AirPlay, lai skatītu saturu no savas iPhone, iPad vai Mac ierīces televizora ekrānā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Televizora atjaunošana uz tā rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Atiestatīt](#) [Mēģ. tagad](#)

Jūs varat atjaunot visus televizora iestatījumus uz to rūpnīcas noklusējuma vērtībām.

1. Atlasiet opciju [Atiestatīt](#). Parādās drošības PIN koda ievades logs.
2. Ievadiet drošības PIN kodu un tad atlasiet opciju [Atiestatīt](#). Visi iestatījumi tiek atiestatīti. Televizors automātiski izslēdzas un ieslēdzas, un parāda sākotnējās iestatīšanas ekrānu.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Atiestatīt](#), skatiet televizoram pievienoto lietotāja rokasgrāmatu.


 Ja sākotnējā iestatīšanā izlaidāt kādas darbības, palaidiet [TV iestatīšana](#) ( >  [Avots](#) > uz augšu vērsto virziena pogu > [TV](#) > uz augšu vērsto virziena pogu > [TV iestatīšana](#)) un pēc tam konfigurējiet iestatījumus izlaistajās darbībās.



## HbbTV

Pieklūstiet izklaides un tiešsaistes satura pakalpojumu sniedzēju, kā arī CE ražotāju pakalpojumiem, izmantojot funkciju HbbTV.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Atsevišķos kanālos funkcija HbbTV var nebūt pieejama.

Dažās valstīs funkcija HbbTV ir atspējota pēc noklusējuma. Tādā gadījumā funkciju HbbTV var izmantot, uzinstalējot lietotni HbbTV (HbbTV instalēšanas lietotne) sadaļā  > [Apps](#).

Lai iestatītu funkcijas HbbTV automātisku ieslēgšanu vai izslēgšanu, atveriet  >  [Iestatījumi](#) > [Apraide](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [HbbTV iestatījumi](#) un iestatiet opciju [HbbTV](#) uz „ieslēgts” vai „izslēgts”. (Atkarībā no atrašanās vietās.)

Varat izmantot šādas funkcijas:

- **HbbTV:** Iespējojiet vai atspējojiet datu pakalpojumus.
- **Neizsekot:** Pieprasiet lietotnēs un pakalpojumos neizsekot jūsu pārlūkošanas darbības.
- **Privātā pārlūk.:** Iespējojiet privāto pārlūkošanu, lai neļautu pārlūkam saglabāt jūsu interneta vēsturi.
- **Dzēst pārlūkošanas datus:** Dzēsiet visus saglabātos sīkfailus.

Ja vēlaties iespējot vai atspējot šo funkciju, izmantojiet pogu Atlasiet, lai to ieslēgtu vai izslēgtu.

- Funkcija HbbTV nav pieejama, ja darbojas funkcija Timeshift vai ja tiek atskaņots ierakstīts videoklips.
- Apraides kanāla lietotne var īslaicīgi nedarboties atkarībā no apraides stacijas vai lietotnes nodrošinātāja apstākļiem.
- HbbTV pieejama lietojumprogramma parasti darbojas tikai tādā gadījumā, ja televizors ir pieslēgts ārējam tīklam. Atkarībā no tīkla apstākļiem lietojumprogramma var nedarboties.
- Kad ir uzinstalēta HbbTV lietojumprogramma un kad apraidē pieejamā programma atbalsta pakalpojumu HbbTV, ekrānā parādās sarkana poga.
- Dažos kanālos ir iespējams izmantot gan digitālā, gan arī tradicionālā teleteksta režīmu, nospiežot tālvadības pults pogu TTX/MIX, lai pārslēgtos starp tiem.
- Vienu reizi nospiežot pogu TTX/MIX režīmā HbbTV, tiek aktivizēts HbbTV digitālais režīms Teleteksta.
- Nospiežot pogu TTX/MIX divas reizes režīmā HbbTV, tiek aktivizēts tradicionālais teleteksta režīms.

## Televīzijas kartes izmantošana („CI vai CI+ karte”)

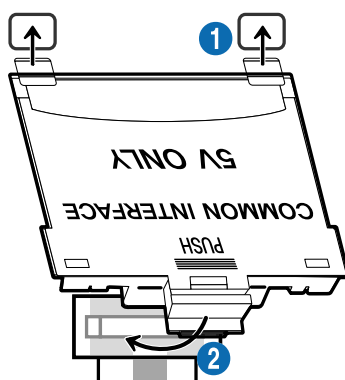
Skatieties maksas kanālus, ievietojot savu TV skatīšanās karti (“CI vai CI+ karte”) slotā COMMON INTERFACE.

- ✎ 2 CI kartes sloti var nebūt atbalstīti atkarībā no modeļa.
- ✎ Izslēdziet televizoru, lai pievienotu vai atvienotu „CI vai CI+ karti”.
- ✎ “CI vai CI+ karte”, iespējams, netiek atbalstīta atkarībā no modeļa.

### „CI vai CI+ kartes” pievienošana, izmantojot COMMON INTERFACE slotu ar CI KARTES adapteri

- ✎ Tikai modeļiem ar kopējās saskarnes slotu.

CI KARTES adaptera pievienošana, izmantojot COMMON INTERFACE slotu

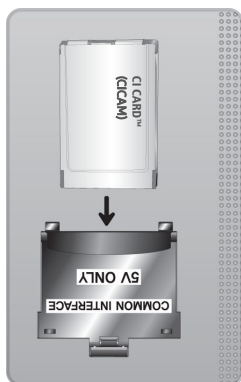


Lai pievienotu televizoram CI KARTES adapteri, veiciet šādus soļus:

- 1** Ievietojiet CI KARTES adapteri abās atverēs televizora aizmugurē.
  - ✎ Lūdzu, atrodi divas atveres televizora aizmugurē virs slotā COMMON INTERFACE.
- 2** Pievienojiet CI KARTES adapteri COMMON INTERFACE slotam televizora aizmugurē.

## „CI vai CI+ kartes” pievienošana

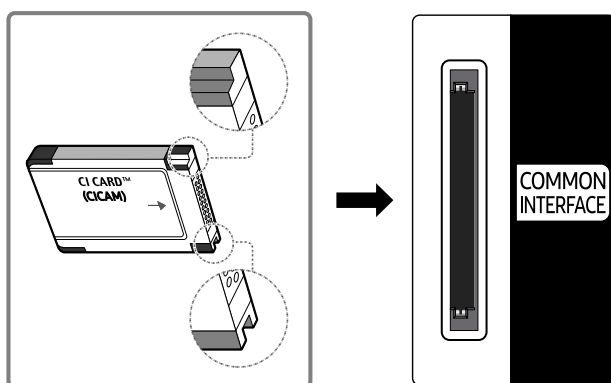
Pievienojiet „CI vai CI+ karti” pie COMMON INTERFACE slota, kā redzams zemāk attēlā.



## „CI vai CI+ kartes” pievienošana, izmantojot COMMON INTERFACE slotu

 Tikai modeļiem ar kopējās saskarnes slotu.

Pievienojiet „CI vai CI+ karti” pie COMMON INTERFACE slota, kā redzams zemāk attēlā.



## „CI vai CI+ kartes” izmantošana

Lai skatītos maksas kanālus, jāievieto „CI vai CI+ KARTE”.

- Samsung televizors atbalsta CI+ 1.4 standartu. Kad Samsung televizorā parādās uznirstošais ziņojums, iespējams, to izraisa CI+ 1.4 versijas neatbilstība. Ja rodas kāda problēma, lūdzu, sazinieties ar Samsung zvanu centru.
  - ✎ Šis Samsung televizors atbilst CI+ 1.4 standartiem.
  - ✎ Ja CI+ Common Interface modulis nav saderīgs ar Samsung televizoru, lūdzu, izņemiet moduli un sazinieties ar CI+ operatoru, lai saņemtu palīdzību.
- Ja netiek ievietota „CI vai CI+ KARTE”, dažos kanālos tiek rādīts uznirstošais paziņojums.
- Informācija par savienošanu pāri tiks parādīta pēc aptuveni 2-3 minūtēm. Ja parādās kļūdas paziņojums, lūdzu, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.
- Kad kanālu informācijas konfigurācija ir beigusies, parādās paziņojums „Jaunināšana pabeigta” norādot, ka kanālu saraksts ir atjaunināts.
  - ✎ „CI vai CI+ KARTE” jāiegādājas pie vietējā kabeļtelevīzijas pakalpojumu sniedzēja.
  - ✎ Izņemiet „CI vai CI+ KARTI” uzmanīgi velkot to ar rokām, jo, nometot „CI vai CI+ KARTI”, to var sabojāt.
  - ✎ Ievietojiet „CI vai CI+ KARTI” karti uz tās norādītajā virzienā.
  - ✎ COMMON INTERFACE slota atrašanās vieta var būt atšķirīga atkarībā no modeļa.
  - ✎ “CI vai CI+ KARTE” netiek atbalstīt dažās valstīs un reģionos. Sazinieties ar pilnvarotu izplatītāju, lai uzzināti, vai “CI vai CI+ KARTE” tiek atbalstīta jūsu dzīves vietā.
  - ✎ Ja rodas problēmas, lūdzu, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.
  - ✎ Ievietojiet „CI vai CI+ KARTI”, kas atbalsta pašreizējos antenas iestatījumus. Pretējā gadījumā ekrāns var neizskatīties normāli.



# Teleteksa funkcija

Uzziniet, kā izmantot Teleteksa funkciju un palaist dažādas Teleteksa pakalpojuma nodrošinātās funkcijas.

 Šī funkcija ir pieejama tikai kanālā, kas atbalsta teleteksa pakalpojumu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.


 Lai atvērtu funkciju Teleteksa:

Uz Samsung tālrunī vai Tālrunī: Nospiediet pogu  vai  uz ilgāk nekā 1 sekundi. Pēc tam parādās TTX izvēlne.

Uz standarta tālrunī: Nospiediet pogu  TTX/MIX.

 Lai izietu no funkcijas Teleteksa:

Uz Samsung tālrunī vai Tālrunī: Uznirstošajā sarakstā spiediet pogu TTX/MIX, līdz ekrānā parādās šobrīd translētā televīzijas pārraide.

Uz standarta tālrunī: Spiediet tālrunī pogu  TTX/MIX, līdz ekrānā parādās šobrīd translētā televīzijas pārraide.

Teleteksa pakalpojuma indeksa lapa sniedz informāciju par pakalpojuma izmantošanu. Lai teleteksa informācija tiktu attēlota pareizi, jābūt stabilai kanāla uztverei. Pretējā gadījumā informācija var trūkt un dažas lapas var nebūt attēlotas.

 Lai mainītu Teleteksa lapu,

Uz Samsung tālrunī vai Tālrunī: Nospiediet ciparu pogu TTX izvēlnē.

Uz standarta tālrunī: Nospiediet ciparu pogu.


## Uz Samsung tālrunī vai Tālrunī:


TTX/MIX (Pilns TTX / Dubults TTX / Sajaukums / Tiešraides TV): teleteksa režīms tiek aktivizēts šobrīd skatītajā kanālā. Ik reizi nospiežot pogu TTX/MIX, teleteksa režīms tiek pārslēgts secībā Pilns TTX → Dubults TTX → Sajaukums → Tiešraides TV.



- **Pilns TTX:** teleteksa režīms tiek attēlots pa visu ekrānu.
- **Dubults TTX:** teleteksa režīms tiek attēlots pa pusi ekrāna, kura otrā pusē redzams šobrīd skatītais kanāls.
- **Sajaukums:** teleteksa režīms tiek attēlots kā caurspīdīgs laukums pa virsu šobrīd skatītajam kanālam.
- **Tiešraides TV:** atgriežas tiešraides televīzijas ekrānā.


**Krāsainās pogas (sarkanā, zaļā, dzeltenā, zilā):** ja apraides uzņēmums izmanto sistēmu FASTEXT, dažādās teleteksa tēmas ir iekrāsotas ar krāsainiem kodiem, un tās var atlasīt, izmantojot krāsainās pogas. Nospiediet tēmai atbilstošajā krāsā iekrāsoto pogu. Parādās jauna lapa ar krāsu kodu. Vienumus var atlasīt tādā pašā veidā. Lai parādītu iepriekšējo vai nākamo lapu, atlasiet atbilstošās krāsas pogu.




 **Index:** jebkurā teleteksta skatīšanas brīdī parāda indeksa (satura) lapu.


 **Sub Page:** parāda pieejamo apakšlapu.


 **List/Flof:** atlasa teleteksta režīmu. Nospiežot to SARAKSTA režīmā, pārslēdz to uz saraksta saglabāšanas režīmu. Saraksta saglabāšanas režīmā iespējams saglabāt teleteksta lapu sarakstā, izmantojot pogu  (Store).


 **Store:** saglabā teleteksta lapas.


 **Page Up:** parāda nākamo teleteksta lapu.

 **Page Down:** parāda iepriekšējo teleteksta lapu.


 **Reveal/Conceal:** rāda vai paslēpj slēpto tekstu (piemēram, atbildes uz aptaujām). Lai rādītu parastu ekrānu, vēlreiz nospiediet šo pogu.

 **Size:** ekrāna augšpusē parāda teletekstu dubultā izmērā. Nospiediet vēlreiz, lai pārvietotu tekstu uz ekrāna apakšpusi. Lai rādītu standarta displeju, vēlreiz nospiediet pogu.


 **Hold:** aiztur displeju pašreizējā lapā gadījumā, ja ir vairākas sekundāras lapas, kas automātiski seko viena otrai. Lai atsauktu, vēlreiz nospiediet pogu.

 **Cancel:** samazina teleteksta displeju, lai tas pārklātos ar pašreizējās pārraides ekrānu. Lai atsauktu, vēlreiz nospiediet pogu.

## Uz standarta tālvaldības pults

 Standarta tālvaldības pultij funkcijas Teleteksta ikonas ir uzdrukātas uz dažām no tālvaldības pults pogām. Lai palaistu funkciju Teleteksta, atrodiat tālvaldības pults pogu, uz kuras uzdrukāta funkcijas ikona, un nospiediet to.

 TTX/MIX

**Pilns TTX / Dubults TTX / Jaukts / Tiešraides TV:** teleteksta režīms tiek aktivizēts šobrīd skatītajā kanālā. Ik reizi nospiežot pogu , teleteksta režīms tiek pārslēgts secībā **Pilns TTX → Dubults TTX → Jaukts → Tiešraides TV**.

- **Pilns TTX:** teleteksta režīms tiek attēlots pa visu ekrānu.
- **Dubults TTX:** teleteksta režīms tiek attēlots pa pusi ekrāna, kura otrā pusē redzams šobrīd skatītais kanāls.
- **Sajaukums:** teleteksta režīms tiek attēlots kā caurspīdīgs laukums pa virsu šobrīd skatītajam kanālam.
- **Tiešraides TV:** atgriežas tiešraides televīzijas ekrānā.

**Krāsainās pogas (sarkanā, zaļā, dzeltenā, zilā):** ja apraides uzņēmums izmanto sistēmu FASTEXT, dažādās teleteksta tēmas ir iekrāsotas ar krāsainiem kodiem, un tās var atlasīt, izmantojot krāsainās pogas. Nospiediet tēmai atbilstošajā krāsā iekrāsoto pogu. Parādās jauna lapa ar krāsu kodu. Vienumus var atlasīt tādā pašā veidā. Lai parādītu iepriekšējo vai nākamo lapu, atlasiet atbilstošās krāsas pogu.


 SETTINGS

**Index:** jebkurā teleteksta skatīšanas brīdī parāda indeksa (satura) lapu.

 PRE-CH



**Sub Page:** parāda pieejamo apakšlapu.

 SOURCE

**List/Flof:** atlasa teleteksta režīmu. Nospiežot to SARAKSTA režīmā, pārslēdz to uz saraksta saglabāšanas režīmu. Saraksta saglabāšanas režīmā iespējams saglabāt teleteksta lapu sarakstā, izmantojot pogu  (CH LIST).

 CH LIST

**Store:** saglabā teleteksta lapas.

 CH 

**Page Up:** parāda nākamo teleteksta lapu.

 CH 

**Page Down:** parāda iepriekšējo teleteksta lapu.

 INFO

**Reveal/Conceal:** rāda vai paslēpj slēpto tekstu (piemēram, atbildes uz aptaujām). Lai rādītu parastu ekrānu, vēlreiz nospiediet šo pogu.

⌘ AD/SUBT.

✎ Atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

**Size:** ekrāna augšpusē parāda teletekstu dubultā izmērā. Nospiediet vēlreiz, lai pārvietotu tekstu uz ekrāna apakšpusi. Lai rādītu standarta displeju, vēlreiz nospiediet pogu.

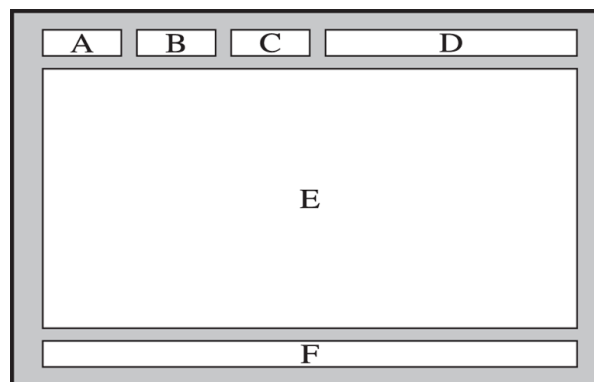
⌘ RETURN

**Hold:** aiztur displeju pašreizējā lapā gadījumā, ja ir vairākas sekundāras lapas, kas automātiski seko viena otrai. Lai atsauktu, vēlreiz nospiediet pogu.

⌘ EXIT

**Cancel:** samazina teleteksta displeju, lai tas pārklātos ar pašreizējās pārraides ekrānu. Lai atsauktu, vēlreiz nospiediet pogu.

## Tipiska teleteksta lapa



Daļa	Saturs
A	Atlasītās lapas numurs.
B	Apraides kanāla identitāte.
C	Pašreizējās lapas numurs vai meklēšanas norādījumi.
D	Datums un laiks.
E	Teksts.
F	Statusa informācija. FASTEXT informācija.

# Piesardzības pasākumi un piezīmes


Šeit jūs varat saņemt norādījumus un informāciju, kuru nepieciešams izlasīt pēc uzstādīšanas.

## Pirms funkciju ierakstīšana un Timeshift izmantošanas

Izlasiet šos norādījumus pirms funkciju ierakstīšana un Timeshift izmantošanas.

### Pirms ierakstīšanas un ierakstīšanas grafika funkciju izmantošanas

 Ierakstīšana var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- Lai iestatītu funkciju ierakstīšanas grafiks, vispirms jāiestata televizora pulkstenis. Iestatiet opciju **Pulkstenis**.
  -  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Laiks** > **Pulkstenis**
- Jūs varat kopā iestatīt maksimums 30 **Skatīšanās grafiks** un **Ierakstīšanas grafiks** ierakstus.
- Ieraksti ir aizsargāti ar DRM, un tāpēc tos nav iespējams atskaņot datorā vai citā televizorā. Tāpat šos failus nav iespējams atskaņot arī tad, ja ir tikusi nomainīta televizora video karte.
- USB ierīcei ieraksta veikšanai ir ieteicams izmantot USB cieto disku, kas atbalsta USB 2.0 vai jaunāku versiju un 5400 apgr./min. vai vairāk. Tomēr RAID tipa USB cietie diskus netiek atbalstīti.
- USB atmiņas kartes netiek atbalstītas.
- Kopējā ierakstīšanas kapacitāte var atšķirties atkarībā no pieejamās brīvās cietā diska vietas un ierakstīšanas kvalitātes līmeņa.
- Funkcijas **ierakstīšanas grafiks** izmantošanai USB atmiņas ierīcē jābūt vismaz 100 MB brīvās cietā diska vietas. Ja ierakstīšanas laikā pieejamā brīvā diska vieta samazinās zem 50 MB, ierakstīšana tiks apturēta.
- Ja gan ierakstīšanas grafiks, gan Timeshift funkciju izmantošanas laikā pieejamā brīvā diska vieta samazinās zem 500 MB, tiks apturēta tikai ierakstīšana.
- Maksimālais ierakstīšanas laiks ir 720 minūtes.
- Video tiek atskaņoti atbilstoši televizora iestatījumiem.
- Ja ierakstīšanas laikā tiek pārslēgts ievades signāls, ekrāns uz brīdi izdzisis, kamēr notiek pārslēgšana. Šādā gadījumā ierakstīšana turpināsies, bet  nebūs pieejams.
- Izmantojot funkciju ierakstīt vai ierakstīšanas grafiks, faktiskā ierakstīšana var sākties sekundi vai divas vēlāk par norādīto laiku.
- Ja funkcija ierakstīšanas grafiks darbojas, kamēr tiek veikta ierakstīšana HDMI-CEC ārējā ierīcē, prioritāte tiek piešķirta funkcijai ierakstīšanas grafiks.
- Pievienojot televizoram ierakstīšanai paredzētu ierīci, automātiski tiek dzēsti visi nepareizi saglabātie ierakstu faili.

- Ja iestatīta opcija **Miega taimeris** vai **Automātiska izslēgšana**, televizors ignorēs šos iestatījumus, turpinās ierakstīšanu un izslēgsies pēc tam, kad ierakstīšana būs pabeigta.

–  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Laiks** > **Miega taimeris**

–  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Jaudas un enerģijas taupīšana** > **Automātiska izslēgšana**

## Pirms Timeshift funkcijas izmantošanas

 Funkcija Timeshift var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- USB ierīcei ieraksta veikšanai ir ieteicams izmantot USB cieto disku, kas atbalsta USB 2.0 vai jaunāku versiju un 5400 apgr./min. vai vairāk. Tomēr RAID tipa USB cietie diski netiek atbalstīti.
- USB atmiņas kartes vai zibatmiņas netiek atbalstītas.
- Kopējā ierakstīšanas kapacitāte var atšķirties atkarībā no pieejamās brīvās cietā diska vietas un ierakstīšanas kvalitātes līmeņa.
- Ja gan ierakstīšanas grafiks, gan Timeshift funkciju izmantošanas laikā pieejamā brīvā diska vieta samazinās zem 500 MB, tiks apturēta tikai ierakstīšana.
- Maksimālais laiks, kas pieejams funkcijas Timeshift izmantošanai, ir 90 minūtes.
- Funkcija Timeshift nav pieejama bloķētiem kanāliem.
- Ar laika maiņu ierakstīti video tiek atskaņoti atbilstoši televizora iestatījumiem.
- Tiklīdz tiek sasniegta maksimālā kapacitāte, funkcija Timeshift var automātiski deaktivizēties.
- Funkcijas Timeshift izmantošanai USB atmiņas ierīcē jābūt vismaz 1,5 GB brīvās cietā diska vietas.

## Atbalstītās apraides audio opcijas

Pārbaudiet atbalstītās apraides audio opcijas.

	Audio tips	Duālā skaņa	Noklusējums
A2 Stereo	Mono	Mono	Automātiska nomaiņa
	Stereo	Stereo, Mono	Automātiska nomaiņa
	Divkāršs	Dual I, Dual II	Dual I
NICAM Stereo	Mono	Mono	Automātiska nomaiņa
	Stereo	Mono, Stereo	Automātiska nomaiņa
	NICAM Dual	Mono, NICAM Dual-1, NICAM Dual-2	NICAM Dual-1

 Ja **Stereo** signāls ir vājš un notiek automātiska pārslēgšanās, atlasiet opciju **Mono**.

 Funkcija ir pieejama tikai stereo signāliem.

 Funkcija ir pieejama tikai tad, kad ievades avots ir iestatīts uz **TV**.


## Izlasiet pirms opcijas Apps izmantošanas

Izlasiet šo informāciju pirms opcijas Apps izmantošanas.

- Ja vēlaties lejupielādēt jaunas lietotnes, izmantojot **Apps**, vispirms pierakstieties savā Samsung kontā.
- Saistībā ar Samsung Smart Hub pakalpojuma funkcionalitātes īpašībām, kā arī pieejamā satura ierobežojumu dēļ, noteiktas funkcijas, programmas un pakalpojumi var nebūt pieejami visām ierīcēm vai visās teritorijās. Lai iegūtu papildinformāciju par noteiktām ierīcēm un satura pieejamību, apmeklējiet vietni <http://www.samsung.com>. Pakalpojumi un saturs var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.
- Samsung neuzņemas pilnīgi nekādu juridisku atbildību par pārrāvumiem pakalpojumu darbībā, kas radušies pakalpojumu sniedzēju vainas dēļ.
- Lietojumprogrammu pakalpojumi var būt nodrošināti tikai angļu valodā, un to saturs var atšķirties atkarībā no atrašanās vietas.
- Lai uzzinātu vairāk par lietojumprogrammām, apmeklējiet attiecīgās lietojumprogrammas pakalpojuma sniedzēja tīmekļa vietni.
- Nestabils interneta savienojums var būt par iemeslu kavēšanai vai pārtraukumiem. Turklāt lietojumprogrammas var tikt automātiski izslēgtas atkarībā no tīkla vides. Ja tā notiek, pārbaudiet interneta savienojumu un mēģiniet vēlreiz.
- Lietojumprogrammu pakalpojumi un jauninājumi var kļūt nepieejami.
- Atkarībā no pakalpojuma sniedzēja lietojumprogrammas saturs var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.
- Konkrēti pakalpojumi var atšķirties atkarībā no televizorā uzinstalētās lietojumprogrammas versijas.
- Lietojumprogrammas funkcionalitāte var mainīties vēlākās lietojumprogrammas versijās. Ja tā notiek, palaidiet lietojumprogrammas apmācību vai apmeklējiet pakalpojuma sniedzēja tīmekļa vietni.
- Atkarībā no pakalpojumu sniedzēja politikas atsevišķas lietojumprogrammas var neatbalstīt vairākuzdevumu režīmu.

## Izlasiet pirms funkcijas Internet izmantošanas

Izlasiet šo informāciju pirms funkcijas Internet izmantošanas.

- Failu lejupielāde netiek atbalstīta.
  - Funkcija **Internet**, iespējams, nevarēs piekļūt noteiktām tīmekļa vietnēm, tostarp tīmekļa vietnēm, kuru darbību nodrošina noteikti uzņēmumi.
  - Televizors neatbalsta Flash formāta video atskaņošanu.
  - E-tirdzniecība preču iegādei tiešsaistē netiek atbalstīta.
  - ActiveX netiek atbalstīts.
  - Tiek atbalstīts tikai ierobežots fontu skaits. Noteikti simboli un rakstzīmes var netikt attēlotas pareizi.
  - Atbilde tālvadības komandām un rezultātu parādīšana ekrānā var aizkavēties, ielādējoties tīmekļa lapai.
  - Tīmekļa lapas ielāde var tikt aizkavēta vai pilnībā atlikta atkarībā no iesaistīto sistēmu statusa.
  - Kopēšanas un ielīmēšanas darbības netiek atbalstītas.
  - Rakstot e-pastu vai vienkāršu ziņojumu, dažas funkcijas, tādas kā fonta izmērs un krāsa, var nebūt pieejamas.
  - Grāmatzīmju skaits un žurnālfaila izmērs, ko var saglabāt, ir ierobežots.
  - Logu skaits, ko var atvērt vienlaicīgi, ir ierobežots.
  - Tīmekļa pārlūkošanas ātrums būs atkarīgs no tīkla vides.
  - Tīmekļa lapā iegultos video nevar atskaņot vienlaikus, kamēr ir aktīva funkcija PIP (attēls-attēlā).
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
- Pārlūkošanas vēsture tiek saglabāta no jaunākās uz vecāko, kur vecākie ieraksti tiek pārrakstīti vispirms.
  - Atkarībā no atbalstītajiem video/audio kodeku veidiem, var nebūt iespējams atskaņot noteiktus HTML5 video un audio failus.
  - Video avoti no datoram optimizētiem straumēšanas pakalpojumu sniedzējiem var netikt atskaņoti pareizi, izmantojot mūsu patentēto funkciju **Internet** pārlūks.

## Izlasiet pirms bezvadu interneta savienojuma izveidošanas

### Bezvadu interneta piesardzības pasākumi

- Šis televizors atbalsta IEEE 802.11 a /b /g /n /ac sakaru protokolus. Video faili, kas saglabāti televizoram ar mājas tīkla funkciju pievienotā ierīcē, var netikt atskaņoti vienmērīgi.
  - ✎ Atsevišķi IEEE 802.11 sakaru protokoli var nebūt atbalstīti atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskā apgabala.
  - ✎ Sērija QN9\*\*A atbalsta IEEE 802.11 a /b /g /n /ac /ax sakaru protokolus.
  - ✎ Modeļiem, kas neietilpst sērijā QN9\*\*A, Samsung iesaka izmantot IEEE 802.11n.
- Lai izmantotu bezvadu internetu, TV jābūt savienotam ar bezvadu piekļuves punktu vai modemu. Ja bezvadu piekļuves punkts atbalsta DHCP, TV var izmantot DHCP vai statisko IP adresi, lai izveidotu savienojumu ar bezvadu tīklu.
- Izvēlieties kanālu, kuru bezvadu piekļuves punkts pašlaik neizmanto. Ja iestatīto kanālu pašlaik izmanto bezvadu piekļuves punkts saziņai ar citu ierīci, parasti rodas traucējumi un sakaru kļūme.
- Vairumam bezvadu tīklu ir papildus drošības sistēma. Lai iespējotu bezvadu tīkla drošības sistēmu, jāizveido parole, kas satur rakstzīmes un ciparus. Šī parole ir nepieciešama, lai izveidotu savienojumu ar piekļuves punktu, kurā ir iespējota drošība.

### Bezvadu tīkla drošības protokoli

Šis televizors atbalsta tikai šādus bezvadu tīkla drošības protokolus: TV nevar izveidot savienojumu ar nesertificētu bezvadu piekļuves punktu.

- Autentifikācijas režīmi: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
- Šifrēšanas veidi: WEP, TKIP, AES



Atbilstoši Wi-Fi sertifikācijas specifikācijām Samsung televizori neatbalsta WEP vai TKIP drošības šifrēšanu tīklos, kas darbojas 802.11n režīmā. Ja bezvadu piekļuves punkts atbalsta WPS (Wi-Fi Protected Setup - Wi-Fi aizsargātā iestatīšana), TV var pievienot tīklam, izmantojot PBC (Push Button Configuration - spiedpogas konfigurācija) vai PIN (Personal Identification Number — personiskais identifikācijas numurs). WPS automātiski konfigurēs SSID un WPA atslēgu iestatījumus.



# Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas

Izlasiet šo informāciju pirms multivides satura atskaņošanas.

