

**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

- 6 Savienošanas ceļvedis
- 8 Savienojuma izveide ar tīklu
- 12 Mobilās ierīces ekrāna rādīšana Izstrādājums ekrānā
- 14 Pārslēgšanās starp Izstrādājums televizoram pievienotām ārējām ierīcēm
- 17 Piezīmes par savienojumiem

### Tālvadības pults un perifērijas ierīces

- 22 Par Samsung tālvadības viedpults (M7/M8/G9/S9 sērija)
- 25 Par Samsung tālvadības viedpults (Odyssey Ark)
- 28 Par Tālvadības pults (M5 sērija)
- 30 Samsung tālvadības viedpults pievienošana Izstrādājums televizoram
- 31 Par Ark Dial viedpulti
- 33 Ripas Ark Dial savienošana ar izstrādājumu
- 35 Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot lestatīt...
- 36 Uzziniet, kā izmantot Samsung tālvadības viedpults
- 36 Uzziniet, kā izmantot Ark Dial
- 37 Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana
- 38 Izstrādājums vadība, izmantojot tastatūru, peli vai spēļu vadierīci
- 42 Teksta ievadīšana, izmantojot ekrāna virtuālo tastatūru

### SMART funkcijas

- 44 Funkcijas Smart Hub izmantošana
- 49 Režīma Ambient lietošana
- 55 Funkcijas Samsung Gaming Hub izmantošana
- 57 Informācija par Medijs Pirmais ekrāns
- 60 Informācija par Izvēlne Pirmais ekrāns
- 66 Samsung konta izmantošana
- 68 Funkcijas Workspace izmantošana
- 74 Funkcijas TV piekļuve izmantošana

- 75 Pakalpojuma Apps izmantošana
- 79 Funkcijas e-Manual izmantošana
- 81 Funkcijas Internet izmantošana
- 82 Funkcijas SmartThings izmantošana
- 87 Attēlu/video/mūzikas atskaņošana
- 93 Funkcijas Multi View izmantošana
- 96 Funkcijas Bixby izmantošana
- 101 Funkcijas Spēļu josla izmantošana

### Izstrādājums ierīces skatīšanās

- 107 Izstrādājums ierīces skatīšanās atbalsta funkcijas

### Attēls un Skaņa

- 108 Funkcijas Intelīgentais režīms izmantošana
- 110 Attēla kvalitātes pielāgošana
- 114 Attēla izmērs un Pozīcija maiņa
- 115 Skatīšanās vides iestatīšana ārējām ierīcēm
- 122 Opciju Skaņas režīms un lestatījumi ekspertiem konfigurēšana
- 124 Skaņas atbalstīto funkciju izmantošana

### Sistēma un Atbalsts

- 127 Sadaļas Laiks funkciju un taimeru izmantošana
- 129 Jaudas un enerģijas taupīšana funkciju izmantošana
- 131 Funkcijas Paneļa kopšana lietošana
- 132 Izstrādājums televizora programmatūras atjaunināšana
- 133 Funkcijas Vecāku iestatījumi izmantošana
- 134 Audio un video funkcijas cilvēkiem ar redzes vai dzirdes traucējumiem
- 139 Balss funkciju izmantošana
- 140 Citu funkciju izmantošana

### Piesardzības pasākumi un piezīmes

- 143 Izlasiet pirms opcijas Apps izmantošanas
- 144 Izlasiet pirms funkcijas Internet izmantošanas
- 146 Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas

- 155 Izlasiet pirms Bluetooth ierīču izmantošanas
- 156 Licences
- 157 Programmatūras instalēšana

## Traucējummeklēšana

### Attēla problēmas

- 158 Ekrāns mirgo vai ir kļuvis tumšs
- 158 Attēls nav spilgts vai attēla krāsas nav dzidras
- 159 Attēla krāsas izskatās melnbaltas vai neizskatās atbilstoši paredzētajam.
- 160 Izstrādājums automātiski izslēdzas
- 160 Izstrādājums attēls neizskatās tik labi kā veikalā.
- 161 Video attēls izskatās izplūdis
- 161 Attēls ir izkropļots
- 161 Ekrāna malā ir punktēta līnija
- 161 Pilnkrāna režīmā netiek rādīts attēls
- 161 Funkcija Subtitri, kas ir pieejama Izstrādājums izvēlnē, ir deaktivizēta
- 162 Subtitri parādās Izstrādājums ekrānā
- 162 Pievienotās ārējās ierīces funkcija HDR izslēdzas
- 162 Monitors neizslēdzas, un ekrānā tiek rādīti fotoattēli un laiks.
- 162 Funkcija My Contents tiek automātiski palaista pat nakts laikā, kad es guļu, un tas ir kaitinoši.

### Skaņas un trokšņa problēmas

- 163 Kā pievienot audio ierīci pie Izstrādājums?
- 163 Nav skaņas vai skaņa pie maksimālā skaļuma iestatījuma ir pārāk klusa.
- 163 Attēla kvalitāte ir laba, taču nav skaņas.
- 164 Ir pievienots HDMI (ARC) un nav dzirdama skaņa.
- 164 Skaļruņi rada dīvainu skaņu.
- 164 Skaņa tiek pārtraukta.
- 165 Ikreiz, kad Izstrādājums televizorā tiek izmantota kāda funkcija vai mainīts kanāls, Izstrādājums televizors nosauc attiecīgo darbību. Izstrādājums televizors ar balsi aiz kadra skaidro ekrānā redzamās video ainas.
- 165 AV uztvērējā vai skaņas panelī netiek atskaņota Izstrādājums audio skaņa.
- 165 Skaņu nevar skaidri saklausīt.
- 166 Ārējās ierīces skaļumu nevar regulēt.
- 166 Es vēlos izslēgt un ieslēgt Izstrādājums televizoru un audio ierīci vienlaikus.

## Ārējo ierīču savienojamības problēmas

- 167 Parādās paziņojums „Režīms nav atbalstīts”.
- 167 Video kvalitāte ir laba, taču nav audio.
- 167 Es vēlos izveidot savienojumu ar datoru un mobilo ierīci, izmantojot ekrāna spoguļošanu.
- 168 Pareizu darbību nevar garantēt, ja tas ir savienots un tiek izmantots, izmantojot ārēju USB centrmezglu.
- 168 Pievienojot Izstrādājums televizoru ārējai ierīcei, netiek parādīts ekrāns.
- 168 Es vēlos izveidot savienojumu ar Bluetooth skaļruni.
- 169 Datora ekrāns netiek parādīts vai arī tas mirgo.
- 169 Dators netiek aktivizēts, izmantojot Aktivizēt datoru.
- 169 Īpašā tastatūras vai peles atslēga tiek ievadīta automātiski.
- 170 Parādītais attēla izmērs neatbilst ekrānam, attēla krāsas ir izplūdušas vai teksts ir neskaidrs.
- 170 Dators ir pievienots, bet opcija Iestatījumi ekspertiem ir iekrāsota pelēkā krāsā.

## Tīkla problēmas

- 171 Bezvadu tīkla savienojums neizdevās. Nevar izveidot savienojumu ar bezvadu piekļuves punktu. Nevar izveidot savienojumu ar tīklu.
- 171 Vadu tīkla savienojums neizdevās.
- 171 Izveidots savienojums ar vietējo tīklu, bet ne ar internetu.

## Anynet+ (HDMI-CEC) problēmas

- 172 Kas ir Anynet+?
- 172 Anynet+ nedarbojas. Pievienotā ierīce netiek parādīta.
- 173 Vēlos startēt Anynet+. Vēlos arī, lai pievienotās ierīces tiktu ieslēgtas, ieslēdzot Izstrādājums.
- 173 Vēlos iziet no Anynet+. Citu ierīču ieslēgšana ir neparocīga, jo ieslēdzas arī Izstrādājums. Tas ir neparocīgi arī tāpēc, ka pievienotās ierīces (piem., televizora pierīce) izslēdzas kopā.
- 173 Ekrānā parādās paziņojums „Veido savienojumu ar Anynet+ ierīci...” vai „Pārtrauc savienojumu ar Anynet+ ierīci”.
- 173 Anynet+ ierīce negrib atskaņot failus.

## Tālvadības problēmas

- 174 Nedarbojas tālvadības pults.
- 174 Ārējās ierīces nevar vadīt ar Izstrādājums tālvadības pulti.
- 174 Kad ieslēdzu izstrādājumu, izmantojot tālvadības pulti, tiek ieslēgta arī cita ierīce.

## Lietojumprogrammas

- 175 Es nevaru atrast vajadzīgo lietotni.
- 175 Palaistā lietojumprogramma ir citā valodā. Kā var nomainīt valodu?
- 175 Programma nedarbojas pareizi. Attēla kvalitāte ir zema.
- 175 Katru reizi, kad ieslēdzat Izstrādājums, tiek parādīts Smart Hub Pirmais ekrāns.

## Multivides faili

- 176 Daži faili atskaņošanas laikā tiek pārtraukti.
- 176 Dažus failus nevar atskaņot.

## Balss atpazīšanas problēmas

- 177 Mikrofons ir izslēgts.
- 177 Bixby sniedz atbildi automātiski.
- 177 Es saku “Hi, Bixby”, bet Bixby neatbild.
- 178 Balss atpazīšanas funkcija nedarbojas ar tālvadības pulti Samsung tālvadības viedpults atšķirībā no citām funkcijām. Nav nekādas atbildes, pat ja tiek nospiesta Balss palīgs poga.
- 178 Balss atpazīšanas laikā parādās lielas slodzes ziņojums, un funkcija nedarbojas.
- 178 Es vēlos redzēt izvēlētā apgabala laikpārkāpumu informāciju.

## Citas problēmas

- 179 Izstrādājums ir karsts.
- 179 No Izstrādājums ir jūtama plastmasas smaka.
- 179 Iestatījumi tiek pazaudēti pēc 5 minūtēm vai katru reizi, kad Izstrādājums tiek izslēgts.
- 179 Izstrādājums ir saskārt uz sāniem.
- 179 Statīvs kustās vai ir šķībs.
- 180 Ekrānā parādās POP (Izstrādājums televizora iekšējais reklāmas transparents).
- 180 No Izstrādājums ir dzirdama paukšķoša skaņa.
- 180 No Izstrādājums ir dzirdama dūkoņa.
- 180 Izstrādājums ar balsi atstāsta notikumus ekrānā.
- 181 Jautājumi un atbildes

## Izstrādājums darbības problēmu diagnosticēšana

- 182 Pašdiagnostika
- 184 Nevar atlasīt Signāla informācija, kas atrodas Pašdiagnostika.

184 Atiestatīt Smart Hub

184 Attēla atiestatīšana

184 Skaņas atiestatīšana

#### Atbalsta saņemšana

185 Servisa centra kontaktinformācijas atrašana

185 Atbalsta saņemšana, izmantojot opciju Attālā pārvaldība

186 Kalibrēšanas pārskats skatīšana

186 Servisa centra palīdzības pieprasīšana

## Norādes par pieejamību

#### Izpētīt izvēlnes ekrānu

187 Tālvadības pults izmantošana

189 Pieejamības izvēlnes izmantošana

193 Izstrādājums izmantošana ar ieslēgtu opciju Balss norādījumi

194 Funkcijas Smart Hub izmantošana

196 e-Manual pamācības palaišana

197 Funkcijas Bixby izmantošana

# Rokasgrāmata

Uzziniet, kā izmantot dažādas funkcijas.

## Savienojumi

Internetam var piekļūt, 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 var savienot ar Izstrādājums.

 >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [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.

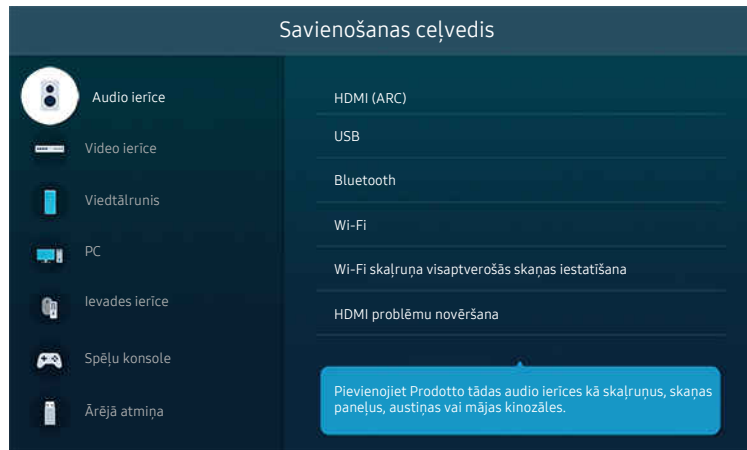
 Savienojuma veids un pieejamās ārējās ierīces var atšķirties atkarībā no modeļa.


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

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

- [Audio ierīce: HDMI \(eARC/ARC\), USB, Austiņas, Optiskā/audio izeja, Bluetooth, Wi-Fi, Wi-Fi skaļruņa visaptverošās skaņas iestatīšana](#)
- [Video ierīce: HDMI](#)
- [Viedtālrunis: Ekrāna kopīgošana \(Smart View\), Ekrāna kopīgošana \(Tap View\), Samsung DeX, SmartThings, Camera Sharing, Apple AirPlay](#)
- [PC: HDMI, DisplayPort, USB-C, Thunderbolt/USB-C, Ekrāna kopīgošana \(Bezvadu\), Easy Connection to Screen, Apple AirPlay](#)
- [Ievades ierīce: Tālvadības pults, Ark Dial, USB tastatūra, USB pele, USB spēļu vadāmierīce, USB kamera, Bluetooth ierīce](#)
- [Spēļu konsole: HDMI](#)

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



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

## Savienojuma izveide ar tīklu

Jūs varat piekļūt tīklam, izmantojot savu Izstrādājums.

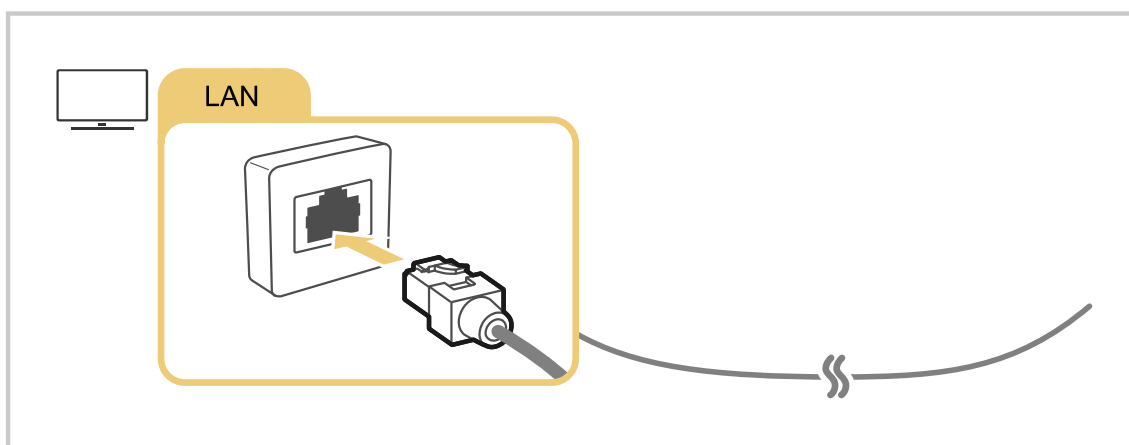
[Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tīkls](#) > [Atvērt tīkla iestatījumus](#)  
Mēģ. tagad






Konfigurējiet tīkla iestatījumus, lai savienotu ar pieejamu tīklu.

### Vadu tīkla savienojuma izveide

[Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tīkls](#) > [Atvērt tīkla iestatījumus](#)  
> [Kabelis](#)

Ja pievienosit LAN kabeli, Izstrādājums automātiski piekļūs tīklam.




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

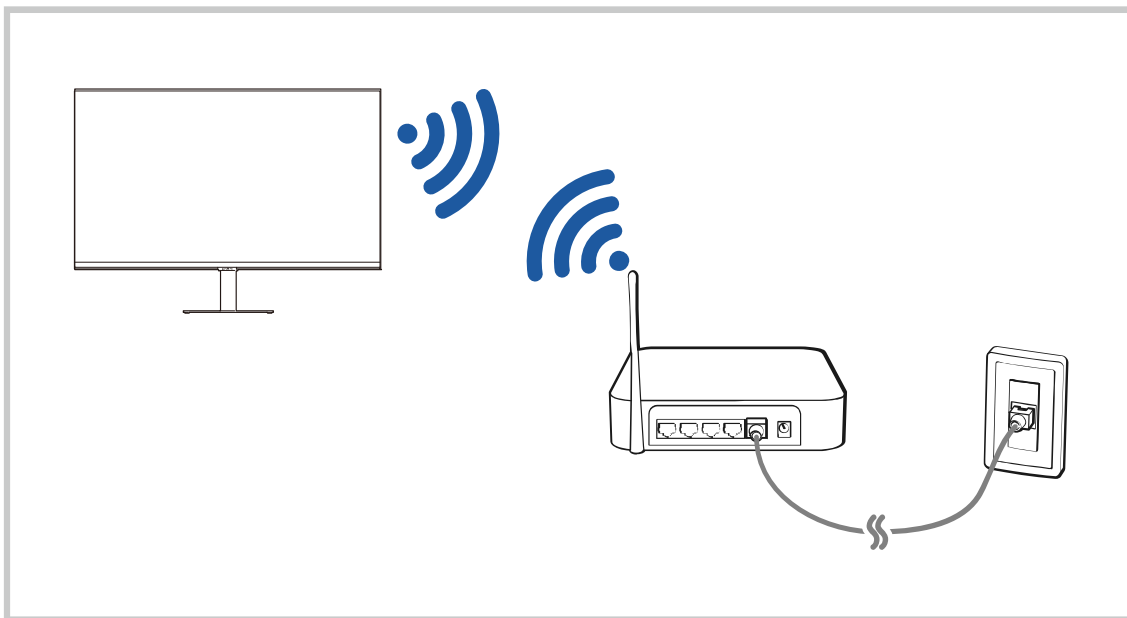


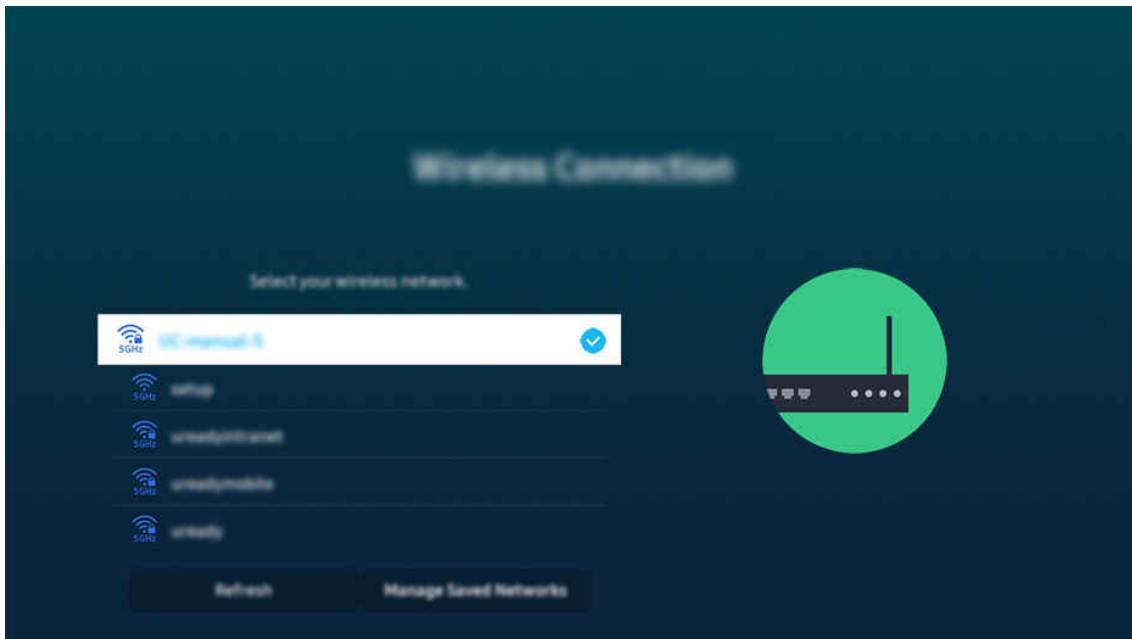
## Bezvadu tīkla savienojuma izveide

[Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tīkls](#) > [Atvērt tīkla iestatījumus](#)  
> [Bezvadu](#)

 Izvēlnes nosaukums var atšķirties atkarībā no modeļa.

Pirms savienojuma izveidošanas mēģinājuma pārlicinieties, 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.





- Izstrādājums 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. Izstrādājums 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** > **Izvēlne** > **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Savienojums** > **Tīkls** > **Tīkla statuss**. **Mēģ. tagad**

## Tīkla savienojuma statusa pārbaude

> **Izvēlne** > **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Savienojums** > **Tīkls** > **Tīkla statuss** **Mēģ. tagad**

Skatiet pašreizējo tīkla savienojuma statusu.

## Tīkla atiestatīšana


> **Izvēlne** > **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Savienojums** > **Tīkls** > **Atiestatīt tīklu** **Mēģ. tagad**

Atjaunojiet tīkla iestatījumus uz rūpnīcas noklusējumu.

## Izstrādājums televizora ieslēgšana, izmantojot mobilo ierīci

[Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tikls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Ieslēgšana ar mobilo ierīci](#) Mēģ. tagad

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

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


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

## IP vadības ierīces pievienošana Izstrādājums televizoram

[Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tikls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [IP tālvadība](#) Mēģ. tagad

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

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

 Kad ir ieslēgta šī funkcija, Izstrādājums televizoru var vadīt, arī izmantojot citas IP vadības ierīces. Mēs iesakām ieslēgt šo funkciju tikai tad, ja uzstādīta autorizēta trešās puses pielāgotā vadības ierīce, kas īpaši konfigurēta izmantošanai ar Izstrādājums televizoru, un Wi-Fi tīkls ir aizsargāts ar paroli.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Atļaut izveidot savienojumu ar bezvadu tīklu

[Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tikls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Wi-Fi](#) Mēģ. tagad

Jūs varat iespējot savienojumu ar Wi-Fi.

 Lai savienotos ar bezvadu tīklu, funkcijai ir jābūt aktīvai.

## Izstrādājums nosaukuma maiņa

[Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ierīces nosaukums](#) Mēģ. tagad

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

## Mobilās ierīces ekrāna rādīšana Izstrādājums ekrānā



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


Kad tiek sākta ekrāna kopīgošana ar mobilo ierīci ([Smart View](#)/[Apple AirPlay](#)/[Tap View](#)), Izstrādājums 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](#)”.

### Funkcijas Ekrāna kopīgošana (Smart View) izmantošana

Informāciju par ekrāna koplietošanu ar mobilo ierīci skatiet sadaļā  > [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Viedtālrunis](#) > [Ekrāna kopīgošana \(Smart View\)](#). [Mēģ. tagad](#)

- 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.

### Funkcijas Apple AirPlay izmantošana

Ja esat iPhone vai iPad lietotājs, izmantojiet AirPlay. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu  > [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Viedtālrunis](#) > [Apple AirPlay](#). [Mēģ. tagad](#)

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

 Lai izmantotu [Apple AirPlay](#), aktivizējiet  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Apple AirPlay iestatījumi](#).

## Funkcijas Ekrāna kopīgošana (Tap View) izmantošana

Pieskaroties mobilajai ierīcei Izstrādājums ekrānā, varat skatīt **Multi View** vai mobilās ierīces ekrānu Izstrādājums ekrānā. Ja laikā, kad mobilajā ierīcē darbojas kāda mūzikas lietotne, pieskaroties mobilajai ierīcei Izstrādājums ierīces ekrānā, Izstrādājums ekrāns pārslēdzas uz **Mūzikas siena** ekrānu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

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


 Kad Izstrādājums darbojas enerģijas taupīšanas režīmā, funkcija **Tap View** nav pieejama.

### 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 Izstrādājums ekrānā. Izstrādājums televizora ekrāns pārslēdzas uz **Multi View**, **Mūzikas siena** vai mobilās ierīces ekrānu.

 Uzmanieties, lai nepieskartos Izstrādājums ekrānam un apmales stūriem. Pretējā gadījumā var rasties Izstrādājums vai mobilās ierīces ekrāna skrāpējumi vai plīsumi.