## Fotoattēlu, video un mūzikas failu izmantošanas ierobežojumi Mēģ. tagad

- Televizors atbalsta tikai MSC (lielapjoma atmiņas klases) USB ierīces. MSC ir klase, kas paredzēta lielapjoma atmiņas ierīcēm. MSC ierīču veidi ietver ārējos cietos diskus, zibatmiņas karšu lasītājus un digitālās kameras. (USB centrmezgli netiek atbalstīti.) Šāda veida ierīcēm jābūt pievienotām tieši pie USB pieslēgvietas. Televizors var neatpazīt USB ierīci vai nenolasīt failus no tās, ja ierīce ir pievienota, izmantojot USB paplašināšanas kabeli. Neatvienojiet USB ierīces failu pārsūtīšanas laikā.
- Kad tiek pievienots ārējais cietais disks, lietojiet USB (HDD 5V 1A) pieslēgvietu. Mēs iesakām lietot ārējo cieto disku ar tam paredzētu ārēju barošanas adapteri.
  -  Dažos modeļos ir atbalstīta USB (HDD 5V 1A) pieslēgvietā.
- Atsevišķas digitālās kameras un audio ierīces var būt nesaderīgas ar šo televizoru.
- Ja pie televizora tiek pieslēgtas vairākas USB ierīces, televizors var neatpazīt dažas vai visas ierīces. USB ierīces, kas izmanto lielas jaudas barošanas ievadi, jāpievieno portam USB (HDD 5V 1A).
  -  Dažos modeļos ir atbalstīta USB (HDD 5V 1A) pieslēgvietā.
- Televizors atbalsta FAT, exFAT un NTFS failu sistēmas.
- Multivides satura sarakstā televizors var attēlot līdz pat 1 000 failiem katrā mapē. Tomēr, ja USB ierīce satur vairāk kā 8 000 failus un mapes, daži faili un mapes varētu būt nepieejami.
- Televizors nespēj atskaņot noteiktus failu tipus, atkarība no to kodējuma.
- Noteikti faili netiek atbalstīti visos modeļos.
- DivX un DTS kodeki netiek atbalstīti 2021. gada izlaiduma Samsung televizoru modeļos.

## Atbalstītie subtitri

### Subtitru formāti

Nosaukums	Formāts
MPEG-4 uz laiku balstīts teksts	.txt
SAMI	.smi
SubRip	.srt
SubViewer	.sub
Micro DVD	.sub vai .txt
SubStation Alpha	.ssa
Advanced SubStation Alpha	.ass
SMPTE-TT teksts	.xml

### Video formāti ar subtitriem

Nosaukums	Konteiners
Xsub	AVI
SubStation Alpha	MKV
Advanced SubStation Alpha	MKV
SubRip	MKV
VobSub	MKV
MPEG-4 uz laiku balstīts teksts	MP4
TTML vienmērīga straumēšana	MP4
SMPTE-TT TEKSTS	MP4
SMPTE-TT PNG	MP4

## Atbalstītie attēlu formāti un izšķirtspējas

Faila paplašinājums	Formāts	Izšķirtspēja
*.jpg *.jpeg	JPEG	15360 x 9024
*.png	PNG	4096 x 4096
*.bmp	BMP	4096 x 4096
*.mpo	MPO	15360 x 8640
*.heic	HEIF	12000 x 9000

 MPO formāts tiek atbalstīts daļēji.

 HEIF atbalsta tikai atsevišķu režģa tipa (grid) attēlu, un tā minimālajai izšķirtspējai ir jābūt vismaz 512 pikseļiem platumā vai augstumā.

## Atbalstītie mūzikas formāti un kodeki

Faila paplašinājums	Formāts	Kodeks	Piebilde
*.mp3	MPEG	MPEG1 audio slānis 3	
*.m4a *.mpa *.aac	MPEG4	AAC	
*.flac	FLAC	FLAC	Atbalsta līdz 16/24 Bit, 48/96/192 kHz, 5.1 kanālu
*.ogg	OGG	Vorbis	Atbalsta līdz 2 kanāliem
*.wma	WMA	WMA	WMA tiek atbalstīts līdz 10 Pro 5.1 kanāliem. WMA bezzudumu audio netiek atbalstīts.
*.wav	wav	wav	
*.mid *.midi	midi	midi	Atbalsta 0. tipu un 1. tipu. Meklēšana netiek atbalstīta. Atbalsta tikai USB ierīci.
*.ape	ape	ape	
*.aif *.aiff	AIFF	AIFF	
*.m4a	ALAC	ALAC	

Atbalstītie video kodeki (QLED televizors, izņemot 43Q7\*A/50Q7\*A, Q6\*A un Q5\*A sēriju/The Frame)

Faila formāts	Konteineris	Video kodeks	Izšķirtspēja	Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Bitu pārraides ātrums (Mb/s)	Audio kodeks	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS SVAF	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 30	60	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS	
*.mkv				3840 x 2160: 60			
*.asf				1920 x 1080: 120			
*.wmv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	80		
*.mp4		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80		
*.mov		MVC	1920 x 1080	60	20		
*.3gp		MPEG4 SP/ASP					
*.vro		Window Media Video v9 (VC1)					
*.mpg		MPEG2					
*.mpeg		MPEG1					
*.ts		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.tp		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)					
*.trp		H.263 Sorrenson					
*.flv		VP6					
*.vob		AV1					3840 x 2160
*.svi		WebM	VP8	1920 x 1080	60		20
*.m2ts			VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts)	3840 x 2160	60		80
*.mts			AV1	3840 x 2160	60		40
*.rmvb		RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60		20

## Citi ierobežojumi

- Kodeki var nedarboties pareizi, ja ir problēma ar saturu.
- Ja būs radusies satura vai konteinera kļūda, video saturs netiks atskaņots vai netiks atskaņots pareizi.
- Skaņa vai video var nedarboties, ja to standarta bitu pārraides ātrums/kadru pārraides ātrums ir augstāks par televizora savietojamībā noteikto.
- Ja indeksa tabulā ir kļūda, meklēšanas (pārlēkšanas) funkcija nedarbosies.
- Skatoties video, izmantojot tīkla savienojumu, video var tikt atskaņots nevienmērīgi datu pārraides ātruma dēļ.
- Dažas USB/digitālās kameras var nebūt saderīgas ar televizoru.
- HEVC kodeks ir pieejams tikai MKV / MP4 / TS konteineros.
- MVC kodeks tiek atbalstīts daļēji.

## Video dekodētāji

- H.264 UHD tiek atbalstīts līdz 5.1 līmenim un H.264 FHD tiek atbalstīts līdz 4.2 līmenim. (Televizors neatbalsta FMO / ASO / RS)
- HEVC UHD tiek atbalstīts līdz 5.2 līmenim un HEVC FHD tiek atbalstīts līdz 4.1 līmenim. (QLED televizors (izņemot modeli 43Q7\*A/50Q7\*A, Q6\*A/Q5\*A sēriju), The Frame)
- Neatbalsta VC1 AP L4.
- GMC 2 vai augstāks netiek atbalstīts.

## Audio dekodētāji

- WMA tiek atbalstīts līdz 10 Pro 5.1 kanāliem, M2 profilam.
- WMA1, WMA bezzudumu/balss audio netiek atbalstīts.
- QCELP un AMR NB/WB netiek atbalstīti.
- Vorbis atbalsta līdz pat 5,1 kanāliem.
- Dolby Digital+ tiek atbalstīts līdz 5.1 kanālos.
- Atbalstītie nolases ātrumi ir 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 un 48 KHz, un tie atšķiras atkarībā no kodeka.

## Atbalstītie video kodeki (43Q7\*A/50Q7\*A, Q6\*A/AU9 sērija)

 Modeļa 32Q6\*A gadījumā skatiet nākamo sadaļu.

Faila formāts	Konteineris	Video kodeks	Izšķirtspēja	Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Bitu pārraides ātrums (Mb/s)	Audio kodeks
*.avi *.mkv *.asf *.wmv *.mp4 *.mov *.3gp *.vro *.mpg *.mpeg *.ts *.tp *.trp *.flv *.vob *.svi *.m2ts *.mts	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS SVAF	H.264 BP/MP/HP  HEVC (H.265 - Main, Main10) Motion JPEG MVC MPEG4 SP/ASP Window Media Video v9 (VC1) MPEG2 MPEG1 Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3 Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2) H.263 Sorrenson VP6	4096 x 2160  4096 x 2160 3840 x 2160     1920 x 1080  1920 x 1080  3840 x 2160	4096 x 2160: 30 3840 x 2160: 60  60 30     60  30  60	60  80 80     20  20  40	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS
*.webm	WebM	VP8 VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts) AV1	1920 x 1080 3840 x 2160 3840 x 2160	60 60 60	20 80 40	Vorbis
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

## Atbalstītie video kodeki (modelis 32Q6\*A un AU8/AU7/BEA sērija)

Faila formāts	Konteiners	Video kodeks	Izšķirtspēja	Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Bitu pārraides ātrums (Mb/s)	Audio kodeks
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS SVAF	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 30	50	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS
*.mkv				1920 x 1080: 60		
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	50	
*.wmv		Motion JPEG	1920 x 1080	60	20	
*.mp4		MVC				
*.mov		MPEG4 SP/ASP				
*.3gp		Window Media Video v9 (VC1)				
*.vro		MPEG2				
*.mpg		MPEG1				
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3				
*.ts		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.tp		H.263 Sorrenson				
*.trp		VP6				
*.flv						
*.vob						
*.svi						
*.m2ts		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	Vorbis
		VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts)	3840 x 2160	60	50	
		AV1	3840 x 2160	60	40	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

## Citi ierobežojumi

- Kodeki var nedarboties pareizi, ja ir problēma ar saturu.
- Ja būs radusies satura vai konteineru kļūda, video saturs netiks atskaņots vai netiks atskaņots pareizi.
- Skaņa vai video var nedarboties, ja to standarta bitu pārraides ātrums/kadru pārraides ātrums ir augstāks par televizora savietojamībā noteikto.
- Ja indeksa tabulā ir kļūda, meklēšanas (pārlēkšanas) funkcija nedarbosies.
- Skatoties video, izmantojot tīkla savienojumu, video var tikt atskaņots nevienmērīgi datu pārraides ātruma dēļ.
- Dažas USB/digitālās kameras var nebūt saderīgas ar televizoru.
- HEVC kodeks ir pieejams tikai MKV / MP4 / TS konteineros.
- MVC kodeks tiek atbalstīts daļēji.

## Video dekodētāji

- H.264 UHD tiek atbalstīts līdz 5.1 līmenim un H.264 FHD tiek atbalstīts līdz 4.2 līmenim (televizors neatbalsta FMO/ASO/RS).
- HEVC UHD tiek atbalstīts līdz 5.1 līmenim un HEVC FHD tiek atbalstīts līdz 4.1 līmenim.
- Neatbalsta VC1 AP L4.
- GMC 2 vai augstāks netiek atbalstīts.

## Audio dekodētāji

- WMA tiek atbalstīts līdz 10 Pro 5.1 kanāliem, M2 profilam.
- WMA1, WMA bezzudumu/balss audio netiek atbalstīts.
- QCELP un AMR NB/WB netiek atbalstīti.
- Vorbis atbalsta līdz pat 5,1 kanāliem.
- Dolby Digital+ tiek atbalstīts līdz 5.1 kanālos.
- Atbalstītie nolases ātrumi ir 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 un 48 KHz, un tie atšķiras atkarībā no kodeka.



## Atbalstītie video kodeki (Q5\*A sērija)

Faila formāts	Konteiners	Video kodeks	Izšķirtspēja	Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Bitu pārraides ātrums (Mb/s)	Audio kodeks	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS SVAF	H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	60	50	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS	
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	50		
*.asf		Motion JPEG		60	20		
*.wmv		MVC					
*.mp4		MPEG4 SP/ASP		30	40		
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)					
*.3gp		MPEG2					
*.vro		MPEG1		60	20		
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.mpeg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)					
*.ts		H.263 Sorrenson					
*.tp		VP6		60	40		
*.trp		VP6					
*.flv		SVAF		AV1	60		40
*.vob				AV1			
*.svi				AV1			
*.m2ts	WebM	VP8	60	20			
*.webm		VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts)			60	50	
		AV1			60	40	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	60	20	RealAudio 6		

## Citi ierobežojumi

- Kodeki var nedarboties pareizi, ja ir problēma ar saturu.
- Ja būs radusies satura vai konteineru kļūda, video saturs netiks atskaņots vai netiks atskaņots pareizi.
- Skaņa vai video var nedarboties, ja to standarta bitu pārraides ātrums/kadru pārraides ātrums ir augstāks par televizora savietojamībā noteikto.
- Ja indeksa tabulā ir kļūda, meklēšanas (pārlēkšanas) funkcija nedarbosies.
- Skatoties video, izmantojot tīkla savienojumu, video var tikt atskaņots nevienmērīgi datu pārraides ātruma dēļ.
- Dažas USB/digitālās kameras var nebūt saderīgas ar televizoru.
- HEVC kodeks ir pieejams tikai MKV / MP4 / TS konteineros.
- MVC kodeks tiek atbalstīts daļēji.

## Video dekodētāji


- H.264 FHD tiek atbalstīts līdz 4.2 līmenim. (Televizors neatbalsta FMO / ASO / RS)
- HEVC FHD tiek atbalstīts līdz 4.1 līmenim.
- Neatbalsta VC1 AP L4.
- GMC 2 vai augstāks netiek atbalstīts.

## Audio dekodētāji

- WMA tiek atbalstīts līdz 10 Pro 5.1 kanāliem, M2 profilam.
- WMA1, WMA bezzudumu/balss audio netiek atbalstīts.
- QCELP un AMR NB/WB netiek atbalstīti.
- Vorbis atbalsta līdz pat 5,1 kanāliem.
- Dolby Digital+ tiek atbalstīts līdz 5.1 kanālos.
- Atbalstītie nolases ātrumi ir 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 un 48 KHz, un tie atšķiras atkarībā no kodeka.

## Atbalstītie video kodeki (QN7\*\*A sērija vai augstāka)

Faila formāts	Konteineris	Video kodeks	Izšķirtspēja	Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Bitu pārraides ātrums (Mb/s)	Audio kodeks	
*.avi	AVI MKV ASF MP4 3GP MOV FLV VRO VOB PS TS SVAF	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	Dolby Digital LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 G.711(A-Law, μ-Law) OPUS	
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100		
*.asf		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80		
*.wmv		MVC	1920 x 1080	60	20		
*.mp4		MPEG4 SP/ASP					
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)					
*.3gp		MPEG2					
*.vro		MPEG1					
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.mpeg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)					
*.ts		H.263 Sorrenson					
*.tp		VP6					
*.trp		AV1					7680 x 4320
*.flv		WebM	VP8	1920 x 1080	60		20
*.vob			VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts)	3840 x 2160	60		80
*.svi			AV1	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120		80
*.m2ts	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	
*.mts							

 Tā kā šīs specifikācijas ir balstītas uz pašreizējiem 8K savienojamības un dekodēšanas standartiem, nākotnes savienojamības, apraides un dekodēšanas standarti var netikt atbalstīti. Lai atjauninātu televizoru tā, lai tas atbilstu nākotnes standartiem, var būt nepieciešams iegādāties papildu ierīces.

 Daži trešo personu standarti var nebūt atbalstīti.

## Citi ierobežojumi

- Kodeki var nedarboties pareizi, ja ir problēma ar saturu.
- Ja būs radusies satura vai konteineru kļūda, video saturs netiks atskaņots vai netiks atskaņots pareizi.
- Skaņa vai video var nedarboties, ja to standarta bitu pārraides ātrums/kadru pārraides ātrums ir augstāks par televizora savietojamībā noteikto.
- Ja indeksa tabulā ir kļūda, meklēšanas (pārlēkšanas) funkcija nedarbosies.
- Skatoties video, izmantojot tīkla savienojumu, video var tikt atskaņots nevienmērīgi datu pārraides ātruma dēļ.
- Dažas USB/digitālās kameras var nebūt saderīgas ar televizoru.
- HEVC kodeks ir pieejams tikai MKV / MP4 / TS konteineros.
- MVC kodeks tiek atbalstīts daļēji.

## Video dekodētāji

- H.264 UHD tiek atbalstīts līdz 5.1 līmenim, un H.264 FHD tiek atbalstīts līdz 4.2 līmenim. (Televizors neatbalsta FMO / ASO / RS)
- HEVC FHD tiek atbalstīts līdz 4.1 līmenim un HEVC UHD tiek atbalstīts līdz 5.2 līmenim.
- HEVC 8K tiek atbalstīts līdz 6.1 līmenim.
- Neatbalsta VC1 AP L4.
- GMC 2 vai augstāks netiek atbalstīts.

## Audio dekodētāji

- WMA tiek atbalstīts līdz 10 Pro 5.1 kanāliem, M2 profilam.
- WMA1, WMA bezzudumu/balss audio netiek atbalstīts.
- QCELP un AMR NB/WB netiek atbalstīti.
- Vorbis atbalsta līdz pat 5,1 kanāliem.
- Dolby Digital+ tiek atbalstīts līdz 5.1 kanālos.
- Atbalstītie nolases ātrumi ir 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 un 48 KHz, un tie atšķiras atkarībā no kodeka.

## Izlasiet pēc televizora uzstādīšanas

Izlasiet šo informāciju pēc televizora uzstādīšanas.

### Attēla izmēri un ievades signāli


**Attēla izmērs** tiek lietots pašreizējam avotam. Pielietotie **Attēla izmērs** būs aktuāli katru reizi, kad atlasīsiet šo avotu, ja vien tie netiek mainīti.

Ievades signāls	Attēla izmērs
Komponentu	16:9 standarta, Pielāgots, 4:3
Digitālais kanāls (720p)	16:9 standarta, Pielāgots, 4:3
Digitālais kanāls (1080i, 1080p)	16:9 standarta, Pielāgots, 4:3
* Digitālais kanāls (3840 x 2160p pie 24/30 Hz)	16:9 standarta, Pielāgots
* Digitālais kanāls (3840 x 2160p pie 50/60 Hz)	16:9 standarta, Pielāgots
* Digitālais kanāls (4096 x 2160p)	16:9 standarta, Pielāgots
HDMI (720p)	16:9 standarta, Pielāgots, 4:3
* HDMI (1080i, 1080p)	16:9 standarta, Pielāgots, 4:3
* HDMI (3840 x 2160p)	16:9 standarta, Pielāgots
* HDMI (4096 x 2160p)	16:9 standarta, Pielāgots
*HDMI (7680 x 4320p)	16:9 standarta, Pielāgots
USB (720p)	16:9 standarta, Pielāgots, 4:3
USB (1080i/p pie 60 Hz)	16:9 standarta, Pielāgots, 4:3
* USB (3840 x 2160p pie 24/30 Hz)	16:9 standarta, Pielāgots
* USB (3840 x 2160p pie 60 Hz)	16:9 standarta, Pielāgots
* USB (4096 x 2160p pie 24/30/60 Hz)	
*USB (7680 x 4320p pie 24/30/60 Hz)	16:9 standarta, Pielāgots

 \*: Šis ievades signāls var atšķirties atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskā apgabala.

 Ārējo ierīču ieeja porti var atšķirties atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

### Pretnozagšanas slēdzenes uzstādīšana

Pretnozagšanas slēdzene ir fiziska ierīce, kuru var izmantot, lai aizsargātu televizoru pret zagļiem. Meklējiet slēdzenes slotu televizora aizmugurē. Slots atrodas blakus  ikonai. Lai izmantotu slēdzeni, aptiniet slēdzenes kabeli ap priekšmetu, kas ir pārāk smags, lai to nestu, un pēc tam izveriet cauri televizora slēdzenes slotam. Slēdzene tiek tirgota atsevišķi. Katram modelim pretnozagšanas slēdzenes izmantošanas metode var būt atšķirīga. Papildus informāciju skatiet slēdzenes rokasgrāmatā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Atbalstītās izšķirtspējas UHD ievades signāliem

Pārbaudiet atbalstīto izšķirtspēju UHD ievades signāliem.

- Izšķirtspēja: 3840 x 2160p, 4096 x 2160p

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

### Ja opcija ievades signālu izvēršana ir iestatīta uz Izslēgts

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums / Krāsainības nolasišana	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 biti	-	-	-	0

### Ja opcija ievades signālu izvēršana ir iestatīta uz Ieslēgts

- Visi Q6\*A/Q5\*A/AU/BEA sērijas modeļi un modeļi, kas mazāki par 55 collām (QLED televizors izņemot modeli 50QN9\*A/The Frame)

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums / Krāsainības nolasišana	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 biti	0	0	0	0
	10 biti	-	-	0	0

- 50QN9\*A modelim
- Funkcija tiek atbalstīta 55 collu vai lielākiem QLED televizoru modeļiem (izņemot sēriju Q6\*A/Q5\*A) un The Frame

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums / Krāsainības nolasišana	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 biti	0	0	0	0
	10 biti	*0	*0	0	0
120	8 biti	*0	*0	*0	*0
	10 biti	*0	*0	*0	*0

 \*: Šīs specifikācijas tiek atbalstītas HDMI 4 portam. QN95A modelis atbalsta visus HDMI portus.

## Ievades signālu izšķirtspēju atbalsta 8K modelis (QN7\*\*A sērija vai augstāka)

Pārbaudiet ievades signālu izšķirtspēju, ko atbalsta 8K modelis (QN7\*\*A sērija vai augstāka).

Ja opcija ievades signālu izvēršana ir iestatīta uz Izslēgts

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums / Krāsainības nolasišana	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 biti	-	-	-	0

Ja opcija ievades signālu izvēršana ir iestatīta uz Ieslēgts

- Izšķirtspēja: 3840 x 2160p, 4096 x 2160p

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums / Krāsainības nolasišana	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
50 / 60	8 biti	0	0	0	0
	10 biti	0	0	0	0
120	8 biti	0	0	0	0
	10 biti	0	0	0	0

- Izšķirtspēja: 7680 x 4320p

Kadru ātrums (kadri/sekundē)	Krāsu dziļums / Krāsainības nolasišana	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
24 / 30 / 50 / 60	8 biti	0	0	0	0
	10 biti	0	0	0	0

## Funkcijas FreeSync (VRR) atbalstītās izšķirtspējas

Pārbaudiet atbalstīto izšķirtspēju FreeSync (VRR) signāliem.

Ja **Spēļu režīms** ir iestatīts stāvoklī **ieslēgts** vai **Autom.**, ir aktivizēta funkcija FreeSync (VRR).

- FreeSync (VRR) atbalsta šādi modeļi:
  - QLED televizors (izņemot 43Q7\*A/50Q7\*A/43QN9\*A, Q6\*A/Q5\*A sēriju un modeli 50Q8\*A)
  - AU9 sērija (atbalsta tikai izšķirtspēju 1920 x 1080)
  - The Frame (55LS03A, 65LS03A, 75LS03A)

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.


Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	SKENĒŠANA
1920 x 1080	120 Hz	135,000	120,000	297,000	progresīvā
2560 x 1440	120 Hz	150,000	120,000	495,000	progresīvā
3840 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	progresīvā
4096 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	progresīvā
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60,000	2376,000	progresīvā

 \*: Konkrētā izšķirtspēja var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.



## Platekrāna atbalstītās izšķirtspējas

Pārbaudiet platekrāna atbalstītās izšķirtspējas.

Kad dators ir savienots un režīma **Spēļu režīms** iestatījums ir **ieslēgts** vai **Autom.**, platekrāns (21:9 vai 32:9) ir aktivizēts joslā **Spēļu josla**. Kad jūs nospiežat un turat nospiestu pogu  Spēļu režīms, Spēļu josla darbojas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	SKENĒŠANA
3840 x 1600 (21:9)	60 Hz	99,419	60,000	521,750	progresīvā
2560 x 1080 (21:9)	60 Hz	66,000	60,000	198,000	progresīvā
*2560 x 1080 (21:9)	120 Hz	131,748	120,000	347,810	progresīvā
3840 x 1080 (32:9)	60 Hz	66,625	60,000	266,500	progresīvā
*3840 x 1080 (32:9)	120 Hz	137.250	120,000	549.000	progresīvā

 \*: Konkrētā izšķirtspēja var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Kad ekrāna izmērs nav mainīts pat platekrāna režīmā, iestatiet ārējās ierīces izšķirtspēju.

 Platekrāns ir pieejams ārējā ierīcē, kas atbalsta 21:9 vai 32:9 izšķirtspēju. Vispirms, pirms ieslēdzat spēli, iestatiet izšķirtspēju uz 21:9 vai 32:9.


 Platekrāns var nebūt pieejams MacBook.

 Ja izmantojat spēļu iekārtu, funkcija nav pieejama, pat ja ārējās ierīces nosaukums ir mainīts uz PC.

## Izlasiet pirms datora pievienošanas (Atbalstītās izšķirtspējas)

Pārbaudiet atbalstīto izšķirtspēju datora ievades signāliem.

Savienojot televizoru ar datoru, iestatiet datora videokarti uz vienu no standarta izšķirtspējām, kas norādītas tālāk pievienotajās tabulās. Televizors automātiski noregulēs izvēlēto izšķirtspēju. Ņemiet vērā, ka optimālā un ieteicamā izšķirtspēja ir 3840 x 2160 pie 60 Hz (UHD modeļi), 1920 x 1080 pie 60 Hz (Q5\*A sērija) un 7680 x 4320 pie 60 Hz (sērija QN7\*\*A vai jaunāka). Izvēloties izšķirtspēju, kas nav norādīta tabulās, var tikt parādīts tukšs ekrāns vai rasties ekrāna mirgoņa, vai arī ieslēgts tālvadības pults uztvērējs. Lai uzzinātu saderīgās izšķirtspējas, skatiet grafiskās kartes lietotāja rokasgrāmatu.

 Standarta izšķirtspēja ir 3840 x 2160 pie 60 Hz (UHD modeļi) un 7680 x 4320 pie 60 Hz (sērija QN7\*\*A vai jaunāka) ar [ievades signālu izvēršana](#) iestatījumu **ieslēgts**. Standarta izšķirtspēja ir 3840 x 2160 pie 30 Hz frekvencē ar iestatījuma [ievades signālu izvēršana](#) vērtību **Izslēgts**.

### IBM

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
720 x 400	70 Hz	31,469	70,087	28,322	- / +

### MAC

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
640 x 480	67 Hz	35,000	66,667	30,240	- / -
832 x 624	75 Hz	49,726	74,551	57,284	- / -
1152 x 870	75 Hz	68,681	75,062	100,000	- / -

## VESA DMT

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
640 x 480	60 Hz	31,469	59,940	25,175	- / -
640 x 480	72 Hz	37,861	72,809	31,500	- / -
640 x 480	75 Hz	37,500	75,000	31,500	- / -
800 x 600	60 Hz	37,879	60,317	40,000	+ / +
800 x 600	72 Hz	48,077	72,188	50,000	+ / +
800 x 600	75 Hz	46,875	75,000	49,500	+ / +
1024 x 768	60 Hz	48,363	60,004	65,000	- / -
1024 x 768	70 Hz	56,476	70,069	75,000	- / -
1024 x 768	75 Hz	60,023	75,029	78,750	+ / +
1152 x 864	75 Hz	67,500	75,000	108,000	+ / +
1280 x 720	60 Hz	45,000	60,000	74,250	+ / +
1280 x 800	60 Hz	49,702	59,810	83,500	- / +
1280 x 1024	60 Hz	63,981	60,020	108,000	+ / +
1280 x 1024	75 Hz	79,976	75,025	135,000	+ / +
1440 x 900	60 Hz	55,935	59,887	106,500	- / +
1600 x 900	60 Hz	60,000	60,000	108,000	+ / +
1680 x 1050	60 Hz	65,290	59,954	146,250	- / +
1920 x 1080	60 Hz	67,500	60,000	148,500	+ / +

## VESA CVT

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
2560 x 1440	60 Hz	88,787	59,951	241,500	+ / -
2560 x 1440	120 Hz	192,996	119,998	497,750	+ / -

 Konkrētā izšķirtspēja var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Izšķirtspēja 2560 x 1440 ar atsvaides intensitāti 60 Hz netiek atbalstīta spēļu režīmā [Spēļu režīms](#).

## CTA-861

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
1920 x 1080i	50 Hz	28,125	50,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	60 Hz	33,750	60,000	74,250	+ / +
*1920 x 1080	100 Hz	112,500	100,000	297,000	+ / +
*1920 x 1080	120 Hz	135,000	120,003	297,000	+ / +
3840 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	- / -
*3840 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	- / -
*3840 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*3840 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
4096 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
4096 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*4096 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	24 Hz	108,000	24,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	30 Hz	132,000	30,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	50 Hz	220,000	50,000	2376,000	+ / +
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60,000	2376,000	+ / +

 \*: Konkrētā izšķirtspēja var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Atbalstītās video signālu izšķirtspējas

Pārbaudiet atbalstītās izšķirtspējas video signāliem.

### CTA-861

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
720 (1440) x 576i	50 Hz	15,625	50,000	27,000	- / -
720 (1440) x 480i	60 Hz	15,734	59,940	27,000	- / -
720 x 576	50 Hz	31,250	50,000	27,000	- / -
720 x 480	60 Hz	31,469	59,940	27,000	- / -
1280 x 720	50 Hz	37,500	50,000	74,250	+ / +
1280 x 720	60 Hz	45,000	60,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	50 Hz	28,125	50,000	74,250	+ / +
1920 x 1080i	60 Hz	33,750	60,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	24 Hz	27,000	24,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	25 Hz	28,125	25,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	30 Hz	33,750	30,000	74,250	+ / +
1920 x 1080	50 Hz	56,250	50,000	148,500	+ / +
1920 x 1080	60 Hz	67,500	60,000	148,500	+ / +
*1920 x 1080	100 Hz	112,500	100,000	297,000	+ / +
*1920 x 1080	120 Hz	135,000	120,003	297,000	+ / +
3840 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
3840 x 2160	25 Hz	56,250	25,000	297,000	+ / +
3840 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*3840 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*3840 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*3840 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*3840 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
4096 x 2160	24 Hz	54,000	24,000	297,000	+ / +
4096 x 2160	30 Hz	67,500	30,000	297,000	+ / +
*4096 x 2160	50 Hz	112,500	50,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	60 Hz	135,000	60,000	594,000	+ / +
*4096 x 2160	100 Hz	225,000	100,000	1188,000	+ / +
*4096 x 2160	120 Hz	270,000	120,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	24 Hz	108,000	24,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	30 Hz	132,000	30,000	1188,000	+ / +
*7680 x 4320	50 Hz	220,000	50,000	2376,000	+ / +
*7680 x 4320	60 Hz	264,000	60,000	2376,000	+ / +

 \*: Konkrētā izšķirtspēja var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## VESA CVT

Izšķirtspēja (Punkti x līnijas)	Displeja formāts	Horizontālā frekvence (KHz)	Vertikālā frekvence (Hz)	Taktētāja frekvence (MHz)	Polaritāte (horizontāla / vertikāla)
2560 x 1440	60 Hz	88,787	59,951	241,500	+ / -
2560 x 1440	120 Hz	192,996	119,998	497,750	+ / -


 Konkrētā izšķirtspēja var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

# Izlasiet pirms Bluetooth ierīču izmantošanas

Izlasiet šo informāciju pirms Bluetooth ierīces izmantošanas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Bluetooth izmantošanas ierobežojumi

- Jūs vienlaicīgi nevarat izmantot Bluetooth ierīces un funkciju [Wi-Fi skaļruņa visaptverošās skaņas iestatīšana](#).
- Atkarībā no Bluetooth ierīces var rasties saderības problēmas. (Atkarībā no vides austiņas, kas domātas tikai mobilām ierīcēm, var nebūt pieejamas.)
- Var rasties skaņas sinhronizācijas kļūdas.
- Atkarībā no savstarpējā attāluma starp televizoru un Bluetooth ierīci var pārtrūkt savienojums.
- Bluetooth ierīce var izdalīt dūkoņu vai nedarboties:
  - Kad kāda jūsu ķermeņa daļa pieskaras Bluetooth ierīces vai televizora uztveršanas/pārraides sistēmai.
  - Kad ierīce ir pakļauta sienu, stūru vai starpsienu radītu šķēršļu izraisītai elektriskajai variācijai.
  - Kad ierīce ir pakļauta elektriskajiem traucējumiem no ierīcēm, kas darbojas tajā pašā frekvenču joslā, tajā skaitā medicīnas iekārtām, mikroviļņu krāsnīm un bezvadu LAN.
- Ja problēma joprojām pastāv, ieteicams izmantot vadu savienojumu.
  - DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) pieslēgvietā
    -  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
  - HDMI (eARC) pieslēgvietā

## Licences & Cita informācija

Pārbaudiet licenču un citu informāciju un uz televizoru attiecināmās preču zīmes.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.