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

 Ja izmantojat funkciju **Tap View** režīmā **Ambient**, ierīcē Izstrādājums ir redzams tikai mobilās ierīces ekrānā.

### 4. Atveriet skatu **Multi View**, **Mūzikas siena** vai mobilās ierīces ekrānu Izstrādājums ekrānā.

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

 Redzamais Izstrādājums ekrāns var atšķirties atkarībā no modeļa.

 Šī funkcija iespējo ekrānu/skaņas spoguļošanu, nosakot vibrācijas, kas rodas, kad pieskaroties mobilajai ierīcei Izstrādājums televizora ekrānā.

## Tap View iespējošana

Iespējot **Tap View** SmartThings lietotnē.

 Atkarībā no SmartThings lietotnes versijas Izstrādājums 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, Izstrādājums uznirstošajā logā izvēlieties **Atļaut**.

# Pārslēgšanās starp Izstrādājums televizoram pievienotām ārējām ierīcēm

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

 >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces**

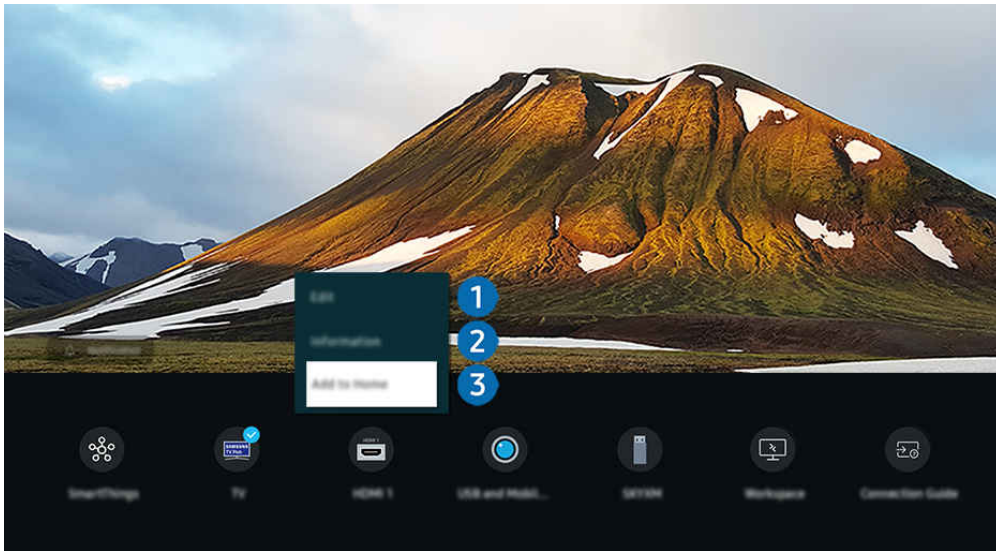
Ekrānā **Avots** atlasot televizoram pievienotu ārējo ierīci, Izstrādājums ekrānā tiek attēlota atlasītās ierīces izvade.

-  Lai ar Izstrādājums tālvadības pulti vadītu kādu ierīci (Blu-ray atskaņotāju, spēļu konsoli utt.), kas atbalsta vadību ar universālo tālvadības pulti, pievienojiet ierīci pie Izstrādājums HDMI pieslēgvietas un ieslēdziet to. Izstrādājums ekrānā 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 Iestatīt...”.
-  Kad pie USB pieslēgvietas tiek pievienota USB ierīce, parādās uznirstošais paziņojums, kas ļauj ērti pārslēgties uz ierīcē saglabāto multivides saturu.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no ierīces un atrašanās vietas.

## Ārējas ierīces nosaukuma un ikonas rediģēšana

🏠 > ≡ **Izvēlne** > 📌 **Pievienotās ierīces**

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



✎ Izstrādājums 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 leju vērsto virzienu pogu. Kļūst pieejamas šādas funkcijas.

✎ Pieejamās funkcijas var atšķirties atkarībā no pieslēgvietas veida.

### 1 Red.

Šeit jūs varat pārsaukt ieejas pieslēgvietas un mainīt ierīču ikonas.

### 2 Informācija

Varat skatīt detalizētu informāciju par ārējo ierīci.

### 3 Pievienot sākuma ekrānam

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

## Papildfunkciju izmantošana

- **SmartThings**

Varat izmantot funkciju **SmartThings**.

Tā ļauj savienot Izstrādājums televizoru ar dažādām noteiktajām ierīcēm un vadīt tās vienuviet.


 Lai iegūtu plašāku informāciju par funkciju **SmartThings**, skatiet sadaļu "[Funkcijas SmartThings izmantošana](#)".

- **Kameras pieredze**

Pievienojiet USB kameru vai izmantojiet lietotni SmartThings savā mobilajā tālrunī, lai pievienotu kameru.


Pievienojiet kameru, lai veiktu videozvanu, mājas treniņu un izmantotu citas jaunas funkcijas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Detalizētu informāciju par pievienošanu skatiet sadaļā **Camera Sharing** (🏠) > ≡ **Izvēlne** > ⚙️ **Pievienotās ierīces** > **Savienošanas ceļvedis** > **Viedtālrunis** > **Camera Sharing**).

- **TV piekļuve**

Izmantojot spoguļošanas funkciju, jūs varat skatīties TV Izstrādājums ekrānā.

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

- **Savienošanas ceļvedis**

Parāda norādījumus ierīces pievienošanai.

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

- **Iestatīt...**

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



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

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvaldības pulti - izmantojot Iestatīt...](#)”.




# Piezīmes par savienojumiem

Pievienojot ārēju ierīci, ņemiet vērā šādu informāciju:

-  Atbalstīto pieslēgvietu veidi, nosaukumi, atrašanās vietas un skaits var atšķirties atkarībā no Izstrādājums.
-  Skatiet ārējās ierīces lietošanas rokasgrāmatu, kad pievienojat to pie Izstrādājums 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 0,66 collu (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 Izstrādājums televizoru atšķirīgu HDMI specifikāciju dēļ.
- Šis Izstrādājums televizors neatbalsta HDMI Ethernet kanālu. Ethernet ir lokālais tīkls (LAN), kas izveidots, izmantojot IEEE standartizētus koaksiālos kabeļus.
- Lai iegūtu vislabāko UHD skatīšanās kvalitāti, izmantojiet kabeļi, kas ir īsāks par 10 pēdām (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-HDMI kabeļi.
- Ja Izstrādājums ir savienots ar ārēju ierīci, piemēram, DVD/Blu-Ray disku atskaņotāju vai televizora pierīci, izmantojot HDMI, automātiski tiek aktivizēts strāvas sinhronizācijas režīms. Strāvas sinhronizācijas režīmā Izstrādājums televizors 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.

- Automātiskā ierīces noteikšana darbojas katru reizi, kad tiek pievienota jauna HDMI ārējā ierīce.
  - Automātiskās ierīces noteikšanas funkcija atpazīst ārējās ierīces, lai nodrošinātu lietotājam optimizētu skatīšanās vidi.
  - Ja ir pievienots dators, nospiediet tālvadības pults lejupvirziena pogu, kad funkcija ir aktivizēta, kā parādīts ekrāna apakšdaļā redzamajā pamācībā. Ierīces nosaukums nekavējoties tiks iestatīts uz Dators.
  - Ja automātiskās ierīces noteikšanas funkcija pievienoto ierīci neatpazīst, ierīces nosaukums tiek rādīts kā Nezināms un tiek parādīta izvēlne, kurā ierīces nosaukumu var ievadīt manuāli. Izvēlnē nospiediet pogu Iestatīšana, lai manuāli iestatītu ierīces nosaukumu.
  - Ja dators, kas pievienots, izmantojot HDMI, tiek atpazīts kā nezināma ierīce, displeja attēla kvalitāte var nebūt piemērota datora displejam. Tādā gadījumā nospiediet pogu Iestatīšana, lai mainītu ierīces nosaukumu uz Dators.
  - Ja atlasīsiet pogu Vēlāk, izvēlne tiks aizvērta un pievienotās ierīces nosaukums paliks Nezināms. Vēlāk varat manuāli mainīt ierīces nosaukumu. Papildinformāciju par to, kā manuāli iestatīt ierīces nosaukumu, skatiet sadaļā "Ārējas ierīces nosaukuma un ikonas rediģēšana".

## Piezīmes par audio ierīču savienojumu

- Lai uzlabotu Izstrādājums skaņas kvalitāti, pievienojiet pie Izstrādājums skaņas paneli vai A/V 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 pogu Atlasiet, lai atlasītu opciju **Optiskā**, kas atrodama izvēlnē **Skaņas izvade**. (🏠) > ≡ **Izvēlne** > ⚙️ **Iestatījumi** > **Skaņas izvade** **Mēģ. tagad**

– Atlasiet opciju **Optiskā**, kas atrodama izvēlnē **Skaņas izvade**. (🏠) > ≡ **Izvēlne** > ⚙️ **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Skaņa** > **Skaņas izvade** **Mēģ. tagad**

 Skatiet skaņas paneļa lietotāja rokasgrāmatu, kad pievienojat to pie Izstrādājums.

- 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.
- **audio izeja**: Ja ārēja ierīce ir pievienota 🎧 pieslēgvietai un ir atlasīts iestatījums **audio izeja**, iekšējais skaļrunis tiek izslēgts, skaņa tiek atskaņota, izmantojot ārējo ierīci, un skaļuma līmenis nav regulējams.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Austiņas**: Ja austiņas ir pievienotas 🎧 pieslēgvietai un ir atlasīts iestatījums **Austiņas**, iekšējais skaļrunis tiek izslēgts, skaņa tiek atskaņota, izmantojot austiņas, un skaļuma līmenis ir regulējams.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Piezīmes par USB Type-C savienojumu





 Šī funkcija ir pieejama tikai M7/M8/G9 sērijā.

- Pārbaudiet, vai ir pieejams USB Type-C kabeļa joslas platums. Atkarībā no kabeļa specifikācijām un stāvokļa izvade var nebūt atbilstoša.
- Ātri nepievienojiet un neatvienojiet savienotāju vai barošanas kabeli, jo tam ir nepieciešams noteikts laiks.
- Saderības problēmu dēļ šī funkcija var nebūt pieejama, ja ar kabeli ir pievienota kāda Thunderbolt ierīce.
- Veicot uzlādi ar USB Type-C kabeli, atkarībā no ierīces veida var rasties darbības traucējumi. Tādā gadījumā izmantojiet komplektācijā iekļauto lādētāju vai sazinieties ar ierīces ražotāju.

## Piezīmes par datoru savienojumu

- Izstrādājums atbalstītās izšķirtspējas skatiet Izstrādājums lietotāja rokasgrāmatā, izmantojot Samsung Electronics tīmekļa vietni <https://www.samsung.com>.
- Ja vēlaties savienot datoru ar Izstrādājums televizoru bezvadu tīklā, gan datoram, gan televizoram ir jābūt savienotiem vienā un tajā pašā tīklā.
- Koplietojot saturu ar citām tīkla ierīcēm, kas sastopamas, piemēram, IP (interneta protokola) krātuves sistēmā, koplietošana var netikt atbalstīta tīkla konfigurācijas, kvalitātes vai funkcionalitātes dēļ, piemēram, ja tīklā ir tīklam pievienota krātuves ierīce.

## Piezīmes par mobilo ierīču savienojumu

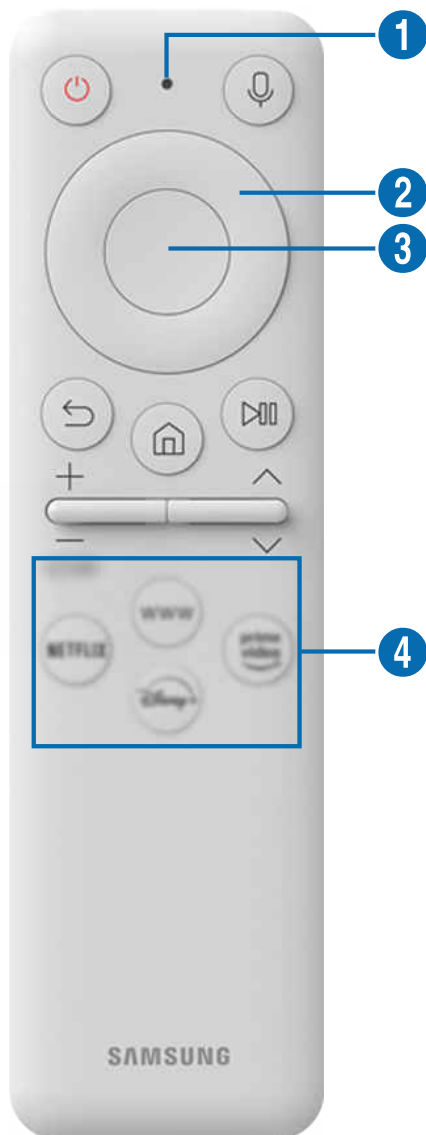
- Lai izmantotu funkciju Smart View, mobilajai ierīcei ir jāatbalsta spoguļošanas funkcija, piemēram, Ekrāna pārraidīšana vai Smart View. Lai pārbaudītu, vai mobilā ierīce atbalsta ekrāna spoguļošanas funkciju, skatiet mobilās ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
- Ekrāna kopīgošana (Smart View) funkcija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










# Tālvadības pulsts un perifērijas ierīces





Jūs varat kontrolēt Izstrādājums televizora darbības, izmantojot tālvadības pulsti Samsung tālvadības viedpults. Ērtākai lietošanai sapārojiet ārējās ierīces, piemēram, tastatūru.







## Par Samsung tālvadības viedpults (M7/M8/G9/S9 sērija)

Šeit jūs varat uzzināt vairāk par Samsung tālvadības viedpults pogām.



Poga	Apraksts
 (Strāvas padeve)	Nospiediet, lai ieslēgtu vai izslēgtu Izstrādājums televizoru.
<b>1</b> MIC / LED	<p>Izmanto kā mikrofonu, kad tiek lietota balss atpazīšana ar tālvadības pulti. Kad tālvadības pults tiek uzlādēta, izmantojot USB pieslēgvietu, LED indikators deg, ja notiek uzlāde. Kad uzlāde ir pabeigta, LED indikators tiek izslēgts.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Nesitiet pa mikroфона atveri un nebakstiet to ar asu priekšmetu.</li> <li> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.</li> </ul>
 (Balss palīgs)	<p>Palaiž funkciju Balss palīgs. Nospiediet un turiet pogu, pasakiet komandu un pēc tam atlaidiet pogu, lai palaistu Balss palīgs.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Atbalstītās Balss palīgs funkcijas valodas un funkcijas var atšķirties atkarībā no atrašanās vietas reģiona.</li> <li> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.</li> </ul>
<b>2</b> Virzienu pogas (uz augšu/uz leju/pa kreisi/pa labi)	Pārvieto kursoru.
<b>3</b> Atlasiet	Atlasa vai palaiž iezīmēto vienumu.
 (Atgr.)	Nospiediet, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē.
 (Smart Hub + vadības panelis)	<p>Nospiediet, lai pārslēgtos uz Pirmais ekrāns.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Kad poga tiek turēta nospiesta vismaz 1 sekundi, parādās vadības panelis. Izmantojiet izvēlni lestatījumi / virtuālo ciparu tastatūru / opciju tastatūru ar krāsu pogām, izmantojot vadības paneli.</li> </ul>

Poga	Apraksts
 (Atskaņot/pauze)	Izmantojot šīs kontroles pogas, jūs varat kontrolēt atskaņoto multivides saturu.
+/- (Skaļums)	Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu skaļumu. Lai izslēgtu skaņu, nospiediet šo pogu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk nekā 2 sekundes, parādās opcija <a href="#">Pieejamības saīsnes</a> .
^/∨ (Kanāls)	Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pārslēgtu kanālu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, parādās ekrāns <a href="#">Kanālu saraksts</a> .
 Poga Palaist lietotni	<p>Palaidiet lietotni, ko norāda poga.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Lietotņu pieejamība var atšķirties atkarībā no valsts.</li> <li> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.</li> </ul>










-  Dīkstāves režīmā nospiediet jebkuru tālvadības pults pogu, lai ieslēgtu ekrānu.
-  Ar apraidi un kanālu saistītās funkcijas ir pieejamas tikai dažās lietotnēs vai ārējās ierīcēs.
-  Izmantojiet Samsung tālvadības viedpults ne vairāk kā 6 m diapazonā no Izstrādājums. 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 lestatīt...](#)”.
-  Lai ar tālvadības pulti Samsung tālvadības viedpults vadītu saderīgu ārējo ierīci, kas atbalsta HDMI-CEC (Anynet+), pievienojiet ierīci pie Izstrādājums HDMI pieslēgvietas, izmantojot HDMI kabeli. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Funkcijas Anynet+ \(HDMI-CEC\) izmantošana](#)”.













## Par Samsung tālvadības viedpults (Odyssey Ark)

Šeit jūs varat uzzināt vairāk par Samsung tālvadības viedpults pogām.



Poga	Apraksts
 (Strāvas padeve)	Nospiediet, lai ieslēgtu vai izslēgtu Izstrādājums televizoru.
 1 MIC / LED	Izmanto kā mikrofonu, kad tiek lietota balss atpazīšana ar tālvadības pulti. Kad tālvadības pults tiek uzlādēta, izmantojot USB pieslēgvietu, LED indikators deg, ja notiek uzlāde. Kad uzlāde ir pabeigta, LED indikators tiek izslēgts. <ul style="list-style-type: none"> <li>Nesitiet pa mikrofona atveri un nebakstiet to ar asu priekšmetu.</li> </ul>
 (Balss palīgs)	Palaiž funkciju Balss palīgs. Nospiediet un turiet pogu, pasakiet komandu un pēc tam atlaidiet pogu, lai palaistu Balss palīgs.
 (Iestatījumi — Cipari — Krāsu poga)	Ikreiz, kad nospiežat šo pogu, pārmaiņus tiek parādīta izvēlne Iestatījumi/virtuālā ciparu tastatūra/opciju tastatūra ar krāsu pogām. <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 pēc tam atlasiet <b>Gatavs</b> vai <b>Ievadiet numuru</b>, lai ievadītu skaitlisku vērtību. Izmantojiet, lai pārslēgtu kanālu, ievadītu PIN kodu, pasta indeksu u.c.</li> </ul> <p> Ja ekrānā parādās Krāsu poga ar ciparu joslu, atlasiet Krāsu poga un pēc tam atlasiet konkrētu krāsu, izmantojot virzienu pogas (uz augšu, uz leju, pa kreisi, pa labi).</p>
 2 Virzienu pogas (uz augšu, uz leju, pa kreisi, pa labi)	Izmantojiet navigēšanai izvēlnē vai elementu izcelšanai ekrānā Pirmais ekrāns.
 3 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 pārslēgtos uz Pirmais ekrāns.










Poga	Apraksts
 (Atskaņot/pauze)	<p>nospiežot šo pogu, parādās atskaņošanas kontroles pogas. Izmantojot šīs kontroles pogas, jūs varat kontrolēt atskaņoto multivides saturu.</p> <p>Lai izmantotu Spēļu josla, nospiediet un turiet nospiestu pogu <a href="#">Spēļu režīms</a>.</p> <p> Spēļu josla var netikt atbalstīts 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 nekā 2 sekundes, parādās opcija <a href="#">Pieejamības saīsnas</a>.</p>
^/∨ (Kanāls)	<p>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>.</p> <p>Nospiediet uz augšu vai uz leju vērstās bultiņas pogu, lai ātri pārslēgtu kanālu.</p>
 Poga Palaist lietotni	<p>Palaidiet lietotni, ko norāda poga.</p> <p> Pieejamās lietotnes var atšķirties atkarībā no ģeogrāfiskā apgabala vai satura nodrošinātāja.</p>


-  Dīkstāves režīmā nospiediet jebkuru tālvadības pults pogu, lai ieslēgtu ekrānu.
-  Ar apraidi un kanālu saistītās funkcijas ir pieejamas tikai dažās lietotnēs vai ārējās ierīcēs.
-  Izmantojiet Samsung tālvadības viedpults ne vairāk kā 6 m diapazonā no Izstrādājums. 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 Iestatīt...](#)”.
-  Lai ar tālvadības pulti Samsung tālvadības viedpults vadītu saderīgu ārējo ierīci, kas atbalsta HDMI-CEC (Anynet+), pievienojiet ierīci pie Izstrādājums HDMI pieslēgvietas, izmantojot HDMI kabeli. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Funkcijas Anynet+ \(HDMI-CEC\) izmantošana](#)”.

## Par Tālvadības pults (M5 sērija)

Šeit jūs varat uzzināt vairāk par Tālvadības pults pogām.





Poga	Apraksts
 (Strāvas padeve)	Nospiediet, lai ieslēgtu vai izslēgtu Izstrādājums televizoru.
 (Poga lestatījumi / Cipari / Opcijas)	<p>Ikreiz, kad nospiežat šo pogu, pārmaiņus tiek parādīta izvēlne lestatījumi / virtuālā ciparu tastatūra / opciju tastatūra.</p> <p>Izmantojiet šo pogu, lai piekļūtu lietotās funkcijas papildu iespējām.</p> <p>Nospiediet, lai atvērtu ekrānā virtuālo ciparu paneli. Izmantojiet ciparu tastatūru, lai ievadītu ciparu vērtības. Atlasiet ciparus un pēc tam atlasiet <b>Gatavs</b> vai <b>Ievadiet numuru</b>, lai ievadītu skaitlisku vērtību. Izmantojiet, lai pārslēgtu kanālu, ievadītu PIN kodu, pasta indeksu u.c.</p>
 (Krāsainā poga)	<p>Nospiežot šo pogu, ekrānā parādās krāsainās pogas. Izmantojiet šo pogu, lai piekļūtu lietotās funkcijas papildu iespējām.</p> <p> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.</p>
<b>1</b> Virzienu pogas (uz augšu/uz leju/pa kreisi/pa labi)	Pārvieto kursoru.
<b>2</b> Atlasiet	Atlasa vai palaiž iezīmēto vienumu.
 (Atgr.)	Nospiediet, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē.
 (Smart Hub)	Nospiediet, lai pārslēgtos uz Pirmais ekrāns.
 (Atskaņot/pauze)	Izmantojot šīs kontroles pogas, jūs varat kontrolēt atskaņoto multivides saturu.
+/- (Skaļums)	Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu skaļumu. Lai izslēgtu skaņu, nospiediet šo pogu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk nekā 2 sekundes, parādās opcija <b>Pieejamības saīsnes</b> .
^/∨ (Kanāls)	Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pārslēgtu kanālu. Kad poga tiek turēta nospiesta ilgāk kā 1 sekundi, parādās ekrāns <b>Kanālu saraksts</b> .
<b>3</b> (Lietotnes palaišanas poga)	<p>Palaidiet lietotni, ko norāda poga.</p> <p> Pieejamās lietotnes var atšķirties atkarībā no ģeogrāfiskā apgabala vai satura nodrošinātāja.</p> <p> Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.</p>

 Dikstāves režīmā nospiediet jebkuru tālvadības pults pogu, lai ieslēgtu ekrānu.

 Ar apraidi un kanālu saistītās funkcijas ir pieejamas tikai dažās lietotnēs vai ārējās ierīcēs.



 Tālvadības pults attēli, pogas un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

 Lai izmantotu Tālvadības pults 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 lestatīt...”.

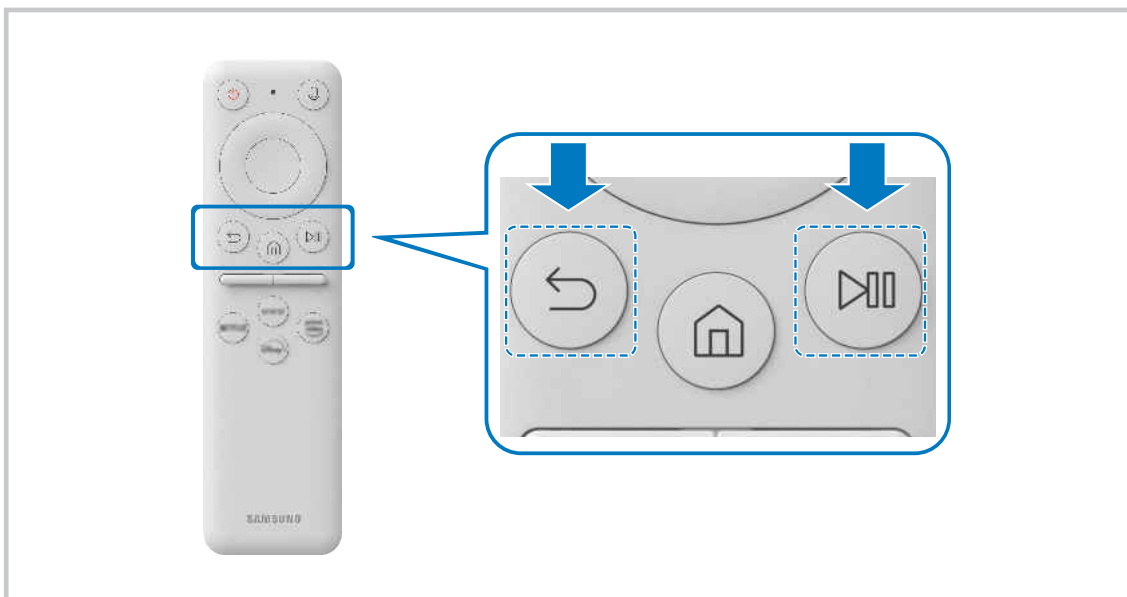
 Lai ar tālvadības pulti Tālvadības pults vadītu saderīgu ārējo ierīci, kas atbalsta HDMI-CEC (Anynet+), pievienojiet ierīci pie Izstrādājums HDMI pieslēgvietas, izmantojot HDMI kabeli. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana”.

## Samsung tālvadības viedpults pievienošana Izstrādājums televizoram

Pievienojiet Samsung tālvadības viedpults Izstrādājums televizoram, lai vadītu Izstrādājums darbību.

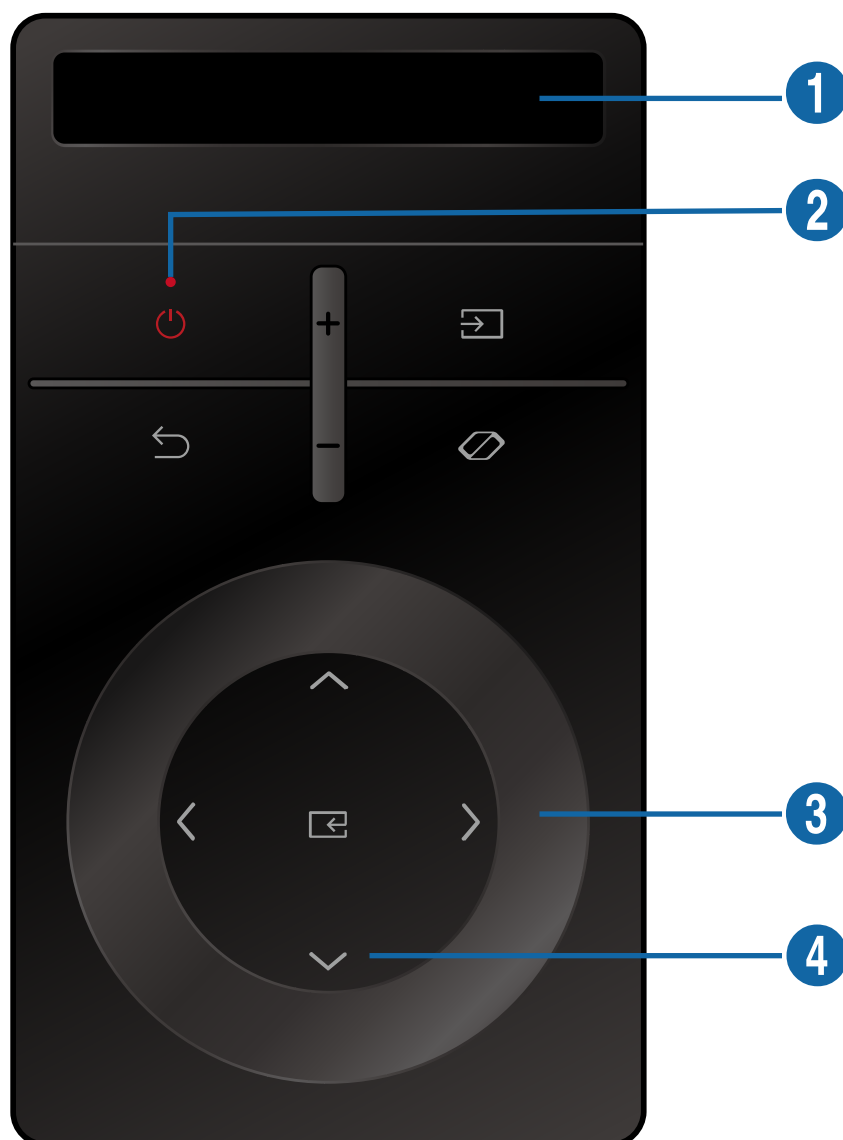
Ieslēdzot Izstrādājums televizoru pirmo reizi, tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults tiek automātiski sapārota ar Izstrādājums televizoru. Ja tālvadības pults Samsung tālvadības viedpults netiek automātiski sapārota ar Izstrādājums televizoru, pavērsiet to pret Izstrādājums televizora priekšējo daļu un 3 sekundes vai ilgāk turiet vienlaicīgi nospiešanas pogas  un .









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



## Par Ark Dial viedpulti


Šeit jūs varat uzzināt vairāk par Ark Dial pogām. Izmantojiet ripu Ark Dial, lai brīvi mainītu ekrāna iestatījumus vai pārslēgtu režīmu, neizmantojot tālrunīta vadības pultī. Izmantojiet ripu Ark Dial, lai atvērtu izvēlni Ark Dial Izvēlne.




Poga	Apraksts
<b>1</b> (saules baterija)	Kad tālvadības pults netiek lietota, turiet to gaismā. Tas pagarinās tālvadības pults darbības laiku.
<b>2</b> (LED)	Uzlādes laikā degs priekšā esošais LED indikators. Kad baterija būs pilnībā uzlādēta, LED indikators izslēgsies.  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
 (Strāvas padeve)	Nospiediet, lai ieslēgtu vai izslēgtu Izstrādājums televizoru.
 (Avots)	Nospiediet, lai mainītu izstrādājuma Izstrādājums ievades avotu. Spiediet atkārtoti, lai pārslēgtos no viena pievienotā ārējā ievades avota un citu.
 (Atgr.)	Nospiediet, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē.
+/- (Skaļums)	Kustiniet pogu uz augšu vai uz leju, lai pielāgotu skaļumu.
 (Ievadīt)	Atlasa vai palaiž iezīmēto vienumu
 (Ark Dial Izvēlne)	Tiek parādīta izvēlne <a href="#">Ark Dial Izvēlne</a> .
<b>3</b> (riteniņis)	Grieziet ritenīti, lai pārvietotu fokusu vai pielāgotu ekrāna izmēru vai novietojumu.  Funkcionalitāte var atšķirties atkarībā no izstrādājuma Izstrādājums atbalstītajām lietotnēm.  Fokuss tiek pārvietots, kad sensors nosaka ritenīša griešanu, un kustība var nenotikt vienlaikus ar ripas griešanas skaņu.
<b>4</b> Virzienu pogas (uz augšu/uz leju/pa kreisi/pa labi)	Izmantojiet virzienu taustiņus, lai pārvietotu fokusu vai pielāgotu ekrāna novietojumu.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Ark Dial Izvēlne](#), skatiet sadaļu „Par Ark Dial Izvēlne viedpulti”.

 Dīkstāves režīmā nospiediet jebkuru ripas Ark Dial pogu, lai ieslēgtu ekrānu.

 Izmantojiet ripu Ark Dial ne vairāk kā 6 m diapazonā no izstrādājuma. Piemērotais izmantošanas attālums var atšķirties atkarībā no bezvadu vides apstākļiem.

 Universālās tālvadības pults funkcija darbojas kā paredzēts tikai tad, ja tiek izmantota izstrādājuma komplektācijā iekļautā ripa Ark Dial.

 Ark Dial attēli, pogas un funkcijas var atšķirties atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

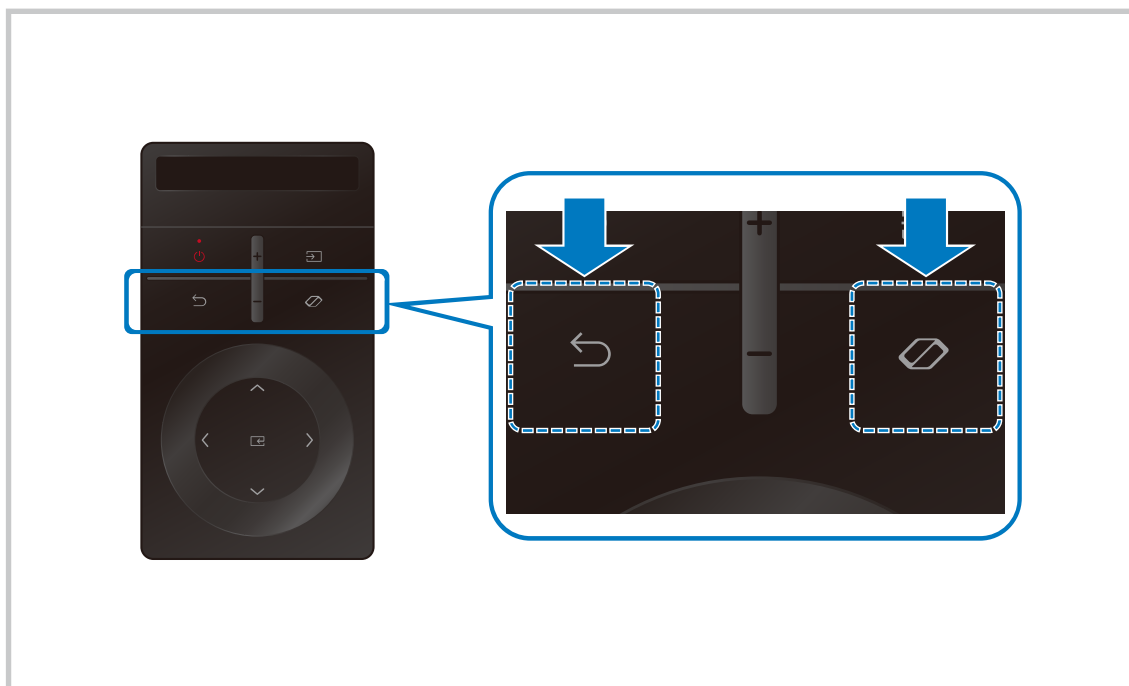


## Ripas Ark Dial savienošana ar izstrādājumu

Savienojiet ripu Ark Dial ar izstrādājumu, lai vadītu izstrādājumu.

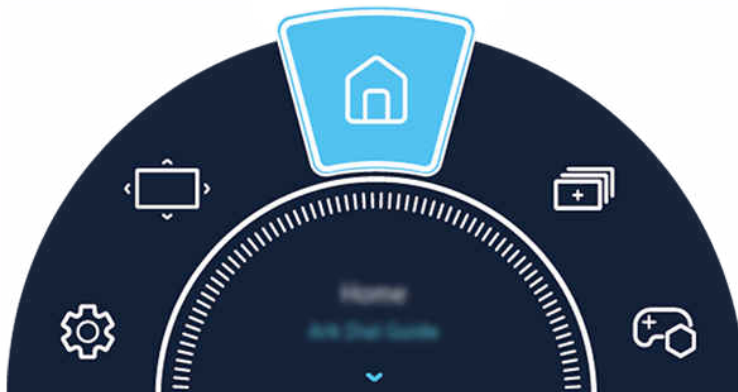
Ieslēdzot izstrādājumu pirmo reizi, ripa Ark Dial tiek automātiski sapārota ar izstrādājumu. Ja savienojums netiek izveidots automātiski, virziet ripu Ark Dial izstrādājuma Izstrādājums priekšpusē, nospiediet vienlaikus pogas ↶ (Atgr.) un ↷ (Ark Dial Izvēlne) un turiet tās ilgāk nekā 3 sekundes.

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



## Par Ark Dial Izvēlne viedpulti

Kad atvērta sadaļa [Ark Dial Izvēlne](#) nospiediet leņķveidīgu taustiņu uz ierīces Ark Dial, lai piekļūtu sadaļai [Ark Dial ceļvedis](#). Izmantojiet ripas Ark Dial pamācību, lai uzzinātu par Ark Dial noderīgajām funkcijām.










Vienumi	Apraksts
Ģeometrija	Ģeometrija var izmantot bieži lietoto funkciju ātrai konfigurēšanai.
Baterija	Palieliniet vai samaziniet ekrāna izmēru.
Mājas	Nospiediet, lai atgrieztos sadaļā <a href="#">Pirmais ekrāns</a> .
Multi View	Vienlaicīgi varat skatīt vairākus sadalītus ekrānus.
Spēļu josla	Ērti kontrolējiet spēļu iestatījumus un spēļu uzlabošanas iestatījumus, izmantojot paneli <a href="#">Spēļu josla</a> .

## Ārējo ierīču vadība ar Samsung tālvadības pulti - izmantojot lestatīt...

Vadiet Izstrādājums televizoru un savienoto ārējo ierīču darbību, izmantojot Samsung tālvadības pulti.

 >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** > **lestatīt...**

Jūs varat vadīt visas ārējās ierīces, kas pievienotas Izstrādājums, izmantojot vienu Samsung tālvadības pulti. Lai reģistrētu ārējās ierīces, atveriet izvēlni **lestatīt...**

-  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 Izstrādājums tālvadības pulti, neveicot nekādu papildu iestatīšanu. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana”.
-  Noteiktas Izstrādājums televizoram pievienotas ārējās ierīces var neatbalstīt universālās tālvadības pults funkciju.
-  Nenovietojiet nekādus šķēršļus ārējās ierīces un Izstrādājums televizora logotipa priekšā. Tas var izraisīt nepareizi pārsūtītus signālus no tālvadības pults.
-  Izstrādājums televizors saglabā atmiņā gan ārējo ierīci, gan tās savienojuma pieslēgvietu (HDMI 1, HDMI 2 u.c.).
-  Ja jums ir grūtības kontrolēt ārējās ierīces ar lestatīt..., mēģiniet regulēt ārējo ierīču pozīcijas.
-  Šī funkcija var nedarboties pareizi atkarībā no Izstrādājums televizora uzstādīšanas vides un ārējo ierīču funkcijām.

## Uzziniet, kā izmantot Samsung tālvadības viedpults

[Uzziniet, kā izmantot Samsung tālvadības viedpults.](#)

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Tālvadības pults rokasgrāmata](#)

Skatiet plašāku informāciju par to, kā izmantot Samsung tālvadības viedpults.

Nospiediet izvēlni, lai izmantotu dažādas Samsung tālvadības viedpults funkcijas.


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.



## Uzziniet, kā izmantot Ark Dial


[Uzziniet, kā izmantot Ark Dial](#)

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ark Dial ceļvedis](#)

Izmantojiet noderīgās Ark Dial funkcijas.

 Ierīce Ark Dial ir pieejama kopā ar ierīci Odyssey Ark.

 Ja nospiedīsiet  uz ierīces Ark Dial, varēsiet piekļūt šādiem izvēlnes elementiem: [Ātrie iestatījumi](#), [Flex Move Screen](#), [Sākums](#), [Multi View](#), [Spēļu josla](#).

 Kad atvērta sadaļa [Ark Dial Izvēlne](#) nospiediet leņķa taustiņu uz ierīces Ark Dial, lai piekļūtu sadaļai [Ark Dial ceļvedis](#).

## Funkcijas Anynet+ (HDMI-CEC) izmantošana

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

Jūs varat izmantot Izstrādājums tālvadības pulti, lai vadītu ārējās ierīces, kas pievienotas Izstrādājums 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.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

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









 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) Mēģ. tagad

1. Iestatiet opciju [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) uz [ieslēgts](#).
2. Pievienojiet HDMI-CEC-saderīgu ierīci pie Izstrādājums televizora.
3. Ieslēdziet pievienoto ārējo ierīci.

Ierīce tiek automātiski savienota ar Izstrādājums televizoru. Kad savienošana ir pabeigta, jūs varat piekļūt pievienotās ierīces izvēlnei, izmantojot Izstrādājums 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 Izstrādājums televizoru, izmantojot HDMI kabeli. Ņemiet vērā, ka atsevišķi HDMI kabeli var neatbalstīt Anynet+ (HDMI-CEC).
-  Varat konfigurēt Izstrādājums universālo tālvadības pulti tā, lai varētu vadīt trešo pušu kabeļtelevīzijas uztveršanas 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 iestatīt...”.
-  Anynet+ nevar izmantot, lai kontrolētu ārējās ierīces, kas neatbalsta HDMI-CEC funkciju.
-  Izstrādājums tālvadības pults var nedarboties noteiktos apstākļos. 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 tad, 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 Izstrādājums 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.

## Izstrādājums vadība, izmantojot tastatūru, peli vai spēļu vadierīci







Tastatūras, peles vai spēļu vadierīces pievienošana, lai atvieglotu Izstrādājums vadību.

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ievades ierīču pārvaldnieks](#) Mēģ. tagad Mēģ. tagad

Lai varētu ērti vadīt Izstrādājums, varat pievienot tastatūru, peli vai spēļu vadierīci.






### USB tastatūras, peles vai spēļu vadības pulsts pievienošana

Pievienojiet tastatūru, peli vai spēļu bloka kabeli USB portam.









-  Ja pievienosit peli, tā būs pieejama tikai [Internet](#) lietojumprogrammā un [Workspace](#) funkcijā.
-  Tiek atbalstīti XInput USB spēļu bloki.
-  Papildinformāciju skatiet apakšsadaļā [Ievades ierīce](#), kas atrodama sadaļā [Savienošanas ceļvedis](#) ( >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Ievades ierīce](#)).

### Bluetooth tastatūras, peles vai spēļu vadības pulsts pievienošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Bluetooth ierīču saraksts](#) Mēģ. tagad

-  Ja ierīce netiek atrasta, novietojiet tastatūru tuvāk Izstrādājums televizoram un atlasiet opciju [Atjaunināt](#). Izstrādājums televizors vēlreiz meklēs pieejamās ierīces.
-  Ja pievienosit peli, tā būs pieejama tikai [Internet](#) lietojumprogrammā.
-  Var pievienot ne vairāk kā četras spēļu vadierīces neatkarīgi no savienojuma veida (piemēram, USB vai Bluetooth).
  - Ja izmantojat divas Bluetooth audio ierīces, labāk ir lietot USB spēļu vadierīces.
  - Ja izmantojat vienu Bluetooth audio ierīci, var pievienot līdz divām Bluetooth spēļu vadierīcēm.
-  Plašāku informāciju skatiet Bluetooth ierīces lietotāja rokasgrāmatā.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Tastatūras un peles izmantošana

Poga	Apraksts
Virzienu taustiņi	Izmantojiet navigēšanai izvēlnē vai elementu izcelšanai ekrānā Pirmais ekrāns.
levades taustiņš	Atlasa vai palaiž iezīmēto vienumu
ESC taustiņš	Atgriežas iepriekšējā ekrānā
F1 taustiņš	Ieslēdz vai izslēdz Izstrādājums
F2 taustiņš	Parāda izvēlni lestatījumi/ciparu papildtastatūru/opciju tastatūru Ikreiz, kad nospiežat šo pogu, pārmaiņus tiek parādīta izvēlne lestatījumi / virtuālā ciparu tastatūra / opciju tastatūra.
F3 taustiņš	Atskaņo/pauzē
F4 taustiņš	Atver ekrānu <a href="#">lestatījumi</a>
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 lietotnē <a href="#">Internet</a> atvērtu tīmekļa lapu.
Kreisais peles klikšķis	Atlasa un palaiž vienumu.  Dažās lietojumprogrammās šī funkcija nav pieejama.  Jūs varat uzklikšķināt uz izvēlnes vai saites, lai palaistu funkciju tādā pašā veidā, kā to darītu, izmantojot datoru.
Labais peles klikšķis	Pogas  /  parādīšana  Lai parādītu pogu  /  , noklikšķiniet ar peles labo pogu. Lai izvēlētos parādīto pogu, vēlreiz noklikšķiniet ar peles labo pogu.  Lietotnē Internet varat izmantot tālāk norādītās funkcijas. Pieejamās opcijas atšķiras atkarībā no izvēlētā 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.





## Spēļu vadierīces lietošana

Skatiet atbalstītās spēļu vadierīces. [Mēģ. tagad](#)

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




Ražotājs	Kontrolleri	Savienojums	Piespiedu atgriezeniskā saite
Microsoft	Xbox Series X/S controller	BT	0
	Xbox One S controller	BT	0
		USB	0
	Xbox 360 controller	USB	0
	Xbox Elite Wireless Controller Series 2	BT	0
	Xbox Adaptive controller	BT	-
USB		-	
Sony	Dualsense Edge	BT	0
		USB	0
	Dualsense	BT	0
		USB	0
	DualShock 4	BT	0
		USB	0
Google	Stadia controller	USB	Neatbalsta
		Wi-Fi	Neatbalsta
Amazon	Luna controller	BT	0
		USB	0
		Wi-Fi	Neatbalsta
Joytron	CYVOX DX	USB	0
Logitech	F710	USB	0
	F510	USB	0
	F310	USB	-
PowerA	MOGA XP5-X Plus Bluetooth controller	BT	-
		USB	-
Nvidia	Shield controller	BT	0
		USB	Neatbalsta
Nintendo	Nintendo Switch Pro	USB	0
		BT	0
	Nintendo Joy-Con(L/R)	BT	0



-  Daži taustiņi šim izstrādājumam nav pieejami atkarībā no vadības ierīces.
-  Piespiedu atgriezeniskā saite:
  - "Neatbalsta" (šis izstrādājums nevar atbalstīt piespiedu atgriezenisko saiti.)
  - "-" (kontrolleriem nav piespiedu atgriezeniskās saites funkcijas.)
  - \* Šis produkts atbalstīs tikai spēļu vadierīču XInput režīmu.
  - \* Xbox vadības ierīcēm var būt nepieciešami programmaparatūras atjauninājumi.
-  Kontrollera audio izeja (3,5 mm pieslēgvietā) šim izstrādājumam nav pieejama.
-  Citi kontrolleri var darboties un var nedarboties mākoņa spēlēm.

## Vadības ierīces izmantošana

Poga	Apraksts
Kursorsvira un virzienu tastatūra kreisajā pusē	4 virzienu navigācija
Kursorsvira labajā pusē	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Augšup/lejup: Skaļuma līmeņa regulēšana (augšup/lejup)</li> <li>• Pa kreisi/pa labi: Kanālu vadība (augšup/lejup) Izstrādājums ekrānā</li> <li>• Izvēlēties (nospiest): izslēgt skaņu</li> </ul>
Poga A vai poga X (tikai Sony)	Ievadīt (Labi)
Poga B vai poga O (tikai Sony)	Atgriezties (Atcelt)
Pogas B vai O (tikai Sony ierīcēm) nospiešana un turēšana	Iziet
Poga Sākums	Gaming Hub sākumlapa (Gaming Hub atbalstītās valstis) Smart Hub sākumlapa
Sākuma ekrāna pogas nospiešana un turēšana	(Spēlējot spēli mākonī) Ātrais panelis
Opciju poga kreisajā pusē	Spēļu josla (kad ir ieslēgts režīms Spēļu režīms un pievienots kāds ārējs avots)
Poga X vai poga □ (tikai Sony)	Ciparu taustiņi (123)
Vienlaicīga kreisās un labās kursorsviras nospiešana un turēšana	Izslēgt (barošanas ieslēgšana nav iespējama)

-  Taustiņu darbība var atšķirties atkarībā no programmām vai vadības ierīces.
-  Ja šim produktam pievienojat vadības ierīci, izmantojot Wi-Fi risinājumu, jūs nevarat izmantot lietotāja interfeisa navigācijas funkciju.
-  Gaming Hub un spēles mākonī var nebūt atbalstītas atkarībā no valsts.