### Open Source License Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage. (<http://opensource.samsung.com>)







Preču zīme: Rovi un Rovi Guide ir Rovi Corporation un/vai tās meitasuzņēmumu preču zīmes.

Licence: Rovi Guide sistēma tiek ražota saskaņā ar Rovi Corporation un/vai tās meitasuzņēmumu licenci.

Patents: Rovi Guide sistēmu aizsargā patenti un patentu pieteikumi, kas iesniegti ASV, Eiropā un citās valstīs, tajā skaitā viens vai vairāki ASV patenti 6,396,546; 5,940,073; 6,239,794, kas piešķirti Rovi Corporation un/vai tās meitasuzņēmumiem.

Atruna: Rovi Corporation un/vai tās meitasuzņēmumi un saistītie apakšuzņēmumi neuzņemas atbildību par programmu grafika datu precizitāti vai pieejamību, vai citiem Rovi Guide sistēmas datiem, kā arī negarantē pakalpojuma pieejamību jūsu apgabalā. Nekādā gadījumā Rovi Corporation un/vai tās saistītie apakšuzņēmumi nav atbildīgi par jebkādiem zaudējumiem, kas saistīti ar programmu grafika datu precizitāti vai pieejamību, kā arī jebkādiem citiem Rovi Guide sistēmas datiem.

POWERED BY

**QUICKSET**<sup>®</sup>

 Šī licence var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

Lai piekļūtu EPREL modeļa reģistrācijai, rīkojieties, kā norādīts tālāk.

1. Atveriet <https://eprel.ec.europa.eu>
2. Nolasiet modeļa identifikatoru no izstrādājuma enerģijas uzlīmes un ievadiet to meklēšanas lodziņā
3. Tiek parādīta modeļa enerģijas uzlīmes informācija
  - Varat tieši piekļūt izstrādājuma informācijai vietnē <https://eprel.ec.europa.eu/qr/#####> (reģistrācijas nr.)
  - Reģistrācijas nr. ir pieejams uz izstrādājuma nominālu uzlīmes.

# Traucējummeklēšana

Ja radušās problēmas ar televizoru, tā skatīšanās laikā iespējams piekļūt informācijai par dažādiem šo problēmu risinājumiem. Ja problēma nav aprakstīta Traucējummeklēšanas sadaļā, skatiet sadaļu BUJ vai sazinieties ar Samsung zvanu centru.

## Attēla problēmas





















Kad televizoram ir radušās attēla problēmas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.












### Attēla pārbaude





[Māj.](#) > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Attēla pārbaude](#) Mēģ. tagad

Pirms zemāk norādīto problēmu un risinājuma saraksta izpēti, izmantojiet funkciju [Attēla pārbaude](#), lai noteiktu, vai problēmas iemesls ir televizors. Funkcija [Attēla pārbaude](#) parāda augstas izšķirtspējas attēlu, lai jūs varētu noteikt attēla defektus vai problēmas.









Problēma	Izmēģiniet šo!
Ekrāna mirgoņa un aptumšošanās	<p>Ja novērojat sporādisku televizora ekrāna mirgoņu vai aptumšošanos, iespējams, jāatspējo kāda no enerģijas taupīšanas funkcijām.</p> <p>Atspējojiet opciju <a href="#">Spilgtuma optimizācija</a>, <a href="#">Spilgtuma samazināšana</a>, <a href="#">Kustības apgaism.</a> vai <a href="#">Kontrasta uzlabotājs</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Jaudas un enerģijas taupīšana</a> &gt; <a href="#">Spilgtuma optimizācija</a></li><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Jaudas un enerģijas taupīšana</a> &gt; <a href="#">Spilgtuma samazināšana</a></li><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Jaudas un enerģijas taupīšana</a> &gt; <a href="#">Kustības apgaism.</a></li><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Kontrasta uzlabotājs</a></li></ul> <p>Palaidiet <a href="#">Attēla pārbaude</a>. Kad pārbaudītā attēla kvalitāte ir normāla, pārbaudiet pievienotās ierīces signālu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Atbalsts</a> &gt; <a href="#">Ierīces aprūpe</a> &gt; <a href="#">Pašdiagnostika</a> &gt; <a href="#">Attēla pārbaude</a></li></ul>


Problēma	Izmēģiniet šo!
Komponentu savienojumi un ekrāna krāsas	<p>Ja televizora ekrāna krāsas nav pareizas vai melnās un baltās krāsas ir izslēgtas, palaidiet funkciju <a href="#">Attēla pārbaude</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Atbalsts</a> &gt; <a href="#">Ierīces aprūpe</a> &gt; <a href="#">Pašdiagnostika</a> &gt; <a href="#">Attēla pārbaude</a></li> </ul> <p>Ja pārbaudes rezultāti liecina, ka problēma nav televizorā, veiciet sekojošo:</p> <p>Lietojot One Connect ierīci, pārliedzieties, vai tās video ievades savienotāji ir savienoti ar pareizajiem ārējās ierīces video izvades savienotājiem.</p> <p>Izmantojot komponentu kabeli, pārbaudiet, vai zaļais (Y), zilais (Pb) un sarkanais (Pr) spraudnis ir pievienoti pareizajos savienotājos.</p> <p>Papildinformācijai par to, kā izveidot savienojumu ar ārēju ierīci, palaidiet <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a></li> </ul>
Ekrāna spilgtums	<p>Ja ekrāns ir pārāk tumšs, mēģiniet mainīt iestatījumus sadaļā <a href="#">Attēla atiestatīšana</a> vai atspējot opciju <a href="#">Spilgtuma optimizācija</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Attēla atiestatīšana</a></li> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Jaudas un enerģijas taupīšana</a> &gt; <a href="#">Spilgtuma optimizācija</a></li> </ul> <p>Ja televizora krāsas ir mazliet pārāk tumšas vai pārāk gaišas, vispirms pamēģiniet noregulēt šādus iestatījumus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Spilgtums</a></li> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Kontrasts</a></li> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Asums</a></li> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Krāsa</a></li> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Tonis (Z/S)</a></li> </ul>
Izplūduši vai saraustīti attēli	<p>Ja ekrānā novērojat attēla izplūšanu vai raustišanos, izmantojiet funkciju <a href="#">Attēla skaidrības iestatījumi</a>, lai novērstu šo problēmu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Attēla skaidrības iestatījumi</a></li> </ul>

Problēma	Izmēģiniet šo!
<p>Nevēlama ekrāna izslēgšanās</p>	<p>Ja televizors pats izslēdzas, mēģiniet atspējot kādu no televizora enerģijas taupīšanas funkcijām.</p> <p>Pārbaudiet, vai ir iespējota opcija <b>Miega taimeris</b>. Opcija <b>Miega taimeris</b> automātiski izslēdz televizoru pēc iepriekš iestatīta laika posma.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Sistēmas pārvaldnieks</b> &gt; <b>Laiks</b> &gt; <b>Miega taimeris</b></li> </ul> <p>Ja opcija <b>Miega taimeris</b> nav iespējota, varbūt ir iespējota opcija <b>Automātiska izslēgšana</b> vai <b>Izsl. taimeris</b>, un atspējojiet to.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Jaudas un enerģijas taupīšana</b> &gt; <b>Automātiska izslēgšana</b></li> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Sistēmas pārvaldnieks</b> &gt; <b>Laiks</b> &gt; <b>Izsl. taimeris</b></li> </ul>
<p>Izslēgšanās problēmas</p>	<p>Ja rodas problēmas ar televizora izslēgšanu, pirms sazināties ar apkopes centru pārbaudiet šādas lietas.</p> <p>Pārbaudiet, vai televizora strāvas kabelis abos galos ir pievienots pareizi un tālvadības pults strādā normāli.</p> <p>Tāpat pārliedziniet, ka antenas kabelis vai kabeļtelevīzijas kabelis ir stingri pievienots.</p> <p>Ja televizoram ir pievienots kabeļtelevīzijas bloks vai satelītuizvērējs, pārliedziniet, ka tas ir ieslēgts.</p> <p>Ja tiek izmantots modelis, kas atbalsta One Connect ierīci, pārbaudiet One Invisible Connection vai One Connect ierīces kabelis savienojumu starp televizoru un One Connect ierīci.</p>
<p>Nevar atrast kanālu</p>	<p>Ja televizoram nav pievienots kabeļtelevīzijas vadības bloks vai satelītuizvērējs, palaidiet funkciju <b>Autom. kanālu iestatīšana</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Apraide</b> &gt; <b>(Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi)</b> &gt; <b>Autom. kanālu iestatīšana</b></li> </ul> <p> Opcija <b>Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi</b> var nebūt redzama atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.</p> <p>Izmantojot tādu apraides uztvērēju kā televizora pierīci un IPTV, pārbaudiet savienojumu ar televizoru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Avots</b> &gt; <b>Savienošanas ceļvedis</b></li> </ul> <p>Ja simptomi atkārtojas, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.</p>

Problēma	Izmēģiniet šo!
<p>Televizora attēls neizskatās tik labi, kā tas izskatījās veikalā.</p>	<p>Veikala displeji tiek noregulēti uz digitālo UHD kanālu vai HD kanālu.</p> <p>Nomainiet savu ierīču, piemēram, digitālās apraides uztvērēja, IPTV un televizora pierīces, izvades izšķirtspēju uz UHD vai HD.</p> <p>Noteikti izmantojiet HDMI kabeli, lai baudītu augstas kvalitātes video.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a> &gt; <a href="#">Video ierīce</a> &gt; <a href="#">HDMI</a></li> </ul> <p>Lai TV savienotu ar datoru, pārliecinieties, vai datora grafiskā karte atbalsta UHD izšķirtspēju.</p> <p>Papildinformāciju par atbalstītajām UHD izšķirtspējām skatiet "<a href="#">Atbalstītās izšķirtspējas UHD ievades signāliem</a>".</p> <p>Papildinformāciju par atbalstītajām 8K izšķirtspējām skatiet "<a href="#">Ievades signālu izšķirtspēju atbalsta 8K modelis (QN7**A sērija vai augstāka)</a>".</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Pārbaudiet, vai televizora pierīce vai satelīta televizora pierīce atbalsta UHD saturu vai apraidi un iestatiet izšķirtspēju. Lai iegūtu plašāku informāciju, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.</li> <li> Izmantojot <a href="#">Samsung TV Plus</a> kanālu, pārbaudiet tīkla savienojumu. Ja tīkla ātrums ir zems, programma var nedarboties vai attēls var būt zemas kvalitātes.</li> </ul>
<p>Attēls ir izkropļots.</p>	<p>Video satura saspiešana var izraisīt attēla kropļojumus, īpaši ātras kustības attēliem no sporta pārraidēm un asa sižeta filmām.</p> <p>Ja signāla uztveršana ir vāja vai traucēta, var parādīties ekrāna kropļojumi, tomēr tas nav televizora darbības traucējums.</p> <p>Mobilie tālruņi, kas tiek izmantoti televizora tuvumā (līdz 1 m), var izraisīt traucējumus analogos un digitālos kanālos.</p>
<p>Nepareizas vai trūkstošas krāsas.</p>	<p>Ja izmantojat Komponentu savienojumu, pārliecinieties, ka Komponentu kabeļi ir pievienoti pareizajām kontaktligzdām.</p> <p>Nepareizi vai vaļīgi savienojumi var izraisīt krāsu problēmas vai tukšu ekrānu.</p>

Problēma	Izmēģiniet šo!
<p>Sliktas krāsas vai nepietiekams attēla spilgtums.</p>	<p>Dodieties uz sadaļu <a href="#">Attēls</a> un tad pielāgojiet opciju <a href="#">Attēla režīms</a>, <a href="#">Spilgtums</a>, <a href="#">Asums</a> un <a href="#">Krāsa</a> iestatījumus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Attēla režīms</a></li> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Spilgtums</a></li> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Asums</a></li> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Krāsa</a></li> </ul> <p>Pārbaudiet, vai ir iespējota opcija <a href="#">Spilgtuma samazināšana</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Jaudas un enerģijas taupīšana</a> &gt; <a href="#">Spilgtuma samazināšana</a></li> </ul> <p>Mēģiniet veikt attēla atiestatīšanu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Attēla atiestatīšana</a></li> </ul>
<p>Uz ekrāna malas ir punktota līnija.</p>	<p>Nomainiet opciju <a href="#">Attēla izmērs</a> uz <a href="#">16:9 standarta</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Attēla izmēra iestatījumi</a></li> </ul> <p>Mainiet ārējās ierīces izvades izšķirtspēju.</p>
<p>Attēls ir melnbalts.</p>	<p>Pārbaudiet, vai opcija <a href="#">Pelēktoņu</a> ir iestatīta uz <a href="#">Ieslēgts</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Pieejamība</a> &gt; <a href="#">Pelēktoņu</a></li> </ul>
<p>Pilnekrāna režīmā netiek rādīts attēls.</p>	<p>HD kanāliem, rādot uzlabotu SD (4:3) saturu, katrā ekrāna pusē ir redzamas melnas joslas.</p> <p>Skatoties filmas, kuru attēla attiecība atšķiras no televizora attēla attiecības, augšpusē un apakšpusē būs redzamas melnas joslas.</p> <p>Noregulējiet ārējās ierīces attēla izmēra iestatījumus vai iestatiet televizoru uz pilnekrāna režīmu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Attēla izmēra iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēla izmērs</a></li> </ul>

Problēma	Izmēģiniet šo!
Funkcija <b>Subtitri</b> TV izvēlnē ir deaktivizēta.	Kad ārējā ierīce ir pievienota, izmantojot HDMI vai komponentu kabeli, funkcija <b>Subtitri</b> nav pieejama. Pielāgojiet ārējās ierīces subtitru iestatījumu.
TV ekrānā parādās subtitri.	Izslēdziet funkciju <b>Subtitri</b> , izmantojot <b>Subtitru iestatījumi</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Pieejamība</b> &gt; <b>Subtitru iestatījumi</b> &gt; <b>Subtitri</b></li> </ul>
Pievienotās ārējās ierīces HDR izslēdzas.	Paplašīniet attiecīgā HDMI ievades signāla uztveršanas diapazonu sadaļā <b>Ievades signālu izvēršana</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Ārējo ierīču pārvaldnieks</b> &gt; <b>Ievades signālu izvēršana</b></li> </ul>
Televizors paliek ieslēgts vai neieslēdzas automātiski.	Ja apkārtējās vides apgaismojums ir pārāk tumšs vai pārāk gaišs, kustību sensors var nedarboties pareizi. Tāpat kustību sensora veiktspēju var ietekmēt uzstādīšanas apstākļi (televizora uzstādīšanas augstums, saskāšanās leņķis vai apkārt esošie šķēršļi). Ja jūsu apģērba vai sejas krāsas tonis ir līdzīgs apkārtējās vides apgaismojuma tonim, kustību sensors var nedarboties pareizi. <p> Motion Sensor var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.</p> <p>Televizors reaģē uz visām vizuālajām izmaiņām telpā (apgaismes līdzekļiem, citu ierīču displejiem, suņiem, kustību aizloga un citiem notikumiem). Jūs varat mainīt reakcijas līmeni, pielāgojot kustību noteikšanas detektora jutīgumu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Māksla</b> &gt; <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Kustību detektors</b></li> </ul> <p> <b>Kustību detektors</b> var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.</p>

 Ja pārbaudes attēls neparādās vai tajā ir troksnis vai kropļojumi, televizoram var būt problēma. Lai saņemtu palīdzību, sazinieties ar Samsung zvanu centru.

 Ja pārbaudes attēls tiek parādīts pareizi, iespējams, ir radusies problēma ar ārējo ierīci. Lūdzu, pārbaudiet savienojumus.

 Ja problēma saglabājas, pārbaudiet **Signāla informācija** vai skatiet ārējās ierīces lietotāja rokasgrāmatu.

# Skaņas un trokšņa problēmas

Kad televizoram ir radušās skaņas problēmas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

## Skaņas pārbaude











[Māj.](#) > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Skaņas pārbaude](#) Mēģ. tagad

Ja televizors atskaņo [Skaņas pārbaude](#) melodiju bez kropļojumiem, iespējams, ir radusies problēma ar ārējo ierīci vai apraides signāla stiprumu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Kā pievienot audio ierīci TV?	<p>Savienojuma veids var atšķirties atkarībā no audio ierīces, piemēram, HDMI (eARC), Optiskā, Bluetooth un Wi-Fi.</p> <p>Lai iegūtu papildinformāciju par audio ierīces pievienošanu, palaidiet <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a> &gt; <a href="#">Audio ierīce</a></li></ul>
Nav skaņas vai skaņa pie maksimālā skaļuma iestatījuma ir pārāk klusa.	<p>Pārbaudiet televizora skaļuma kontroli un pēc tam pārbaudiet pie televizora pieslēgtās ārējās ierīces (kabeļtelevīzijas vadības bloka vai satelītuztvērēja, DVD, Blu-ray u.c.) skaļuma kontroli.</p> <p>Pārbaudiet kabeļa savienojumu starp ārējo ierīci un televizoru un tad vēlreiz izmēģiniet kabeļa savienojumu.</p>
Attēla kvalitāte ir laba, taču nav skaņas.	<p>Iestatiet opciju <a href="#">Skaņas izvade</a> uz <a href="#">TV skaļrunis</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Skaņa</a> &gt; <a href="#">Skaņas izvade</a></li></ul> <p>Ja izmantojat ārējo ierīci, pārbaudiet ierīces audio izejas opciju.</p> <p>Piemēram, varbūt kabeļtelevīzijas vadības bloka audio opcija ir jānomaina uz HDMI, ja tas televizoram pievienots, izmantojot HDMI kabeli.</p> <p>Lai klausītos datora skaņu, pievienojiet datora audio izvades savienotājam ārējo skaļruni.</p> <p>Ja televizoram ir austiņu kontaktligzda, pārlicinieties, vai pie tās nav kaut kas pievienots.</p> <p>Pārlādējiet pievienoto ierīci, atvienojot un pēc tam vēlreiz pievienojot ierīces barošanas kabeli.</p> <p>Izmantojot televizora pierīci vai kabeļtelevīzijas vadības bloku, pārbaudiet kabeļa savienojumu un atsāknējiet ārējo ierīci. Ja simptomi atkārtojas, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.</p>












Problēma	Izmēģiniet šo!
<p>Nav dzirdama nekāda skaņa.</p>	<p>Pārbaudiet, vai opcija <a href="#">Digitālās izvades audioformāts</a> ir iestatīta uz <a href="#">Tiešā izvade</a>.</p> <p>Ja atlasāt opciju <a href="#">Tiešā izvade</a>, lai izmantotu AV uztvērēju, kas neatbalsta tehnoloģiju <a href="#">Dolby Digital+</a>, skaņas izvadei nav <a href="#">Dolby Digital+</a> kvalitātes saturs.</p> <p>Ja savienotais uztvērējs atbalsta tikai ierobežotus audio formātus, ieteicams formātu <a href="#">Digitālās izvades audioformāts</a> iestatīt uz <a href="#">Autom.</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Skaņa</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Digitālās izvades audioformāts</a> &gt; <a href="#">Autom.</a> </li> </ul>
<p>Skaļruņi rada divainu skaņu.</p>	<p>Palaidiet <a href="#">Skaņas pārbaude</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Atbalsts</a> &gt; <a href="#">Ierīces aprūpe</a> &gt; <a href="#">Pašdiagnostika</a> &gt; <a href="#">Skaņas pārbaude</a> </li> </ul> <p>Pārliedzieties, ka audio kabelis ir pievienots pareizajam ārējās ierīces audio izvades savienotājam.</p> <p>Antenas vai kabeļa savienojumam pārbaudiet <a href="#">Signāla informācija</a>. Vājš signāla līmenis var izraisīt skaņas kropļojumu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Atbalsts</a> &gt; <a href="#">Ierīces aprūpe</a> &gt; <a href="#">Pašdiagnostika</a> &gt; <a href="#">Signāla informācija</a> </li> </ul>
<p>Skaņa tiek pārtraukta.</p>	<p>Lietojot Bluetooth skaļruņus, skaņa bieži var tikt pārtraukta. Pārliedzieties, ka Bluetooth skaļruņi un bezvadu piekļuves punkts ir savienoti taisnā līnijā un ka Bluetooth skaļruņi ir novietoti pēc iespējas tuvāk televizoram.</p> <p>Lai mazinātu pārtraukumus, ieteicams izmantot bezvadu piekļuves punktu, kas izmanto 5 GHz frekvenci. 5 GHz var nebūt pieejams atkarībā no modeļa.</p> <p>Ja simptoms atkārtojas, ieteicams izmantot vadu savienojumu, piemēram, HDMI-eARC un optisko.</p>
<p>Ikreiz, kad TV tiek izmantota funkcija vai tiek mainīts kanāls, TV atskaņo darbību.</p> <p>TV ar balsi aiz kadra skaidro ekrānā redzamās video ainas.</p>	<p>Izslēdziet funkciju <a href="#">Balss norādījumi</a>, izmantojot <a href="#">Balss norādījumu iestatījumi</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">🏠</a> &gt; <a href="#">⚙️ Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Pieejamība</a> &gt; <a href="#">Balss norādījumu iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Balss norādījumi</a> </li> </ul>

Problēma	Izmēģiniet šo!
<p>AV uztvērējā netiek atskaņota televizora audio skaņa.</p>	<p>Pārbaudiet A/V uztvērēja barošanas padevi un tā iestatījumus.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Savienojot optisko kabelis starp televizoru un A/V uztvērēju, pārliecinieties, ka televizora skaņas izvads ir iestatīts uz <b>Optiskā</b>.</li> <li>• HDMI-eARC savienojuma gadījumā pārliecinieties, vai tas ir pievienots eARC paredzētajam HDMI portam televizorā. Tomēr eARC var izmantot tikai tad, ja A/V uztvērējs atbalsta eARC funkciju.</li> </ul>
<p>Skaņu nevar skaidri saklausīt.</p>	<p>Pārslēdziet uz piemērotu skaņas režīmu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Skaņa</b> &gt; <b>Skaņas režīms</b></li> </ul> <p>Ja opcijas <b>Inteliģentais režīms</b> un <b>Adaptīva skaņa+</b> ir ieslēgtas, skaņas efekti tiek automātiski pielāgoti apkārtējai videi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Inteliģentā režīma iestatījumi</b> &gt; <b>Inteliģentais režīms</b></li> </ul> <p> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.</p> <p>Lai optimizētu skaņu atkarībā no apkārtējās vides, atlasiet <b>Adaptīva skaņa+</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Inteliģentā režīma iestatījumi</b> &gt; <b>Adaptīva skaņa+</b></li> </ul> <p> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.</p>
<p>Ārējās ierīces skaļumu nevar regulēt.</p>	<p>Pārbaudiet kabeļa savienojumu starp televizoru un ārējo ierīci.</p> <p>Pievienojot ārējo skaļruni, piemēram, mājas kinozāli, izmantojot HDMI, pārliecinieties, ka tas ir pievienots televizora HDMI (eARC) portam. Pārbaudiet, vai televizorā ir aktivizēta opcija  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Ārējo ierīču pārvaldnieks</b> &gt; <b>AnyNet+ (HDMI-CEC)</b>.</p>
<p>Es vēlos izslēgt un ieslēgt televizoru un audio ierīci vienlaikus.</p>	<p>Pievienojot Samsung skaņas konsoli televizoram, izmantojot Bluetooth, barošanas tiek ieslēgta un izslēgta abām ierīcēm kopā. Atkarībā no Samsung skaņas konsoles modeļa, šī opcija var netikt atbalstīta.</p> <p>Ja televizora HDMI (eARC) pieslēgvietai pievienojat audio ierīci, kas atbalsta HDMI-eARC, strāvas padeve izslēdzas un ieslēdzas reizē.</p>

# Kanālu un apraides problēmas





Kad televizoram ir radušās apraides uztveršanas problēmas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
„Vājš vai nav signāla” parādās televizora režīmā vai nevar atrast kanālu.	<p>Pārliecinieties, vai ārējā ierīce ir droši pievienota un ieslēgta. Dodieties uz <a href="#">Avoti</a> lai pārslēgtos uz citiem ievades avotiem.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Avoti</a></li></ul> <p>Ja izmantojat televizora pierīci vai kabeļtelevīzijas vadības bloku, pārbaudiet apraides signālus vai tīklu, kas ir pievienots ārējai ierīcei.</p>
Televizors neuztver visus kanālus.	<p>Pārliecinieties, ka koaksiālais kabelis ir droši pievienots televizoram.</p> <p>Palaidiet funkciju <a href="#">Atiestatīt</a> vai <a href="#">Autom. kanālu iestatīšana</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Atiestatīt</a></li><li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Apraide</a> &gt; (<a href="#">Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi</a>) &gt; <a href="#">Autom. kanālu iestatīšana</a></li></ul> <p> Opcija <a href="#">Automātiskās kanālu iestatīšanas iestatījumi</a> var nebūt redzama atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.</p>
Digitālā kanālā netiek piedāvāti subtitri.	<p>Skatoties kanālus, kad pievienota kabeļa antena, palaidiet opciju <a href="#">Subtitru iestatījumi</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Pieejamība</a> &gt; <a href="#">Subtitru iestatījumi</a></li></ul> <p>Dažiem kanāliem var nebūt subtitru datu.</p> <p>Skatoties kanālu ar ārējo ierīci, piemēram, televizora pierīci vai kabeļtelevīzijas vadības bloku, ieslēdziet ierīces subtitru funkciju. Lai iegūtu plašāku informāciju, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.</p>
<a href="#">Apraide</a> ir deaktivizēts.	<p><a href="#">Apraide</a> ir pieejams tikai tad, ja <a href="#">Avots</a> ir iestatīts uz <a href="#">TV</a>.</p> <p>Opcija <a href="#">Apraide</a> nav pieejama, kamēr skatāties televizoru, izmantojot kabeļtelevīzijas vadības bloku vai satelītu tvērēju.</p> <p><a href="#">Apraide</a> nevar piekļūt, kamēr notiek ierakstīšana, vai darbojas funkcija Timeshift.</p>

# Ārējo ierīču savienojamības problēmas

Ja televizoram ir grūtības izveidot savienojumu ar ārējām ierīcēm, piemēram, datoru, spēļu konsoli vai mobilo ierīci, veicot šīs darbības problēma var tikt novērsta.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Parādās paziņojums „Režīms nav atbalstīts”.	Pielāgojiet ārējās ierīces izvades izšķirtspēju izšķirtspējai, ko atbalsta TV.
Video kvalitāte ir laba, taču nav audio.	<p>Ja izmantojat HDMI savienojumu, pārbaudiet datora audio izejas iestatījumu.</p> <p>Ja izmantojat DVI-HDMI kabeli, nepieciešams atsevišķs audio kabelis.</p> <p>Lai klausītos datora skaņu, pievienojiet datora audio izvades savienotājam ārējos skaļruņus.</p>
Es vēlos izveidot savienojumu ar datoru un mobilo ierīci, izmantojot ekrāna spoguļošanu.	<p>Lai izveidotu bezvadu TV un datora savienojumu, izlasiet norādes <a href="#">PC &gt; Ekrāna kopīgošana (Bezvadu)</a>, kas sniegtas <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a>, un mēģiniet izveidot savienojumu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>🏠 &gt; ☰ <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a> &gt; <a href="#">PC</a> &gt; <a href="#">Ekrāna kopīgošana (Bezvadu)</a></li></ul> <p>Pārbaudiet, vai televizors un dators ir pievienoti vienam tīklam.</p> <p>Lai izveidotu bezvadu TV mobilās ierīces savienojumu, izlasiet norādes <a href="#">Viedtālrunis &gt; Ekrāna kopīgošana (Smart View)</a>, kas atrodamas <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a>, un mēģiniet izveidot savienojumu.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>🏠 &gt; ☰ <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a> &gt; <a href="#">Viedtālrunis</a> &gt; <a href="#">Ekrāna kopīgošana (Smart View)</a></li></ul> <p>Ja TV ir grūtības izveidot savienojumu ar datoru vai mobilo ierīci apkārtējo radio traucējumu dēļ, mainiet bezvadu piekļuves joslas frekvenci un pēc tam mēģiniet izveidot savienojumu.</p>
Pievienojot TV ārējai ierīcei, netiek parādīts ekrāns.	<p>Papildinformācijai par to, kā izveidot savienojumu ar ārēju ierīci, palaidiet <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>🏠 &gt; ☰ <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a></li></ul> <p>Pārlicinieties, vai ārējā ierīce ir droši pievienota un ieslēgta. Dodieties uz <a href="#">Avoti</a> lai pārslēgtos uz citiem ievades avotiem.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>🏠 &gt; ☰ <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Avoti</a></li></ul> <p>Izmantojot iespēju <a href="#">HDMI problēmu novēršana</a>, jūs varat pārbaudīt savienojumu ar HDMI kabeli un ārējām ierīcēm (aizņem aptuveni 2 minūtes).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>🏠 &gt; ☰ <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a> &gt; <a href="#">Video ierīce</a> &gt; <a href="#">HDMI problēmu novēršana</a></li></ul> <p>Ja izmantojat televizora pierīci vai kabeļtelevīzijas vadības bloku, pārbaudiet apraides signālus vai tīklu, kas ir pievienots ārējai ierīcei.</p>

Problēma	Izmēģiniet šo!
<p>Es vēlos izveidot savienojumu ar Bluetooth skaļruni.</p>	<p>Plašāku informāciju par Bluetooth skaļruņa pievienošanu skatiet <a href="#">Audio ierīce</a> &gt; <a href="#">Bluetooth</a> sadaļā <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Savienošanas ceļvedis</a> &gt; <a href="#">Audio ierīce</a> &gt; <a href="#">Bluetooth</a></li> </ul>
<p>Datora ekrāns netiek parādīts vai arī tas mirgo.</p>	<p>Ja datora ekrāns netiek parādīts vai dators netiek atpazīts, pārbaudiet datora barošanas padevi un pēc tam vēlreiz pievienojiet HDMI kabeli starp datoru un televizoru. Ja simptoms atkārtojas, pārbaudiet, vai dators ir miega režīmā, un pēc tam iestatiet <a href="#">Ievades signālu izvēršana</a> uz <a href="#">Ieslēgts</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Ārējo ierīču pārvaldnieks</a> &gt; <a href="#">Ievades signālu izvēršana</a></li> </ul> <p>Ja iestatītā izšķirtspēja nav atbilstoša, var tikt parādīts tukšs ekrāns vai rasties ekrāna mirgoņa. Informāciju par atbalstītajiem datoriem, skatiet "<a href="#">Izlasiet pirms datora pievienošanas (Atbalstītās izšķirtspējas)</a>."</p>

# Tīkla problēmas

Kad televizoram ir radušās interneta savienojuma izveidošanas problēmas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

[Māj.](#) > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Smart Hub savienojuma pārbaude](#) Mēģ. tagad Mēģ. tagad









Ja TV ir problēmas ar tīkla savienojumu vai TV pakalpojumiem, pārbaudiet Smart Hub savienojuma statusu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Bezvadu tīkla savienojums neizdevās. Nevar izveidot savienojumu ar bezvadu piekļuves punktu.	<p>Pārliecinieties, vai starp TV un bezvadu/vadu piekļuves punktu nav elementu, kas var izraisīt elektromagnētiskos traucējumus.</p> <p>Pārbaudiet, vai ir ieslēgts piekļuves punkts. Ja tas ir ieslēgts, izslēdziet to, pagaidiet 1 vai 2 minūtes un pēc tam ieslēdziet.</p> <p>Ja nepieciešams, ievadiet pareizo paroli.</p> <p>Ja bezvadu savienojumu izveidot neizdodas, savienojiet TV ar piekļuves punktu, izmantojot LAN kabeli.</p> <p>Ja TV var izveidot vadu savienojumu ar internetu, iespējams, pastāv piekļuves punkta problēma. Šādā gadījumā mēģiniet izmantot citu piekļuves punktu.</p>
Vadu tīkla savienojums neizdevās.	<p>Pārbaudiet, vai LAN kabelis ir pievienots abos galos. Ja tas ir pievienots, pārbaudiet, vai piekļuves punkts ir ieslēgts. Ja tas ir ieslēgts, izslēdziet to, pagaidiet 1 vai 2 minūtes un pēc tam ieslēdziet.</p>
Automātiskā IP konfigurēšana neizdevās. Nevar izveidot savienojumu ar tīklu.	<p>Pārbaudiet, vai LAN kabelis ir pievienots abos galos. Ja tas ir pievienots, pārbaudiet, vai piekļuves punkts ir ieslēgts.</p> <p>Ja piekļuves punkts ir ieslēgts, izslēdziet to, pagaidiet 1 vai 2 minūtes un pēc tam ieslēdziet to.</p> <p>Atvienojiet un pēc tam no jauna pievienojiet televizora strāvas kabeli vai nospiediet un 3 sekundes turiet nospiestu strāvas pogu.</p>
Izveidots savienojums ar vietējo tīklu, bet ne ar internetu.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pārbaudiet, vai interneta LAN kabelis ir savienots ar piekļuves punkta ārējo LAN portu.</li><li>2. Pārbaudiet DNS iestatījumu <a href="#">IP iestat.</a></li></ol> <p>– <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Tīkls</a> &gt; <a href="#">Tīkla statuss</a> &gt; <a href="#">IP iestat.</a></p>
Tīkla iestatīšana ir pabeigta, bet nevar izveidot savienojumu ar internetu.	<p>Ja problēma saglabājas, sazinieties ar interneta pakalpojumu sniedzēju.</p>

 Daži modeļi neatbalsta vadu tīklus.

# Anynet+ (HDMI-CEC) problēmas

Ja Anynet+ (HDMI-CEC) nedarbojas, šīs darbības var palīdzēt novērst problēmu.







Problēma	Izmēģiniet šo!
Kas ir Anynet+?	TV tālvadības pulti var izmantot, lai vadītu ārējās ierīces, kuras atbalsta Anynet+ (HDMI-CEC) un kuras ir savienotas ar TV, izmantojot HDMI kabeli. Piemēram, ja savienotā ārējā ierīce atbalsta Anynet+, jūs varat ieslēgt vai izslēgt pievienoto ierīci, kad ieslēdzat vai izslēdzat televizoru.
Anynet+ nedarbojas.	<p>Pārlicinieties, vai ierīce ir Anynet+ ierīce. Anynet+ sistēma atbalsta tikai Anynet+ ierīces.</p> <p>Pārbaudiet, vai ierīces Anynet+ barošanas kabelis ir pareizi pievienots.</p> <p>Pārbaudiet Anynet+ ierīces kabeļa savienojumus.</p> <p>Dodieties uz sadaļu <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a> un pārbaudiet, vai opcija <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a> ir iestatīta uz <b>ieslēgts</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Ārējo ierīču pārvaldnieks</a> &gt; <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a></li></ul> <p>Anynet+ var nedarboties, kad ir aktīvas citas funkcijas, ieskaitot kanālu meklēšanas, Smart Hub, sākotnējās iestatīšanas u.c. funkcijas.</p> <p>Ja atvienojat un pēc tam pievienojat HDMI kabeli, veiciet atkārtotu ierīču meklēšanu vai izslēdziet un ieslēdziet televizoru.</p>
Vēlos startēt Anynet+. Vēlos arī, lai pievienotās ierīces tiktu ieslēgtas, ieslēdzot TV.	<p>Pārvietojiet kursoru uz Anynet+ ierīci sadaļā  &gt;  <a href="#">Avots</a>, nospiediet uz augšu vērsto virziena pogu, lai pārietu uz <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a>, un tad nospiediet pogu Atlasiet.</p> <p>Pārbaudiet, vai Anynet+ ierīce ir pareizi pievienota televizoram, un tad atlasiet izvēlni <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a>, lai pārbaudītu, vai opcija <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a> ir iestatīta uz <b>ieslēgts</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Ārējo ierīču pārvaldnieks</a> &gt; <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a></li></ul>
Vēlos iziet no Anynet+. Citu ierīču ieslēgšana ir neparocīga, jo ieslēdzas arī televizors. Tas ir neparocīgi arī tāpēc, ka pievienotās ierīces (piem., televizora pierīce) izslēdzas kopā.	<p>Lai izslēgtu televizoram pievienotas ierīces Anynet+ funkciju, izslēdziet ierīces <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a> funkciju.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Ārējo ierīču pārvaldnieks</a> &gt; <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a></li></ul> <p>Ja <a href="#">Anynet+ (HDMI-CEC)</a> ir izslēgts, skaņas josla, kas savienota, izmantojot HDMI (eARC) pieslēgvietu, neizslēdzas un neizslēdzas reizē ar televizoru. Lai neļautu noteiktai televizoram pievienotai ierīcei automātiski izslēgties, izslēdziet attiecīgās televizoram pievienotās ierīces HDMI-CEC funkciju.</p>

Problēma	Izmēģiniet šo!
<p>Ekrānā parādās paziņojums „Veido savienojumu ar Anynet+ ierīci...” vai „Pārtrauc savienojumu ar Anynet+ ierīci”.</p>	<p>Jūs nevar izmantot tālvadības pulti, kad televizorā tiek veikta Anynet+ konfigurācija vai jūs pārslēdzaties uz televizora skatīšanās ekrānu.</p> <p>Izmantojiet tālvadības pulti tad, kad televizors ir pabeidzis Anynet+ konfigurēšanu vai pārslēdzies uz televizora skatīšanās ekrānu.</p>
<p>Anynet+ ierīce negrib atskaņot failus.</p>	<p>Ja tiek izmantota opcija <b>Atiestatīt</b>, atskaņošanas funkciju nevar izmantot.</p>
<p>Pievienotā ierīce netiek parādīta.</p>	<p>Pārbaudiet, vai ierīce atbalsta Anynet+.</p> <p>Anynet+ ierīces ir jāpievieno televizoram, izmantojot HDMI kabeli. Pārliecinieties, ka ierīce ir pievienota televizoram, izmantojot HDMI kabeli. Atsevišķi HDMI kabeļi var neatbalstīt Anynet+.</p> <p>Pārbaudiet, vai HDMI kabelis pievienots pareizi.</p> <p>Dodieties uz sadaļu <b>Anynet+ (HDMI-CEC)</b> un pārbaudiet, vai opcija <b>Anynet+ (HDMI-CEC)</b> ir iestatīta uz <b>ieslēgts</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Ārējo ierīču pārvaldnieks</b> &gt; <b>Anynet+ (HDMI-CEC)</b> </li> </ul> <p>Meklējiet Anynet+ ierīces vēlreiz.</p> <p>Ja savienojums pārtūkst strāvas padeves pārtraukuma vai HDMI kabeļa atvienošanās dēļ, lūdzu, vēlreiz veiciet ierīču meklēšanu.</p>



# Tālvadības problēmas

Ja tālvadības nedarbojas, šīs darbības var palīdzēt novērst problēmu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Nedarbojas tālvadības pults.	<p>Savienojums starp tālvadības pulti un televizoru var tikt zaudēts.</p> <p>Pavērsiet Samsung tālvadības viedpults uz TV priekšējo daļu, pēc tam vienlaicīgi nospiediet un 3 sekundes vai ilgāk pieturiet pogas  un .</p> <p> Sapārošana nav pieejama sērijai AU7/BEA.</p> <p>Ja tālvadības pults nedarbojas pareizi vai darbojas lēni, baterijas uzlādes līmenis var būt zems vai tā var būt izlādējusies.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Uzlādējiet tālvadības pulti, izmantojot saules bateriju vai apakšdaļā esošo USB portu (C veida).<ul style="list-style-type: none"><li>– Varat pārbaudīt tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults baterijas atlikušo uzlādes līmeni ar saules bateriju sadaļā  &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Jaudas un enerģijas taupīšana</a> &gt; <a href="#">Pieejamā tālvadības pults baterija</a>.</li></ul></li><li>• Ja tālvadības pultī ir baterijas, nomainiet tās ar jaunām.</li></ul>
Ārējās ierīces nevar vadīt ar televizora tālvadības pulti.	<p>Pārbaudiet kabeļa savienojumu starp televizoru un ārējām ierīcēm.</p> <p>Ja simptoms atkārtojas, iestatiet to manuāli sadaļā  &gt;  <a href="#">Avots</a> &gt; <a href="#">Universālas pults iestatīšana</a>.</p>

# Ierakstīšanas problēmas

Kad funkcijas Timeshift vai Ierakstīšanas grafiks nedarbojas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Nevar izmantot Timeshift vai ierakstīšanas funkciju.	<p>Pārbaudiet, vai TV ir pievienota atmiņas ierīce.</p> <p>Ierakstīšana tiks automātiski pārtraukta, ja signāls būs pārāk vājš.</p> <p>Atmiņas ierīcē pārbaudiet brīvo vietu.</p> <p>Funkcija nedarbosies, ja USB ierīcē nebūs pietiekami daudz brīvas vietas.</p> <p>Pirms ierakstīšanas funkcijas izmantošanas noteikti izlasiet par visiem piesardzības pasākumiem. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „<a href="#">Pirms funkciju ierakstīšana un Timeshift izmantošanas</a>”.</p>
Nevar ierakstīt video, kas saņemti no ārējas ierīces vai <b>Samsung TV Plus</b> .	<p>Ierakstīšanas funkcija ir pieejama tikai digitālajiem apraides kanāliem, ko uztver TV. No ārējas ierīces vai <b>Samsung TV Plus</b> saņemtos videoklipus nevar ierakstīt.</p>
Parādās ziņojums "Ierīces formatēšana", kad tiek izmantota Timeshift vai ierakstīšanas funkcija.	<p>Lai izmantotu ierakstīšanas funkciju, TV pievienotajai atmiņas ierīcei jābūt jau formatētai.</p> <p>Formatējot atmiņas ierīci, tiek izdzēsti visi tajā esošie dati, un atmiņas ierīce tiek formatēta NTFS.</p>
TV ierakstītie faili netiek atskaņoti datorā.	<p>TV ierakstītos failus var atskaņot tikai tajā pašā televizorā. Šos video failus nevar atskaņot datorā vai citā televizorā.</p>

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

# Lietojumprogrammas

Kad lietojumprogrammas nedarbojas, šis darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Palaistā lietojumprogramma ir citā valodā. Kā var nomainīt valodu?	Lietojumprogrammas atbalstītās valodas var atšķirties no televizora opcijas <b>Valoda</b> , kas iestatīta izvēlnē. Iespēja mainīt valodu ir atkarīga no lietotnes nodrošinātāja.
Programma nedarbojas pareizi. Attēla kvalitāte ir zema.	Pārbaudiet tīkla savienojumu. Ja tīkla ātrums ir zems, programma var nedarboties vai tās attēls var būt zemas kvalitātes. Lietojumprogrammas pakalpojumus sniedz nevis TV, bet gan programmu pakalpojumu sniedzējs. Meklējiet palīdzību lietojumprogrammatūras pakalpojuma sniedzēja tīmekļa vietnē.
Katru reizi, kad ieslēdzat televizoru, tiek parādīts Smart Hub sākuma ekrāns.	Izslēdziet funkciju <b>Automātiski palaist Smart Hub</b> , izmantojot <b>SMART funkcijas</b> . <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>SMART funkcijas</b> &gt; <b>Automātiski palaist Smart Hub</b></li></ul>

# Multivides faili





Ja faili netiek atskaņoti, šis var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Daži faili atskaņošanas laikā tiek pārtraukti.	Šī problēma var rasties ar neatbalstītiem failiem vai augsta bitu ātruma failiem. Lielāko daļu failu var atskaņot, bet daži faili var netikt atskaņoti vienmērīgi.
Dažus failus nevar atskaņot.	Daži faili, kas izmanto neatbalstītu kodeku, var netikt atskaņoti. Pārliedzieties, vai TV atbalsta kodeku. Papildu informāciju par atbalstītajiem kodekiem skatiet sadaļā " <u>Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas</u> ".

# Balss atpazīšanas problēmas






Ja balss atpazīšanas vai Bixby funkcijas nedarbojas, tālāk norādītās darbības var palīdzēt novērst problēmu.



 Funkcija **Voice Wake-up**, iespējams, netiek atbalstīta atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Bixby sniedz atbildi automātiski.	Televizors var atpazīt apkārtējo skaņu vai ikdienas sarunu kā uzsaukumu Bixby. Izslēdziet <b>Voice Wake-up</b> funkciju vai iestatiet <b>Wake-up Sensitivity</b> uz <b>Zems</b> . <ul style="list-style-type: none"><li> &gt; <a href="#">Explore Now</a> &gt;  <a href="#">Settings</a> &gt; <a href="#">Voice Wake-up</a></li></ul>
Es saku "Hi, Bixby", taču Bixby neatbild.	Ja televizors atrodas tālu no jums vai ir liels apkārtējais troksnis, televizors var neatpazīt jūsu balsi. <ul style="list-style-type: none"><li>Ja attālums līdz televizoram ir 3–4 m, tiek nodrošināta optimālā veiktspēja. Lūdzu, skatieties televizora ekrānā un runājiet.</li></ul> Izslēdziet funkciju <b>Voice Wake-up</b> . <ul style="list-style-type: none"><li> &gt; <a href="#">Explore Now</a> &gt;  <a href="#">Settings</a> &gt; <a href="#">Voice Wake-up</a></li></ul>
Balss atpazīšanas funkcija nedarbojas ar tālvadības pulti Samsung tālvadības viedpults atšķirībā no citām funkcijām. Nav nekādas atbildes, pat ja ir nospiesta balss ievades poga.	Mēģiniet savienot pāri tālvadības pulti un televizoru.
Balss atpazīšanas laikā parādās lielas slodzes ziņojums, un funkcija nedarbojas.	Atvienojiet un pēc tam iespraudiet televizora barošanas kabeli un tad mēģiniet vēlreiz pēc 1 minūtes un 30 sekundēm. Tas var aizņemt kādu laiku, ja tiek pārbaudīts balss atpazīšanas serveris.
Es vēlos redzēt izvēlētā apgabala laikapstākļu informāciju.	Sakiet apgabala nosaukumu.

# Citas problēmas

Izmantojiet šīs procedūras, lai atrisinātu citas problēmas, kas var rasties saistībā ar produktu.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Televizors ir karsts.	Skatoties televizoru ilgāku laika periodu, panelis var izdalīt siltumu. Siltums no paneļa izplatās caur iekšējām atverēm, virzoties pa televizora augšdaļu. Tomēr apakšdaļa var būt karsta pēc ilgstošas izmantošanas. Bērniem, skatoties televizoru, jābūt patstāvīgā pieaugušo uzraudzībā, lai novērstu to, ka viņi pieskaras televizoram. Tomēr siltums nav defekts un tas neietekmē televizora funkcionalitāti.
Televizors smaržo pēc plastmasas.	Šī smaka ir normāla un ar laiku izzudīs.
Iestatījumi tiek pazaudēti pēc 5 minūtēm vai katru reizi, kad televizors tiek izslēgts.	Ja <b>Izmantošanas režīms</b> ir iestatīts uz <b>Mazumtirdzniecības vietas režīms</b> , televizora audio un video iestatījumi automātiski atiestatās katras 5 minūtes. Nomainiet opciju <b>Izmantošanas režīms</b> uz <b>Mājas režīms</b> . <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Sistēmas pārvaldnieks</b> &gt; <b>Izmantošanas režīms</b></li></ul>
Televizors ir saskārtis uz sāniem.	Noņemiet televizora statīva pamatni un no jauna to salieciet.
Statīvs kustās vai ir šķībs.	Skatiet Ātro uzziņu rokasgrāmatu un pārliecinieties, vai statīva montāža ir pareiza.
Funkcija PIP nav pieejama.	PIP funkcija ir pieejama tikai tad, kad ārējā ierīce ir pievienota, izmantojot HDMI vai komponentu kabeli. Ņemiet vērā, ka šī funkcija nav pieejama, kad opcija Smart Hub ir aktīva.  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
Ekrānā parādās POP (TV iekšējais reklāmas transparents).	Nomainiet opciju <b>Izmantošanas režīms</b> uz <b>Mājas režīms</b> . <ul style="list-style-type: none"><li>•  &gt;  <b>Iestatījumi</b> &gt; <b>Vispārēji</b> &gt; <b>Sistēmas pārvaldnieks</b> &gt; <b>Izmantošanas režīms</b></li></ul>
Televizors izdala paukšķošu skaņu.	Televizora ārējā apvalka izplešanās un saraušanās var radīt paukšķošu skaņu. Tas neliecina par izstrādājuma darbības traucējumiem. Televizors ir droši izmantojams.

Problēma	Izmēģiniet šo!
Televizors izdala dūkoņu.	<p>Televizors izmanto ātrgaitas komutācijas ķēdes un augstu elektrisko strāvu. Atkarībā no izmantotā televizora spilgtuma līmeņa, televizors var likties nedaudz skaļāks par parasto televizoru.</p> <p>Televizoram ir veiktas stingras kvalitātes kontroles procedūras, kas atbilst mūsu prasīgajām veiktspējas un atbilstības prasībām.</p> <p>Daži trokšņi, kas nāk no televizora, tiek uzskatīti par normāliem, un nav pieņemams iemesls, lai veiktu apmaiņu vai kompensāciju.</p>
Neizdevās atjaunināt programmatūru caur internetu.	<p>Pārbaudiet tīkla savienojuma statusu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  &gt;  <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Vispārēji</a> &gt; <a href="#">Tīkls</a> &gt; <a href="#">Tīkla statuss</a></li> </ul> <p>Ja televizors nav savienots ar tīklu, savienojiet to.</p> <p>Atjaunināšana tiks apturēta, ja jums jau ir jaunākā programmatūras versija.</p>
Televizors ar balsi atstāsta notikumus ekrānā.	<p>Lai izslēgtu <a href="#">Balss norādījumi</a>, pārvietojiet kursoru no <a href="#">Pieejamības saišnes</a> uz <a href="#">Balss norādījumi</a> un tad nospiediet pogu <a href="#">Atlasiet</a>. Jūs varat ieslēgt vai izslēgt opciju <a href="#">Balss norādījumi</a>. Lai palaistu <a href="#">Pieejamības saišnes</a>, skatiet tālāk norādīto informāciju.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nospiediet un turiet nospiešanu pogu <a href="#">+/-</a> (Skaļums) uz savas Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults.</li> <li>• Uz standarta tālvadības pults nospiediet <a href="#">AD/SUBT</a>. vai nospiediet un turiet nospiešanu pogu <a href="#">MUTE</a>.</li> </ul>

# Televizora darbības problēmu diagnosticēšana

Šeit jūs varat noteikt televizora vai pakalpojuma Smart Hub darbības problēmas, kā arī aktivizēt atiestatīšanas funkcijas.

[Māj.](#) > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) Mēģ. tagad

Jūs varat izmantot opciju [Attēla pārbaude](#), lai palīdzētu noteikt video atskaņošanas problēmas, un opciju [Skaņas pārbaude](#), lai diagnosticētu skaņas problēmas. Tāpat varat aplūkot signāla stipruma informāciju ētera digitālajiem signāliem, pārbaudīt pakalpojuma Smart Hub interneta savienojumu, kā arī palaist pakalpojuma Smart Hub un televizora rūpnīcas iestatījumu atiestatīšanas funkcijas.

- [Video pārbaude](#)
- [Attēla pārbaude](#)
- [Skaņas pārbaude](#)
- [HDMI problēmu novēršana](#)
- [Signāla informācija](#)
- [Smart Hub savienojuma pārbaude](#)
- [Atiestatīt Smart Hub](#)

Problēma	Izmēģiniet šo!
Nevar atlasīt <a href="#">Signāla informācija</a> , kas atrodas <a href="#">Pašdiagnostika</a> .	Pārliedzinieties, ka pašreizējais kanāls ir digitālais kanāls. Opcija <a href="#">Signāla informācija</a> ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem. <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Atbalsts</a> &gt; <a href="#">Ierīces aprūpe</a> &gt; <a href="#">Pašdiagnostika</a> &gt; <a href="#">Signāla informācija</a></li></ul>
Atiestatīt Smart Hub	Atiestata visus pakalpojuma Smart Hub iestatījumus uz to rūpnīcas noklusējuma vērtībām un dzēš visu informāciju, kas saistīta ar Samsung kontiem, saistītajiem pakalpojumu kontiem, Smart Hub pakalpojuma līgumiem un Smart Hub programmām. <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Atbalsts</a> &gt; <a href="#">Ierīces aprūpe</a> &gt; <a href="#">Pašdiagnostika</a> &gt; <a href="#">Atiestatīt Smart Hub</a></li></ul>
Attēla atiestatīšana	Atiestata pašreizējos attēla iestatījumus uz noklusējuma iestatījumiem. <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Attēls</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Attēla atiestatīšana</a></li></ul>
Skaņas atiestatīšana	Atiestata pašreizējos skaņas iestatījumus uz noklusējuma iestatījumiem. <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Māj.</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi</a> &gt; <a href="#">Skaņa</a> &gt; <a href="#">Iestatījumi ekspertiem</a> &gt; <a href="#">Atiestatīt skaņu</a></li></ul>

# Atbalsta saņemšana

Saņemiet palīdzību tieši no Samsung, ja radušās problēmas ar televizoru.

## Atbalsta saņemšana, izmantojot opciju Attālā pārvaldība

 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Attālā pārvaldība](#) Mēģ. tagad

Pēc tam, kad esat piekritis mūsu pakalpojuma līguma noteikumiem, varēsiet izmantot funkciju [Attālā pārvaldība](#), lai piekļūtu Attālinātajam atbalstam, kura laikā Samsung tehniskais darbinieks attālināti diagnosticēs televizora problēmas un novērsīs tās, kā arī atjauninās televizora programmatūru, izmantojot tīmekli. Tāpat varat ieslēgt un izslēgt funkciju [Attālā pārvaldība](#).


 Tāpat šo funkciju iespējams palaist, nospiežot un uz 5 sekundēm vai ilgāk turot nospiestu pogu .




 Šīs funkcijas izmantošanai ir nepieciešams savienojums ar internetu.

## Servisa centra kontaktinformācijas atrašana

 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) Mēģ. tagad

Šeit jūs varat aplūkot Samsung tīmekļa vietnes adresi, zvanu centra tālruņa numuru, televizora modeļa numuru, televizora programmatūras versiju, Atvērtā koda licences paziņojumu un citu informāciju, kas nepieciešama, lai saņemtu servisa atbalstu no Samsung zvanu centra aģenta vai Samsung tīmekļa vietnes.

 Jūs varat arī aplūkot informāciju, nolasot uz televizora esošo QR kodu.

 Tāpat šo funkciju iespējams palaist, nospiežot un uz 5 sekundēm vai ilgāk turot nospiestu pogu . Lai izmantotu standarta tālvadības pulti, nospiediet un 5 sekundes vai ilgāk turiet nospiestu  (Atskaņot). Turiet nospiestu pogu, līdz tiek parādīts uznirstošais klienta informācijas logs.

## Servisa centra palīdzības pieprasīšana

 >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Atbalsta pieprasījums](#) Mēģ. tagad

Jūs varat pieprasīt servisa centra palīdzību, kad radušās problēmas ar televizoru. Atlasiet vienumu, kas vislabāk atbilst jūsu novērotajai problēmai, ievadiet nepieciešamo vienumu, pārvietojiet kursoru uz opciju [Tālāk](#) un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet. Atlasiet [Pieprasīt tūlīt](#) > [Sūtīt](#) vai [Ieplānot tikšanos](#) > [Pieprasīt](#) > [Sūtīt](#). Jūsu servisa centra palīdzības pieprasījums tiks reģistrēts. Samsung zvanu centra darbinieks sazināsies ar jums, lai vienotos par servisa centra apmeklējumu vai apstiprinātu jau pieteiktu apmeklējumu.

 Jums ir jāpiekrīt servisa centra palīdzības pieprasīšanas noteikumiem un nosacījumiem.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietās.

 Šīs funkcijas izmantošanai ir nepieciešams savienojums ar internetu.



# BUJ

Šajā sadaļā atradīsiet atbildes uz e-Manual jautājumiem, kuri mums tiek uzdoti visbiežāk.

## Televizora ekrāns nerāda attēlu pareizi

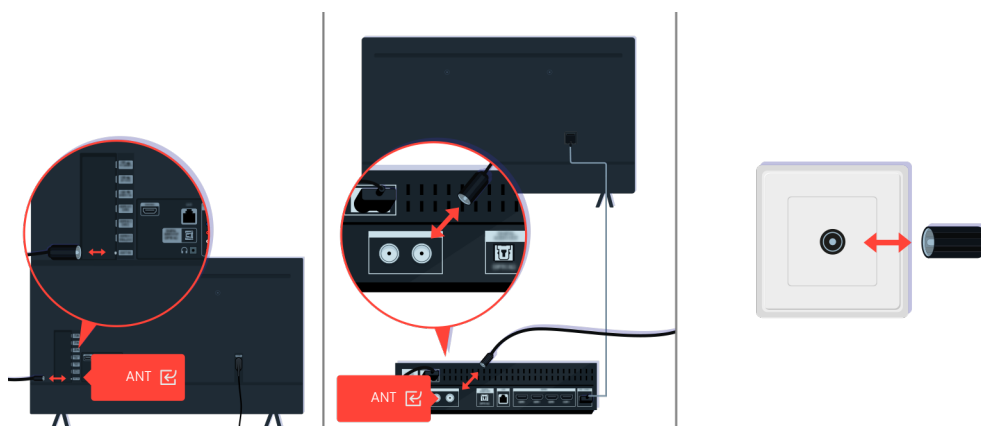
Ja televizora ekrāna kvalitāte ir zema, noskaidrosim, kā vienkārši pārbaudīt, vai cēlonis ir produkts vai ārējā vide ar apraides signāliem un kabeļiem.

### Ja televizora ekrāns nerāda attēlu pareizi

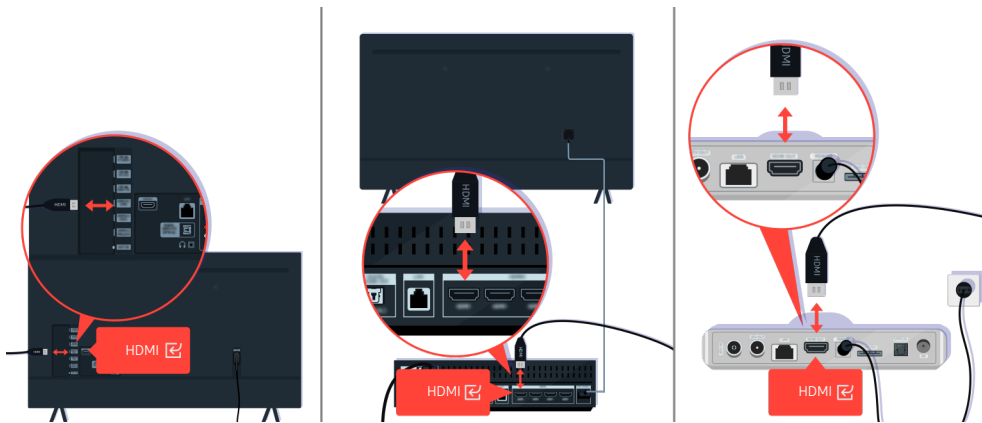
- Televizora krāsa, dizains, piederumi (ieskaitot tālvadības pulti) un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā reģiona.



Pārbaudiet antenas un ievades kabeļa savienojumus.



Pārbaudiet antenas un ievades kabeļa savienojumus.



Pārbaudiet antenas un HDMI kabeļa savienojumus.



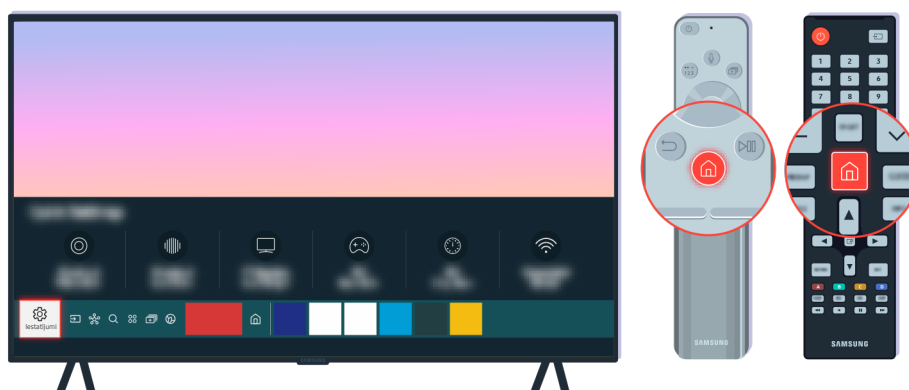
Ja problēma atkārtojas, norādiet kāda tieši ir displeja problēma. Piemēram, mozaīkas un bloki, vairākas līnijas vai balti punkti vai nekustīgas horizontālas vai vertikālas līnijas.




Mēģiniet pārslēgt kanālus, izmantojot tālvadības pulti.



Nospiediet pogu , atlasiet **Avots**, izvēlieties citu ievades avotu.