## Ievades ierīču iestatīšana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ievades ierīču pārvaldnieks](#) [Mēģ. tagad](#)

- [Tastatūras iestat.](#) [Mēģ. tagad](#)

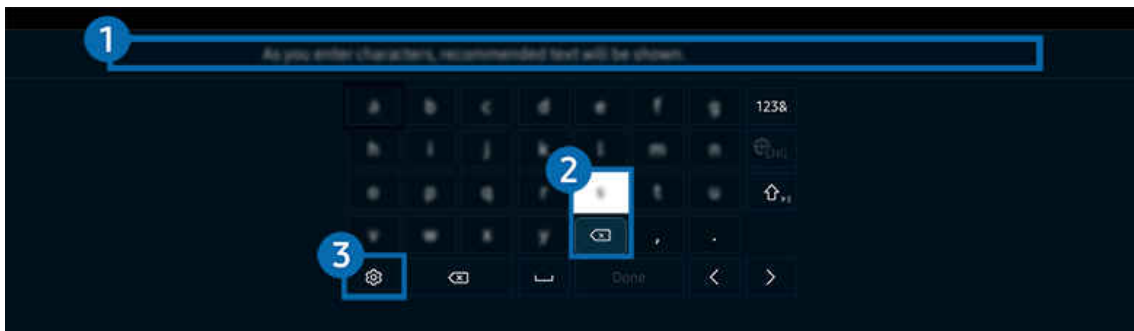
Tastatūrai var iestatīt funkcijas [Tastatūras valoda](#) un [Tastatūras veids](#).


- [Peles iestatījumi](#) [Mēģ. tagad](#)

Pelei var iestatīt funkcijas [Primārā poga](#), [Peles rādītāja lielums](#) un [Rādītāja ātrums](#).

## Teksta ievadīšana, izmantojot ekrāna virtuālo tastatūru

Izmantojiet virtuālo tastatūru, lai ievadītu tekstu Izstrādājums televizorā.



 Izstrādājums 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 Rediģēšanas pogas

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


## 3 Iestatījumi

Virtuālās tastatūras ekrānā atlasiet . Pieejamas šādas opcijas:

 Pieejamās opcijas var atšķirties atkarībā no konkrētajā brīdī palaistās funkcijas.

- **Teksta ieteikumi**
  - Teksta ieteikumi
  - Atiestatīt ieteicamos teksta datus
  - Rādīt rediģēšanas pogas
- Papildtastatūras valoda

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

Kad ekrānā ir redzama virtuālā tastatūra, nospiediet un turiet nospiektu Samsung tālrunī pulci mikrofonu pogu , runājiet Samsung tālrunī pulci 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 vietas.

 Samsung tālrunī pulci mikrofonu var nebūt atbalstīta 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 izmantotu viedās funkcijas, jums ir jāpievienojas tīklam, jāpiekrīt noteikumiem un nosacījumiem un jāpiesakās ar savu Samsung account kontu.
- ✎ Atsevišķas Smart Hub funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no pakalpojumu sniedzēja, valodas vai ģeogrāfiskās zonas.
- ✎ Smart Hub pakalpojumu traucējumus var izraisīt tīkla pakalpojumu traucējumi.

## Sadaļas Pirmais ekrāns atvēršana





Nospiediet pogu .



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

## 1 Konfidencialitātes izvēles iespējas

Izmantojiet Izstrādājums, lai pārvaldītu konfidencialitātes politiku attiecībā uz ierīcēm, kas saistītas ar Smart Hub, un verificējiet personas datu aizsardzības veidu.

 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  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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](#) ( >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Atiestatīt Smart Hub](#)). [Mēģ. tagad](#)

## 2 Samsung konts

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

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

## 3 Meklēt




Meklējiet Smart Hub piedāvātos kanālus, programmas, filmas un lietotnes.

 Lai izmantotu pakalpojumu Meklēt, nodrošiniet, lai Izstrādājums būtu pievienots tīklam.

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

## 4 Ambient

Iestatiet savu Izstrādājums vēlamā satura, piemēram, laika vai meteoroloģiskās informācijas, rādīšanai, kad Izstrādājums netiek lietots.

Lai atgrieztos Izstrādājums režīmā no režīma Ambient, nospiediet  > kreiso virziena pogu >  [Medijs](#). Nospiediet pogu , lai izslēgtu Izstrādājums.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju par režīmu [Ambient](#), skatiet sadaļu [Režīma Ambient lietošana](#)

## 5 Workspace

Izmantojiet Izstrādājums televizoru, lai piekļūtu savam personālajam datoram ar attālā datora vai Ekrāna kopīgošana (Bezvadu) starpniecību.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Workspace](#), skatiet sadaļu „[Funkcijas Workspace izmantošana](#)”.

## 6 Spēle


Spēlējiet spēles sava Izstrādājums ekrānā, pievienojot vadības ierīci pie Izstrādājums. Konfigurējiet iestatījumus, lai optimizētu Vadības ierīce un audio ierīci spēļu spēlēšanai.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Spēle](#), skatiet sadaļu “[Funkcijas Samsung Gaming Hub izmantošana](#)”.


## 7 Medijs

Instalējiet dažādas Smart Hub piedāvātās lietotnes, piemēram, video, mūzikas, sporta un spēļu lietotnes, un izmantojiet šīs lietotnes savā Izstrādājums ierīcē.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Medijs](#), skatiet sadaļu „[Informācija par Medijs Pirmais ekrāns](#)”.

## 8 Izvēlne

Pārvaldiet ārējās ierīces, kas pievienotas pie Izstrādājums, un konfigurējiet dažādu Izstrādājums funkciju iestatījumus.




 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Izvēlne](#), skatiet sadaļu „[Informācija par Izvēlne Pirmais ekrāns](#)”.

## Automātiska Smart Hub palaišana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sākuma ekrāna opcija](#) > [Sākt ar Smart Hub sākumu](#) Mēģ. tagad

Iespējot [Sākt ar Smart Hub sākumu](#), tiek nodrošināta automātiska Smart Hub palaišana, kad tiek ieslēgts Izstrādājums. Pārejiet pie šīs opcijas, lai iespējotu vai atspējotu attiecīgo funkciju.

## Pēdējās izmantotās lietojumprogrammas automātiska palaišana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sākuma ekrāna opcija](#) > [Automātiski palaist pēdējo izmantoto lietotni](#) Mēģ. tagad

Ja [Automātiski palaist pēdējo izmantoto lietotni](#) ir ieslēgts, ieslēdzot Izstrādājums, automātiski tiek palaista pēdējā izmantotā lietotne. Šo funkciju var ieslēgt vai izslēgt. Nospiediet pogu Atlasiet pašreizējā izvēlnē.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no lietojumprogrammas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Automātiskā spoguļošana no skata Multi View

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sākuma ekrāna opcija](#) > [Automātiski palaist MultiViewspoguļošanu](#)

Ja ekrānā tiek spoguļota jūsu mobilā ierīce, funkcija Multi View automātiski parāda ierīces ekrānu. Pārejiet pie šīs opcijas, lai iespējotu vai atspējotu attiecīgo funkciju.

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

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Automātiskā apraide Multi View

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sākuma ekrāna opcija](#) > [Automātiski palaist Multi View apraidi](#) Mēģ. tagad

YouTube satura apraide no mobilās ierīces automātiski parāda saturu skatā Multi View.

 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

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

## Smart Hub atiestatīšana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ 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”. Jūs varat iestatīt PIN kodu sadaļā [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Mainīt PIN](#). Mēģ. tagad

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







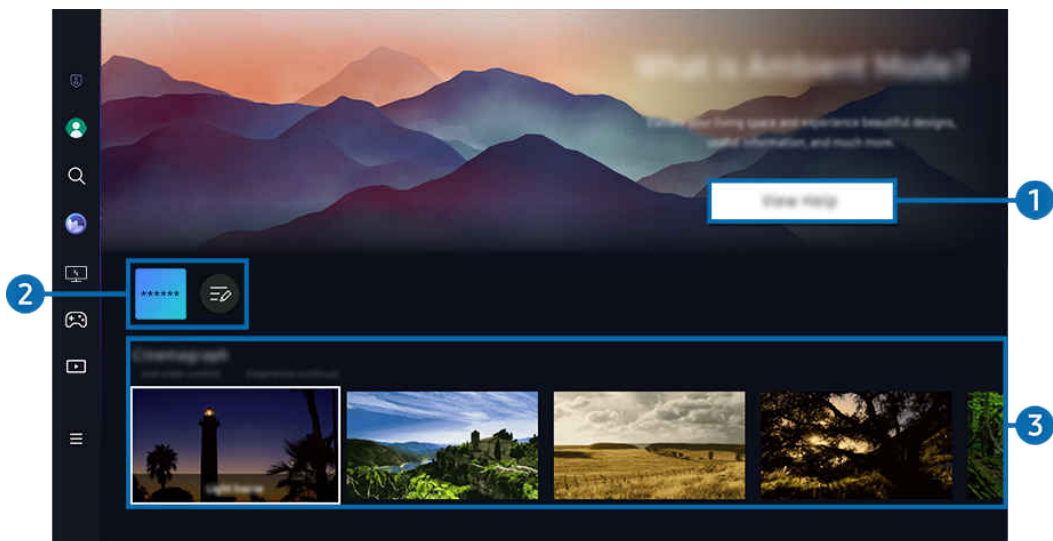
## Režīma Ambient lietošana


Uzziniet vairāk par funkcijām, kas pieejamas režīmā Ambient.

 > pa kreisi vērsta virzienu pogā >  Ambient Mēģ. tagad

Iestatiet savu Izstrādājums vēlamā fotoattēla vai saturs rādīšanai, kad Izstrādājums netiek lietots.

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
-  Nospiediet pogu  režīma Ambient ekrānā, lai atvērtu Ambient sākuma ekrānu.
-  Režīmā Ambient dažas funkcijas var nebūt atbalstītas.





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

### 1 Režīma Ambient iepazīšana

Nospiediet [Skatīt palīdzību](#), lai skatītu informāciju par režīmu Ambient, tostarp tā funkcijām.


### 2 NFT lietotņu saraksts

Attēlus no NFT lietotnēm var lejupielādēt un izmantot režīmā Ambient. Lietotni var pārvietot, atlasot vienumu [Sarakstu rediģēšana](#), kas atrodas saraksta beigās.

-  Atbalstītās NFT lietotnes var atšķirties atkarībā no reģiona.
-  Ikreiz, kad tiek izlaista jauna NFT lietotne, varat parādīt plašāku NFT mākslas darbu klāstu.

### 3 Funkciju un satura priekšskatījums

Atlasiet vēlamo saturu un vēlamo fonu un iestatiet tos kā režīmu **Ambient**. Lai skatītu detalizētu informāciju par saturu, režīmā **Ambient** nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet.

 Jūs varat izmantot lietotni SmartThings savā Mobilā ierīcē, lai atlasītu vēlamo saturu un mainītu iestatījumus. Norāda saturu, kas piemērots konkrētajam dienas laikam.

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

- **Mākslas darba nomaīņa**


Mainiet māksliniecisko darbu, kas ir jāredz režīmā **Ambient**. Izmantojiet tālvadības pults augšupvērsto pogu, lai pārietu uz māksliniecisko darbu. Izmantojiet kreiso vai labo virzienpogu, lai pārietu pie vajadzīgā mākslas darba, un pēc tam nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet.

- **Skatīt informāciju**

Skatiet detalizētu informāciju par atlasīto attēlu.

- **Izlase**

Pievienojiet vai izdzēsiet noteiktus attēlus sarakstā **Izlase**, nospiežot tālvadības pults pogu Atlasiet. Lai skatītu elementus, kas ir iestatīti kā **Izlase**, pārejiet uz **Ambient > Izlase**.

-  **Izlase**: elements nav iestatīts kā Izlase

-  **Izlase**: elements ir iestatīts kā Izlase

- **Red.**

Mainiet dažādus iestatījumus atbilstoši lietotāja vēlmēm.

 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.

- **Krāsa**

Maina satura krāsu.

- **Vibrācijas**

Izvēlieties saturam atbilstošu noskaņu.

- **Foni**

Maina satura fonu.

- **Ēnas efekti**

Piemēro ēnas efektu, kas atlasīts saturam.

- **Filtrēt**

Atlasiet saturam attēla filtra efektu.

- **BGM režīms**

Pievienojiet saturam fona mūziku.

- **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.

## Satura kategorijas atlase

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

- **Izlase**

Režīmā **Ambient** nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet un nospiediet ♥ **Izlase**, lai rādīto saturu saglabātu sadaļā **Izlase**.

- **Iesaka NFT lietotnes**

Pārlūkojiet dažādu jaunu un piedzīvojumiem bagātu saturu, izmantojot lietotni, kas nodrošina NFT darbus.

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

- **Īpašais izdevums**


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


- **Kinografika**

Pievieno cilpveida animāciju noteiktai fotoattēla daļai, lai tas vairāk piesaistītu uzmanību.

- **Mans albums**

Ļauj iestatīt mobilajā ierīcē vai Samsung Cloud saglabātu fotoattēlu kā režīma Ambient ekrāna fona attēlu.

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

 Lai iegūtu papildinformāciju par foto iestatījumu konfigurēšanu, atlasiet [Padomi par fotoattēlu atlasi](#).

- **Q kolekcija**

Nodrošina saturu, kas ir paredzēts Samsung QLED.

- **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.

- **Informācija**


Sniedz iespēju atlasīt būtisku reāllaika informāciju, piemēram, laika prognozi, temperatūru, laiku un ziņas.

- **Mākslas darbs**

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

- **Fona motīvs**

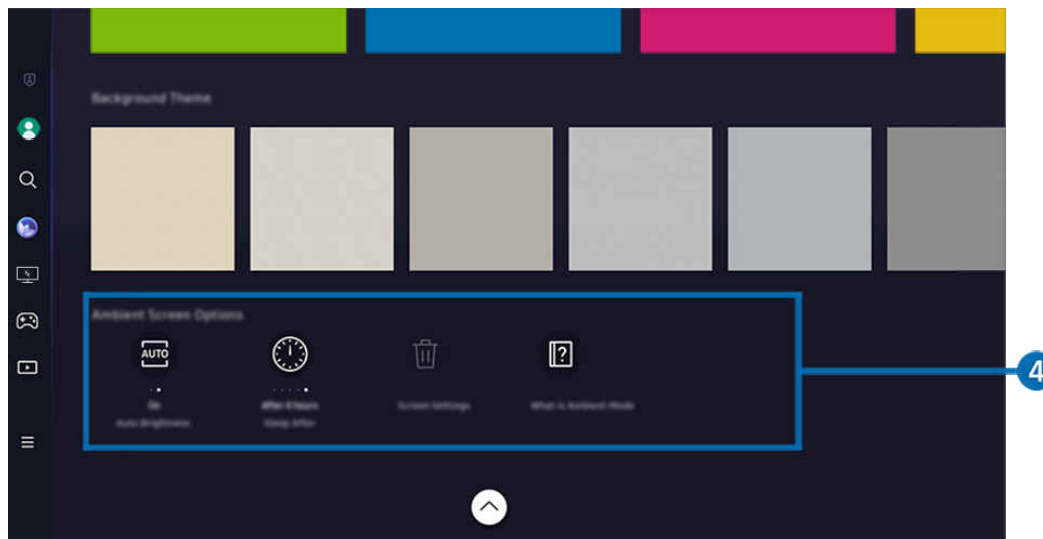
Sniedz iespēju atlasīt fona tēmu, no nodrošina Samsung.

 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.

 Izveidotu **Fona motīvs** var iestatīt kā satura fonu. Lai iestatītu to kā satura fonu, nospiediet tālvadības pults pogu Atlasiet, kamēr ir aktīvs režīms **Ambient**, un atlasiet **Red.**

- **Rutīna**

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



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

#### 4 Ambient ekrāns opcijas

Var konfigurēt tālāk norādītās režīma **Ambient** opcijas.

Šo izvēlni var atrast režīma **Ambient** sākuma ekrāna apakšdaļā. Lai konfigurētu opciju iestatījumus, ritiniet uz leju līdz pašai apakšai.

Pieejamās opcijas var atšķirties atkarībā no konkrētā modeļa.

- **Automātiskais spilgtums**

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

Kad šīs funkcijas iestatījums ir **Izslēgts**, spilgtuma līmenis Izstrādājums ekrānā netiek automātiski pielāgots atkarībā no apkārtējā apgaismojuma līmeņa.

- **Aizmigt pēc**

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

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

- **Atiestatīt visus fotoattēlus**

Atiestatiet fotoattēlus, kas saglabāti sadaļā **Mans albums**.

- **Kas ir Ambient?**

Skatiet informāciju par režīmu **Ambient**, tostarp tā funkcijām.

### Izstrādājums skatīšanas ekrāna atvēršana no režīma Ambient

Lai piekļūtu Izstrādājums ekrānam no režīma **Ambient**, nospiediet pogu vai , lai pārietu uz režīma **Ambient** Pirmais ekrāns, nospiediet tālvadības pults kreiso virziena pogu un atlasiet vai **Medijs**.

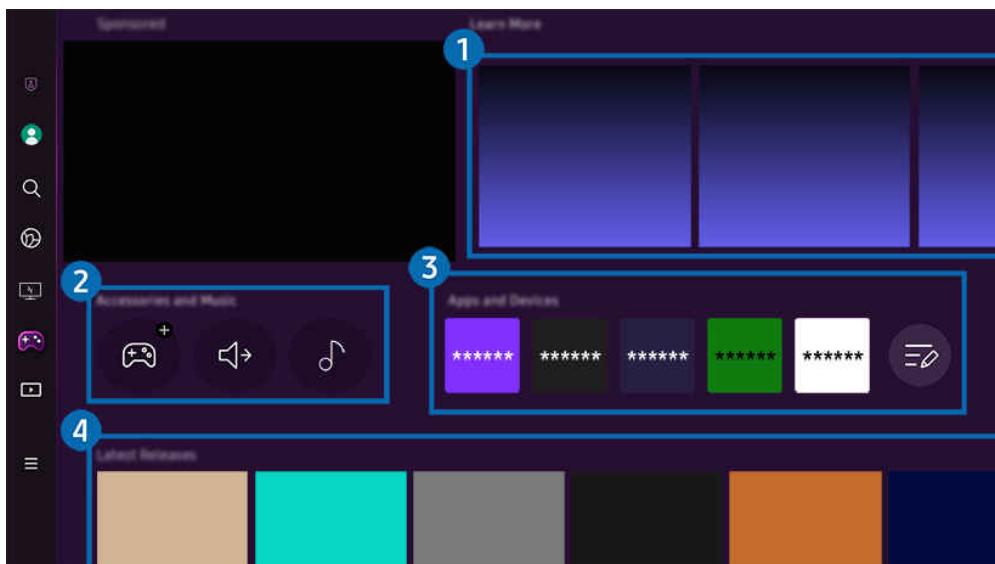
Ja Izstrādājums ir izslēgts un tiek nospiesta poga , tiek parādīts **Medijs** Pirmais ekrāns.


# Funkcijas Samsung Gaming Hub izmantošana

Straumējiet plašu spēļu klāstu tieši savā Izstrādājums, izmantojot platformu Samsung Gaming Hub. Pievienojiet vadības ierīci, izmantojot Bluetooth vai USB.

 > pa kreisi vērstā virzienu poga >  Spēles

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa un valsts.



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

## 1 Uzzināt vairāk

Sniedz informāciju par Samsung Gaming Hub un ierīču lietošanu.

## 2 Piederumi un mūzika / Piederumi

### • Vadības ierīces

Izvēlieties Vadības ierīce pievienošanai pie Izstrādājums.

 Papildinformāciju par atbalstītajiem controlleriem skatiet sadaļā "[Spēļu vadierīces lietošana](#)".

### • Audio

Atlasiet Audio ierīce (piemēram, spēļu austiņas), ko savienot ar Izstrādājums.

### • Music Player

Pārvaldiet spēļu spēlēšanas laikā atskaņojamo mūziku.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa un valsts.

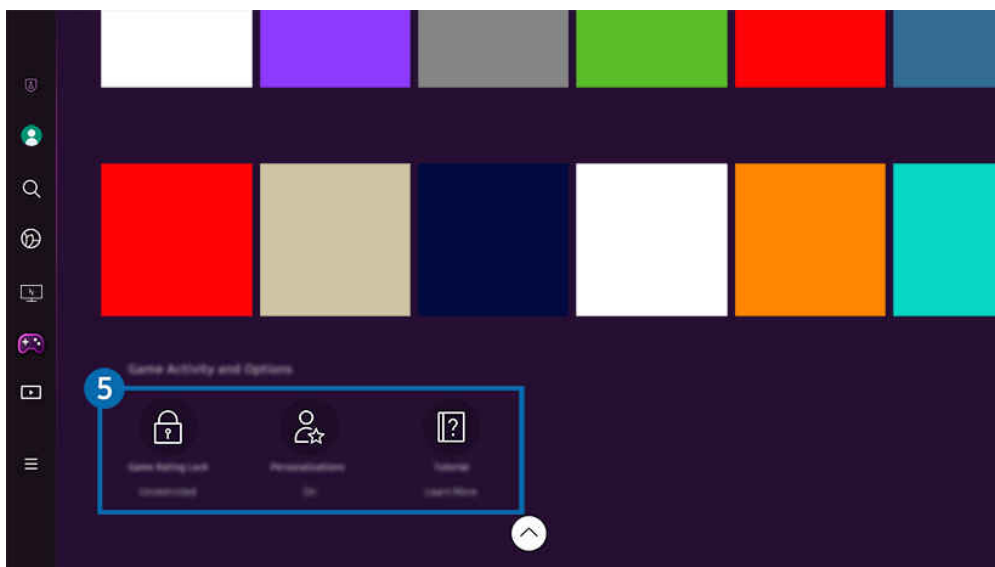
## 3 Lietotnes un ierīces


Instalējiet vai noņemiet lietotnes vai ierīces, kas nepieciešamas spēļu spēlēšanai.

#### 4 Spēļu saraksts


Iegādājieties spēles vai abonējiet pakalpojumu, ko piedāvā Samsung Gaming Hub. Atlasiet kādu spēli, lai skatītu detalizētu informāciju par to.

 Dažu spēļu spēlēšanai ir nepieciešama ar tām saistītu lietotņu instalēšana.




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

#### 5 Spēļu aktivitāte un opcijas

 Šī izvēlne atrodas ekrāna Samsung Gaming Hub apakšā. Lai konfigurētu [Spēļu aktivitāte un opcijas](#), ritiniet lejup, līdz apakšai.

- **Spēļu bloķēšana pēc vērtējuma**

Iestatiet vecuma ierobežojumu spēļu spēlēšanai.

 Vecuma ierobežojums tiek atbalstīts tikai mākoņspēļu pārlūkošanas domēnā platformā Samsung Gaming Hub.

- **Personalizācija**

Tiek ieteikts pielāgots saturs atbilstoši pēdējām lietotāja spēlētajām spēlēm un lietotājam interesējošajam saturam.

- **Apmācība**



Sniedz informāciju par Samsung Gaming Hub un ierīču lietošanu.



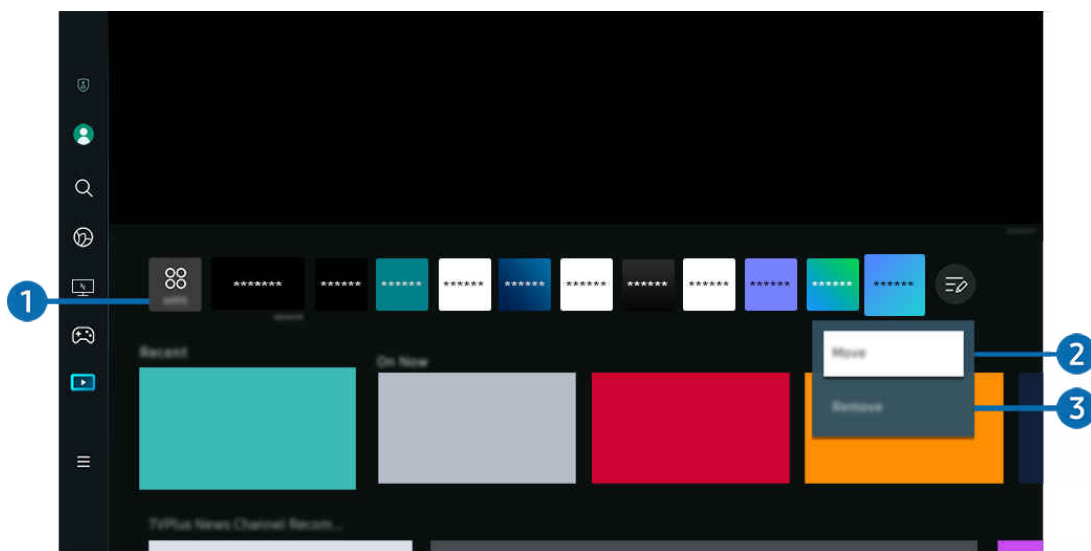
## Informācija par Medijs Pirmais ekrāns


Instalējiet dažādas Smart Hub piedāvātās lietotnes, piemēram, video, mūzikas, sporta un spēļu lietotnes, un izmantojiet šīs lietotnes savā Izstrādājums ierīcē.