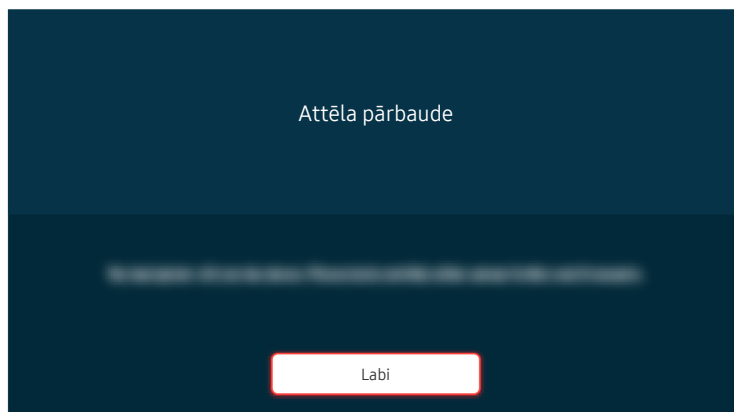


Ja šī problēma atkārtojas, veiciet diagnostikas pārbaudi. Nospiediet tālvadības pults  pogu.

Atlasiet  >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Ierīces aprūpe** > **Pašdiagnostika** > **Attēla pārbaude**.



Atlasiet  >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Ierīces aprūpe** > **Pašdiagnostika** > **Attēla pārbaude**.



Kad parādās ziņojums, atlasiet **Labi** un izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai pabeigtu pārbaudi.

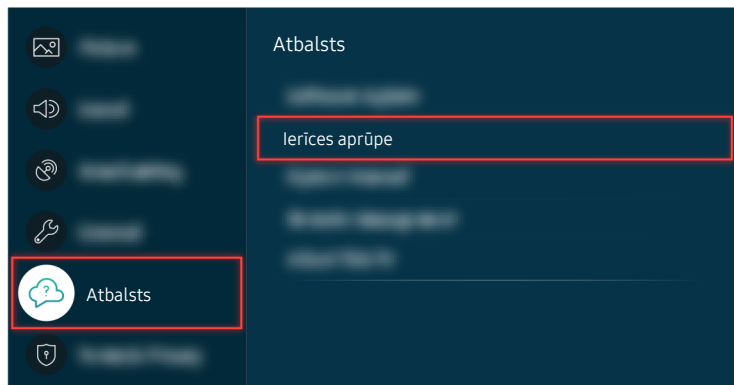


Kad parādās ziņojums, atlasiet **Labi** un izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai pabeigtu pārbaudi.

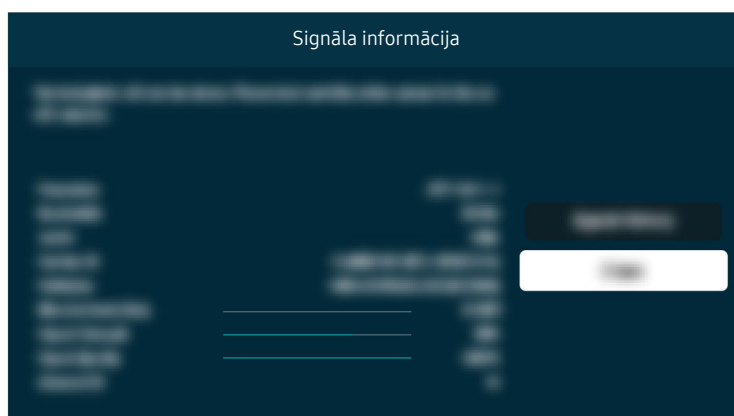


Ja problēma pārbaudes laika pazūd, pārbaudiet televizora signālu. Nospiediet tālvadības pults  pogu.

Atlasiet  >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Ierīces aprūpe** > **Pašdiagnostika** > **Signāla informācija**, lai pārbaudītu signāla stiprumu.



Atlasiet  >  Iestatījumi > Atbalsts > Ierīces aprūpe > Pašdiagnostika > Signāla informācija, lai pārbaudītu signāla stiprumu.



Pārbaudiet, vai signāla stiprums nav pārāk vājš.

Saistītu izvēlņu ceļš


 >  Iestatījumi > Atbalsts > Ierīces aprūpe > Pašdiagnostika > Attēla pārbaude Mēģ. tagad

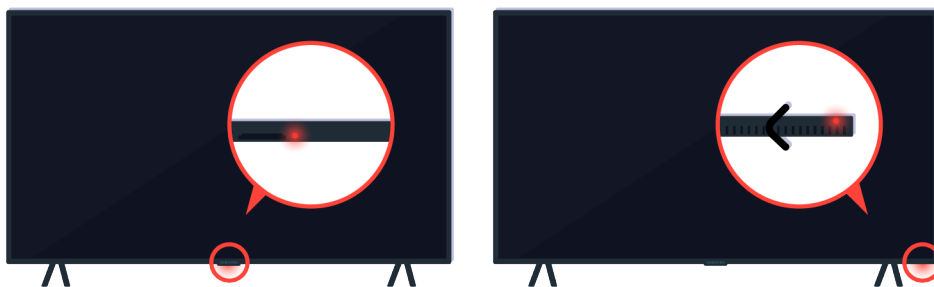
 >  Iestatījumi > Atbalsts > Ierīces aprūpe > Pašdiagnostika > Signāla informācija Mēģ. tagad

# Televizors neieslēdzas

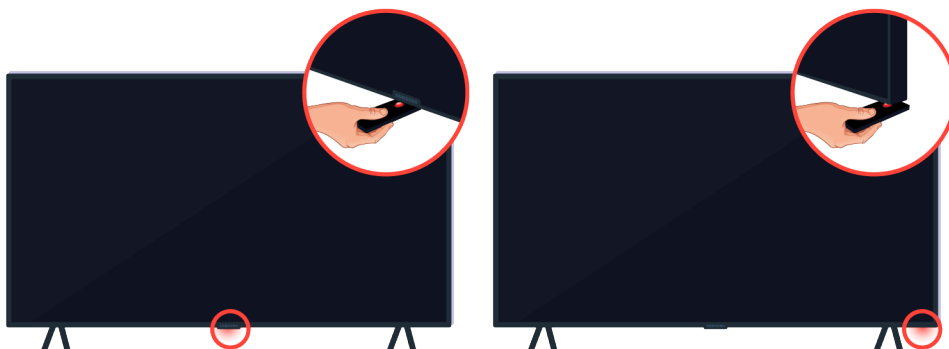
Televizors bieži vien neieslēdzas, ja strāvas kabeļa savienojuma punkts ir vaļīgs vai perifērā ierīce ir izslēgta.

## Ja televizors neieslēdzas

 Televizora krāsa, dizains, piederumi (ieskaitot tālvadības pulti) un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā reģiona.



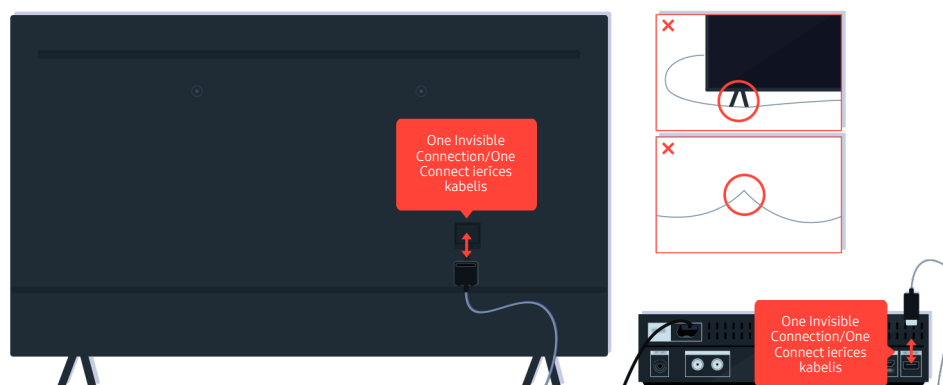
Ja televizors neieslēdzas, pārbaudiet, vai ir ieslēgts tālvadības pults sensors.



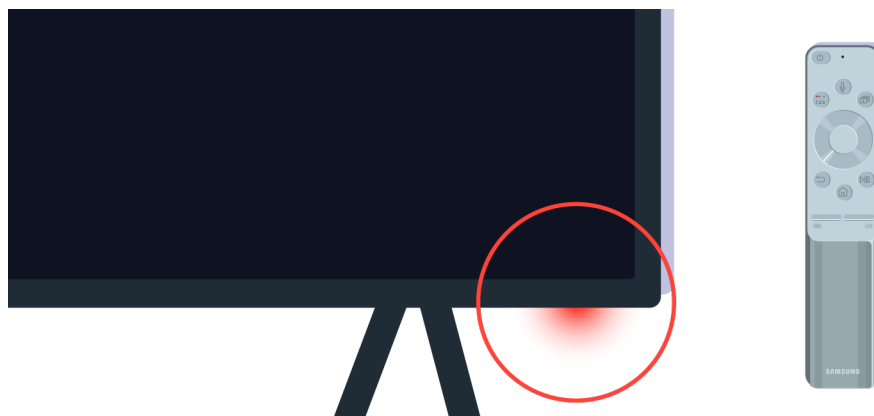
Tālvadības pults sensoru ir viegli atrast, zem televizora novietojot spoguļi vai atstarojošu priekšmetu.



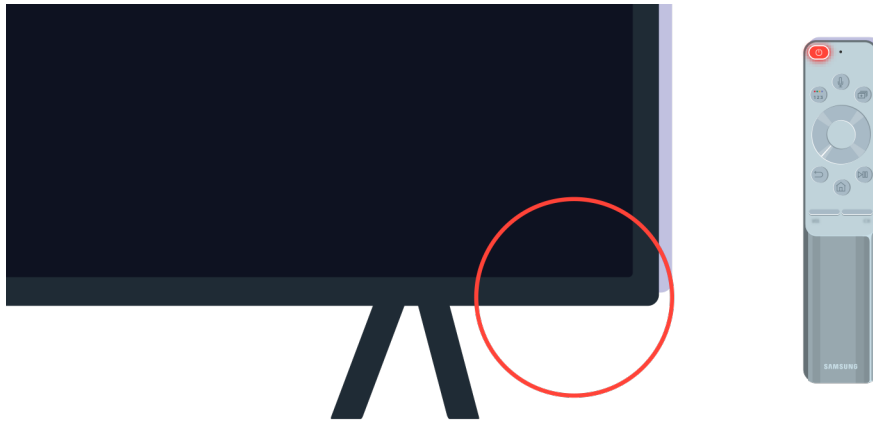
Ja tālvadības pults sensors nav ieslēgts, atvienojiet barošanas kabeli un iespraudiet to atpakaļ.



Atvienojiet un atkārtoti pievienojiet One Invisible Connection vai One Connect ierīces kabelis starp televizoru un One Connect ierīci. Pārliecinieties, ka One Invisible Connection vai One Connect ierīces kabelis nav saspiests vai asi saliekts.



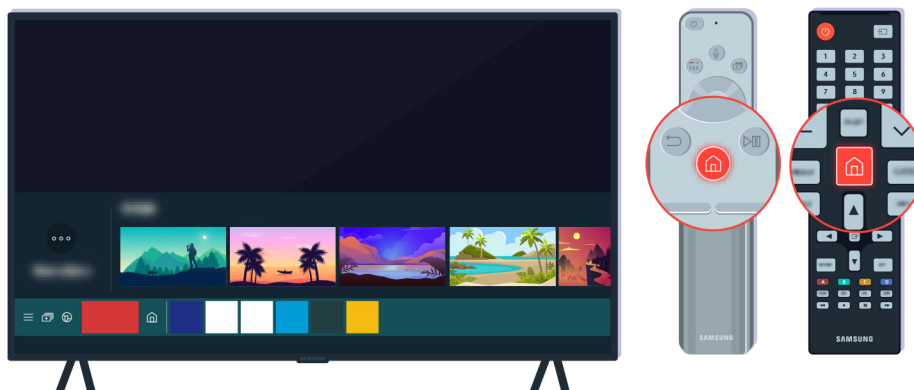
Vēlreiz pārbaudiet tālvadības pults sensoru. Ja LED indikators ir ieslēgts, nospiediet tālvadības pults ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, lai ieslēgtu televizoru.




Ja tālvadības pults sensors izslēdzas, nospiežot barošanas pogu, televizors ir pareizi pievienots strāvas avotam.

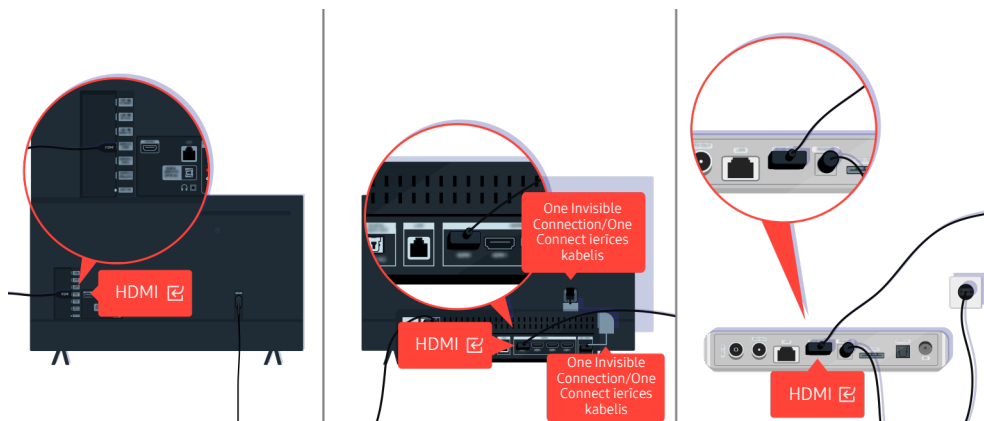


Ja televizora ekrānā joprojām nekas netiek rādīts, maigi pieskarieties tam ar pirkstu. Ja vieta, kur pieskārāties ekrānam, nomirgo, televizors barošanas padevei ir pievienots pareizi.



Nospiediet tālvadības pults  pogu. Kad tiek parādīts Pirmais ekrāns, televizors ir ieslēgts, bet savienotā ārējā ierīce nedarbojas vai nav pareizi savienota.





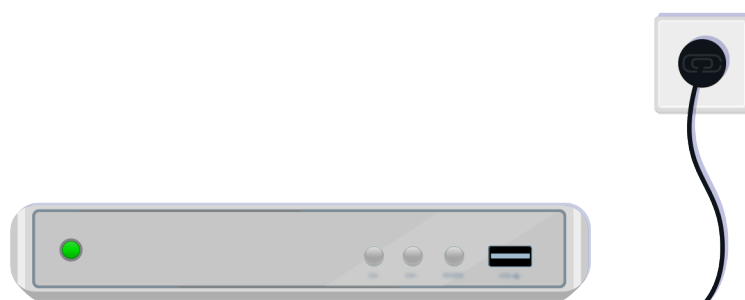
Pārbaudiet HDMI kabeļa savienojumu ar televizoru vai One Connect vadības bloku.



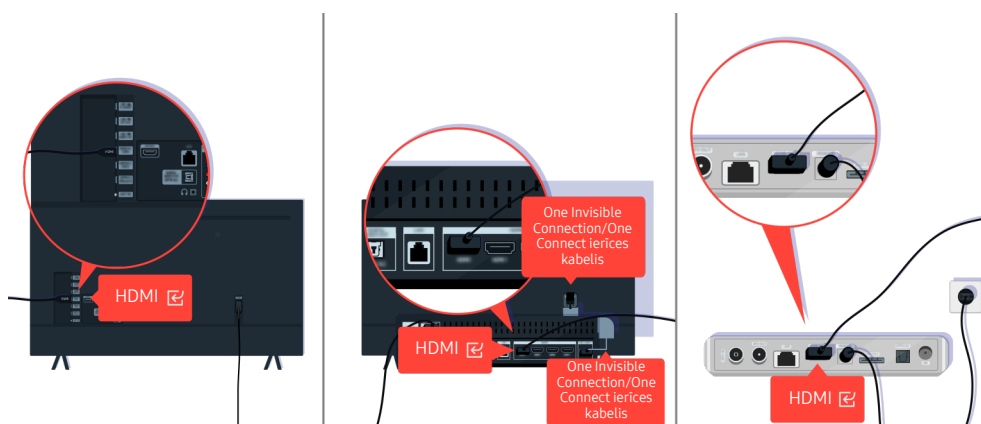
Pārbaudiet, vai ārējā ierīce ir ieslēgta.



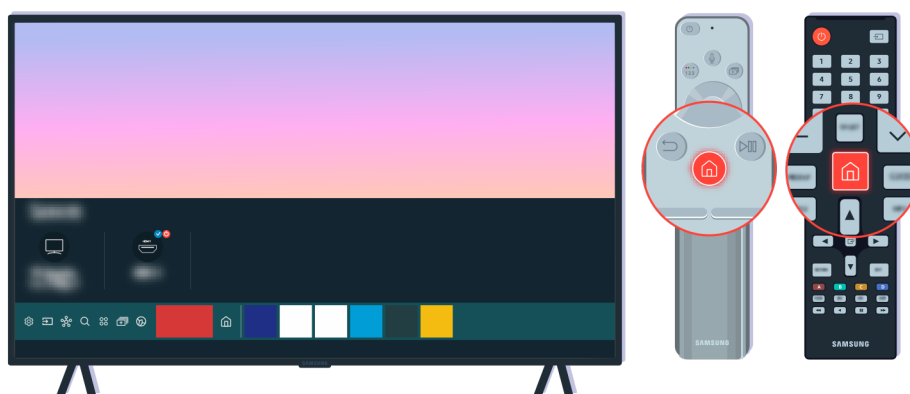
Ja tā neieslēdzas, pārbaudiet, vai strāvas kabelis ir pareizi savienots ar ierīci un sienas rozeti.



Ja tā neieslēdzas, pārbaudiet, vai strāvas kabelis ir pareizi savienots ar ierīci un sienas rozeti.



Pārbaudiet HDMI kabeļa savienojumu ar televizoru vai One Connect vadības bloku.



Pārliecinieties arī, vai ekrānā Pirmais ekrāns ir atlasīts pareizais avots (🏠 > ➡️ Avots).



Ja šī problēma atkārtojas, mēģiniet televizoram pievienot citu ārējo ierīci, izmantojot HDMI kabeli. Ja televizors rāda attēlu pareizi, ārējā ierīce var būt bojāta.

# Attēls ir izkropļots vai no ierīces Sound Bar neplūst skaņa

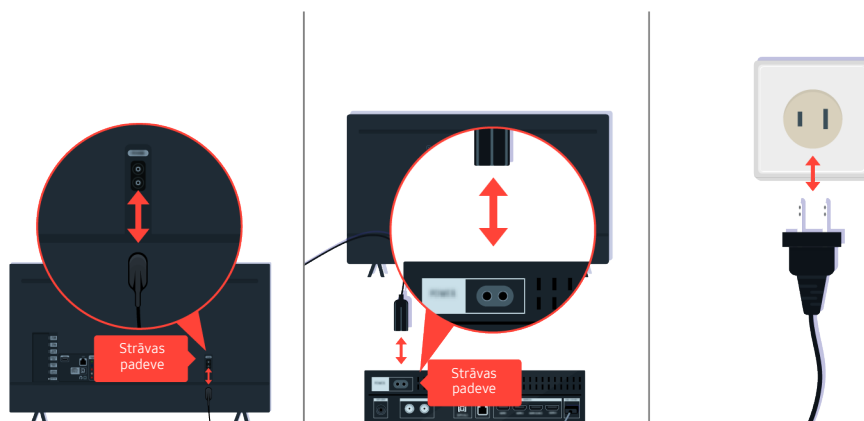
Ja no ierīces Sound Bar nepienāk skaņa vai arī televizora attēls ir izkropļots, iemesls bieži vien ir vaļīgs kabeļa savienojums.

## Ja televizors neizveido savienojumu ar ārējo ierīci pareizi

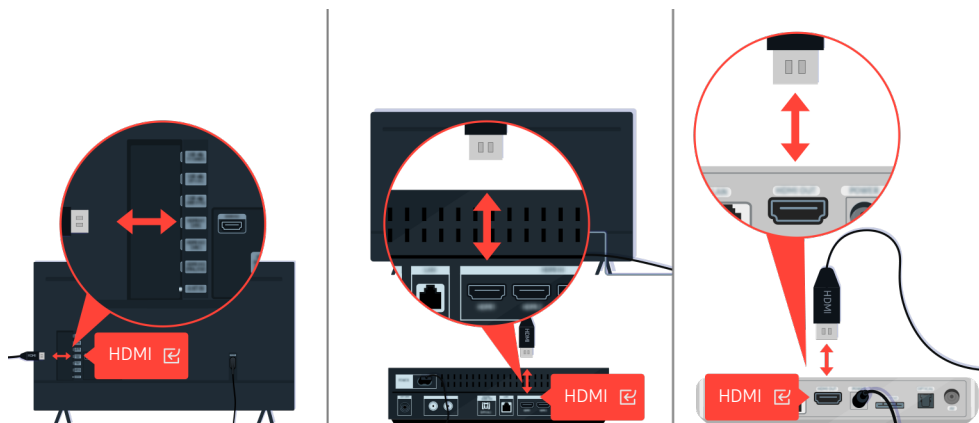
- ✎ Televizora krāsa, dizains, piederumi (ieskaitot tālvadības pulti) un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā reģiona.



Rīcība, ja attēls ir izkropļots:



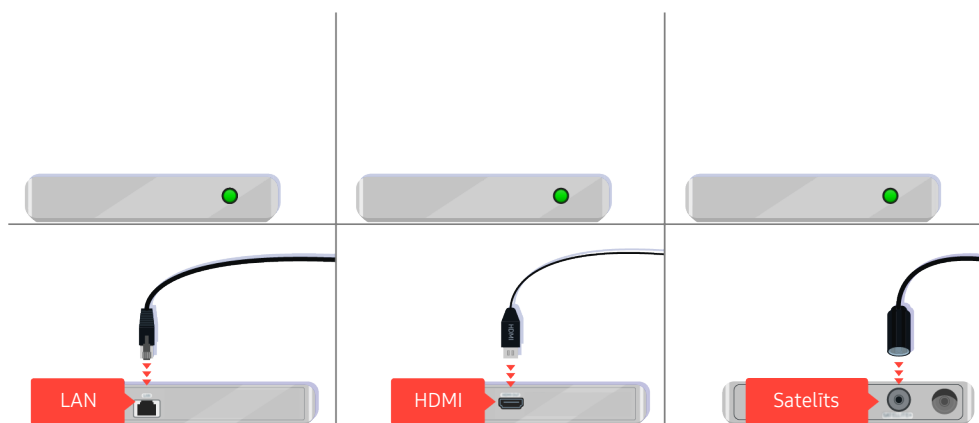
Vispirms atvienojiet un atkārtoti savienojiet barošanas kabeļus un HDMI kabeļus televizora vai One Connect ierīces aizmugurē, pēc tam atvienojiet barošanas kabeli un iespraudiet to atpakaļ sienas kontaktligzdā.



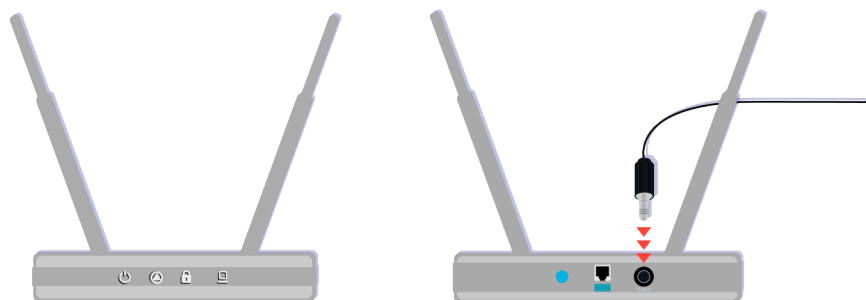
Vispirms atvienojiet un atkārtoti savienojiet barošanas kabelus un HDMI kabelus televizora vai One Connect ierīces aizmugurē, pēc tam atvienojiet barošanas kabeli un iespraudiet to atpakaļ sienas kontaktligzdā.



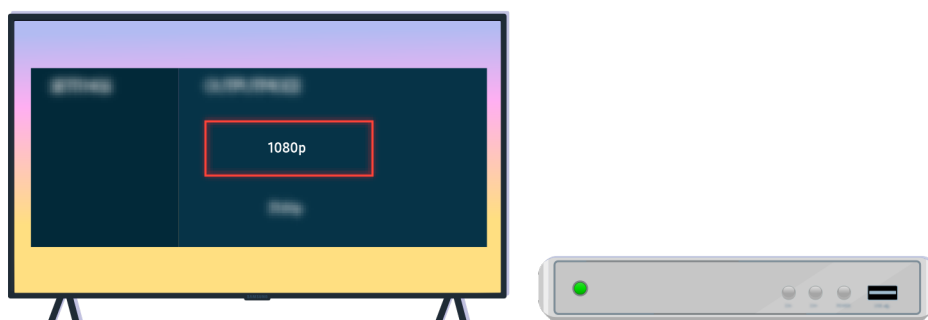
Ja ārējā ierīce atbalsta 4K UHD vai 8K UHD video, izmantojiet katrai izšķirtspējai paredzēto HDMI kabeli.



Ja izmantojat televizora pierīci, pārbaudiet kabeļa savienojumu. Kabelis, kuru nepieciešams pārbaudīt, ir atkarīgs no televizora pierīces veida.

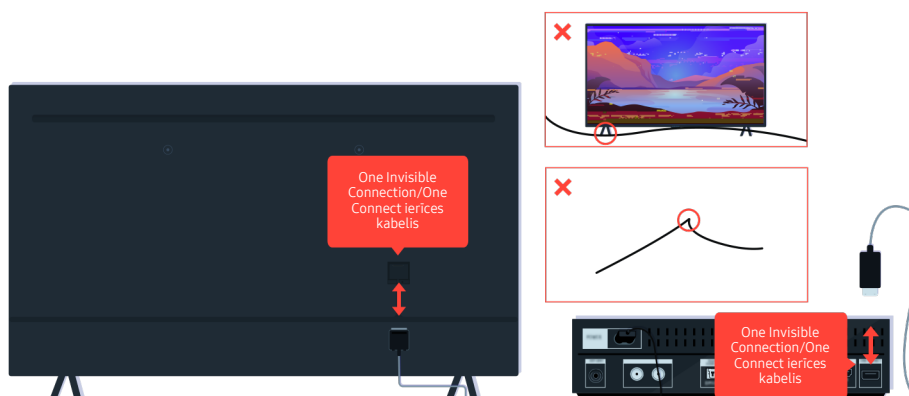


Pārbaudiet, vai jūsu piekļuves punktam ir izveidots savienojums ar internetu. Ja tā nav, iespējams, ir jāatvieno un atkal jāpievieno tā barošanas kabelis.

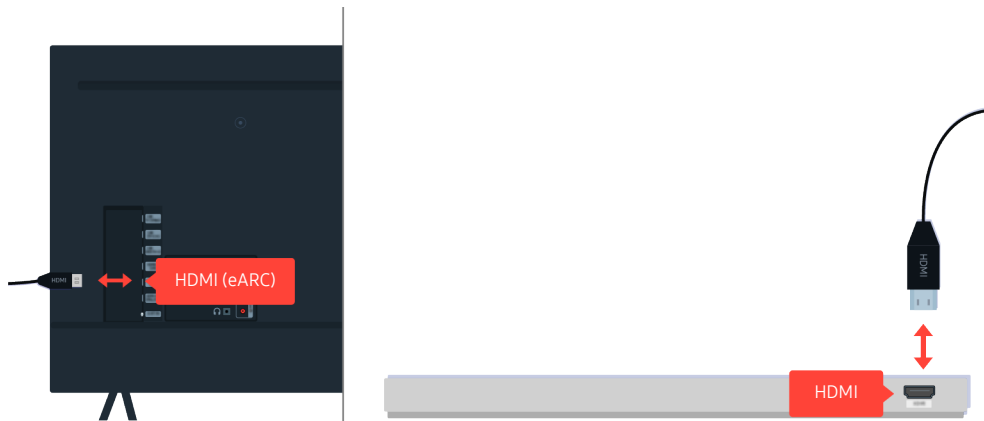


Ja problēma atkārtojas, pārbaudiet ārējās ierīces video izvades iestatījumu izvēlni un pārlicinieties, ka televizors atbalsta attiecīgo video izvades režīmu.

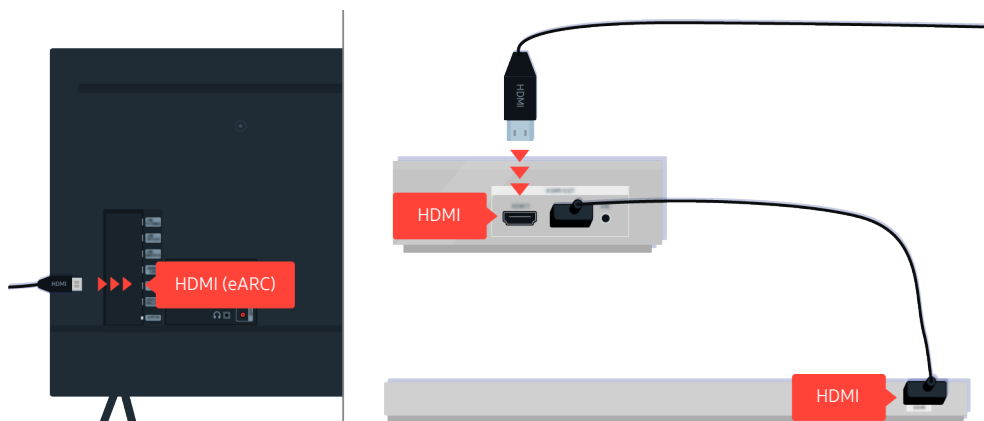
FHD televizori atbalsta līdz pat 1080p video izvadi un UHD televizori atbalsta līdz pat 2160p video izvadi.



Ja problēmu neizdodas novērst un televizors izmanto One Invisible Connection vai One Connect ierīces kabelis, atvienojiet un atkārtoti pievienojiet One Invisible Connection vai One Connect ierīces kabelis pie televizora un One Connect ierīces. Pārlicinieties, ka One Invisible Connection vai One Connect ierīces kabelis nav saspiests vai asi saliekts.



Ja skaņas konsole neatskaņo skaņu un tā ir savienota ar televizoru, izmantojot HDMI kabeli, pārbaudiet HDMI (eARC) savienotāju televizora aizmugurē.



Ja ierīce Sound Bar ir savienota ar uztvērēju un uztvērējs ir savienots ar televizoru, izmantojot HDMI kabeli, pārbaudiet HDMI savienotāju televizora aizmugurē. Kabelim ir jābūt savienotam ar televizora HDMI (eARC) portu.



# Piekļuve internetam nav pieejama

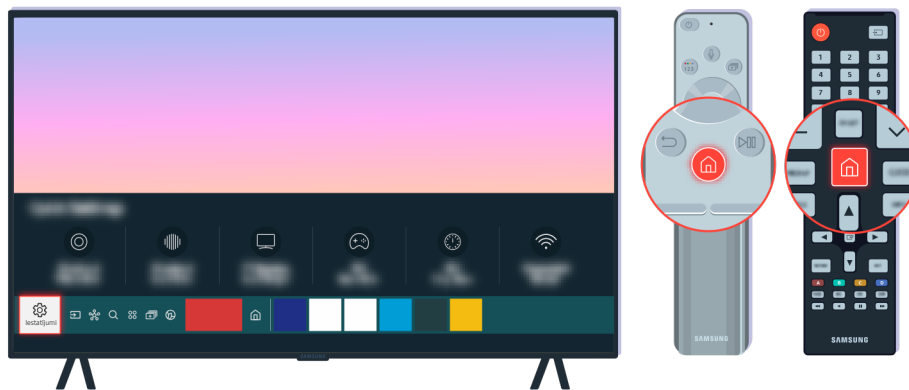
Kad televizoram ir radušās interneta savienojuma izveidošanas problēmas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

## Ja televizoram neizdodas izveidot savienojumu ar internetu

✎ Televizora krāsa, dizains, piederumi (ieskaitot tālvadības pulti) un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā reģiona.