 > pa kreisi vērsta virzienu pogu >  **Medijs**

(Ark Dial:  > Vadība ar ritenīti >  **Sākums**)


 Ierīce Ark Dial ir pieejama kopā ar ierīci Odyssey Ark.



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

### 1 Apps

Instalējiet dažādas Smart Hub piedāvātās lietotnes, piemēram, video, mūzikas, sporta un spēļu lietotnes, un izmantojiet šīs lietotnes savā Izstrādājums ierīcē.

 Lai izmantotu Apps, nodrošiniet, lai Izstrādājums būtu pievienots tīklam.

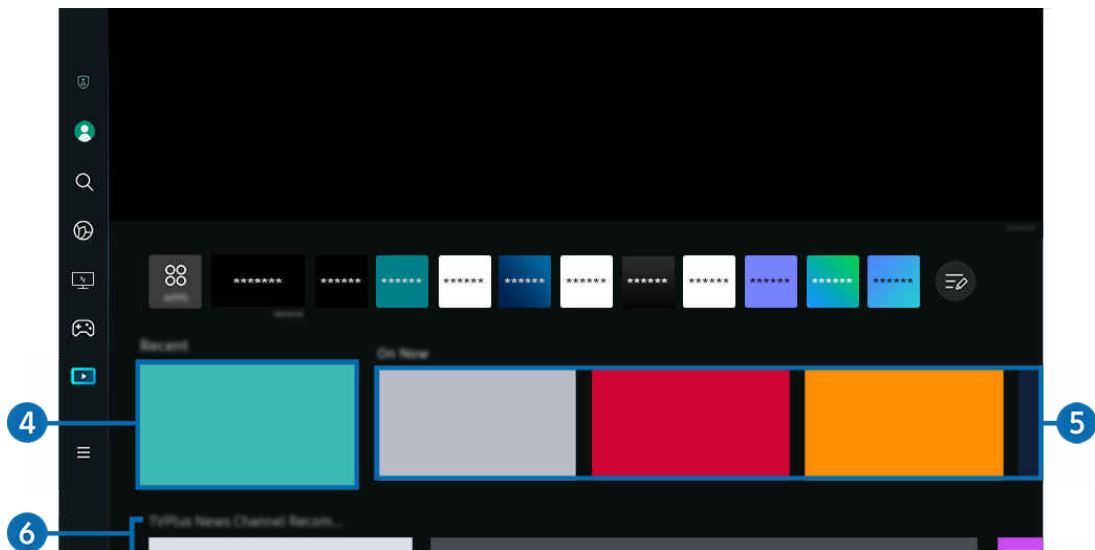
 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju Apps, skatiet sadaļu „[Pakalpojuma Apps izmantošana](#)”.

### 2 Vienuma pārvietošana sadaļā Home Screen

Saraksta **Apps** apakšdaļā atlasiet **Sarakstu rediģēšana**. Novietojiet kursoru uz lietotnes, kuru vēlaties pārvietot, un nospiediet tālvadības pults lejuvirziena pogu. Opciju izvēlnē atlasiet **Pārvietot**. Izmantojiet pa kreisi vai pa labi vērsto virzienu pogu, lai mainītu lietotnes novietojumu, un pēc tam nospiediet pogu **Atlasiet**. Tādējādi tiks mainīts attiecīgās lietotnes novietojums Pirmais ekrāns.

### 3 Vienuma dzēšana no sadaļas Home Screen

Saraksta **Apps** apakšdaļā atlasiet **Sarakstu rediģēšana**. Novietojiet kursoru uz lietotnes, kuru vēlaties atinstalēt, un nospiediet uz leju vērsto tālvadības pults pogu. Opciju izvēlnē atlasiet **Noņemt**. Tādējādi attiecīgā lietotne tiks noņemta no saraksta Pirmais ekrāns.



#### 4 Nesen izmantotie

Pieklūstiet pēdējai skatītajai TV pārraidei vai izmantotajam ievades avotam.

#### 5 Šobr. TV








Parādiet pašlaik pārraidīto Samsung TV Plus satura vienumu sarakstu.

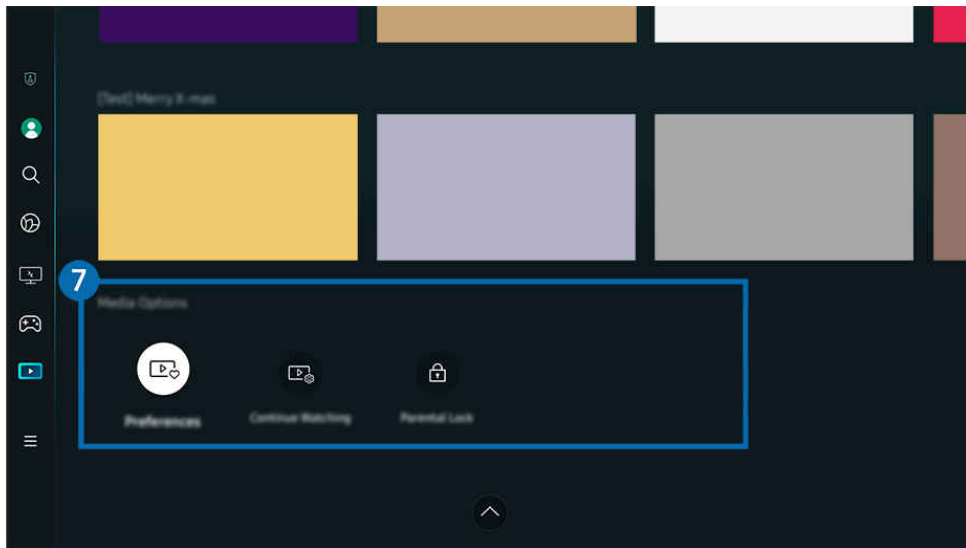
 Šī funkcija var netikt atbalstīta atkarībā no ievades signāla un iestatījumiem.

#### 6 Universālais ceļvedis

**Universālais ceļvedis** ir programma, kas ļauj vienuviet meklēt un baudīt dažādu saturu, piemēram, televīzijas pārraides, seriālus un filmas. **Universālais ceļvedis** var ieteikt saturu atbilstoši jūsu preferencēm.

Jūs varat izmantot šo funkciju mobilajā ierīcē, izmantojot lietotni Samsung SmartThings.

-  Lai atvērtu Universālais ceļvedis, nospiediet tālvadības pults leņķa pogu, kad ir atvērts ekrāns Pirmais ekrāns.
-  Lai varētu baudīt šajās lietotnēs pieejamo saturu Izstrādājums televizorā, tās vispirms ir jāinstalē Izstrādājums 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.



## 7 Medijs opcijas

 Šo izvēlni var atrast **Medijs** sākuma ekrāna apakšdaļā. Lai konfigurētu opciju iestatījumus, ritiniet uz leju līdz pašai apakšai.

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

- **Preferences:** atlasiet vēlamo pakalpojumu, lai saņemtu satura ieteikumus atbilstoši savām vēlmēm.
- **Turpināt skatīties:** izvēlieties satura nodrošinātājus funkcijai Turpināt skatīšanos. Jūs varat turpināt skatīties dažādas pārraides vienuviet no visiem tālāk norādītajiem satura nodrošinātājiem, kuri atbalsta funkciju Turpināt skatīšanos.
- **Vecāku liegums:** atveriet izvēlni Vecāku liegums. Ieslēdziet vai izslēdziet visus vecāku kontroles iestatījumus.

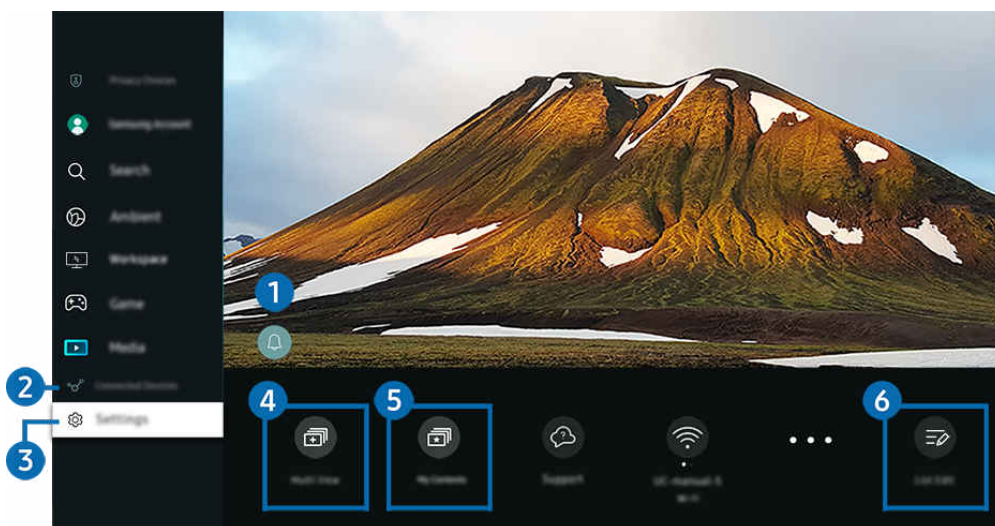
# Informācija par Izvēlne Pirmais ekrāns


Pārvaldiet ārējās ierīces, kas pievienotas pie Izstrādājums, un konfigurējiet dažādu Izstrādājums funkciju iestatījumus.

 > pa kreisi vērstā virzienu poga >  **Izvēlne**

(Ark Dial:  > Vadība ar ritenīti >  **Ātrie iestatījumi**)

 Ierīce Ark Dial ir pieejama kopā ar ierīci Odyssey Ark.



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

## 1 Paziņojums

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

Novietojot kursoru uz opcijas **Paziņojums** un pēc tam nospiežot pogu Select, 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.

## 2 Pievienotās ierīces

Atlasiet kādu ārējo ierīci, kas pievienota pie Izstrādājums.

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

## 3 Iestatījumi

Novietojiet kursoru uz izvēlnes **Iestatījumi**, lai parādītu ātro iestatījumu opcijas zem izvēlnes. Ātrie iestatījumi var izmantot bieži lietoto funkciju ātrai konfigurēšanai.

 Izvēlnes **Iestatījumi** vienumi var nebūt atbalstīti atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskā apgabala.

- **Visi iestatījumi**

Parāda izvēlni **Iestatījumi** specifisku iestatījumu konfigurēšanai.

- **Atbalsts**

Parāda **Atbalsts** iestatījumu izvēlni.

- **Tikls / Wi-Fi**

Pārbaudiet tīkla savienojumu. Lai pārbaudītu tīkla savienojumu vai mainītu savienojuma iestatījumus, nospiediet leņķa pogu un atlasiet **Tīkla statuss** vai **Tīkla iestatījumi**.

- **Inteliģentais režīms** (vai **Inteliģentais skaņas režīms**)

Izmantojot **Inteliģentais režīms** (vai **Inteliģentais skaņas režīms**), Izstrādājums atpazīst un analizē apkārtni, troksni, saturu un jūsu lietošanas paradumus, lai nodrošinātu labāko skatīšanās pieredzi.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu "Funkcijas Inteliģentais režīms izmantošana".

- **Attēla režīms**

Lai nodrošinātu optimālu skatīšanas pieredzi, mainiet attēla režīmu. Lai mainītu **Attēla režīms**, nospiediet atlases pogu.

- **Attēla iestatīšana**

Konfigurējiet ekrāna iestatījumus: **Spilgtums**, **Kontrasts**, **Asums**, **Krāsa** un **Tonis (Z/S)**.

- **Tālummainīt, lai aizpildītu**

Tālummainiet lietotnes saturu, lai aizpildītu ekrānu. Daļa satura pēc tālummaiņas var izskatīties apgriezta.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad darbojas lietotnes, kas nodrošina tālummaiņas funkciju.

- **Skaņas režīms**

Jūs varat atlasīt skaņas režīmu, lai optimizētu klausīšanās pieredzi. Lai mainītu skaņas režīmu, nospiediet pogu Atlasiet. Lai veiktu sistēmas pielāgošanu, nospiediet lejuvirziena pogu un atlasiet **Stabilizatora iestatīšana**.


- **Attēla izmērs**


Atlasiet savai skatīšanās videi piemērotu attēla formātu. Izvēlieties vajadzīgo attēla formātu, izmantojot atlasīšanas pogu. Lai konfigurētu konkrētus iestatījumus, nospiediet tālvadības pults lejuvērsto virziena pogu un izvēlieties **Pāriet uz attēla izmēru**.

- **Ekrāna 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.

 Konfigurējot režīma **Portreta režīms** iestatījumus (**Spēle > Displeja režīms portreta ekrānā**) pēc ekrāna pagriešanas portreta režīmā, var nomainīt attēla formātu uz **9:16** (iepriekšējais iestatījums) vai **9:32**.

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

- **Skaņas izvade**

Jūs varat atlasīt, kādus skaļruņus Izstrādājums televizoram izmantot audio izvadei. Lai mainītu audio izvadi, nospiediet pogu Atlasiet.

- **Bluetooth ierīču saraksts**

Savienojiet savu Izstrādājums ar Bluetooth skaļruņiem. To var paveikt, atlasot **Bluetooth ierīču saraksts**, lai automātiski meklētu Bluetooth audio ierīces.

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

- **Spēļu režīms**

Iestatiet režīmu **Spēļu režīms**, lai optimizētu Izstrādājums ekrānu uzlabotai datorspēļu veiktspējai. Lai ieslēgtu vai izslēgtu funkciju **Spēļu režīms**, nospiediet pogu Select. Lai iestatītu detalizētas opcijas, nospiediet lejupvirziena pogu un atlasiet **Atveriet sadaļu Spēļu režīma iestatījumi**.

 Šo **Spēļu režīms** nosaukumu var mainīt uz **Adaptive-Sync / FreeSync** atkarībā no pievienotās grafikas kartes.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Skatīšanās vides iestatīšana ārējām ierīcēm”.

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




- **Flex Move Screen**

Izmantojiet tālvadības pults virzienu pogas, lai tuvinātu/tālinātu ekrānu vai mainītu ekrāna novietojumu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai lietotnēm.

 Kad ekrāns ir tālināts, teksta un cita ekrānā redzamā satura izšķirtspēja dažos ekrānos var šķist pazemināta.

 Šī funkcija ir pieejama arī ierīcē Ark Dial. Ierīce Ark Dial ir pieejama tikai kopā ar ierīci Odyssey Ark.

 Ierīcē Ark Dial grieziet ritenīti pa kreisi/pa labi, lai tuvinātu/tālinātu ekrānu, vai izmantojiet virzienu pogas, lai mainītu ekrāna novietojumu. (Ark Dial:  > Vadība ar ritenīti >  **Flex Move Screen**)

- **Acu saudzēšanas režīms**

Iestatiet uz optimālu attēla kvalitāti, kas piemērota acu saspringuma atvieglošanai.

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


- **Active Ambient**

Izmantojot Active Ambient, varat izvēlēties modeli, kas atbilst skatītā ekrāna garastāvoklim. Ar dažādiem modeļiem var izveidot apkārtējās telpas gaisotni un ieskaujošāku vidi.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai lietotnēm.

- **USB pieslēgvietas maiņas iestatīšana**

Iestatiet USB porta veidu, ko piešķirt modelim Odyssey Ark.

 Kad ir iestatīta automātiskā maiņa, ja avots tiek mainīts uz datoru, kas pievienots, izmantojot USB centrmezgla kabeli vai USB C tipa pieslēgvietu, USB ports tiek automātiski mainīts uz datoru.

 USB portu var piešķirt tikai pievienotajam datoram vai modelim Odyssey Ark.

- **Subtitri**

Jūs varat skatīties Izstrādājums apraides ar subtitriem. Lai aktivizētu/deaktivizētu funkciju **Subtitri**, nospiediet pogu Atlasiet. Lai palaistu funkciju **Pieejamības saišnes**, nospiediet lejupvirziena pogu un atlasiet opciju **Pieejamības saišnes**.

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

- **Miega taimeris**

Jūs varat automātiski izslēgt Izstrādājums televizoru noteiktā laikā. Lai mainītu miega laiku, nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu konkrētu laiku, kad Izstrādājums televizoram automātiski jāizslēdzas, nospiediet lejupvirziena pogu un pēc tam atlasiet **Iestatīt funkciju Izslēgts taimeris**.

- **Kontrasta uzlabotājs**

Izmantojiet, lai automātiski noregulētu kontrastu un novērstu pārmērīgas spilgtuma atšķirības starp spilgtākajām un tumšākajām zonām.

- **Krāsu tonis**

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

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


- **Attēla skaidrība**

Jūs varat optimizēt attēlus, kuros ir daudz kustību. Lai ieslēgtu vai izslēgtu šo funkciju, nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu detalizētas opcijas, nospiediet lejupvirziena pogu un atlasiet **Attēla skaidrības iestatījumi**.

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

- **Digitālās izvades audioformāts**

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

 Atsevišķi modeļi atbalsta HDMI (ARC) izmantošanu. Noskaidrojiet iegādātās ierīces modeļa HDMI pieslēgvietas nosaukumu.

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

- **Krāsu intervāls**

Jūs varat iestatīt Izstrādājums ekrāna krāsu spektru. Lai veiktu nomainītu uz vēlamo krāsu gammu, nospiediet pogu Atlasiet. Lai iestatītu detalizētas opcijas, nospiediet lejupvirziena pogu un atlasiet **Krāsu intervāla iestatījumi**.



- **Jaudas un enerģijas taupīšana**

Attēlo izvēlni **Jaudas un enerģijas taupīšana**. Samaziniet enerģijas patēriņu, mainot enerģijas preferences un citas enerģijas taupīšanas iespējas.

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

#### 4 **Multi View**


Skatoties Izstrādājums, 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.

#### 5 **My Contents**

Izveidojiet savu automātisko sveiciens ekrānu. Izmantojiet mobilo lietotni SmartThings, lai izveidotu viedmonitoram uzplaiksnījuma ekrānu, kurā tiek parādīti fotoattēli un datums un laiks.

 Izmantojiet mobilo lietotni SmartThings, lai konfigurētu specifiskus **My Contents** iestatījumus. (Piem., **Select photos**, **Automātiskās palaišanas iestatījumi**, **Sleep Mode Settings**.)

 Ja funkcija **My Contents** ir automātiski palaista un jūs vēlaties izslēgt viedmonitoru, nospiediet un turiet ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu.

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

#### 6 **Sarakstu rediģēšana**


Saraksta **Iestatījumi** apakšdaļā atlasiet **Sarakstu rediģēšana**. Ekrānā **Iestatījumi** var mainīt funkciju atrašanās vietu.


 Lai pārvietotu funkciju citā veidā, novietojiet kursoru uz pārvietojamās funkcijas un pēc tam nospiediet un turiet pogu Atlasiet.


# Samsung konta izmantošana

Izveidojiet un pārvaldiet Samsung kontu.

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) Mēģ. tagad Mēģ. tagad

 Pilnu Noteikumi un nosacījumi tekstu var skatīt sadaļā [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Mans konts](#) > [Noteik. un nos., konfid. politika](#) pēc pieteikšanās savā Samsung kontā.

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

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

## Pierakstīšanās Samsung kontā

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Pierakstīties](#)

## Jauna konta izveidošana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Izveidot kontu](#)


## Samsung konta pārvaldība

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#) > [Mans konts](#)

Pierakstoties savā Samsung kontā, jūs varat izmantot šādas funkcijas:

- [Izrakstīties](#)


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

 Lai izrakstītos no [Samsung konts](#) ([🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Samsung konts](#)), novietojiet kursoru uz sava konta ikonas 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 [Atlasiet savu ID un ievades paroli \(augsta drošība\)](#).

 Ja vēlaties, lai Izstrādājums televizors pierakstītu jūs kontā automātiski ikreiz, kad Izstrādājums televizors tiek ieslēgts, noklikšķiniet uz opcijas [Neizrakstīties](#).

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

- **PIN iestatīšana**

Iestatiet vai mainiet savu PIN.

- **Maksāšanas informācija**

Jūs varat skatīt un pārvaldīt savu maksājumu informāciju.

- **Dublēt**

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

- **Produkta reģistrācija**

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

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


 Jūs varat skatīt reģistrēto informāciju vai dzēst to Samsung konta tīmekļa vietnē (<https://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 Izstrādājums televizora var izdzēst. Lai gan esat izdzēsis savu Samsung account kontu no Izstrādājums televizora, jūs neesat anulējis savu abonementu.

 Lai anulētu Samsung account konta abonementu, apmeklējiet Samsung kontu tīmekļa vietni (<https://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 Workspace izmantošana

Izmantojiet tālvaldības funkciju, lai izveidotu savienojumu un izmantotu Windows PC, Mac vai mobilo ierīci no Izstrādājums ierīces.

 > pa kreisi vērstā virzienu poga >  **Workspace** Mēģ. tagad

Savienojiet Windows PC, Mac vai mobilo ierīci ar Izstrādājums ierīci, lai atvieglotu ierīces lietošanu.


 Lai nodrošinātu ērtu datora lietošanu, savlaicīgi pievienojiet Izstrādājums tastatūru un peli.

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


 > kreisā virziena poga >  **Workspace** > **Windows PC** > **Ekrāna kopīgošana**

 > kreisā virziena poga >  **Workspace** > **Mac** > **Ekrāna pārraidīšana**

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

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

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

 Savienojuma izveide, izmantojot operētājsistēmu Windows, ir pieejama tikai operētājsistēmā Windows 10 vai jaunākās versijās.

 AirPlay ir pieejams savienojums, izmantojot Mac OS.

## Funkcijas Easy Connection to Screen izmantošana


 > kreisā virzienpoga >  **Workspace** > **Windows PC** > **Vienkāršais savienojums**

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 <http://smsng.co/easy> un pēc tam instalējiet to savā datorā.
2. Piesakieties vienā un tajā pašā Samsung account kontā gan Izstrādājums, gan datorā.
3. Kad dators ir ieslēgts un pievienots tīklā, **Workspace** Pirmais ekrāns ekrānā tiek parādīts dators.

 Datora lietotne Easy Connection to Screen ir pieejama tikai operētājsistēmā Windows 10 un jaunākās versijās.

 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

 > pa kreisi vērstā virzienu poga >  **Workspace** > **Windows PC** > **Manuāls savienojums**




Mēģ. tagad

 > pa kreisi vērstā virzienu poga >  **Workspace** > **Mac** > **Attāla pieteikšanās** Mēģ. tagad

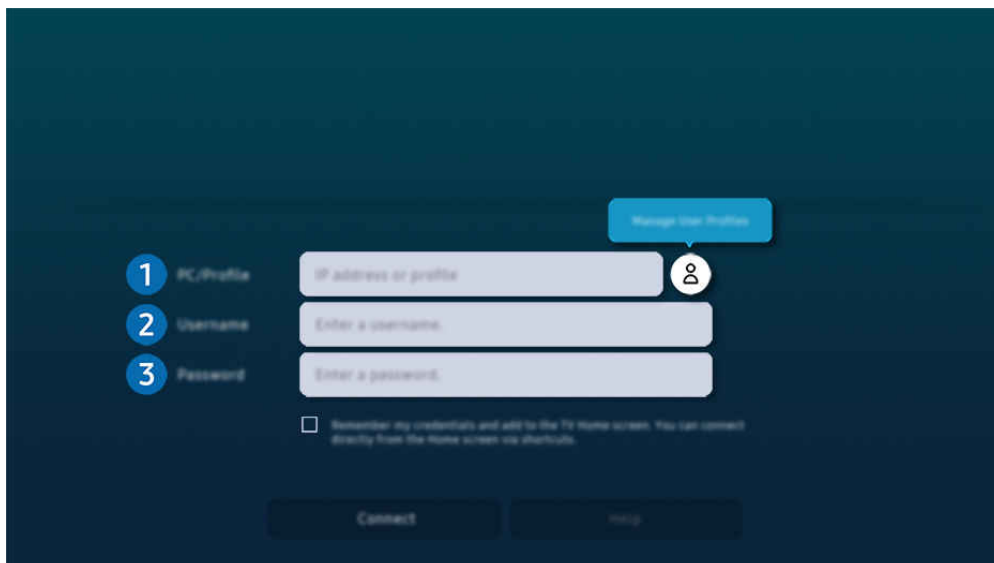
Nodrošina attālās darbvirsmas savienojumu (RDP) attāla savienojuma izveidei ar datoru, kurā darbojas operētājsistēma Windows, un programmatūru **Virtual Network Computing (VNC)** Mac datoram. Lai izveidotu attālu savienojumu ar datoru, ievadiet attālā datora IP adresi vai atlasiet saglabātu profilu.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

-  Lai reģistrētu bieži lietotu datoru, izvēlieties  **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 Workspace.

-  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 programmā Windows Explorer noklikšķiniet uz ikonas **Mans dators** un pēc tam noklikšķiniet uz **Rekvizīti**.
  - 2) Noklikšķiniet uz **Attālā darbvirsmā** un atlasiet **Aktivizēt attālo darbvirsmu**.
- 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 nenomainīsiet izšķirtspēju, savienojuma izveides laikā ar attālo datoru var tikt parādīts iepriekšējais attēls.

2. Ievadiet nepieciešamos iestatījumus, lai attālināti savienotu datoru.

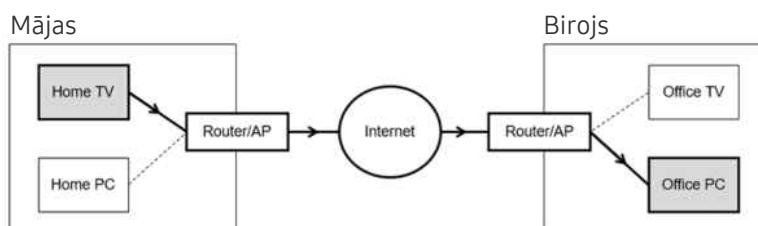


Izstrādājums ekrānā redzamais attēls var atšķirties no augstāk redzamā attēla atkarībā no televizora modeļa un atrašanās vietas.

### 1 Dators/profils

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

- Ja izmantojat Windows, kad dators, ar kuru vēlaties izveidot savienojumu, ir tajā pašā tīklā (maršrutētājs/AP), palaidiet komandu "cmd" izvēlnē **Iestatījumi > Tīkls un internets > Skatīt tīkla rekvizītus** vai izvēlnē **Sākums > Palaist**, un pēc tam palaidiet komandu "ipconfig", lai pārbaudītu datora Ipv4 adresi.
- Ja izmantojat Mac, jūs varat pārbaudīt IP adresi **Iestatījumi > Attālinātā piekļuve**.
- Ja Izstrādājums televizors un dators nav vienā un tajā pašā 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, ugunsbūri, 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.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[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 attālināto datoru, iespējama ekrāna vai skaņas pārtrūkšana.

## Funkcijas Samsung DeX izmantošana

Palaidiet savā mobilajā ierīcē [Samsung DeX](#), lai savienotu programmatūru ar Izstrādājums ierīci.


Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai izveidotu savienojumu ar [Samsung DeX](#). Daži modeļi var netikt meklēti, kad pievienojat Izstrādājums no mobilās ierīces, izmantojot režīmu [Samsung DeX](#). Ja tas tā ir, izpildiet mobilās ierīces ekrānā redzamos norādījumus, lai savienotu programmatūru.

 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 vietni pilnekrāna režīmā.

 Lapā Microsoft 365 nav iespējams modificēt URL.

## Grāmatzīmes pievienošana

Atlasiet ikonu [Pievienot grāmatzīmi](#). Izmantojot pārlūka [Workspace](#) grāmatzīmes funkciju, jūs varat pievienot grāmatzīmes saiti funkcijai [Workspace](#) vai izdzēst to.

 Lai pievienotu grāmatzīmi, jums ir jāpierakstās savā Samsung account kontā.


 Grāmatzīmju skaits, ko var pievienot funkcijai [Workspace](#), ir ierobežots.

 Pārlūkprogramma [Workspace](#) nekopīgo datus ar programmu Internets. (Tīmekļa pārlūkprogramma ārpus [Workspace](#))




## Funkcijas Grāmatzīmes izmantošana



Lai piekļūtu grāmatzīmei, izvēlieties grāmatzīmes ikonu, kas pievienota funkcijai **Workspace**.

 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 Grāmatzīmes, papildus tiek atbalstīta opcija **Workspace Pass**, kā arī opcija **Samsung Pass**.

**Samsung Pass** vai **Workspace Pass** iestatīšana.


Iestatiet **Samsung Pass** vai **Workspace Pass** lietošanu izvēlnē  > kreisā virzienpoga >  **Workspace** > Palaidiet **Workspace** pārlūku (papildus atlasiet **Microsoft 365** vai **Pievienot grāmatzīmi**) > **Interneta izvēlne** > **Iestatījumi** > **Vispārēji**.

Pakalpojums **Workspace Pass** nodrošina vienkāršu grāmatzīmju ID un paroles pārvaldību, neveicot biometrisku autentifikāciju mobilajās ierīcēs. Lai to izdarītu, jums jāpiesakās savā Samsung kontā. Parole ir šifrēta, lai to droši varētu glabāt Izstrādājums televizorā.

Tomēr pieteikšanās pakalpojumā **Workspace Pass** var nedarboties atkarībā no vietnes politikas.

**Workspace** darbojas tikai pakalpojumā **Workspace**.

 Lai droši piekļūtu grāmatzīmei, varat izmantot pārlūka **Workspace** automātisko izslēgšanu vai notīrīt vēstures žurnālfailus.

 Pirms piekļuves grāmatzīmei, skatiet sadaļu "Izlasiet pirms funkcijas Internet izmantošanas".

 Pārlūkprogramma **Workspace** nekopīgo datus ar programmu Internets. (Tīmekļa pārlūkprogramma ārpus **Workspace**)

Grāmatzīme atbalsta šādus īsinājumaustiņus:

- F1: Atgriežas **Workspace** Pirmais ekrāns ekrānā.
- F5: Atsvaidzināt.
- F8: Izslēdz skaņu.
- F9/F10: Regulē skaļumu.
- F11: pārslēgšanās starp pilnekrāna režīmu un noklusējuma ekrānu.

## Funkcijas TV piekļuve izmantošana

Izmantojot spoguļošanas funkciju, jūs varat skatīties TV Izstrādājums ekrānā.

Atlasiet un spoguļojiet vajadzīgo TV, lai skatītos TV saturu Izstrādājums ekrānā.

 >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** > **TV piekļuve**

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no TV modeļa.

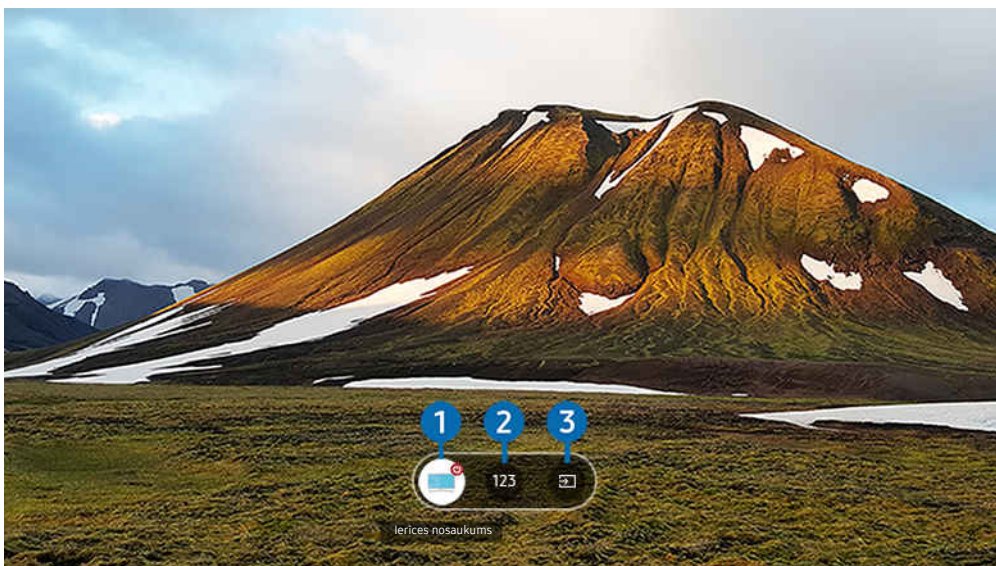
### Savienojuma izveide ar TV


Atlasiet **TV piekļuve**, lai parādītu pieejamo TV sarakstu. Atlasiet un pievienojiet vajadzīgo TV Izstrādājums ierīcei.

Kad savienojums ar TV ir izveidots, Izstrādājums saglabā un parāda televizoru pievienoto ierīču sarakstā. Jūs varat izmantot šo ikonu vēlāk, lai ērti izveidotu savienojumu ar to pašu TV.

Lai atvienotu TV, nospiediet tālvadības pults pogu .

### Pievienotā TV vadīšana, izmantojot Izstrādājums ierīci



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

Lai satura demonstrēšanas laikā vadītu ekrānu, nospiediet tālvadības pults augšupvērsto virziena pogu.

**1** Barošana: ieslēdziet vai izslēdziet pievienoto TV. (Tikai paneļa ieslēgšana/izslēgšana)

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

**2** Ciparu papildtastatūra: nospiediet kādu kanāla numuru, lai mainītu pievienotā TV kanālu. Varat izvēlēties iepriekšējā/nākamā kanāla taustiņu.

**3** Avots: mainiet ievades avotu, kas savienots ar TV.


# Pakalpojuma Apps izmantošana

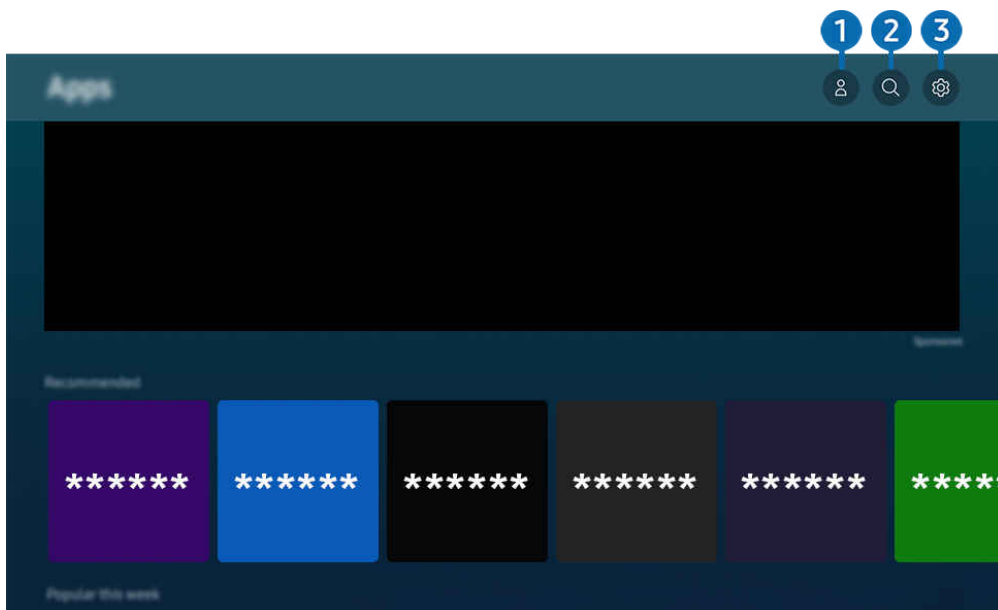
Lejupielādējiet un palaidiet dažādas pakalpojumā Smart Hub pieejamās lietojumprogrammas.


 >  **Medijs** >  **Apps**

Varat izmantot plašu satura klāstu, tostarp video, mūzikas, sporta un spēļu saturu, instalējot attiecīgās lietotnes savā Izstrādājums ierīcē.

 Lai izmantotu šo funkciju, Izstrādājums jābūt savienotam ar tīklu.

 Palaižot Smart Hub pirmo reizi, automātiski tiek uzinstalētas noklusējuma lietojumprogrammas. Noklusējuma lietotnes var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.



 Izstrādājums 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 account 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 Izstrādājums televizora iebūvētajā atmiņā nav pietiekami daudz vietas, atsevišķas konkrētas lietotnes var instalēt USB ierīcē.
-  USB ierīcē instalētu lietotni var palaist tikai tad, kad USB ierīce ir pievienota Izstrādājums televizoram. Ja lietojumprogrammas izmantošanas laikā USB ierīce tiek atvienota, lietojumprogramma tiek aizvērta.
-  USB ierīcē instalētu lietotni nevar palaist datorā vai citā Izstrādājums televizorā.

## Lietojumprogrammas palaišana

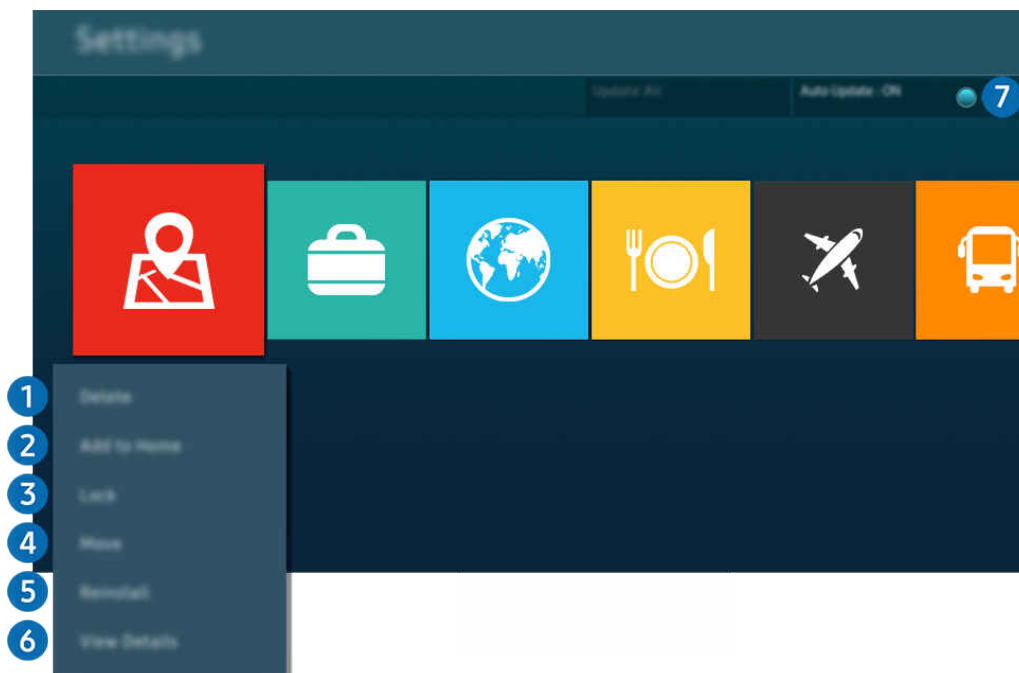
Jūs varat palaist vēlamo lietojumprogrammu sadaļā **Lejupielādētās lietotnes**.


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  [Iestatījumi](#) sadaļā [Apps](#). Šeit jūs varat pārvaldīt uzinstalētās lietojumprogrammas.





 Izstrādājums 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 parādīts Pirmais ekrāns, pārvietojiet atlasīto lietotni 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”. Jūs varat iestatīt PIN kodu sadaļā  > **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Vispārēji un konfidencialitāte** > **Sistēmas pārvaldnieks** > **Mainīt PIN**. **Mēģ. tagad**

 **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 Izstrādājums ir savienots ar tīklu.


# Funkcijas e-Manual izmantošana

Kontrolējiet un lasiet Izstrādājums televizorā iegulto pamācību.

## e-Manual pamācības palaišana

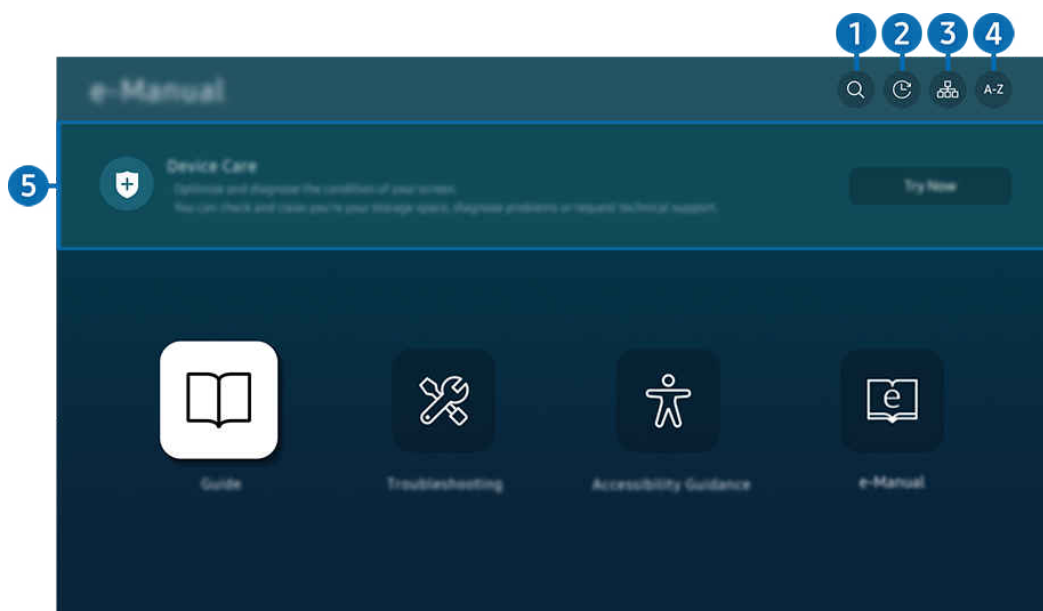
 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Atbalsts** > **Atvērt e-Manual**


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

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

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

## Pogu izmantošana e-Manual pamācībā



 Izstrādājums 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.

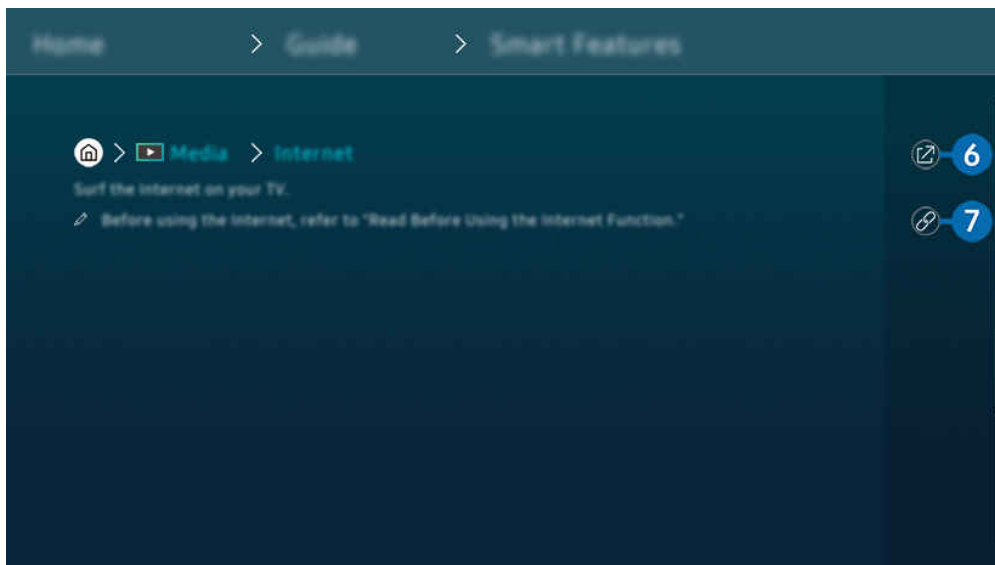
#### 4 A-Z (Satars)

Atlasiet atslēgvārdu, lai pārietu uz attiecīgo lapu.


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

#### 5 Ierīces aprūpe

Optimizējiet un diagnosticējiet sava Izstrādājums televizora stāvokli. Varat pārbaudīt un iztīrīt krātuvi, diagnosticēt problēmas vai pieprasīt tehnisko atbalstu.



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

 Izstrādājums 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 internetu savā Izstrādājums televizorā.

 >  **Medijs** > **Internet**

Palaižot funkciju **Internet**, var aplūkot nesen apmeklētās tīmekļa vietnes vai pieejamos ieteikumus. Atlasot vēlamo tīmekļa vietni, tai uzreiz var arī piekļūt.

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

 Pievienojot tastatūru un peli, funkciju **Internet** var lietot vēl ērtāk.

 Tīmekļa lapas var rītināt, izmantojot Samsung tālrunī viedpults vai Tālvadības pults virzienu pogas.

 Tīmekļa lapas var atšķirties no tīmekļa lapām datorā.

 Pirms funkcijas **Internet** izmantošanas skatiet sadaļu „Izlasiet pirms funkcijas Internet izmantošanas”.

 **Internet** lietotnē ir iegulti **Samsung Pass iestatījumi** ( >  **Medijs** > **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**.

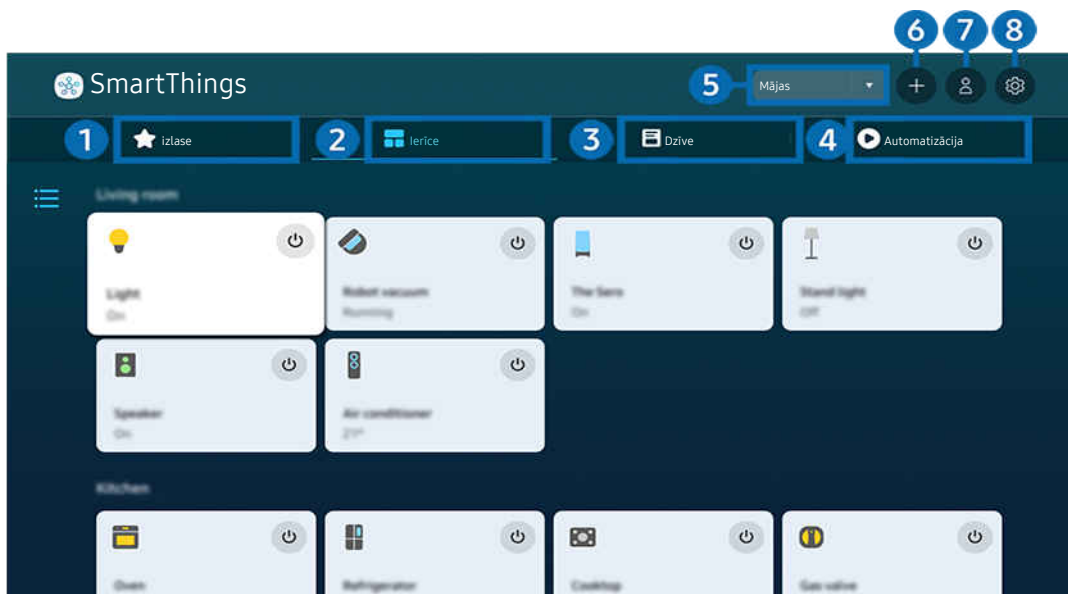
## Funkcijas SmartThings izmantošana


Tā ļauj savienot Izstrādājums televizoru ar dažādām noteiktajām ierīcēm un vadīt tās vienuviet.

 >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** >  **SmartThings** Mēģ. tagad Mēģ. tagad

Ar tālvadības pulti varat kontrolēt lietotnē SmartThings reģistrētās ierīces un ierīces, kas ir tieši savienotas ar šo izstrādājumu.

-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no izstrādājuma vai modeļa.
-  Funkcijas, ko var vadīt ar tālvadības pulti, var nedarboties atkarībā no ierīces atrašanās vietas. Tādā gadījumā pārvietojiet ierīci uz citu vietu.



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

### 1 izlase


Skatiet ierīces vai funkcijas, kas ir iestatītas kā izlase, cilnē **Ierīce**/**Dzīve**/**Automatizācija**.

## 2 Ierīce

Skatiet ierīces, kas pievienotas lietotnei SmartThings, un izmantojiet tālvadības pulti, lai atlasītu un vadītu jebkuru no pievienotajām ierīcēm. Režīmā **Kartes skats** var pārvietot ierīces pozīciju, lai izveidotu pielāgotu karti un pārbaudītu ierīces statusu.

Ja piesakāties ar kontu, kas tiek izmantots mobilajā lietotnē SmartThings, lietotnē SmartThings reģistrētās ierīces var skatīt intuitīvāk, izmantojot skatu **Kartes skats**.