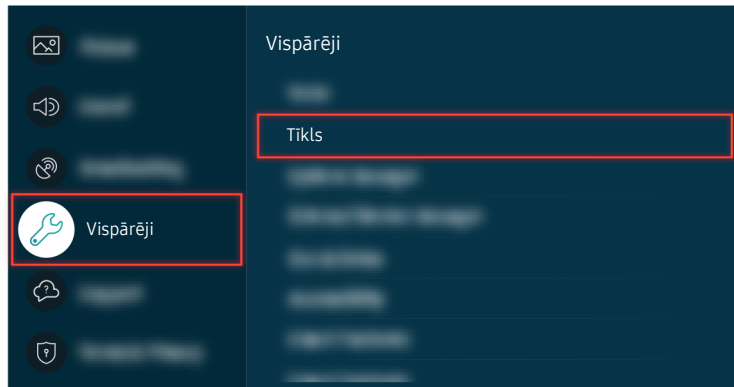


Nospiediet tālvadības pults  pogu un pārejiet uz sadaļu  [Iestatījumi](#), izmantojot virzienu pogu.

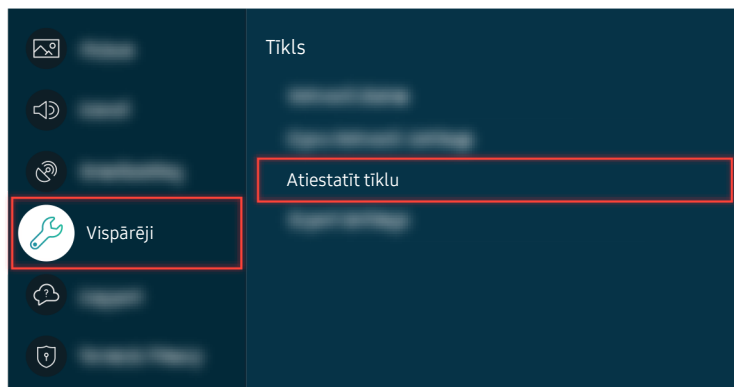


Atlasiet  >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tikls](#) > [Tikla statuss](#), lai pārbaudītu tīkla statusu.

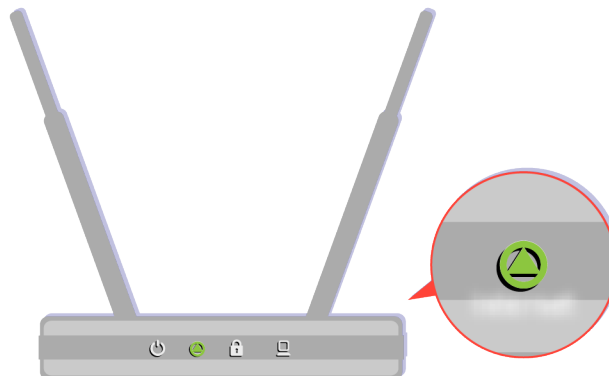




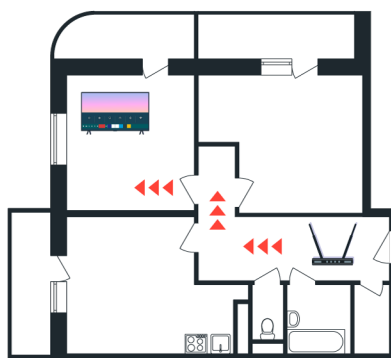
Atlasiet  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Tīkls** > **Tīkla statuss**, lai pārbaudītu tīkla statusu.



Ja tīkls nav pievienots, iespējams, nepieciešams atiestatīt tīklu.



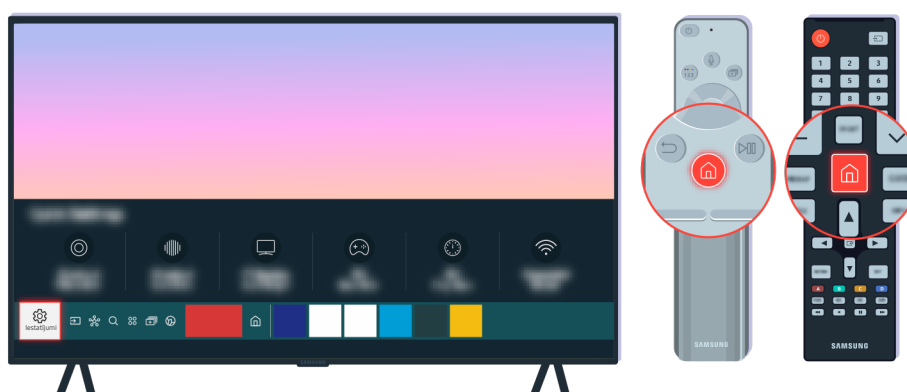
Pārbaudiet, vai piekļuves punkts darbojas pareizi. Pārbaudiet piekļuves punkta LED indikatorus, lai pārliecinātos, ka tas darbojas pareizi.





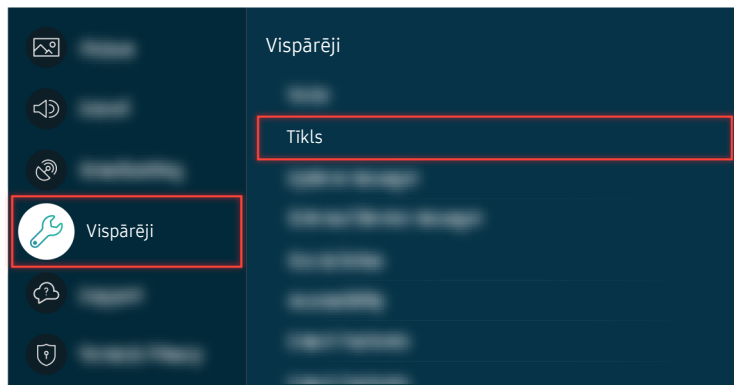
Ja izmantojat bezvadu piekļuves punktu, pārbaudiet piekļuves punkta atrašanās vietu. Ja piekļuves punkts no televizora atrodas pārāk tālu, pārvietojiet to tuvāk.



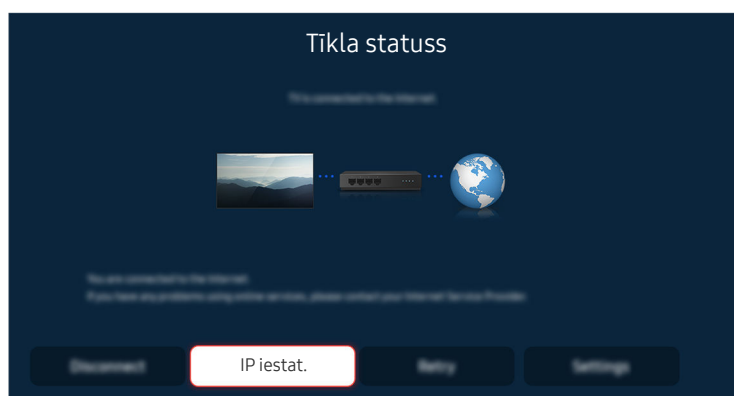
Mēģiniet atsāknēt piekļuves punktu, atvienojot un vēlreiz pievienojot barošanas savienotāju. Pēc atsāknēšanas var būt nepieciešama 1 līdz 2 minūtes, līdz piekļuves punkts atgriežas tiešsaistē.



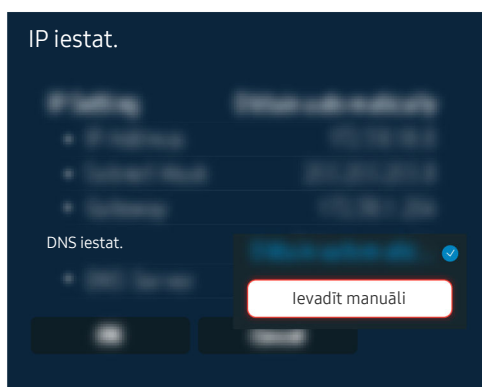
Ja problēma atkārtojas, atlasiet  >  **Iestatījumi** > **Vispārēji** > **Tikls** > **Tikla statuss** > **IP iestat.**, lai DNS serveri mainītu uz citu. Ja tiek iesākta pārbaudes veikšana, atceliet to un atlasiet **IP iestat.**



Ja problēma atkārtojas, atlasiet [Mājlapa](#) > [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Tīkla statuss](#) > [IP iestat.](#), lai DNS serveri mainītu uz citu. Ja tiek iesākta pārbaudes veikšana, atceliet to un atlasiet [IP iestat.](#).



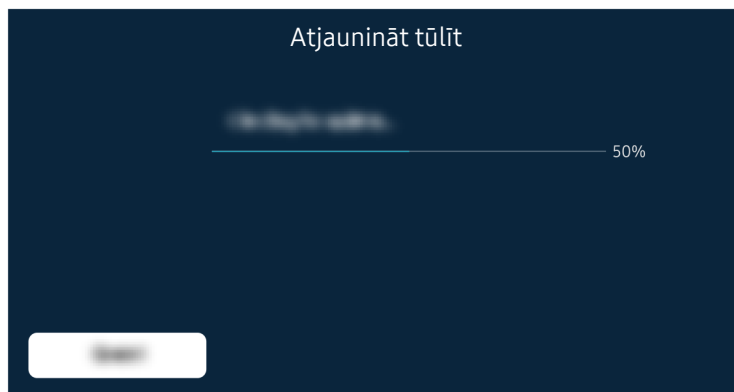
Ja problēma atkārtojas, atlasiet [Mājlapa](#) > [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tīkls](#) > [Tīkla statuss](#) > [IP iestat.](#), lai DNS serveri mainītu uz citu. Ja tiek iesākta pārbaudes veikšana, atceliet to un atlasiet [IP iestat.](#).



Atlasiet [DNS iestat.](#) > [Ievadīt manuāli](#).



Atlasiet **DNS Serveris**, ievadiet 8.8.8.8, tad atlasiet **Labi**.



Ja šī problēma atkārtojas, iespējams, nepieciešams veikt programmatūras atjaunināšanu vai rūpnīcas iestatījumu atiestatīšanu.


#### Saistītu izvēlņu ceļš

- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tikls](#) > [Tikla statuss](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Tikls](#) > [Atiestatīt tīklu](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Atiestatīt](#) [Mēģ. tagad](#)

# Nav skaņas vai no skaļruņiem plūst savāda skaņa

Ja rodas problēma saistībā ar skaņu, varat vienkārši pārbaudīt, vai šo problēmu izraisa ierīce vai arī pārraidītais signāls un kabeļi.

## Ja televizors neatskaņo nekādu skaņu vai notiek skaņas pārrāvums

 Televizora krāsa, dizains, pieredumi (ieskaitot tālvadības pulti) un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā reģiona.



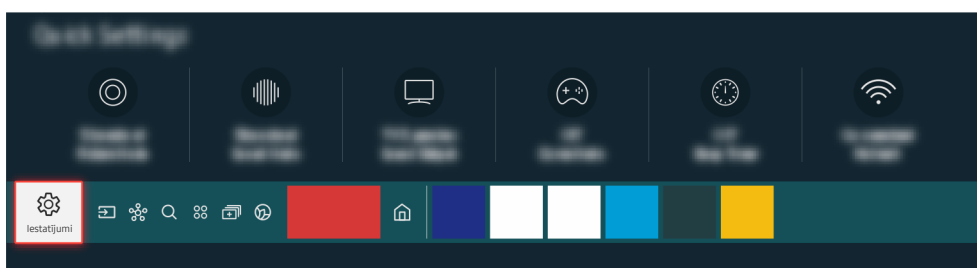
Ja televizors nerada skaņu, nospiediet skaļuma + pogu, lai palielinātu skaļumu.



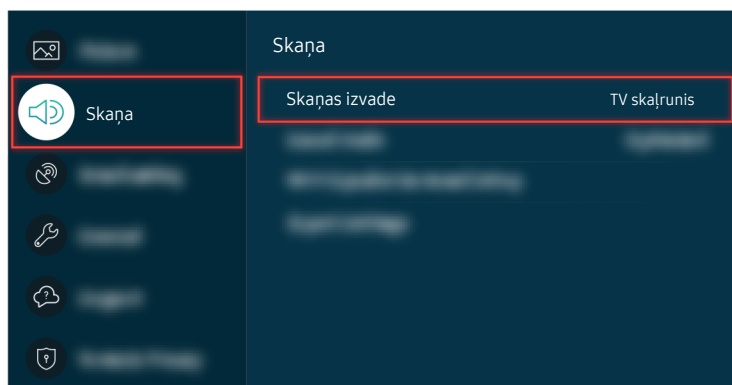
Ja televizors ir savienots ar ārējo ierīci, pārbaudiet ārējās ierīces skaļuma līmeni.



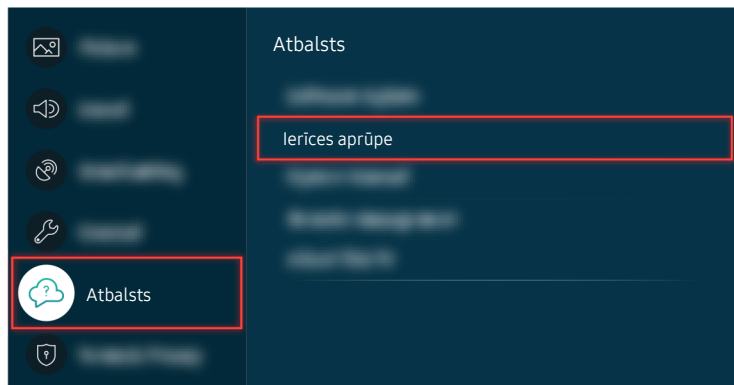
Pārbaudiet skaļuma līmeni ekrānā. Ja televizora skaļuma līmeņa cipars netiek rādīts, atlasiet > [Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#). Pēc tam atlasiet [TV skaļrunis](#).




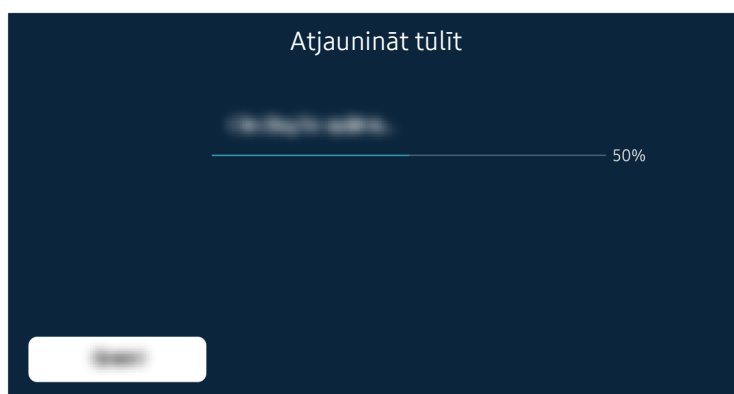
Pārbaudiet skaļuma līmeni ekrānā. Ja televizora skaļuma līmeņa cipars netiek rādīts, atlasiet > [Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#). Pēc tam atlasiet [TV skaļrunis](#).



Pārbaudiet skaļuma līmeni ekrānā. Ja televizora skaļuma līmeņa cipars netiek rādīts, atlasiet > [Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#). Pēc tam atlasiet [TV skaļrunis](#).




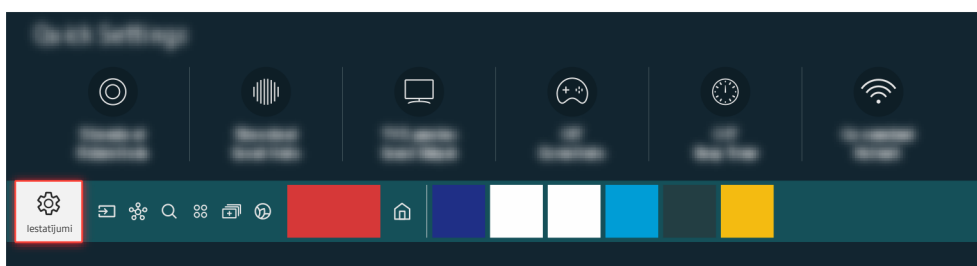
Lai pārbaudītu skaņas izvadi, atlasiet  >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Ierīces aprūpe** > **Pašdiagnostika** > **Skaņas pārbaude**.



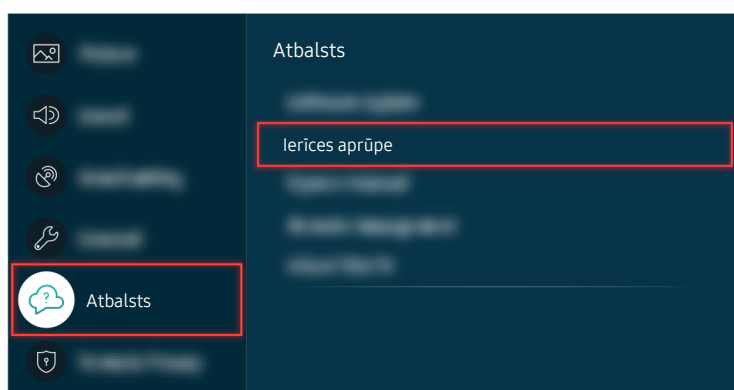
Ja šī problēma atkārtojas, iespējams, nepieciešams veikt programmatūras atjaunināšanu vai rūpnīcas iestatījumu atiestatīšanu.



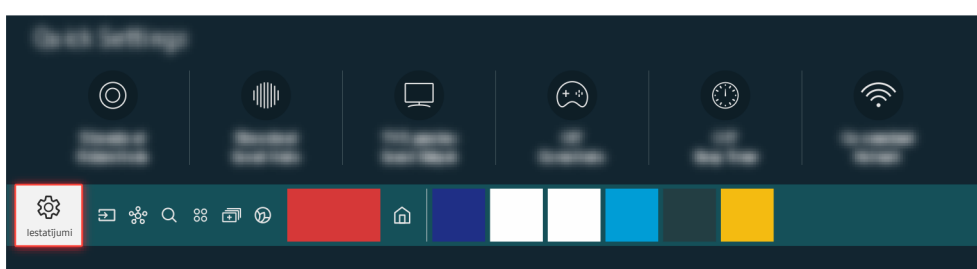
Ja skaņa tiek atskaņota, bet tā nav skaidra, veiciet diagnosticēšanu. Nospiediet tālvadības pults  pogu.



Dodieties uz sadaļu [Iestatījumi](#) > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Skaņas pārbaude](#), lai pārbaudītu skaņu.

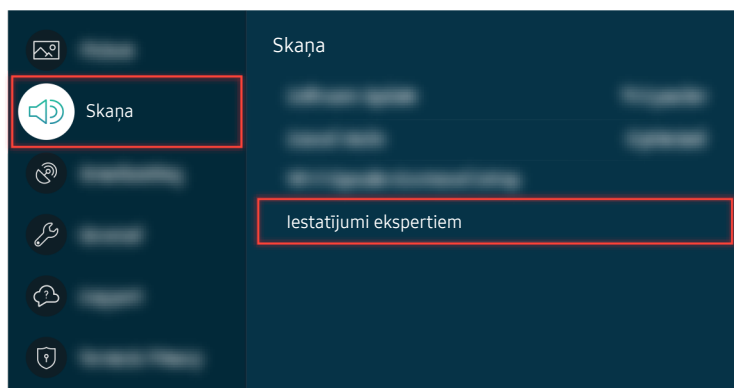


Dodieties uz sadaļu [Iestatījumi](#) > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Skaņas pārbaude](#), lai pārbaudītu skaņu.

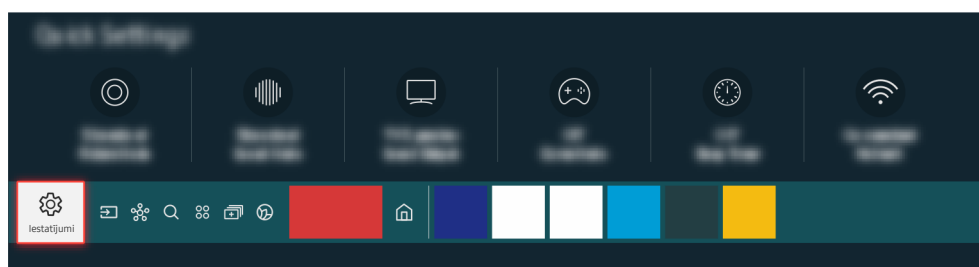


Ja pārbaude atklāj problēmu, atlasiet [Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Atiestatīt skaņu](#).

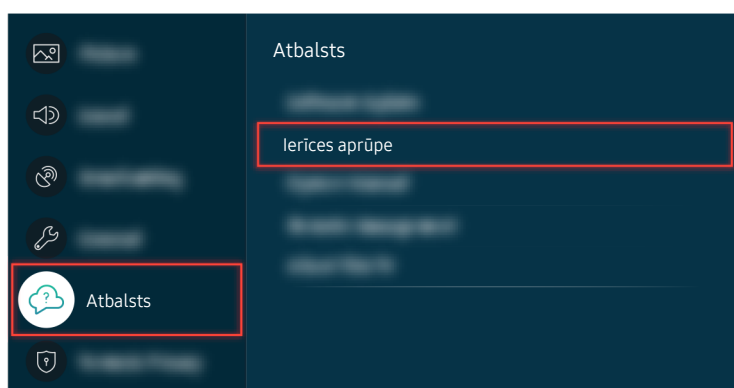




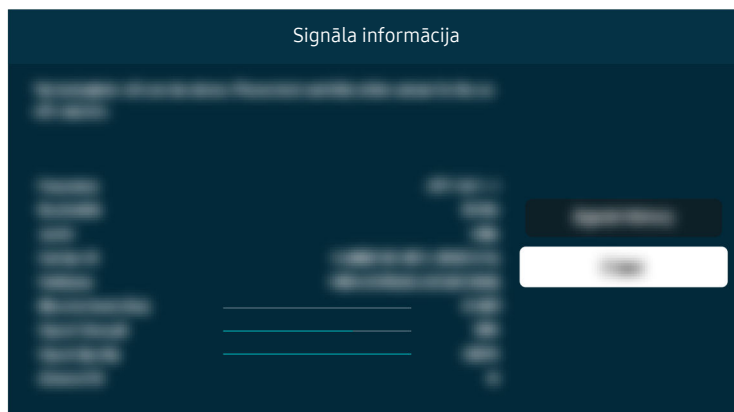
Ja pārbaude atklāj problēmu, atlasiet  > [Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Atiestatīt skaņu](#).



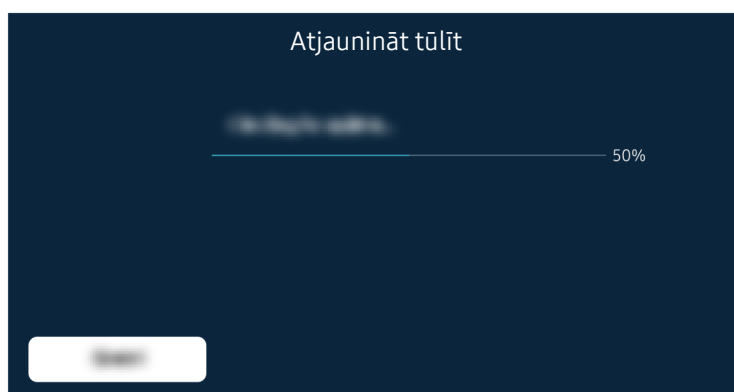
Ja pārbaude neuzrāda problēmas, atlasiet  > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Signāla informācija](#).



Ja pārbaude neuzrāda problēmas, atlasiet  > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Signāla informācija](#).



Pārbaudiet, vai signāla stiprums nav pārāk vājš.



Ja šī problēma atkārtojas, iespējams, nepieciešams veikt programmatūras atjaunināšanu vai rūpnīcas iestatījumu atiestatīšanu.


#### Saistītu izvēlņu ceļš

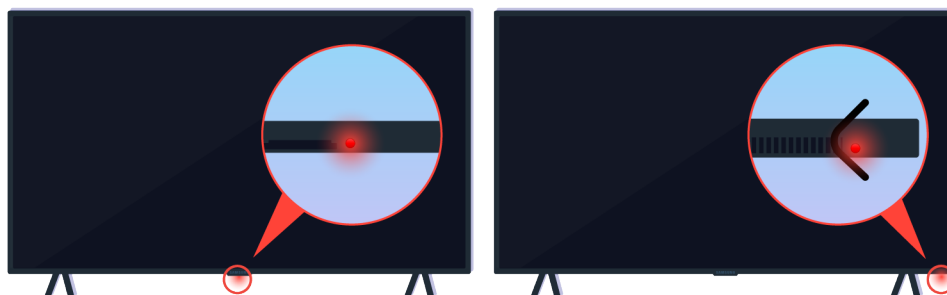
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#) Mēģ. tagad
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Skaņas pārbaude](#) Mēģ. tagad
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Atiestatīt skaņu](#) Mēģ. tagad
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Signāla informācija](#) Mēģ. tagad
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) Mēģ. tagad
- [🏠](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Atiestatīt](#) Mēģ. tagad

# Tālvadības pulsts nedarbojas

Ja tālvadības pulsts nedarbojas, pārbaudiet, vai nav izlādējušās vai nolietojušās baterijas, vai Samsung tālvadības viedpults ir sapārota ar televizoru.

## Ja tālvadības pulsts nedarbojas

 Televizora krāsa, dizains, piederumi (ieskaitot tālvadības pulti) un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā reģiona.



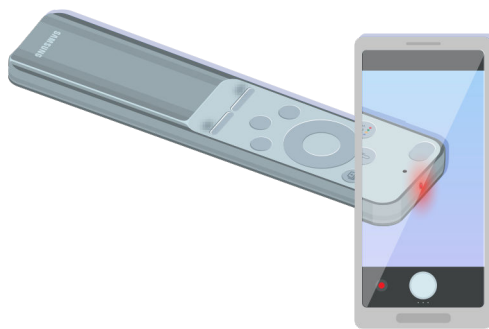
Pārbaudiet, vai tālvadības pulsts infrasarkanais signāls tiek pārraidīts un uztverts.



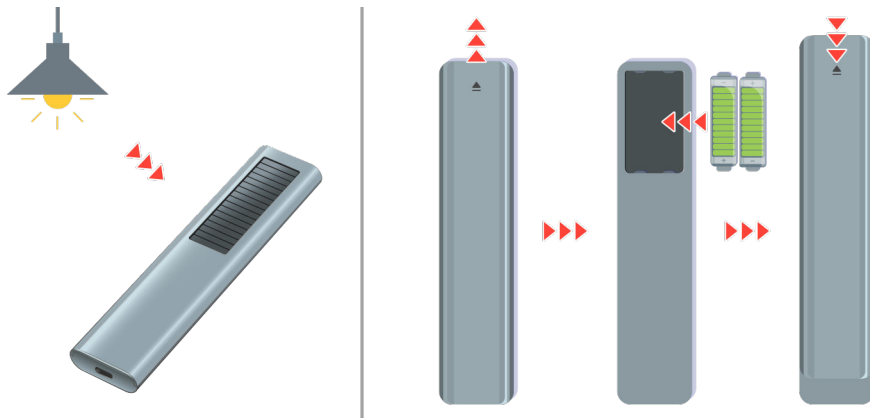
Pārliecinieties, vai televizora tālvadības pulsts sensors mirgo.



Pārbaudiet, vai tālvadības pulsts darbojas pareizi.





To, vai signāls tiek pārraidīts, varat pārbaudīt, nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu un vērojot tālvadības pulsts galu caur jūsu viedtālruna kameru.

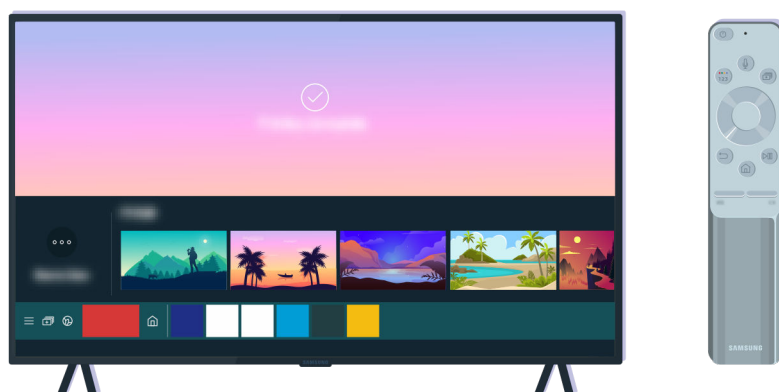


Ja neredzat infrasarkanu staru signālus, uzlādējiet tālvadības pulti, izmantojot saules bateriju vai apakšdaļā esošo USB portu (C veida). Ja tālvadības pultī ir baterijas, nomainiet tās ar jaunām.

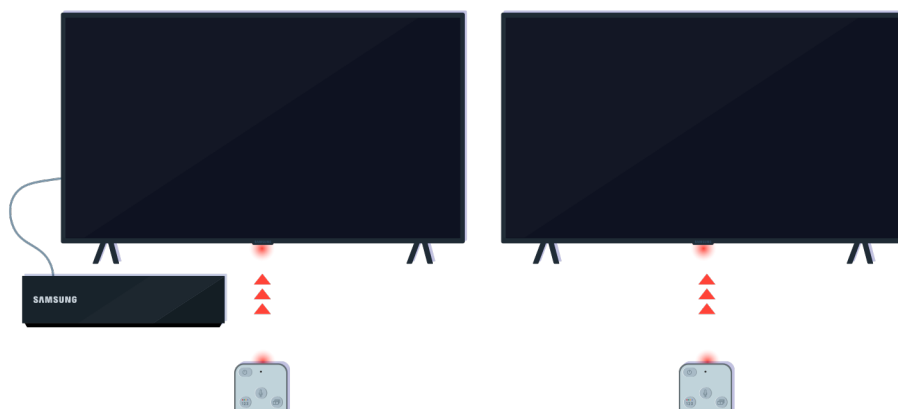
 Atkarībā no iegādātā modeļa, nodrošinātā tālvadības pulsts var atšķirties.



Nospiediet pogas  un  vienlaikus, lai parādītu pārī savienošanas animāciju.



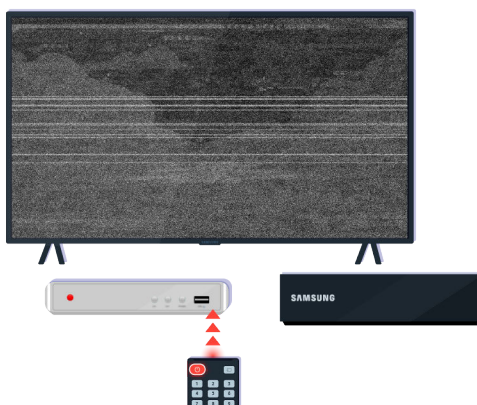
Sekojiēt ekrānā redzamajām norādēm, lai turpinātu savienošanu pārī.