### Ar Product saderīgo ierīču saraksts

Tips	Detalizēts apraksts
IR tālvadības pults (IR Sniffing) ierīces	Gaisa kondicionētājs, gaisa attīrītājs, putekļsūcēja robots, elektriskais ventilators, mitrinātājs
Bluetooth ierīces	Bluetooth skaļrunis, ausiņas, 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> .  SmartThings ierīces var vadīt arī no mobilās lietotnes.

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

 Šī funkcija var nebūt pieejama atkarībā no ārējās ierīces.

## 3 Dzīve

Parāda ieteiktos Dzīve pakalpojumus, ko var skatīt vai vadīt no lietotnes SmartThings.

 Tiek parādīti tikai tie Dzīve pakalpojumi, ko atbalsta Izstrādājums.

## 4 Automatizācija

Skatiet vai palaidiet rutīnas cilnē **Automatizācija** mobilajā lietotnē SmartThings.

## 5 Atrāšanās vieta vai ierīce Izstrādājums tuvumā

- Vieta

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

- **Ierīces Izstrādājums 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.

## 6 Pievienot ierīci

Tiek parādīts saraksts ar ierīcēm, kuras var reģistrēt jūsu Izstrādājums televizorā. Jūs varat reģistrēt jebkuru, izvēloties ierīci.

## 7 Samsung konts


Atveriet Samsung account konta ekrānu, lai izveidotu jaunu kontu vai izrakstītos no konta.

 Ja esat izrakstījies no sava Samsung account konta, atlasiet **Pierakstīties**, lai pierakstītos.

## 8 Iestatījumi

Rediģējiet **SmartThings** mākonim pievienotās ierīces vai konfigurējiet ierīču paziņojumu iestatījumus. Varat arī ieslēgt SmartThings centrmezgla funkciju.

## Ātra piekļuve lietotnei SmartThings

Vadiet biežāk izmantotas ierīces, piekļūstot izvēlnei  **Pievienotās ierīces**, bez nepieciešamības piekļūt lietotnei **SmartThings**.

 >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces**

## Izmantojiet SmartThings centrmezgls funkcijas Mēģ. tagad

Izmantojiet SmartThings centrmezgls funkcijas dažādos Samsung produktos, lai savienotu IoT ierīces (piemēram, spuldzes, kontaktspraudņus vai sensorus), ko atbalsta lietotne SmartThings.

 >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** > **SmartThings** > **Iestatījumi** > **SmartThings centrmezgls**

 M5/M7 sērija: lai pievienotu Zigbee/Thread, nepieciešams SmartThings sargspraudnis.



 Noteikti piesakieties Izstrādājums ar to pašu Samsung account kontu, kas tiek izmantots mobilajā lietotnē SmartThings.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no pievienotās ierīces veida.


## Ierīču reģistrēšana un pārvaldīšana, izmantojot lietotni SmartThings Mēģ. tagad

### Product perifērijas ierīču reģistrēšana

1. Ja Izstrādājums tuvumā tiek konstatēta kāda ierīce, Izstrādājums ekrānā tiek parādīts reģistrācijas uznirošais ziņojums.

-  Ja ierīce nav atrasta, uznirošais logs var netikt parādīts.
-  Lai izveidotu savienojumu ar Bluetooth ierīci, pārliecinieties, vai ierīce ir sapārota.

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

-  Lai reģistrētu kādu sadzīves tehniku, pārliecinieties, vai tā izmanto IS un ir nosakāma Izstrādājums tuvumā. Atbalstītās ierīces un opcijas var atšķirties atkarībā no modeļa.

-  Atlasiet opciju **Aizvērt**. Tādā gadījumā reģistrācijas uznirošais ziņojums netiek parādīts.

Varat reģistrēt ierīci sadaļā  > **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** >  **SmartThings** > **Pievienot ierīci**.

-  Ierīce, kas pievienota, izmantojot HDMI kabeli vai USB kameru, tiek reģistrēta automātiski.

-   > **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** >  **SmartThings**: šeit varat skatīt katrai ierīcei pieejamās opcijas.


**Mēģ. tagad**

Atbalstītās opcijas var atšķirties atkarībā no ierīces.

### Viedmonitora/viedās sadzīves tehnikas/loT ierīces reģistrēšana no mobilās lietotnes

Izmantojiet mobilo lietotni SmartThings, lai reģistrētu savu viedmonitoru, viedo sadzīves tehniku vai dažādas loT ierīces. Dažas loT ierīces var reģistrēt, tikai izmantojot šo mobilo lietotni. Mobilajā lietotnē pieskarieties pie + (Pievienot ierīci), lai reģistrētu ierīci.

Savienojiet durvju zvanu ar savu viedmonitoru, lai saņemtu paziņojumu par durvju zvana video un runātu ar apmeklētāju, skatoties viedmonitorā.

-  Tiek atbalstīti tikai WWST (Works with SmartThings) sertificēti durvju zvani. Atbalstītās opcijas var atšķirties atkarībā no ierīces.

## Ekrāna sensoru lietošana, izmantojot lietotni SmartThings Mēģ. tagad

Aktivizējot sensoru, sensora ierīci var redzēt lietotnes SmartThings cilnē Ierīce. Varat izveidot dažādus IoT scenārijus ar Izstrādājums, neiegādājoties atsevišķu IoT sensoru.

 >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [SmartThings](#) > [Iestatījumi](#) > [Sensori](#)

 Katru sensoru var aktivizēt ar lietotāja piekrišanu.

 Katrs sensors var nebūt atbalstīts atkarībā no modeļa.

## Lietotnes SmartThings vadīšana, izmantojot funkciju Bixby Mēģ. tagad

Ja Izstrādājums ir pieejama funkcija Bixby, gan lietotnei SmartThings, gan Izstrādājums, var vadīt, izmantojot balss komandas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no pievienotās ierīces veida.

## Displeja ierīces vadīšana no mobilās lietotnes SmartThings Mēģ. tagad

Atveriet lietotni SmartThings mobilajā ierīcē un izmantojiet Izstrādājums tālvadības pults funkcionalitāti, piemēram, Ieslēgt/Izslēgt, Kanāls, Skaļums un četrus virzienu taustiņus. No mobilās lietotnes varat izmantot arī režīmu [Meklēt](#), [APPS](#), [Ambient](#), mobilo kameru un citas funkcijas.

Automatizācija (režīms/rutīna) mobilajā lietotnē SmartThings ļauj automātiski palaist Izstrādājums televizorā instalētās lietotnes.




Izmantojot automatizāciju, varat ieslēgt Izstrādājums vajadzīgajā laikā un automātiski palaist bieži izmantotās lietotnes.

# Attēlu/video/mūzikas atskaņošana

Atskaņojiet Izstrādājums, USB ierīcēs, mobilajās ierīcēs, kamerās, datoros u.c. saglabātu multivides saturu.

 >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** > Pievienotā ierīce Mēģ. tagad

Savā Izstrādājums varat atskaņot multivides saturu, kas saglabāts atmiņas ierīcēs, piemēram, USB ierīcēs, mobilajās ierīcēs un kamerās.

-  Ja Izstrādājums modelis izmanto One Connect vadības bloku, USB-C pieslēgvietu, kas atrodas Izstrādājums aizmugurē, ir paredzēta USB kamerai un neatbalsta multivides satura atskaņošanu. Lai atskaņotu multivides saturu, izmantojiet One Connect vadības bloka USB pieslēgvietu.
-  Multivides saturu nevar atskaņot, ja Izstrādājums televizors neatbalsta konkrēto saturu vai atmiņas ierīci. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas”.
-  Nokopējiet svarīgos failus pirms USB ierīces pievienošanas. Samsung nav atbildīgs par bojātiem vai pazudušiem failiem.

Atmiņas ierīces multivides satura saraksta ekrānā jūs varat izmantot šādas funkcijas.

## 1 Filtrēt pēc

Filtrē multivides saturu pēc multivides veida.



## 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  >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** > Avoti. 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.
-  Izstrādājums 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 Izstrādājums, atlasiet USB ierīci ekrānā  >  **Izvēlne** >  **Pievienotās ierīces** > Avoti.


3. Atlasiet sarakstā satura vienumu, kuru vēlaties atskaņot.

Tiek atskaņots atlasītais saturs.






## Mobilās ierīces skaņas atskaņošana Izstrādājums skaļruni, izmantojot funkciju Sound Mirroring

Izbaudiet mūzikas klausīšanos savā dzīvojamajā telpā. Izstrādājums televizorā tiek ģenerētas vizualizācijas, kas mainās un reaģē uz mūzikas frekvenci.



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

Atlasītā multivide tiek atskaņota Izstrādājums skaļrunī.

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

## Multivides satura atskaņošanas laikā pieejamās pogas un funkcijas

Nospiediet pogu Atlasiet jebkura 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.





- **lepr. / Tālāk**

Attēlo iepriekšējo vai nākamo multivides satura failu.

- **Attīt atpakaļ / Patīt uz priekšu**

Attin atpakaļ vai ātri pārtin multivides saturu. Lai palielinātu attišanas vai ātrās pārtišanas 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 Izstrādājums 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

 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 Izstrādājums 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 sākta.
<b>Slaidrādes efekts</b>	Pielieto slaidrādei pārejas efektus.  Ja USB ierīcē ir tikai viens attēla fails, slaidrāde netiks sākta.
<b>Fona mūzika</b>	Atskaņo fona mūziku, ko iestatāt uznirstošajā lodziņā, kamēr Izstrādājums 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>	Varat iestatīt detalizētas subtitru opcijas, piemēram, valodu, sinhronizāciju, lielumu 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

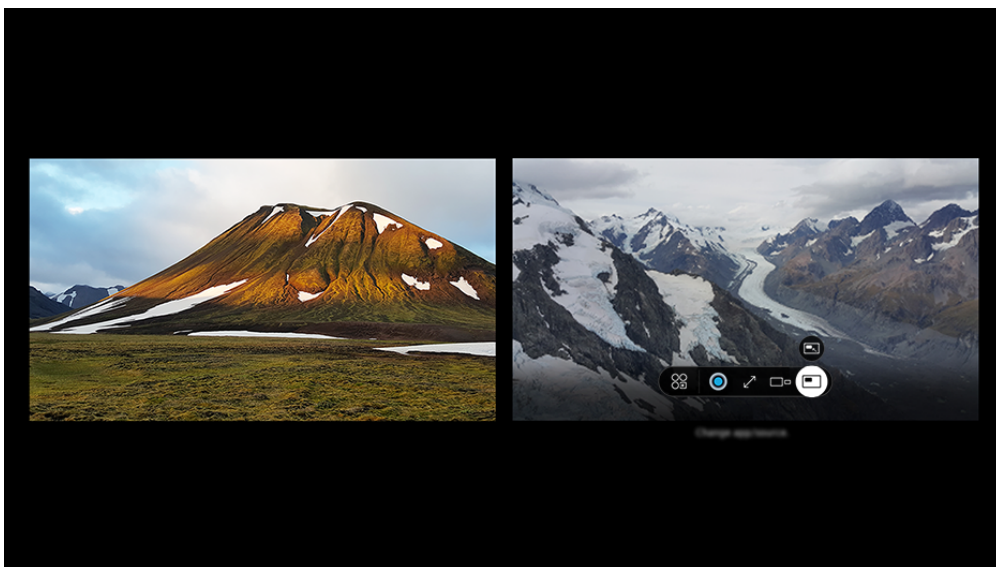
Vairākus satura vienumus varat aplūkot skatā Multi View.


 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** >  **Multi View** Mēģ. tagad

(Ark Dial:  > Vadība ar ritenīti >  **Multi View**)

-  Ierīce Ark Dial ir pieejama kopā ar ierīci Odyssey Ark.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
-  Režīmi **Spēļu režīms**, **VRR** un **Spēles mākonī** netiek atbalstīti, kamēr darbojas režīms **Multi View**.
-  Skatoties vairākos mazos ekrānos, izmantojot režīmu **Multi View**, dažu ekrānu izšķirtspēja var šķist zema.
-  Var parādīt tikai vienu ārējo ievadu (tostarp HDMI, DisplayPort, Type-C) un vienas spoguļotas ierīces ekrānu. Ņemiet vērā, ka Odyssey Ark modeļi nodrošina ne vairāk kā četrus ārēju ieeju rādīšanu režīmā **Multi View**.
-  Kamēr darbojas režīms **Multi View**, ārējās ievades atsvaidzināšanas intensitāte var būt līdz pat 120 Hz. Daži modeļi atbalsta līdz pat 60 Hz frekvenci.

Lai palaistu **Multi View**, pārejiet uz  >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** >  **Multi View**. Pēc tam sarakstā Piev. sk. atlasiet vajadzīgo elementu. Vai atlasiet **Izveidot savu**, lai konfigurētu pielāgotu izkārtojumu un ekrānu. Ekrānu var pievienot vai dzēst pašreizējā ekrānā **Multi View**, nospiežot tālvadības pults lejupvērsto virziena taustiņu.



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

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.

- **Saturs**

Skatiet pašlaik rādīto lietotni vai avotu.

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

-  **Lietotne/avots**

Jūs varat mainīt izvēlēta loga saturu.

-  **Pilnekrāns**

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

-  **Ekrāna lielums**

Atlasa vēlamo **Multi View** lielumu.

-  **Ekrāna pozīcija**

Atlasiet **Multi View** ekrāna novietojumu. Izvēlne **Ekrāna pozīcija** tiek parādīta tikai tad, ja izstrādājums darbojas portreta režīmā.

-  **Attēls attēlā**

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

-  **Dubultais audio**

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

 Funkcija **Dubultais audio** dažās lietotnēs nav pieejama.

- ✂ **Bluetooth Speaker**

Jūs varat dzirdēt skaņu, pievienojot Bluetooth skaļruni.


- ✕ **Dzēst**


Jūs varat dzēst atlasīto ekrānu.

Lai aizvērtu **Multi View**, nospiediet  vai  uz Samsung tālrunī.


 Šo funkciju var ieslēgt vai apturēt, nospiežot pogu  uz tālrunī.

 Šīs funkcijas darbību nodrošina tikai ārējās ierīces vai lietotnes, 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.

 **Multi View** neatbalsta Q-Symphony.

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



## Funkcijas Bixby izmantošana

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

-  Funkcija Bixby ir pieejama tikai tad, ja Izstrādājums ir savienots ar tīklu.
-  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 atbalstītās funkcijas var atšķirties atkarībā no ģeogrāfiskās zonas.
-  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 Izstrādājums ekrāna apakšdaļā tiks aktivizēta klausīšanās režīmā. Turpiniet runāt.


-  Lai nodrošinātu optimālus rezultātus, jums jāatrodas 3–4 m (10 pēdu) attālumā no Izstrādājums. Ja Bixby neatbild, skatiet "Es saku "Hi, Bixby", bet Bixby neatbild." sadaļā "Traucējummeklēšana".
-  Šīs funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.

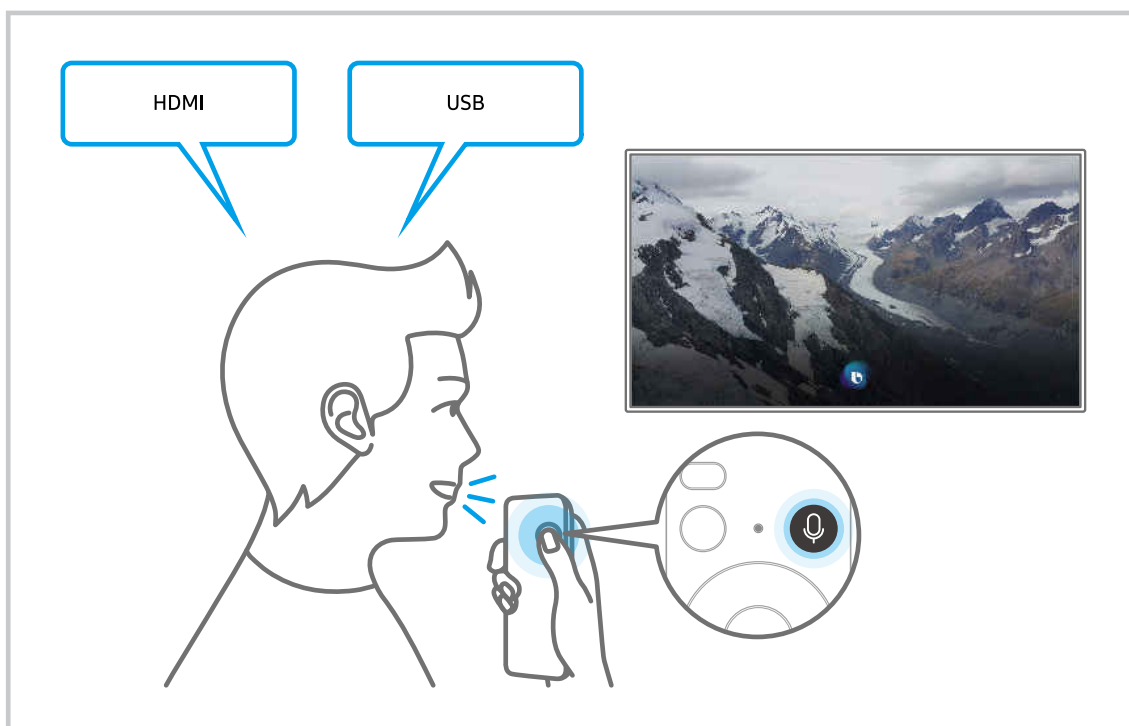


## Bixby startēšana, izmantojot Samsung tālvadības viedpults pogas

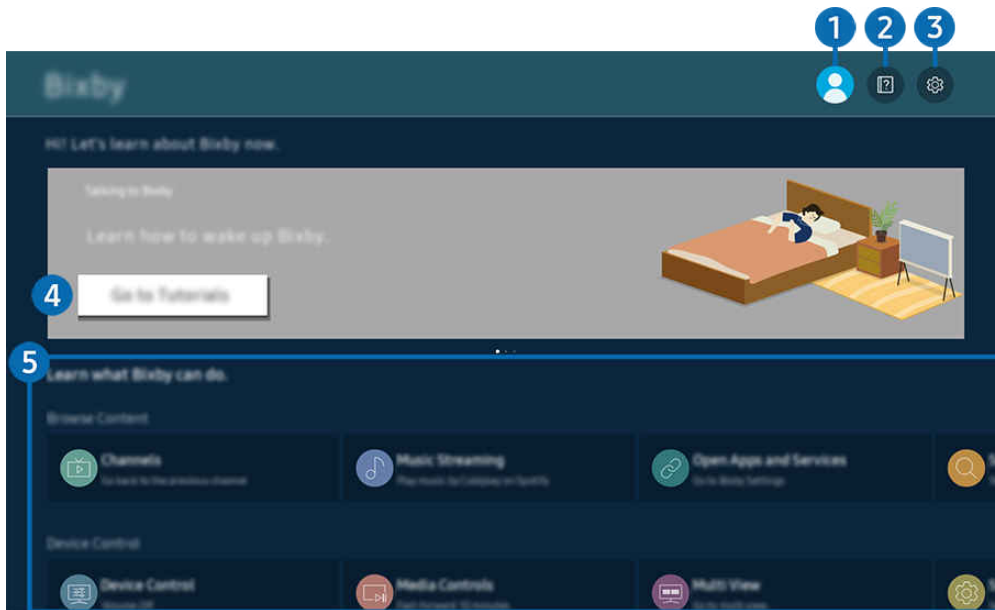
Jūs varat sarunāties ar Bixby, izmantojot Samsung tālvadības viedpults pogas. Nospiediet un turiet nospiektu Samsung tālvadības viedpults pogu , nosauciet komandu un tad atlaidiet pogu .

Lai uzzinātu, kā lietot Bixby, vienreiz nospiediet pogu :

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



## Informācija par Explore Bixby ekrānu



Izstrādājums 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 account 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 Settings** ( > **Izvēlne** > **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Vispārēji un konfidencialitāte** > **Balss** > **Bixby Settings**). **Mēģ. tagad**

#### • Valoda un balss stils

Bixby valodu un balsi var mainīt.





Izstrādājums un citu lietotņu valodas nemainīsies.

Bixby atbalsta tikai dažas valodas.

Šo funkciju Bixby var neatbalstīt atkarībā no izvēlētās valodas.

- **Voice Wake-up**

Konfigurējiet iestatījumus, kas attiecas uz funkcijas **Bixby** aktivizēšanu ar balsi.

-  Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.
-  Funkcija **Voice Wake-up**, iespējams, netiek atbalstīta atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.
-  Šo funkciju var izmantot tikai tad, ja Izstrādājums apakšdaļā esošais mikroфона slēdzis ir aktīvs.
-  Lai nodrošinātu optimālus rezultātus, jums jāatrodas 3–4 m (10 pēdu) attālumā no Izstrādājums. Ja Bixby neatbild, skatiet “Es saku “Hi, Bixby”, bet Bixby neatbild.” sadaļā “Traucējummeklēšana”.

- **Sound feedback**

Atskaņot skaņu, kad Bixby sāk un beidz klausīšanos.

-  Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

- **Music Service Provider**

Atlasiet lietotni, ko izmantot, kad meklējat mūziku, izmantojot funkciju Bixby.

-  Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

- **Privacy**

Varat atļaut vai aizliegt Bixby lietot jūsu personas datus, kad izmantojat Bixby pakalpojumus.

-  Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

- **About Bixby**

Parāda detalizētus noteikumus un nosacījumus.

-  Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

#### **4** Ieteicamās komandas



Tiek parādītas ieteicamās komandas, kuras var izmantot Izstrādājums televizora vadībai ar Bixby, ņemot vērā pašreizējo kontekstu.



Ja nevēlaties redzēt ieteiktās komandas, iestatiet **Padoms ar balsi** kā **Izslēgts** ( >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Vispārēji un konfidencialitāte** > **Balss** > **Padoms ar balsi**). **Mēģ. tagad**

#### **5** All Services

Jūs varat apgūt balss komandas, kas ļauj izmantot Bixby dažādās situācijās. Izmantojiet virzienu pogas, lai pārietu uz vēlamo komandu, un tad nospiediet pogu Atlasiet. Izstrādājums televizoru var 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.
- Funkcija Bixby ir pieejama tikai tad, ja Izstrādājums ir savienots ar tīklu.
- Pat ja Izstrādājums ir savienots ar tīklu, Bixby var nereaģēt servera kļūdas dēļ.
- Esošās funkciju specifikācijas var būt mainītas, ja Bixby ir atjaunināts
- Funkcija Bixby ir pieejama tikai tajos Izstrādājums televizoros, kas atbalsta šo funkciju un kuru komplektācijā ir iekļauta tālvadības pults ar mikrofonu.
- 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 atrašana](#) iestatīšana. [Pakalpojumu sniedzēja atrašana](#) var iestatīt šeit:  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Apraide](#) > [Pakalpojumu sniedzēja informācija un iestatījumi](#). [Mēģ. tagad](#)

Ja pakalpojuma sniedzēja iestatījumi vēl nav konfigurēti, konfigurējiet tos sadaļā  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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 veiktspēja var atšķirties atkarībā no skaļuma/toņa, izrunas un apkārtējās vides (Izstrādājums 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.