Tālvadības pults darbosies efektīvāk, ja pavērsīsiet to pret tālvadības pults sensoru.



Ja šī pati problēma atkārtojas, mēģiniet izmantot jūsu televizora modelim atbilstošu SAMSUNG tāl vadības pulti.




Ja izmantojat vairākiem zīmoliem paredzētu tāl vadības pulti vai universālo tāl vadības pulti un jūsu tāl vadības pulsts neveic ārējās funkcijas darbības, pārvietojiet ārējo ierīci tuvāk One Connect vadības blokam.



# Programmatūras atjaunināšana

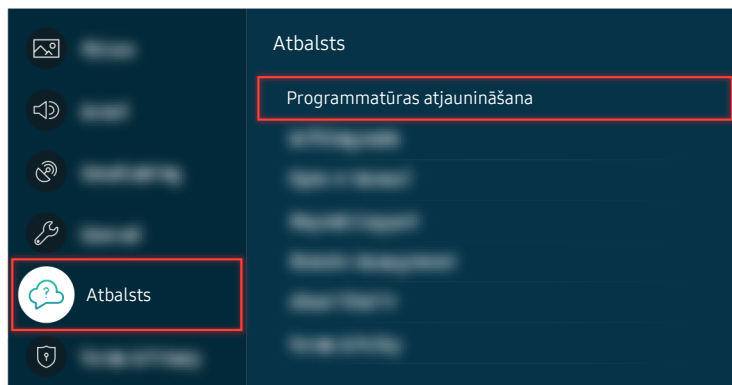
Ja vēlaties uzturēt televizoru labākajā iespējamā stāvoklī vai arī rodas regulāra problēma, atjauniniet to uz jaunāko versiju.



## Televizora programmatūras atjaunināšana uz jaunāko versiju

 Televizora krāsa, dizains, piederumi (ieskaitot tālvadības pulti) un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā reģiona.



Ja jūsu televizors ir savienots ar internetu, jūs varat to iestatīt periodiski saņemt atjauninājumus. Nospiediet tālvadības pults  pogu un pārejiet uz sadaļu  [Iestatījumi](#), izmantojot virzienu pogu.





Lai iespējotu automātisko atjaunināšanu, atlasiet  >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) > [Automātiska atjaunināšana](#).





Ja televizors nav savienots ar internetu, jūs varat atjaunināt programmatūru, izmantojot USB disku.

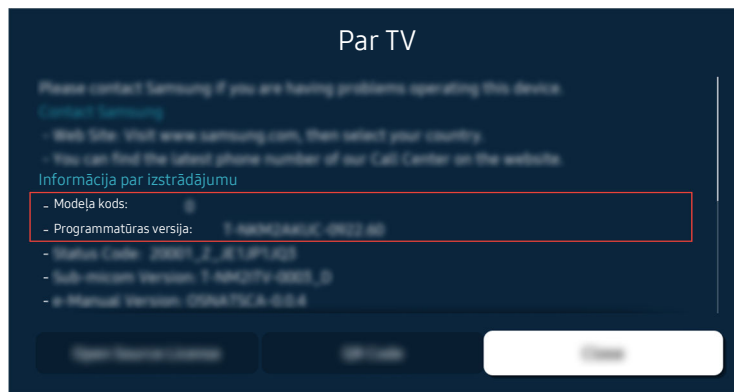




Atlasiet  >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) un pārbaudiet modeļa kodu un programmatūras versiju.



Atlasiet  >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) un pārbaudiet modeļa kodu un programmatūras versiju.

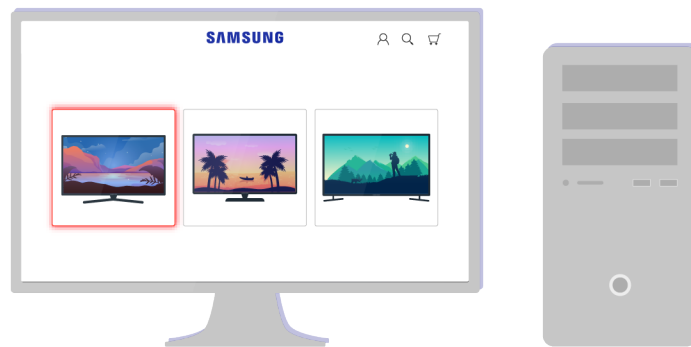




Atlasiet  >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) un pārbaudiet modeļa kodu un programmatūras versiju.



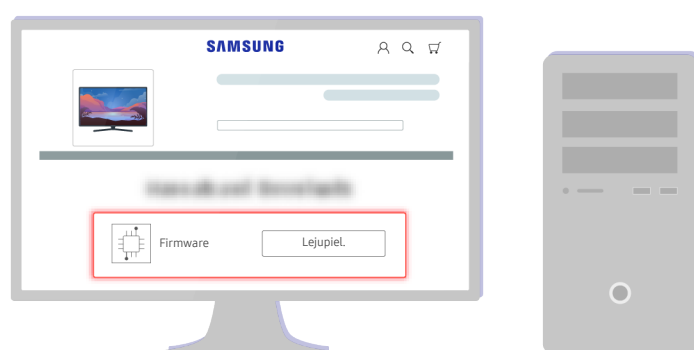
Izmantojot datoru, dodieties uz vietni [www.samsung.com](http://www.samsung.com).



Atrodiet savu televizora modeli un lejupielādējiet aparātprogrammatūras failu.



Atrodiet sava televizora modeli un lejupielādējiet aparātprogrammatūras failu.



Noklikšķiniet uz Lejupiel., lai lejupielādētu aparātprogrammatūru.



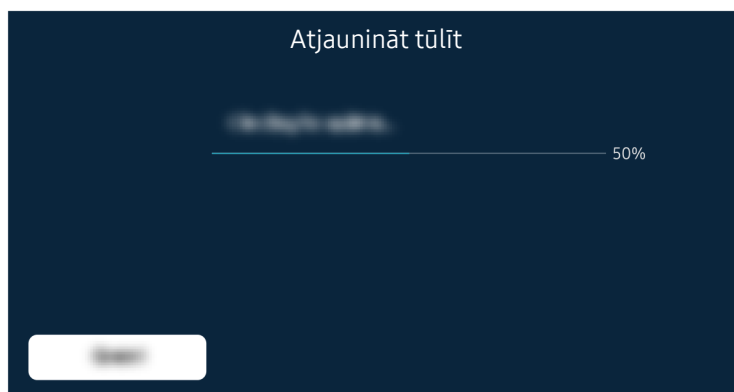
Izgūstiet lejupielādēto failu no ZIP arhīva un saglabājiet to USB diska augšējā mapē.



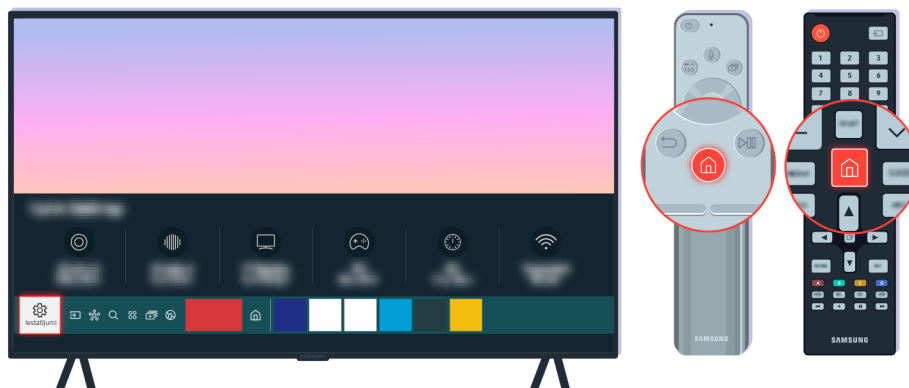
Izgūstiet lejupielādēto failu no ZIP arhīva un saglabājiēt to USB diska augšējā mapē.



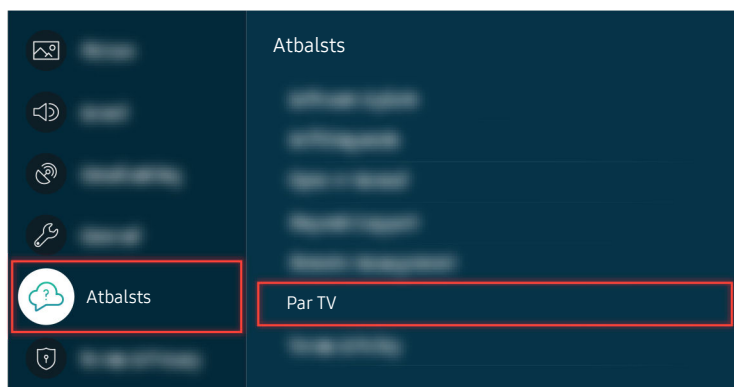
Ievietojiet USB ierīci USB slotā televizora aizmugurē vai One Connect vadības bloka sānā.



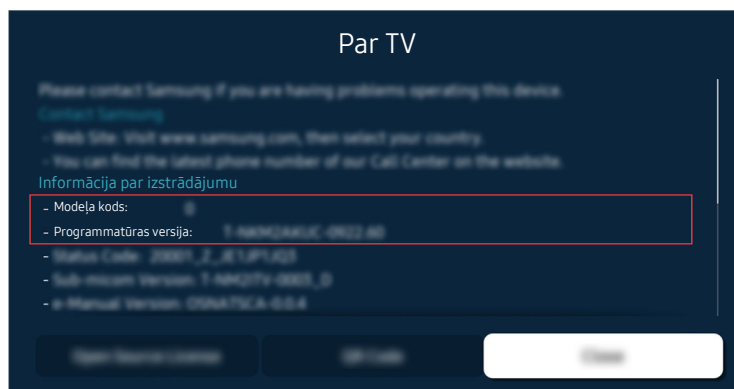
Aparātprogrammatūras atjaunināšana sākas automātiski. Jūsu televizors tiks automātiski atiestatīts, kad aparātprogrammatūras atjaunināšana ir pabeigta. Neizslēdziet televizoru kamēr tiek veikta aparātprogrammatūras atjaunināšana.



Kad televizors ir atiestatīts, atlasiet  > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) un pārbaudiet jauno aparātprogrammatūras versiju.



Kad televizors ir atiestatīts, atlasiet  > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) un pārbaudiet jauno aparātprogrammatūras versiju.



Kad televizors ir atiestatīts, atlasiet  > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) un pārbaudiet jauno aparātprogrammatūras versiju.

#### Saistītu izvēlņu ceļš

 > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Programmatūras atjaunināšana](#) > [Automātiska atjaunināšana](#) Mēģ. tagad

 > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Par TV](#) Mēģ. tagad

# Norādes par pieejamību

Sniedz norādījumus par izvēlņu un tālvadības pults lietošanu ar mērķi atvieglot televizora izmantošanu vājredzīgiem cilvēkiem.

## Izpētīt izvēlnes ekrānu

Izpētiet TV ekrānā redzamās izvēlnes. Pēc iespējošanas TV izrunās atlasīto izvēlņu struktūru un funkcijas.

## Tālvadības pults izmantošana

Jūs varat skatīt Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults pogu aprakstu.

 Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.













## Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults orientācija



Satveriet tālvadības pulti tā, lai tās pogas būtu pavērstas jūsu virzienā. Tālvadības pultij ir neredzama augšdaļa un platāka apakšdaļa.

## Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults apraksts

 Tālvadības pults attēli, pogas un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

Virzienā no augšas uz leju un no kreisās uz labo pusi:





- Poga  atrodas augšējā kreisā pusē.
- Pogas  labajā pusē ir izvietots neliels LED indikators (mikrofons), kuru nav iespējams sataustīt ar roku.
- Tālvadības pultij Samsung tālvadības viedpults zem LED indikatora ir apaļa poga — .
- No divām pogām, kas atrodas zem pogas  uz tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults, kas iekļauta QLED televizora, The Frame vai sērijas AU9 komplektācijā, kreisajā pusē atrodas poga , bet labajā pusē atrodas poga .
- No divām pogām, kas atrodas zem  pogas uz tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults, kas iekļauta sērijas AU8 komplektācijā, kreisajā pusē atrodas poga , bet labajā pusē atrodas poga .
- No divām pogām, kas atrodas zem  pogas uz tālvadības pults Tālvadības pults, kas iekļauta sērijas AU7/BEA komplektācijā, kreisajā pusē atrodas poga , bet labajā pusē atrodas poga .

- Ja pārraides skatīšanās laikā divreiz nospiežat pogu  un pēc tam pogu Atlasiet, vai arī nospiežat pogu , tiek parādītas opcija **Ierakstīt**, **Timeshift**, **Apturēt** (kad darbojas funkcija Ierakstīt vai Timeshift), **Informācija**, sarkanā, zaļā, dzeltenā un zilā poga, kā arī opcija **Pārvietot uz augšu** (vai **Pārvietot uz apakšu**).


 Funkcijas **Ierakstīt** un **Timeshift** var nebūt atbalstītas atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.

 Atlasiet pogu **Pārvietot uz augšu** lai pārvietotu izvēlni uz augšu.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietās.

- Zem šīm divām pogām atrodas apaļa poga un liela ārējā apla poga. Apaļā poga ir poga Atlasiet un lielais ārējais aplis sastāv no 4 virzienu pogām (uz augšu, uz leju, pa kreisi, pa labi).
- Zem virzienu pogām atrodas trīs pogas – viena pa kreisi, viena pa labi un viena pa vidu. Kreisajā pusē ir izvietota poga , bet labajā pusē ir izvietota poga . Apaļā poga pa vidu ir poga .
- Ja televīzijas programmas skatīšanās laikā tiek nospiesta poga , ekrāns stingst un parādās vadības josla. Jūs varat atlasīt opcijas **Attīt atpakaļ**, **Atskaņot**, **Pauze**, **Patīt uz priekšu**, **Apturēt Timeshift**, **Ierakstīt**, **Pāriet uz Tiešraides TV** vai **Informācija**. Jūs varat nospiegt uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz atskaņošanas ekrānu, kurā iespējams aplūkot faktisko laiku, kad programma tiek translēta, un Timeshift laiku.

 Jūs varat izmantot funkciju **Lēni attīt atpakaļ** vai **Lēni pārtīt uz priekšu**, kad atlasāt opciju **Pauze**.

 Lai izmantotu funkciju Ierakstīt vai Timeshift, jāpievieno USB ierīce.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- Zem pogas  ir izvietotas divas šauras, horizontālas pogas. Šīs pogas ir izvirzītas no virsmas vairāk nekā citas vadības pults pogas. Kreisajā pusē izvietotā poga ir skaļuma poga, bet labajā pusē izvietotā poga ir kanālu poga. Spiediet šīs pārslēgta tipa pogas horizontāli virzienā no apakšas uz augšu vai no augšas uz apakšu, lai pārslēgtu kanālus vai pielāgotu skaļumu.
  - Uz īsu brīdi nospiediet pogu **+/-** (Skaļums), lai izslēgtu skaņu.
  - Nospiediet un turiet nospiestu pogu **+/-** (Skaļums), lai atvērtu izvēlni **Pieejamības saīsnes**.
  - Uz īsu brīdi nospiediet pogu **^/∨** (Kanāls), lai atvērtu opciju **Rokasgrāmata**.
  - Nospiediet un turiet nospiestu pogu **^/∨** (Kanāls), lai atvērtu sadaļu **Kanālu saraksts**.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

# Pieejamības izvēlnes izmantošana

Skatiet, kā izmantot izvēlnes Pieejamība funkcijas un šo funkciju aprakstu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Izvēlnes Pieejamības saišnes palaišana

Varat ieslēgt vai izslēgt tādas pieejamības funkcijas kā [Balss norādījumi](#), [Att. izsl.](#), [Audioapraksts](#), [Subtitri](#), [Augsts kontrasts](#), [Palielināt](#), [Pelēktoņu](#), [Krāsu apvēršana](#), [Apgūt TV tālvadību](#), [Izpētīt izvēlnes ekrānu](#), [Vairākizvades audio](#), [Zīmju valodas tulummaiņa](#), [Palēnināt pogas atkārtošānu](#), [Accessibility Settings](#), kā arī varat pāriet uz lapām [Apgūt TV tālvadību](#) un [Izpētīt izvēlnes ekrānu](#).

- Samsung tālvadības viedpults/Tālvadības pulsts

Uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pulsts nedaudz zemāk par tās vidusdaļu viena otrai blakus ir izvietotas divas šauras, horizontālas pārslēga tipa pogas. Kreisajā pusē esošā ir skaļuma poga. Nospiediet un pieturiet skaļuma pogu, lai atvērtu izvēlni [Pieejamības saišnes](#).

Pat ja [Balss norādījumi](#) ir iestatīts uz [Izslēgts](#) vai tā skaņa izslēgta, nospiežot un pieturot skaļuma pogu, [Pieejamības saišnes](#) balss pamācība tiek iespējota.

- Standarta tālvadības pulsts



Nospiediet pogu AD/SUBT. vai nospiediet un pieturiet pogu MUTE, lai atvērtu izvēlni [Pieejamības saišnes](#).

## Izvēlnes Pieejamība funkciju palaide, izmantojot izvēlni Vispārēji

 >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Pieejamība](#)

Uz izvēlni [Pieejamība](#) var doties arī no TV iestatījumu izvēlnes. Šeit ir pieejamas arī daudzas citas opcijas, piemēram, opcija mainīt funkcijas Balss norādījumi ātrumu.

Tomēr televizors neatskaņos šīs izvēlnes vienumus kā mutisku tekstu, ja vien funkcija [Balss norādījumi](#) nebūs ieslēgta jau iepriekš.

1. Nospiediet pogu .
2. Spiediet pa kreisi vērsto virzienu pogu, līdz esat nonācis līdz opcijai  [Iestatījumi](#).
3. Nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu TV izvēlni Iestatījumi.
4. Nospiediet lejupvērsto virziena pogu, lai piekļūtu [Vispārēji](#) un nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu šo izvēlni.

5. Izmantojiet virziena pogas, lai pārietu uz izvēlni **Pieejamība** un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu šo izvēlni.
6. Šī izvēlne tiks parādīta **Balss norādījumu iestatījumi** kā pirmā atlase. Atzīmējiet **Balss norādījumu iestatījumi** un nospiediet pogu Atlasiet.
7. Tiks atvērta izvēlne ar opcijām, kuras ļauj mainīt tādus parametrus kā **Balss norādījumi** un **Skaļums, Ātrums, Augstums, TV fona skaļums**.
8. Atlasiet izvēlni, izmantojot virziena pogas, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.

 Izvēlnes ir aktivizētas, kad ir ieslēgta funkcija **Balss norādījumi**.



## Izvēlnes Pieejamība funkciju palaide, izmantojot Bixby

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja opcija Balss palīgs ir iestatīta uz Bixby.




 Bixby var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

Lai izmantotu Bixby, TV ir jāiestata un jānoregulē, un tam ir jābūt savienotam ar internetu. Jūs varat pievienot televizoru internetam sākotnējās uzstādīšanas laikā, vai arī darīt to vēlāk, izmantojot iestatījumu izvēlni.

Televizora vadībai var izmantot daudzas mutiskas komandas. Šīs komandas var izmantot kopā ar funkciju **Balss norādījumi**, lai nodrošinātu mutisku informācijas ievadi un izvadi. Jūs varat izmantot Samsung tālvadības viedpults, bet TV jābūt savienotam ar internetu.

Lai nosauktu komandu, nospiediet un turiet nospiestu pogu  (poga Samsung tālvadības viedpults, kas izvietota tieši zem mazās gaismas diodes (mikrofona) un virs virzienu pogas), nosauciet komandu un atlaidiet pogu . Televizors apstiprinās komandas saņemšanu.

Jūs varat, piemēram:

- Ieslēgtu opciju Balss norādījumi  
Nospiediet Samsung tālvadības viedpults pogu  un tad sakiet „Ieslēgt funkciju **Balss norādījumi**”.
- Ieslēgtu opciju Audioapraksts  
Nospiediet Samsung tālvadības viedpults pogu  un tad sakiet „Ieslēgt funkciju **Audioapraksts**”.
- Ieslēgtu opciju Augsts kontrasts  
Nospiediet Samsung tālvadības viedpults pogu  un tad sakiet „Ieslēgt funkciju **Augsts kontrasts**”.



## Par izvēlnes Pieejamība funkcijām

- **Balss norādījumu iestatījumi**

Šī funkcija darbojas katrā televizora ekrānā, un, ieslēdzot to, mutiski norāda pašreizējos televizora iestatījumus, kā arī mutiski sniedz detalizētu informāciju par programmu, ko skatāties. Piemēram, tā nosauc atlasīto skaļuma līmeni un šobrīd skatīto kanālu, kā arī sniedz informāciju par programmu. Tā arī nolasa programmas informāciju no ekrāna **Rokasgrāmata**.

- **Audioapraksta iestatījumi**

Jūs varat aktivizēt audio rokasgrāmatu, kas nodrošina video ainu audio aprakstu cilvēkiem ar redzes traucējumiem. Šī funkcija ir pieejama tikai apraidēs, kas nodrošina šo pakalpojumu.

- **Att. izsl.**

Izslēdziet televizora ekrānu un nodrošiniet tikai skaņu, lai samazinātu kopējo enerģijas patēriņu. Ja nospiežat kādu tālvadības pults pogu (izņemot skaļuma un strāvas pogu), kad TV ekrāns ir izslēgts, tas atkal ieslēdzas.

- **Grafiskā tālummaiņa**

Palieliniet ekrānu, lai padarītu attēlu vai tekstu lielāku. Varat pielāgot tālummaiņas līmeni vai pārvietot tālummaiņas apgabalu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Augsts kontrasts**

Lai parādītu visas izvēlnes ar necaurspīdīgu melnu fonu un baltu fontu, nodrošinot maksimālu kontrastu.

 Ja aktivizēta opcija **Augsts kontrasts**, atsevišķas **Pieejamība** izvēlnes nav pieejamas.

- **Pelēktoņu**

TV ekrāna krāsu var mainīt uz melnbaltu, lai padarītu asākas izplūdušās malas, ko rada krāsa.

 Ja aktivizēta opcija **Pelēktoņu**, atsevišķas **Pieejamība** izvēlnes nav pieejamas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Krāsu apvēršana**

Jūs varat nomainīt televizora ekrānā redzamā teksta un fona krāsas uz pretējām krāsām, lai tādējādi padarītu tekstu vieglāk salasāmu.


 Ja aktivizēta opcija **Krāsu apvēršana**, atsevišķas **Pieejamība** izvēlnes nav pieejamas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Palielināt**

Izvēlnē var palielināt svarīgus elementus, piemēram, programmu nosaukumus.

- **Apgūt TV tālvadību**

Ļauj iepazīties ar tālvadības pults pogu nosaukumiem un funkcijām. Nospiežot šajā ekrānā barošanas pogu (augšējā kreisā poga), televizors izslēgsies, bet, nospiežot jebkuru citu pogu, televizors nolasīs pogas nosaukumu un atskaņos īsu aprakstu par konkrētās pogas funkcionalitāti. Šis apmācību režīms palīdzēs jums iepazīties ar tālvadības pults pogu izvietojumu un darbību, vienlaicīgi neietekmējot televizora darbību. Nospiediet pogu  divas reizes, lai izietu no sadaļas **Apgūt TV tālvadību**.

- **Izpētīt izvēlnes ekrānu**

Uzziniet informāciju par televizora ekrānā pieejamajām izvēlnēm. Pēc tās iespējošanas televizors jūs informēs par atlasīto izvēlņu uzbūvi un funkcijām.

- **Subtitru iestatījumi**

Subtitrus var skatīt programmās, kas nodrošina apraides subtitrus.



Raidījumiem, kas piedāvā apraides subtitrus, funkcija **Pozīcija** ir aktivizēta, ļaujot mainīt subtitru pozīciju.



Skatoties kanālu ar ārējo ierīci, piemēram, televizora pierīci vai kabeļtelevīzijas vadības bloku, ieslēdziet ierīces subtitru funkciju. Lai iegūtu plašāku informāciju, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

- **Vairākizvades audio**

Varat ieslēgt gan televizora skaļruni, gan Bluetooth austiņas, kas ir paredzētas vārdzirdīgām personām, vienlaikus. Vārdzirdīgā persona var iestatīt savu Bluetooth austiņu skaļumu lielāku nekā televizora skaļruņa skaļumu, neietekmējot televizora skaļruņa skaļumu, līdz ar to gan vārdzirdīgā persona, gan tās ģimenes locekļi var klausīties televizoru komfortablā skaņas līmenī.



Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Zīmju valodas tālummaiņas iestatījumi**

Jūs varat tuvināt zīmju valodas ekrānu, ja to nodrošina skatāmā programma.

- **Tālvadības pogas atkārtošanas iestatījumi**

Tālvadības pogu darbības ātrumu var konfigurēt tā, lai tas palēninātos, ja nepārtraukti tās nospiežat un turat nospiestas.

# Televizora izmantošana ar ieslēgtu opciju Balss norādījumi

Ieslēdziet Balss norādījumi kas skaļi apraksta izvēlnes opcijas, lai palīdzētu cilvēkiem ar redzes traucējumiem.

## Kanāla pārslēgšana

Kanālu var mainīt trīs veidos. Ik reizi, kad tiks pārslēgti kanāli, tiks atskaņota informācija par jauno kanālu. Veidi, kā iespējams pārslēgt kanālu, ir aprakstīti zemāk.

- [Kanālu saraksts](#) (🏠) > [Tiešraides TV](#) > [Kanālu saraksts](#)

Nospiediet pogu 🏠. Parādās Smart Hub sākuma ekrāns. Izmantojiet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogas, lai pārietu uz opciju [Tiešraides TV](#), tad nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz augšējo rindu, tad nospiediet virzienu pogas, lai pārietu uz [Kanālu saraksts](#), un tad nospiediet pogu Atlasiet. Kad ir attēlots [Kanālu saraksts](#), izmantojiet augšupvērstās vai lejupvērstās virziena pogas, lai dotos uz vajadzīgo kanālu un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.

- Poga ^/∨ (Kanāls)

No divām pogām, kas ir izvīzītas uz āru no Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults centra, labā ir ^/∨ (Kanāls) poga. Spiediet pogu ^/∨ (Kanāls) horizontāli virzienā uz augšu vai uz leju, lai pārslēgtu kanālu. Nospiediet standarta tālvadības pults CH pogas augšdaļu vai apakšdaļu, lai pārslēgtu kanālu.

- Ciparu poga

Izmantojiet pogu 123 vai 123 uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults, lai atvērtu virtuālo ciparu paneli, ievadiet numuru un pēc tam atlasiet [Gatavs](#). Uz standarta tālvadības pults nospiediet ciparu pogas, lai ievadītu kanāla numuru.

## Uz ekrāna redzamo ciparu ievade, izmantojot Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults

Izmantojiet virtuālo ciparu paneli, lai ievadītu ciparus, piem., kanāla numuru vai PIN kodu.

Nospiediet 123 vai 123 pogu uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults, un ekrānā parādās virtuālais ciparu panelis ar 2 rindām. Balss norādījumi saka „virtuālais ciparu panelis, 6”, kas nozīmē, ka ekrānā ir atvērta ciparu josla un kursora atrodas uz cipara 6. Šajā joslā ir atrodamas šādas pogas:

- Augšējā joslā ir viena opcija – [Gatavs](#).
- Apakšējā joslā: no malējā kreisā stūra: Krāsu panelis, TTX/MIX, [Vairāk, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0](#), Dzēst, [Pārvietot uz augšu](#) (vai [Pārvietot uz apakšu](#))

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

 Atlasīšanai pieejamās opcijas virtuālajā cipartastatūrā var atšķirties atkarībā no skatīšanās režīma.

Izmantojiet kreisā un labā virziena pogas, lai pārvietotos pa rindu, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet, lai atlasītu ciparpaliktni. Kad esat izvēlējis visus nepieciešamos numurus (piemēram, 123), nospiediet augšupvērsto virziena pogu, lai dotos uz opciju **Gatavs** un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet, lai pabeigtu.

Ievadot kanāla numuru, varat ievadīt numuru un atlasīt augšējā rindā pieejamo opciju **Gatavs**, vai arī varat ievadīt kanāla numuru un uzgaidīt. Pēc neilga brīža kanāls automātiski pārslēgsies, un virtuālais ciparu panelis pazudīs no ekrāna.

## Skaļuma regulēšana

- Samsung tālvaldības viedpults/Tālvadības pulsts

Izmantojiet kreisajā pusē izvietoto pogu +/- (Skaļums), lai regulētu skaļumu. Ik reizi, kad tiek mainīts skaļums, tiks atskaņota informācija par jauno skaļuma līmeni.

No divām pogām, kas ir izvirzītas uz āru no Samsung tālvaldības viedpultsvai Tālvadības pulsts centra, kreisā ir +/- (Skaļums) poga. Spiediet pogu +/- (Skaļums) horizontāli virzienā uz augšu vai uz leju, lai regulētu skaļumu.

- Standarta tālvaldības pulsts


Nospiediet standarta tālvaldības pulsts pogu VOL uz augšu vai leju, lai pielāgotu skaļumu.

## Informācijas par programmu izmantošana

Televīzijas skatīšanās laikā nospiediet pogu Atlasiet, lai ekrāna augšdaļā atvērtu informāciju par raidījumu. Funkcija Balss norādījumi nolasīs programmas subtitrus vai audioaprakstu, ja šāda informācija būs pieejama. Lai aplūkotu vēl detalizētāku informāciju par programmu, nospiediet un turiet nospiestu pogu Atlasiet. Funkcija Balss norādījumi nolasīs detalizētāku informāciju, piemēram, īsu programmas kopsavilkumu.

Nospiediet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai uzzinātu, kas tiks translēts vēlāk tajā pašā kanālā.

Nospiediet augšupvērsto vai lejupvērsto virziena pogu, lai pārietu uz citiem kanāliem un redzētu, kuras pārraides pašlaik tajos tiek raidītas.

Nospiediet pogu , lai atgrieztos atpakaļ vai aizvērtu informāciju par programmu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

# Rokasgrāmatas izmantošana


Aplūkojiet pārskatu par katra digitālā kanāla programmas piedāvājumu.

Lai šobrīd translētas programmas skatīšanās laikā uzzinātu programmas informāciju katram no kanāliem, nospiediet  $\wedge/\vee$  (Kanāls) pogu uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults. Izmantojiet virzienu pogas, lai aplūkotu informāciju par programmām.


 Nospiediet standarta tālvadības pults pogu GUIDE.




## > [Tiešraides TV](#) > [Rokasgrāmata](#)

Sadaļā [Rokasgrāmata](#) varat aplūkot ikdienas programmu grafikus katrai apraides stacijai, kā arī aplūkot informāciju par programmām. Šeit jūs varat atlasīt programmas, kurām iestatīt skatīšanās grafika vai ierakstīšanas grafika opcijas.



Tāpat sadaļu [Rokasgrāmata](#) iespējams atvērt, izmantojot funkciju Bixby. Nospiediet un turiet nospiešanu pogu  savā Samsung tālvadības viedpults un tad sakiet "Rokasgrāmata".


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Sadaļā [Rokasgrāmata](#) nodrošinātā informācija ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem. Analogie kanāli netiek atbalstīti.

 Ja opcija [Pulkstenis](#) nav iestatīta, sadaļa [Rokasgrāmata](#) nav pieejama. Vispirms iestatiet opciju [Pulkstenis](#). ( >   
[Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#))




Ja pulksteni nepieciešams iestatīt atkārtoti, sekojiet zemāk norādītajām instrukcijām.

1. Nospiediet pogu , lai atvērtu Smart Hub.
2. Nospiediet pa kreisi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju  [Iestatījumi](#).
3. Nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu TV izvēlni [Iestatījumi](#).
4. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārietu uz izvēlni [Vispārēji](#), un tad nospiediet pogu Atlasiet.
5. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārietu uz izvēlni [Sistēmas pārvaldnieks](#), un tad nospiediet pogu Atlasiet.
6. Atlasiet izvēlni [Laiks](#) un tad nospiediet pogu Atlasiet.
7. Atlasiet izvēlni [Pulkstenis](#) un tad nospiediet pogu Atlasiet.
8. Atlasiet izvēlni [Pulksteņa režīms](#), nospiediet pogu Atlasiet un tad atlasiet opciju [Autom.](#) vai [Manuāls](#).

 Ja atlasīsiet opciju [Manuāls](#), varēsiet pāriet uz zemāk redzamo izvēlni [Datums](#) vai [Laiks](#), kurā varēsiet iestatīt laiku vai datumu.

Atverot sadaļu **Rokasgrāmata**, parādās tabula ar kanāliem un programmām. Augšējā rindā redzama opcija **Filtrēt pēc : Visi** un aiz tās attēlota informācija par dienu un laikiem. Katrā rindā kreisajā pusē ir norādīts kanāla nosaukums un labajā pusē ir redzamas šajā kanālā translētās programmas.

Vienumā **Rokasgrāmata**, izmantojiet augšupvērstās un lejupvērstās virziena pogas, lai pārvietotos starp kanāliem, un izmantojiet kreisā un labā virziena pogas, lai kanālā pārvietotos uz programmām dažādos laikos.

Varat arī izmantot pogu  vai , lai ievadītu kanāla numuru un uzreiz pārietu uz šo kanālu. Jūs varat izmantot pogu , lai pārvietotos uz pašreiz pārraidīto programmu.

Pārvietojot kursoru uz kādu no programmām, tiks atskaņota detalizēta informācija par atlasīto raidījumu.


Pārvietojot kursoru uz citu kanālu, tiks atskaņots kanāla nosaukums un numurs, kā arī informācija par tajā translēto raidījumu. Pārejot uz citu dienu, diena tiks nosaukta pirmajai programmai, kuru aplūkosiet konkrētajā dienā. Dienas nosaukums netiek atkārtots, tādēļ, ja rodas kādas šaubas par to, izmantojiet iespēju pārvietoties uz priekšu un atpakaļ 24 stundu intervālā, lai katru reizi dzirdētu dienas nosaukumu.

## Lai skatītos šobrīd translētu programmu

Sadaļā **Rokasgrāmata** pārejiet uz šobrīd translēto programmu un tad nospiediet pogu **Atlasiet**, lai pārietu uz atlasītā kanāla vai programmas dzīvo tiešraidi.

## Citas rokasgrāmatā pieejamās opcijas

Sadaļā [Rokasgrāmata](#) pārejiet uz apraidē plānotu programmu un tad nospiediet pogu Atlasiet. Parādās uznirstošā izvēlne ar zemāk aprakstītajām funkcijām.

Izmantojiet augšupvērstās un lejupvērstās virziena pogas, lai pārvietotos šajā izvēlnē, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet, lai atlasītu vienumu. Nospiediet pogu , lai aizvērtu izvēlni un atgrieztos atpakaļ sadaļā [Rokasgrāmata](#).

 Šobrīd skatītajā programmā nospiediet un turiet nospiestu pogu Atlasiet.

- **Ierakstīt**

Šeit iespējams ierakstīt šobrīd skatīto programmu vai arī programmu, kas tiek translēta citā kanālā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Apturēt**

Šeit jūs varat apturēt šobrīd aktivizēto ierakstīšanas funkciju.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Rediģēt ierakstīšanas laiku**

Šeit jūs varat mainīt iepļānoto programmu ierakstīšanas sākuma un beigu laiku.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Skatīšanās grafiks**

Šeit jūs varat iepļānot apraidē translētas programmas skatīšanos.

- **Ierakstīšanas grafiks**

Šeit jūs varat iepļānot apraidē translētas programmas ierakstīšanu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par funkciju **ierakstīšanas grafiks**, skatiet sadaļu „Ierakstīšana”.

- **Atcelt plānoto skatīšanos**

Atceliet skatīšanās grafiku.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Atcelt plānoto ierakstīšanu**

Jūs varat atcelt savu iepļānoto ierakstīšanu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Skatīt informāciju**

Šeit iespējams aplūkot detalizētu informāciju par atlasīto programmu. Informācija var atšķirties atkarībā no apraides signāla. Ja programmai netiek nodrošināta informācija, ekrānā nekas neparādās.


Nospiediet pogu **Atlasiet**, kas atrodas opcijā **Skatīt informāciju**. Tiks atvērts informācijas uznirstošais logs ar īsu kopsavilkumu par konkrēto raidījumu. Informācijas uznirstošajā logā redzama detalizēta informācija un opcija **Labi**. Kad esat izlasījis detalizēto informāciju, nospiediet tālvadības pults pogu **Atlasiet**, lai aizvērtu uznirstošo logu.



# Funkcijas Skatīšanās grafiks izmantošana

Konfigurējiet televizoru tā, lai tas rādītu konkrētu kanālu vai programmu noteiktā laikā un datumā.

Ikona  parādās blakus programmām, kuras ir konfigurētas opcijai Skatīšanās grafiks.

 Lai iestatītu funkciju Skatīšanās grafiks, vispirms jāiestata televizora pulkstenis ( >  [Iestatījumi](#) > [Vispārēji](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#)).

## Skatīšanās grafika iestatīšana

Plānoto skatīšanos var iestatīt divos ekrānos.

- Ekrāns Rokasgrāmata

Ekrānā [Rokasgrāmata](#) atlasiet programmu, kuru vēlaties skatīties, un tad nospiediet un turiet nospiešanu pogu Atlasiet. Atvērtajā uznirstošajā izvēlnē atlasiet opciju [Skatīšanās grafiks](#).


- Informācijas par programmu ekrānā

Televizora skatīšanās laikā nospiediet pogu Atlasiet. Parādās logs Informācija par programmu. Atlasiet apraidē plānotu programmu, izmantojot pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet. Jūs varat iestatīt programmai skatīšanās grafiku, atlasot opciju [Skatīšanās grafiks](#).



## Skatīšanās grafika atcelšana

Skatīšanās grafiku iespējams atcelt divos veidos.

- Skatīšanās grafika atcelšana sadaļā Rokasgrāmata

1. Ekrānā [Rokasgrāmata](#) ( > [Tiešraides TV](#) > [Rokasgrāmata](#)) pārejiet uz programmu, kurai vēlaties atcelt plānoto skatīšanos, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.
2. Pārejiet uz opciju [Atcelt plānoto skatīšanos](#) un tad nospiediet pogu Atlasiet.
3. Kad parādās uznirstošais paziņojums ar aicinājumu atcelt atlasīto iepilnplānoto skatīšanos, atlasiet opciju [Jā](#). Plānotā skatīšanās tiek atcelta, un tiek parādīts ekrāns [Rokasgrāmata](#).

- Skatīšanās grafika atcelšana sadaļā Smart Hub

1. Nospiediet pogu , lai atvērtu Smart Hub, un pēc tam nospiediet kreiso vai labo virzienu pogu, lai dotos uz [Tiešraides TV](#). Nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz augšējo rindu, un tad nospiediet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju [Grafiku pārvaldnieks](#) vai [Ieraksti](#).
2. Nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu [Grafiku pārvaldnieks](#) vai [Ieraksti](#).  
 Ja TV atbalsta [Ieraksti](#) funkciju, nospiediet virzienu pogas, lai pārvietotos uz [Grafiki](#).
3. Izmantojiet uz leju vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz sarakstu ar programmām, kurām iestatīts skatīšanās grafiks.
4. Izmantojiet pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju [Dzēst](#), un tad nospiediet pogu Atlasiet, lai dzēstu atlasīto vienumu.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.





## Funkcijas Kanālu saraksts izmantošana

Šeit jūs varat uzzināt, kā sakārtot televizorā pieejamos kanālus.

### > [Tiešraides TV](#) > [Kanālu saraksts](#)

Izmantojot opciju [Kanālu saraksts](#), jūs varat televizora skatīšanās laikā pārslēgt kanālus vai pārbaudīt citos digitālajos kanālos translētās programmas.

Nospiediet pogu . Parādās Smart Hub sākuma ekrāns. Izmantojiet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju [Tiešraides TV](#), tad nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz augšējo rindu, tad nospiediet pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju [Kanālu saraksts](#), un tad nospiediet pogu Atlasiet. Tas attēlo kanālu sarakstu ar šobrīd translētajām programmām. Kursors atradīsies uz šobrīd skatītā kanāla, un būs redzams kanāla nosaukums, kanāla numurs un raidījuma nosaukums.

Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos kanālu sarakstā (vai arī izmantojiet pogu / (Kanāls), lai pāršķirtu lapas pa vienai uz priekšu vai atpakaļ). Varat arī izmantot pogu  vai , lai ievadītu kanāla numuru un uzreiz pārietu uz šo kanālu.

Nospiediet pa kreisi vērsto virzienu pogu sadaļā [Kanālu saraksts](#), lai pārietu uz opciju Kategoriju saraksts. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos šajā sarakstā. Nospiediet pogu Atlasiet, lai sadaļā Kategoriju saraksts izvēlētos vēlamo kategoriju. Sadaļa Kategoriju saraksts satur [Visi](#), [Samsung TV Plus](#), [Izlase](#), [Kanāla tips](#), [Sakārtot](#) un [Antena](#), [Kabelis](#) vai [Satelīts](#). Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārietu uz kanālu, kuru vēlaties skatīties, un tad nospiediet pogu Atlasiet.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- [Visi](#)

Attēlo visus kanālus, kas tikuši automātiski atrasti.

 Tiek parādīti kanāli, kas tiek uztverti ar pašlaik izvēlēto [Antena](#), [Kabelis](#) vai [Satelīts](#).

- **Samsung TV Plus**

Kamēr televizors ir pievienots internetam, varat jebkurā laikā skatīties populārās televīzijas programmas vai svarīgākos notikumus dažādās sfērās, izmantojot vienu virtuālu kanālu. Tāpat kā standarta televīzijas kanālam, arī **Samsung TV Plus** tiek nodrošināti ikdienas programmu grafiki.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Izlase**

Attēlo **1. izlase** līdz **5. izlase**. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos starp izlases sarakstiem. Atzīmējiet vajadzīgo un nospiediet pogu Atlasiet. Tagad kanālu sarakstā būs redzami tikai šajā sarakstā atrodamie kanāli.


- **Kanāla tips**

Sakārto sarakstu tā, lai tajā būtu iekļauti atlasītā veida kanāli. Tomēr opciju **Kanāla tips** var izmantot tikai tad, ja kanāli satur kanālu veida informāciju.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ienākošā apraides signāla.

- **Sakārtot**

Sakārto sarakstu pēc **Ciparu** vai **Nosaukums**.

 Šī opcija ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem, un tā ne vienmēr būs pieejama.

- **Antena, Kabelis** vai **Satelīts**



Ļauj izvēlēties starp opcijām **Antena**, **Kabelis** un **Satelīts**.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ienākošā apraides signāla.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

# Ierakstīšana

Programmas ierakstīšana ārējā cietajā diskā, kas pievienots, izmantojot USB.



-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
-  Pirms ierakstīšanas funkcijas izmantošanas izlasiet par visiem piesardzības pasākumiem. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Pirms funkciju ierakstīšana un Timeshift izmantošanas”.

## Tūlītējās ierakstīšanas un ierakstīšanas grafika funkciju izmantošana ceļveža ekrānā:



Lai ierakstītu šobrīd translētu programmu, atveriet programmu ceļvedī, pārejiet uz vēlamo programmu un pēc tam nospiediet un turiet nospiestu pogu Atlasiet. Parādīsies uznirstošā izvēlne. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārietu uz opciju **Ierakstīt**. Nospiediet pogu Atlasiet, lai ierakstītu raidījumu. Pēc tam jūs atgriezīsieties programmu ceļvedī. Ierakstīšana tiek automātiski pārtraukta līdz ar programmas beigām.

Lai apturētu ierakstīšanu, nospiediet uz leju vērsto virziena pogu, kamēr tiek rādīta programma, kas tiek ierakstīta. Tiek parādīta vadības josla. Pārvietojiet kursoru uz opciju **Pārtraukt ierakstīšanu** un tad nospiediet pogu Atlasiet. Kad parādās uznirstošais logs, atlasiet **Apturēt**.

Lai ierakstītu programmu, kas tiks translēta vēlāk, pārejiet uz programmu sadaļā **Rokasgrāmata** un pēc tam nospiediet un turiet nospiestu pogu Atlasiet. Parādīsies uznirstošā izvēlne. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos šajā izvēlnē. Doieties uz **Ierakstīšanas grafiks**, pēc tam nospiediet un pieturiet pogu Atlasiet. Tiks atskaņots paziņojums par to, ka konkrētais raidījums ir iestatīts ierakstīšanai, un jūs tiksiet atgriezts televīzijas programmā.

Pie raidījuma nosaukuma parādās ikona , kas norāda, ka raidījums tiks ierakstīts. Lai noskaidrotu, vai raidījumam ir iestatīta ierakstīšana, vai arī atceltu plānoto ierakstīšanu, nospiediet attiecīgā raidījuma pogu Atlasiet. Ja raidījumam jau ir iestatīta ierakstīšana, izvēlnē redzamā opcija būs **Atcelt plānoto ierakstīšanu**. Jūs varat nospiegt pogu Atlasiet, lai atceltu ieplānoto ierakstīšanu, vai arī nospiegt pogu , lai atgrieztos televīzijas programmā, neatceļot ierakstīšanu.

## Šobrīd skatītās programmas ierakstīšana

Lai atvērtu izvēlni programmas ierakstīšanai vai funkcijas Timeshift aktivizēšanai, divreiz nospiediet pogu  vai nospiediet pogu , un pēc tam programmas skatīšanās laikā nospiediet pogu Atlasiet. Atvērtajā izvēlnē iespējams atlasīt šādas funkcijas:


- **Ierakstīt**  
nekavējoties uzsāk šobrīd skatītās programmas ierakstīšanu.
- **Timeshift**  
Sāk Timeshift funkciju.
- **Apturēt**  
Aptur ierakstīšanu vai darbojošos funkciju Timeshift.
- **Informācija**  
attēlo informāciju par šobrīd skatīto programmu.

## Ieraksta iepilninošana no programmas informācijas loga

Programmas skatīšanās laikā nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu logu Informācija par programmu. Logā Informācija par programmu izmantojiet pa kreisi un pa labi vērstās virzienu pogas, lai atlasītu apraidē plānotu programmu, un tad nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu programmas ierakstīšanas grafiku, atlasiet opciju [ierakstīšanas grafiks](#).

## Ierakstīšanas ilguma maiņa


Ierakstot šobrīd translētu programmu, varat norādīt ierakstīšanas ilgumu.

Nospiediet uz leju vērsto virzienu pogu, lai ekrāna apakšdaļā atvērtu vadības joslu. Nospiediet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju **Rediģēt ierakstīšanas laiku**, un tad nospiediet pogu Atlasiet. Parādās slīdnis ar iedaļām, kā arī tiek atskaņots šobrīd iestatītais ierakstīšanas laiks. Izmantojiet pa kreisi un pa labi vērstās virzienu pogas, lai mainītu laiku, un tad nospiediet pogu Atlasiet. Tiks atskaņota izvēlne, kurā būs norādīta informācija par ierakstīšanas laiku. Lai turpinātu skatīties iepriekš skatīto programmu, nospiediet tālvadības pults pogu .

 Maksimālais ierakstīšanas laiks ir atkarīgs no USB ierīces ietilpības.

## Ierakstīto programmu skatīšanās

 > [Tiešraides TV](#) > [Ieraksti](#) > [Ieraksti](#)

Atveriet pakalpojumu Smart Hub, nospiežot tālvadības pults pogu . Izmantojiet pa kreisi vai pa labi vērstās virzienu pogas, lai pārvietotu kursoru uz opciju [Tiešraides TV](#). Nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz augšējo rindu, un tad izmantojiet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju [Ieraksti](#).

Lai atskaņotu raidījumu, izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos starp raidījumu nosaukumiem. Nospiediet pogu [Atlasiet](#), lai atskaņotu raidījumu, vai nospiediet pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz saraksta opcijām. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos starp saraksta opcijām. Jūs varat atskaņot, izņemt vai dzēst raidījumu vai skatīt informāciju par raidījumu.

[Atlasiet](#) opciju [Atskaņot](#), lai atskaņotu programmu. Programma tiks atskaņota. Ja daļa programmas būs noskatīta jau iepriekš, ekrānā tiks atvērta uznirstošā izvēlne, kurā būs iespējams izvēlēties opciju [Atskaņot](#) (no sākuma), [Atsākt](#) (no vietas, kurā pārtraucāt skatīties) vai [Atcelt](#). Izmantojiet pa kreisi un pa labi vērstās virzienu pogas, lai pārietu uz vēlamo opciju, un tad nospiediet pogu [Atlasiet](#).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Ierakstītās programmas dzēšana

Jūs varat dzēst jebkuru ierakstīto programmu.

1. Dodieties uz sarakstu [Ieraksti](#), lai dzēstu ierakstīto programmu.
2. Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārietu uz ierakstu, kuru vēlaties dzēst.
3. Nospiediet pa labi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz sarakstu ar 3 opcijām.
4. Izmantojiet uz leju vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz opciju [Dzēst](#), un tad nospiediet pogu [Atlasiet](#).

 Atskanēs jautājums par to, vai jūs tiešām vēlaties noņemt atlasīto vienumu.


5. Nospiediet pa kreisi vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz pogu [Dzēst](#), un pēc tam nospiediet pogu [Atlasiet](#), lai dzēstu raidījumu.











 Raidījums tiks izdzēsts, un jūs nonāksiet atpakaļ opcijas [Ieraksti](#) sarakstā.


# Funkcijas Smart Hub izmantošana

Uzziniet, kā atvērt pakalpojumu Smart Hub, lai piekļūtu programmām, spēlēm, filmām un citām funkcijām.

## Smart Hub

Nospiežot tālrunī pulcētāja pogu , jūs varat pārlūkot tīmekli un lejupielādēt lietojumprogrammas pakalpojumā Smart Hub.

-  Atsevišķi Smart Hub pakalpojumi ir maksas pakalpojumi.
-  Lai lietotu Smart Hub, TV ir jāsavieno ar internetu.
-  Atsevišķas pakalpojuma Smart Hub funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no pakalpojumu sniedzēja, valodas vai atrašanās vietas.
-  Smart Hub pakalpojumu traucējumus var izraisīt interneta pakalpojumu traucējumi.
-  Lai izmantotu pakalpojumu Smart Hub, jums ir jāpiekrīt Smart Hub pakalpojuma līgumam, kā arī jāļauj ievākt un izmantot personisko informāciju. Nesniedzot piekrišanu, jūs nevarat izmantot papildu funkcijas un pakalpojumus. Pilnu [Noteikumi un konfidencialitāte](#) tekstu iespējams aplūkot, pārejot uz  >  [Iestatījumi](#) > [Noteikumi un konfidencialitāte](#).
-  Ja vēlaties pārtraukt pakalpojuma Smart Hub izmantošanu, varat atcelt šo līgumu. Lai atceltu Smart Hub pakalpojumu līgumu, atlasiet [Atiestatīt Smart Hub](#) ( >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnotika](#) > [Atiestatīt Smart Hub](#)).

Nospiediet tālrunī pulcētāja pogu . Tikas atvērts ekrāns ar 2 rindām. Mēģiniet pārvietot kursoru uz [Tiešraides TV](#) vai kādu citu apakšējā rindā redzamo vienumu. Augšējā rindā atrodamās opcijas mainās atkarībā no apakšējā rindā atlasītā vienuma.

Pogas, kas atrodas labajā pusē no [Tiešraides TV](#) nodrošina ātru piekļuvi lietojumprogrammām, piemēram [Netflix](#) un [Prime Video](#).

-  Atbalstītās lietojumprogrammas var būt atšķirīgas atkarībā no modeļa.

Izmantojiet pa kreisi un pa labi vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos starp vienā rindā esošajiem izvēlnes vienumiem vai lietojumprogrammām, un uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos starp rindām. Nospiediet pogu [Atlasiet](#), lai piekļūtu izvēlnei vai lietojumprogrammām.

Kad parādās Smart Hub sākuma ekrāns, izmantojiet kreisā vai labā virziena pogu, lai pārvietotu fokusu uz [Tiešraides TV](#) vai [Samsung TV Plus](#). Nospiediet uz augšu vērsto virzienu pogu, lai pārietu uz augšējo rindu. Kursors šajā brīdī atradīsies uz vienuma [Rokasgrāmata](#). Vienumi šajā rindā ietver [Rokasgrāmata](#), [Kanālu saraksts](#), [Grafiku pārvaldnieks](#), [Ieraksti](#) un citus.

-  [Samsung TV Plus](#) var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

## Smart Hub Pirmais ekrāns lietošana

Pakalpojuma Smart Hub vistālāk pa kreisi esošajā sākuma ekrāna daļā ir redzama zemāk aprakstītā statistiskā izvēlne. Šeit jūs varat ātri un ērti izmantot aprakstītos izvēlnes vienumus, lai piekļūtu galvenajiem televizora iestatījumiem vai ārējām ierīcēm, meklēšanas funkcijai un programmām.

-  **Iestatījumi**

Kad fokuss tiek pārvietots uz **Iestatījumi**, virs izvēlnes augšdaļas tiek parādīts ātro iestatījumu ikonu saraksts. Šeit jūs varat ātri iestatīt biežāk izmantotās funkcijas, uzklikšķinot uz ikonām. Jūs varat iestatīt **e-Manual**, **Inteliģentais režīms**, **Attēla režīms**, **Skaņas režīms**, **Skaņas izvade**, **Spēļu režīms**, **Subtitri**, **Audiovaloda**, **Miega taimeris**, **PIP**, **Tīkls**, **Attēla izmērs**, **Krāsu tonis**, **Attēla skaidrība**, **Kontrasta uzlabotājs**, **Digitālās izvades audioformāts**, **Krāsu intervāls**, **Ierīces aprūpe** un **Visi iestatījumi**.

 Šīs funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

-  **Avots**

Jūs varat atlasīt televizoram pievienotu ārējo ierīci.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Pārslēgšanās starp televizoram pievienotām ārējām ierīcēm”.

-  **SmartThings**

Izmantojot šo funkciju, televizors var izveidot savienojumu ar konstatētajām ierīcēm un vadīt tās vienuviet.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas SmartThings izmantošana”.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

-  **Meklēt**

Ekrānā tiek atvērta virtuālā tastatūra, ar kuras palīdzību iespējams meklēt kanālus, raidījumus, filmu nosaukumus vai pakalpojuma Smart Hub nodrošinātās programmas.

 Lai izmantotu šo funkciju, televizoram jābūt pievienotam internetam.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

-  **Apps**

Jūs varat televizorā baudīt plašu satura klāstu, tostarp ziņas, sportu, laika prognozes un spēles, televizorā instalējot attiecīgās programmas.

 Lai izmantotu šo funkciju, televizoram jābūt pievienotam internetam.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Pakalpojuma Apps izmantošana”.



-  **Multi View**



Skatoties televizoru, jūs vienlaicīgi varat skatīt vairākus sadalītus ekrānus.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Funkcijas Multi View izmantošana](#)”.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

-  **Ambient Mode**


Uzlabojiet savu dzīvojamo telpu ar dekoratīvu saturu, kas atbilst apkārtni vai skatiet būtisku informāciju reāllaikā, piemēram, laika prognozes, laiku un jaunumus televizora ekrānā, kad neskatāties televīziju.

Lai atgrieztos TV režīmā, nospiediet pogu  sadaļā **Ambient Mode**. Lai izslēgtu televizoru, nospiediet pogu . Ja lietojat modeli The Frame, nospiediet un turiet nospiektu pogu .

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Ambient Mode**, skatiet sadaļu „[Funkcijas Ambient Mode izmantošana](#)”.

-  **Sākums**

Šī izvēlne pirmo reizi tiek parādīta, kad nospiežat pogu . Pēc tam varat ātri izmantot kādu no opcijām **Samsung kots**, **Paziņojums** vai **Konfidencialitātes izvēles iespējas**.

 Pieejamās funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskā reģiona.



- **Samsung kots**

Dodieties uz **Samsung kots** ekrānu, lai izveidotu jaunu kontu vai izrakstītos no konta.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Samsung kots**, skatiet sadaļu „[Samsung konta izmantošana](#)”.

-  **Paziņojums**

Šeit jūs varat aplūkot sarakstu ar paziņojumiem par visiem notikumiem, kas reģistrēti televizorā. Kad pienācis laiks skatīt vai ierakstīt iepļānotu programmu vai kad reģistrētā ierīcē tiek konstatēts notikums, ekrānā parādās paziņojums.

Ja pārvietojat fokusu uz **Paziņojums** un pēc tam nospiežat pogu **Atlasiet**, pa labi parādās paziņojuma logs, kurā ir šādas funkcijas  **Dzēst visu** un  **Iestatījumi**.








- **Konfidencialitātes izvēles iespējas**

Jūs varat skatīt un iestatīt konfidencialitātes politiku pakalpojumam Smart Hub un dažādiem citiem pakalpojumiem.

- **Universal Guide**

**Universal Guide** ir lietojumprogramma, kas ļauj vienuviet meklēt un baudīt dažādu saturu, piem., televīzijas pārraides, seriālus un filmas. **Universal Guide** var ieteikt jūsu preferencēm pielāgotu saturu.

Jūs varat izmantot šo funkciju mobilajā ierīcē, izmantojot Samsung SmartThings lietojumprogrammu.

-  Lai atvērtu Universālais ceļvedis, nospiediet tālvadības pults lejupvirziena pogu, kad ir atvērts ekrāns Pirmais ekrāns.
-  Lai varētu baudīt šajās lietojumprogrammās pieejamo saturu, tās vispirms jāuzinstalē televizorā.
-  Skatoties maksas saturu, var būt nepieciešams veikt maksājumu, izmantojot konkrēto lietojumprogrammu.
-  Atsevišķa satura pieejamība var būt ierobežota atkarībā no jūsu tīkla stāvokļa un izvēlētajiem maksas kanālu abonementiem.
-  Ja šo pakalpojumu izmanto bērni, nepieciešams iespējot bērnu piekļuves bloķēšanu.
-  Atkarībā no pakalpojumu sniedzēja nodrošinātās kvalitātes attēli var izskatīties izplūduši.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.



-  **Māksla**

Jūs varat izmantot režīma **Māksla** funkciju, lai rediģētu attēlus, piemēram, zīmējumus un fotoattēlus, vai attēlotu šāda veida saturu televizora ekrānā laikā, kad neskatāties televizoru vai tas ir izslēgts.

-  Šī funkcija tiek atbalstīta tikai The Frame.
-  Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Māksla režīma izmantošana](#)”.

## e-Manual pamācības palaišana

Atveriet televizorā iegulto lietotāja rokasgrāmatu.

Nospiediet pogu , lai atvērtu Smart Hub, nospiediet kreiso virziena pogu, lai pārietu uz  **Iestatījumi**, pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.

Izmantojiet uz augšu un uz leju vērstās virzienu pogas, lai pārietu uz opciju **Atbalsts**, un tad atlasiet opciju **Atvērt e-Manual**, lai atvērtu e-Manual pamācību.

 >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Atvērt e-Manual**

Jūs varat aplūkot televizorā iegulto e-Manual pamācību, kas satur informāciju par televizora galvenajām funkcijām.

 Varat arī lejupielādēt e-Manual pamācības kopiju no Samsung tīmekļa vietnes (<http://www.samsung.com>).

 Vārdi zilā krāsā (piem., **Internet**) norāda izvēlnes vienumus.

e-Manual pamācības sākuma ekrānā ir 1 rinda ar izvēlnes ikonām. Izmantojiet pa kreisi vai pa labi vērstās virzienu pogas, lai pārvietotos starp vienā rindā esošajām opcijām. Nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu nodaļu, kuru vēlaties lasīt.


 Lai izvēlētos augšdaļā esošās funkcijas, piemēram, **Meklēt**, **Vietnes karte** un **Saturs**, varat izmantot tālvadības pults virzienu pogas.

e-Manual ietver sadaļu ar nosaukumu "Apgūt TV tālvadību" nodaļā "Accessibility Guidance". Šī sadaļa ir īpaši noderīga cilvēkiem, kuriem ir grūtības saredzēt tālvadības pults pogas un kuri īsti nav iepazinušies ar katras pogas funkcionalitāti. Šīs e-Manual pamācības sadaļas aplūkošanas laikā tālvadības pults pogu spiešana neietekmēs televizora darbību.

## Funkcijas Bixby izmantošana

Iestatiet opciju Balss palīgs uz Bixby. Nosauciet komandas savā Samsung tālvadības viedpults vai televizorā, lai vadītu televizoru.

Lai varētu izmantot funkciju Bixby, televizoram ir jābūt pievienotam internetam, un ir nepieciešams izmantot Samsung tālvadības viedpults mikrofonu.


Lai lietotu Bixby, nospiediet un pieturiet pogu  uz Samsung tālvadības viedpults, pasakiet komandu tālvadības pults mikrofonā un pēc tam atlaidiet pogu, lai palaistu Bixby.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Esošās funkciju specifikācijas var būt mainītas, ja Bixby ir atjaunināts



 Atbalstītā valoda var būt atšķirīga atkarībā no atrašanās vietas.

## Funkcijas Bixby palaišana

Nospiediet un turiet nospiestu Samsung tālvadības viedpults tālvadības pults pogu . Funkcija Bixby tiek aktivizēta klausīšanās režīmā, televizora ekrāna apakšdaļā tiek parādīta Bixby ikona. Nosauciet komandu un pēc tam atlaidiet pogu. Televizors paziņo, kādu komandu tas saņēmis, un tad izpilda to.

 Ja televizors nesaprot komandu, mēģiniet to nosaukt vēlreiz ar pareizu izrunu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Jūs varat atrast detalizētu balss komandu aprakstu sadaļā [Explore Bixby](#). Nospiediet pogu . Ekrāna apakšējā daļā parādās poga [Explore Now](#). Nospiediet pogu Atlasiet, lai pārietu uz sadaļas [Explore Bixby](#) ekrānu.