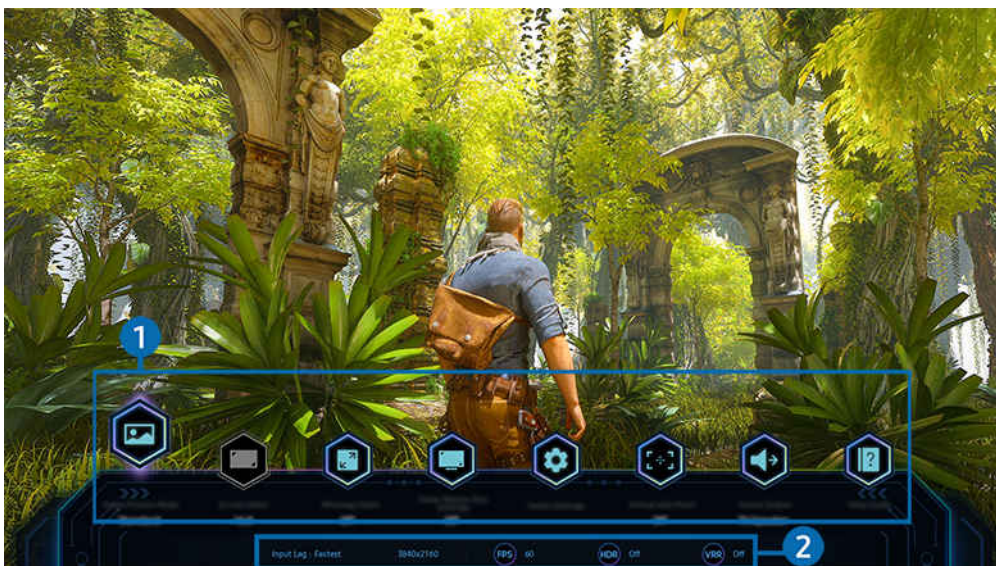
## Paneļa Spēļu josla aktivizēšana

Kad režīma **Spēļu režīms** (🏠 > ≡ **Izvēlne** > ⚙️ **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Spēle** > **Spēļu režīms**) iestatījums ir **ieslēgts** vai **Autom.**, nospiediet un turiet pogu 🎮 uz viedpults Samsung tālvadības viedpults, lai aktivizētu paneli **Spēļu josla**. [Mēģ. tagad](#)

(Ark Dial: 🗨️ > Vadība ar ritenīti > 🎮 **Spēļu josla**)

Ierīce Ark Dial ir pieejama kopā ar ierīci Odyssey Ark.

## Par paneli Spēļu josla



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

### 1 Izvēlne Spēļu josla

#### • **Atbildes ātrums**

Paātriniet paneļa reakcijas ātrumu, lai iegūtu košāku un dabiskāku video attēlu.

Palielinot vērtības iestatījumam **Stipras vibrācijas samazināšana** izvēlnē **Spēles Motion Plus iestatījumi** (**Spēļu josla** > **Spēļu režīma iestatījumi** > **Spēles Motion Plus iestatījumi**), ievades aizkave tiek palielināta.

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

#### • **Spēles attēla režīms**

Norādiet **Spēles attēla režīms** atbilstoši pašreizējās spēles žanram. Lai pielāgotu attēla kvalitāti, atlasiet **Pielāgots**.

- **Ekrāna 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.
- ✎ Konfigurējot režīma **Portreta režīms** iestatījumus (**Spēle > Displeja režīms portreta ekrānā**) pēc ekrāna pagriešanas portreta režīmā, var nomainīt attēla formātu uz **9:16** (iepriekšējais iestatījums) vai **9:32**.

- **Ultrawide Game View**

Ekrāna spēļu spēlēšanai skata proporcijas var mainīt uz platekrāna režīmu vai ieskaujošās spēlēšanas režīmu.

- ✎ **Ultrawide Game View** ir pieejams tikai avota ierīcēs, kas atbalsta 21:9 izvadi, un var darboties atšķirīgi atkarībā no konkrētās spēles vai skatāmā satura.
- ✎ **Ultrawide Game View** tiek pirmoreiz ieslēgts vai izslēgts, var būt nepieciešama vairāku displeju iestatījuma pielāgošana.
- ✎ Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

- **Mazās kartes tālummaiņa**

Izmantojiet virzienpogas un pogu Atlasiet uz tālvadības pults, lai tuvinātu noteiktus spēles ekrāna apgabalus un pielāgotu tālummaiņas apmēru.



Mini kartes atbalstīto izšķirtspēju skatiet tālāk tabulā.

Paneļa Spēļu josla ekrānu malu attiecība	Datorā iestatītā izšķirtspēja
21:9	2560 x 1080 (60 Hz)
	2560 x 1080 (120 Hz)
	2560 x 1080 (165 Hz)
	*3840 x 1600 (60 Hz)
32:9	3840 x 1080 (60 Hz)
	3840 x 1080 (120 Hz)

\*: Šī funkcija tiek atbalstīta tikai tad, ja ir izslēgta datora funkcija **VRR**.

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

Portreta režīmā opcija **Mazās kartes tālummaiņa** netiek atbalstīta, ja režīma **Portreta režīms** iestatījums ir **9:16**, **9:21** vai **9:32**.

Portreta režīmā opcija **Mazās kartes tālummaiņa** darbojas, ja režīma **Ainavorientācijas režīms** iestatījums ir **21:9** vai **32:9**.

- **Skaņas izvade**

Mainiet skaņas izvades ierīci. (Piemēram, Izstrādājums skaļrunis, skaņas panelis, Bluetooth austiņas utt.)

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

- **Eclipse Lighting**

Izmantojot Eclipse Lighting, varat izveidot savu izlasi ar unikālām spēļu telpām.

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

- **Active Ambient**

Izmantojot Active Ambient, varat izvēlēties modeli, kas atbilst skatītā ekrāna garastāvoklim. Ar dažādiem modeļiem var izveidot apkārtējās telpas gaisotni un ieskaujošāku vidi.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai lietotnēm.

- **Virtuālais mērķa punkts**

Ekrānā var redzēt virtuālo mērķa punktu.

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

- **Palīdzības rokasgrāmata**

Skatiet informāciju par katra izvēlnes elementa lietošanu.

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

- **Spēļu režīma iestatījumi**

Tiek atvērta izvēlne [Spēļu režīma iestatījumi](#).





## 2 Pašreizējā statusa attēlošana

- **Izšķirtspēja:** rāda pašlaik palaistās spēles izšķirtspēju.
- **Kadri/s:** parāda kadru skaitu sekundē reāllaikā. Ja ir aktīvs iestatījums **VRR**, kadru ātrums mainās.
- **HDR:** Ja spēlējat kādu HDR spēli, iestatījums ir **IESLĒGTS**.
- **VRR:** parāda mainīgo atsvaidzes intensitāti.








## 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**).
-  Ja Izstrādājums ierīce ir savienota ar datoru un režīma **Spēļu režīms** iestatījums ir **IESLĒGTS** vai **Autom.**, platekrāns (**21:9**) ir aktivizēts joslā **Spēļu josla**.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa un atrašanās vietās.
-  Ja iestatāt izšķirtspēju datorā pirmo reizi, varat mainīt ekrāna malu attiecību, izmantojot paneli **Spēļu josla** savā Izstrādājums televizorā.

Paneļa Spēļu josla ekrānu malu attiecība	Datorā iestatītā izšķirtspēja
21:9	3840 x 1600 (60 Hz)
	*3840 x 1600 (120 Hz)
	*3840 x 1600 (144 Hz)
	*3840 x 1600 (165 Hz)
	*2560 x 1080 (60 Hz)
	*2560 x 1080 (120 Hz)
	*2560 x 1080 (144 Hz)
	*2560 x 1080 (165 Hz)
	*2560 x 1080 (240 Hz)

-  \*: Konkrētā izšķirtspēja var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
  -  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** savā Izstrādājums televizorā.
  -  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no operētājsistēmas vai ierīces.
  -  Ja pievienotā ārējā ierīce ir spēļu ierīce, šī funkcija nedarbojas pat tad, ja maināt avota nosaukumu uz "Dators".
- ⚠ Spēles spēlēšanas laikā ekrāna malu attiecību nevar mainīt. Pirms spēles palaišanas vispirms izvēlieties vajadzīgo ekrāna malu attiecību, izmantojot paneli Spēļu josla.**

## Super ultra platā ekrāna novietojuma maiņa

Spēlējot spēli ar super ultra plato izšķirtspēju, varat pielāgot spēles ekrāna novietojumu savam acu augstumam.



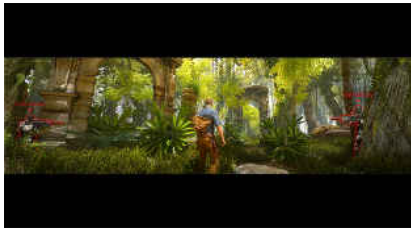
Super ultra platās izšķirtspējas lietošanas laikā izmantojiet  $\wedge/\vee$  (kanālu) pogas, lai pārvietotu ekrāna novietojumu uz augšu, centru vai apakšu.

## 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 izešanas restartējiet spēli.
- Izvēlieties to pašu izšķirtspēju, kas ir izvēlēta panelī [Spēļu josla](#).
- Ja ekrāna malu attiecība mainās pareizi, ekrāns tiek rādīts, kā redzams tālāk.

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

16:9	21:9	32:9
		

# Izstrādājums ierīces skatīšanās

Izstrādājums skatīšanās laikā varat izmantot dažādas noderīgas funkcijas.

## Izstrādājums ierīces skatīšanās atbalsta funkcijas




Šeit jūs varat izmantot Izstrādājums skatīšanās laikā pieejamās funkcijas.

### Funkcijas Programmu bloķēšana pēc vērtējuma izmantošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Vecāku iestatījumi](#) > [Kanālu bloķēšanas iestatījumi](#) 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 Izstrādājums televizorā, ņemot vērā viņu vērtējumus. Tomēr funkcija [Programmu bloķēšanas pēc vērtējuma iestatījumi](#) nespēj nobloķēt programmas no ārējiem avotiem, piemēram, Blu-ray atskaņotājiem, DVD atskaņotājiem vai USB failiem.

Likreiz piekļūstot funkcijai [Programmu bloķēšanas pēc vērtējuma iestatījumi](#), jāievada drošības PIN kods. Šis PIN kods ir jāievada arī, lai skatītos bloķētu programmu. Noklusējuma PIN kods ir „0000”. Lai nomainītu PIN kodu, dodieties uz sadaļu  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Mainīt PIN](#). Mēģ. tagad

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

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




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

### Bloķēto/ierobežoto programmu skatīšanās

Lai skatītos bloķētu programmu, ievadiet PIN kodu, kad tas tiek pieprasīts.

Uzsākot ierobežotas programmas vai filmas rādīšanu, ekrāns sākumā ir tukšs, jo iestatījums [Programmu bloķēšanas pēc vērtējuma iestatījumi](#) to bloķē. Kad tiek parādīts paziņojums, kas pieprasa PIN kodu, lai atbloķētu programmu, ievadiet to.

### Digitālā kanāla signāla informācijas un stipruma pārbaude

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


 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietās.

# Attēls un Skaņa

Jūs varat mainīt attēla un skaņas iestatījumus atbilstoši savām vēlmēm.

## Funkcijas Inteliģentais režīms izmantošana

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

 >  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Inteliģentā skaņas režīma iestatījumi](#) > [Inteliģentais skaņas režīms](#) Mēģ. tagad


 >  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Inteliģentā režīma iestatījumi](#) > [Inteliģentais režīms](#) Mēģ. tagad

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

Izmantojot [Inteliģentais režīms](#) (vai [Inteliģentais skaņas režīms](#)), Izstrādājums atpazīst un analizē apkārtni, troksni, saturu un jūsu lietošanas paradumus, lai nodrošinātu labāko skatīšanās pieredzi. Zemāk redzamās opcijas var ieslēgt vai izslēgt. Izveidojiet vēlamo skatīšanās vidi.

- [Aktīvs balss pastiprinātājs](#) Mēģ. tagad

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

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad Izstrādājums mikroфона slēdzis ir aktīvs un skaņas izvade ir iestatīta uz Izstrādājums skaļrunis vai ir pievienots Samsung skaņas panelis, kas savstarpēji saistīts ar funkciju [Adaptīvs attēls](#). Mikroфона slēdža atrašanās vieta var atšķirties atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās atrašanās vietas.


 Izmantojot šo funkciju, Izstrādājums televizors nesaglabā datus.

 Daži režīmi vai lietotnes var neatbalstīt šo funkciju (piemēram, [Spēļu režīms](#)).

- [Adaptīva skaņa+](#) (vai [Adaptīva skaņa Pro](#)) Mēģ. tagad

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

 Šo funkciju var izmantot tikai tad, ja ir aktīvs Izstrādājums apakšdaļā esošais mikroфона slēdzis un skaņas izvades iestatījums ir Izstrādājums skaļrunis.

 Daži režīmi vai lietotnes var neatbalstīt šo funkciju (piemēram, režīms [Spēļu režīms](#), kā arī lietotnes, kas kontrolē Izstrādājums skaņu).






 Izmantojot šo funkciju, Izstrādājums televizors nesaglabā datus.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Šīs funkcijas nosaukums var atšķirties atkarībā no modeļa.

- **Adaptīvs skaļums** Mēģ. tagad

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

-  Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja Izstrādājums skaņas izvades iestatījums ir Izstrādājums 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, balstoties uz jūsu skaļuma lietojuma vēstures un var nedarboties, ja skaļuma lietojuma vēsture laika periodā ir nepietiekama.
-  Šīs funkcijas nodrošinātā atšķirība nepārsniedz +/- 5 līmeņus no pašreizējā skaļuma, un šī funkcija 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

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi 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 skatīšanas vidēs.

- [Standarta](#)

Noklusējuma režīms, kas piemērots izmantošanai standarta skatīšanās vidēs.

- [Eko](#)

Šis ekrāns ir paredzēts enerģijas taupīšanai.

 Ja pārslēdzaties uz citu attēla režīmu, attēla režīma pārslēgšanas laikā ekrāns var mirgot.

- [Filma](#)

Piemērots Izstrādājums vai filmu skatīšanai tumšā telpā.

- [FILMMAKER MODE](#)

Šis ekrāna režīms nodrošina UHD Alliance sertificētu attēla kvalitāti. 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.

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.

## Paplašināto attēla iestatījumu konfigurēšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) Mēģ. tagad

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

 Atsevišķas [Iestatījumi ekspertiem](#) funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no datora ievades, avota ierīču savienojuma, lietojumprogrammu lietošanas un funkcijas [Acu aprūpe](#) darbības.

- [Spilgtums](#) Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai pielāgotu vispārējo attēla spilgtumu. Jo iestatījums tuvāks 50, jo spilgtāks ir attēls.

- [Kontrasts](#) Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai pielāgotu atšķirību starp tumšākajām un spilgtākajām zonām starp objektiem un to fonu. Jo iestatījums tuvāks 50, jo lielāka ir atšķirība.

- [Asums](#) Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai pielāgotu objektu kontūru asumu. Jo iestatījums tuvāks 20, jo asākas ir objekta kontūras.

- [Krāsa](#) Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai pielāgotu video krāsainību. Jo iestatījums tuvāks 50, jo sulīgākas ir krāsas.

- [Tonis \(Z/S\)](#) Mēģ. tagad


Izmantojiet, lai pielāgotu krāsu toni. Jo lielāka ir kāda no vērtībām, jo sarkanāks vai zaļāks ir video.

- [Lietot attēla iestatījumus](#) Mēģ. tagad

Lietojiet atlasītos attēla iestatījumus pašreizējam ievades avotam vai visiem ievades avotiem.

- [Attēla skaidrības iestatījumi](#) Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai optimizētu video ar daudzām dinamiskām epizodēm.

 Kad opcija [LED: skaidras kust.](#) ir iestatīta uz [Ieslēgts](#), ekrāns izskatās tumšāks nekā, kad tā ir iestatīta uz [Izslēgts](#).

- **Vietējā aptumšošana** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai palielinātu kontrasta attiecību, automātiski pielāgojot katras attēla daļas spilgtumu.

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

- **Kontrasta uzlabotājs** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai automātiski noregulētu kontrastu un novērstu pārmērīgas spilgtuma atšķirības starp spilgtākajām un tumšākajām zonām.

- **HDR toņa kartēšana** Mēģ. tagad

Automātiski pielāgo spilgtumu, izmantojot toņu kartēšanas apstrādi atbilstoši HDR saturs informācijai.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Krāsas temperatūra**

Šī funkcija nosaka krāsu temperatūru. Vērtība un temperatūra paaugstinās vienlaicīgi, tāpēc palielinās zilās krāsas koeficients.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Krāsu tonis** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai atlasītu skatīšanās situācijai atbilstošu krāsu toni.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Baltā balanss** Mēģ. tagad

Izmantojiet sarkanās, zaļās un zilās krāsas spilgtuma pielāgošanai, lai attēla spilgtākā zona kļūtu balta.

- **Gamma** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai pielāgotu video vidējo spilgtumu.

- **Informācija par ēnu** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai pielāgotu blāva attēla spilgtumu. Jo iestatījums tuvāks 5, jo spilgtāks ir blāvais attēls.

- **Krāsu intervāla iestatījumi** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai atlasītu attēlā parādāmo krāsu diapazonu.



- **Viedā kalibrēšana** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai automātiski pielāgotu filmas attēla kvalitāti un atbilstoši filmas veidotāja paredzētajai attēla kvalitātei.

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

Lai lietu šo funkciju, izmantojiet ar šo funkciju saderīgu Viedtālrunis. Saderīgo modeļu saraksts ir parādīts tālāk.

- Galaxy modeļi: Galaxy S, Galaxy Note, Galaxy Fold un Galaxy Flip sērijas modeļi, kas izlaisti pēc 2019. gada janvāra.
- iPhone modeļi: Modeļi ar funkciju Face ID, kas izlaisti pēc 2019. gada janvāra.

 Atbalstītie modeļi var atšķirties atkarībā no situācijas.

- **Maksimālais spilgtums**

Pielāgojiet maksimālo spilgtumu spilgtākam ekrānam.

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

- **Din. spilgtums**

Automātiski pielāgojiet ekrāna spilgtumu, lai saglabātu optimālu ekrāna kontrastu.

 Din. spilgtums var netikt atbalstīts atkarībā no modeļa un ģeogrāfiskās zonas.

- **VRR Control**

GPU sinhronizācija nodrošina optimālus spēļu apstākļus.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Attēla atiestatīšana** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai atiestatītu attēla iestatījumus uz noklusējuma vērtībām.

## Funkcijas Adaptīvs attēls izmantošana

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Attēls** ( > **Acu aprūpe**) > **Adaptīvs attēls**

Mēģ. tagad

Optimizē spilgtumu un nodrošina vislabāko attēla kvalitāti reāllaikā, ņemot vērā apkārtējo apgaismojumu.

 Funkcija **Adaptīvs attēls** ir deaktivizēta, ja režīma **Attēla režīms** iestatījums ir **sRGB** vai režīma **Eco Sensor Mode** iestatījums ir **Ieslēgts**.

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

## Funkcijas Acu saudzēšanas režīms izmantošana

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Attēls** ( > **Acu aprūpe**) > **Acu saudzēšanas režīms**

Iestatiet uz optimālu attēla kvalitāti, kas piemērota acu saspringuma atvieglošanai.

## Attēla izmērs un Pozīcija maiņa

Mainiet sava Izstrādājums attēla lielumu un novietojumu.

### Attēla izmēra iestatījumu maiņa

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Attēla izmēra iestatījumi](#) Mēģ. tagad

 Šīs funkcijas var nebūt pieejamas [Samsung TV Plus](#) un dažās lietojumprogrammās.

- [Attēla izmērs](#) Mēģ. tagad

Pielāgojiet Izstrādājums ekrānā redzamā attēla izmēru.

 Atbalstītie attēla izmēri atšķiras atkarībā no ievades signāla.

- [Ietilpināt ekrānā](#) Mēģ. tagad

Attēla ietilpināšana ekrānā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no opcijas [Attēla izmērs](#) iestatījuma.

### Lietotnes satura palielināšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Tālummairīt, lai aizpildītu](#)

Tālummairiet lietotnes saturu, lai aizpildītu ekrānu. Daļa satura pēc tālummaiņas var izskatīties apgriezta.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, kad darbojas lietotnes, kas nodrošina tālummaiņas funkciju.

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





## Skatīšanās vides iestatīšana ārējām ierīcēm

Jūs varat optimizēt Izstrādājums televizoru specifisku video formātu attēlošanai.


### Spēļu spēlēšana uz optimizēta ekrāna


 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Spēle** > **Spēļu režīms** Mēģ. tagad


Iestatiet režīmu **Spēļu režīms**, lai optimizētu Izstrādājums ekrānu uzlabotai datorspēļu veikspējai.

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. Varat arī ātri iestatīt **Spēļu režīms**, izvēloties Pirmais ekrāns ( >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Spēļu režīms** ).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 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.

### Funkcijas Visaptverošā skaņa iestatīšana

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Spēle** > **Visaptverošā skaņa** Mēģ. tagad

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

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

### Funkcijas Atbildes ātrums iestatīšana

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Spēle** > **Atbildes ātrums**

Palieliniet paneļa atbildes ātrumu, lai padarītu video dzīvīgāku un dabiskāku.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Ja iestatītais reakcijas laiks ir **Liels** vai **Extreme**, ekrāns videoklipa demonstrēšanas laikā var izskatīties izkropļots. Ja tā notiek, mainiet reakcijas laiku uz **Standarta**.

## Virtuālais mērķa punkts maiņa

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) > [Virtuālais mērķa punkts](#)

Parādiet virtuālo mērķa punktu ekrāna centrā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Funkcijas Core Lighting iestatīšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) > [Core Lighting](#)

Ieslēdziet vai izslēdziet LED apgaismojumu produkta priekšā un aizmugurē.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Funkcijas AI Sound Booster izmantošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) > [AI Sound Booster](#)

AI Sound Booster nodrošina trīsdimensiju skaņu ar maksimālo virzienu, izmantojot reāllaika AI analīzi. Tas dzīvi rada dažādus skaņas efektus ieskaujošākai spēlei.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Funkcijas Dinamisks melns stabilizators izmantošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) > [Dinamisks melns stabilizators](#)

**Mēģ. tagad**

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.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Spēles Motion Plus iestatījumi konfigurēšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) > [Spēles Motion Plus iestatījumi](#)

Mēģ. tagad

Jūs varat konfigurēt Spēle Motion Plus iestatījumus.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Spēle Motion Plus**

Izmantojiet šo funkciju, lai nodrošinātu vienmērīgāku un skaidrāku attēla kvalitāti, spēlējot lomu spēli (role-playing game — RPG) vai piedzīvojumu spēli, kurā ietilpst daudzas dinamiskas epizodes.

- **Vibr. samazināšana**

Izmantojiet šo funkciju, lai noņemtu mirgoņu no spēles video, lai spēlētu spēli ar dzidrāku attēla kvalitāti.

- **Izpl. samazināšana**

Samaziniet spēles ekrāna izplūšanu, lai optimizētu ātras kustības attēlus.

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

- **LED: skaidras kust.**

Ieslēdziet šo funkciju, lai noregulētu LED fona apgaismojumu un dinamiskās epizodes padarītu dzidrākas.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Spēles attēla eksperts

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) > [Spēles attēla eksperts](#)

Pielāgojiet opcijas konkrētām spēles attēla kvalitātes funkcijām.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **HDR10+ GAMING**

Pamata režīms nodrošina visprecīzāko spēles sākotnējā radošā nolūka attēlojumu. Papildu režīms nodrošina uzlabotu spēles satura attēlojumu, lai palielinātu vizuālo ietekmi.

- **Spēle HDR**

Atbilstoši HGiG standartam optimālā attēla kvalitāte ir iestatīta HDR spēlēm atbilstoši satura spilgtuma informācijai.

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

## Funkcijas Displeja režīms portreta ekrānā iestatīšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) > [Displeja režīms portreta ekrānā](#)

Iestatiet portreta ekrānā lietojamo displeja režīmu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Ja ekrāns netiek rādīts norādītajā orientācijā, mainiet displeja orientāciju, izmantojot datoru.

## Funkcijas Spēle HDR iestatīšana




 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Spēle](#) ( > [Spēles attēla eksperts](#)) > [Spēle HDR](#)  
[Mēģ. tagad](#)

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.

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

## Funkcijas Kabeļa/satelīta bloka izslēgšanas sinhronizācija izmantošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Kabeļa/satelīta bloka izslēgšanas sinhronizācija](#) [Mēģ. tagad](#)






Izslēdzot Smart monitoru ar universālo tālvadības pulti, automātiski var tikt izslēgts arī kabeļa/satelīta bloks.

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

## Funkcijas Ievades signālu izvēršana izmantošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ievades signālu izvēršana](#) Mēģ. tagad

Paplašina ievades signālu diapazonu HDMI, USB-C, Display Port savienojumiem.

-  Ja atlasāt HDMI savienotāju, ko vēlaties izmantot ar funkciju [Ievades signālu izvēršana](#), un pēc tam nospiežat pogu [Atlasiet](#), lai izvēlētos funkcijas [Ievades signālu izvēršana](#) iestatījumu [Ieslēgts](#), Izstrādājums ekrāns var mirgot.
-  Pievienojot savu Izstrādājums 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](#).
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.
-  Papildinformāciju par izšķirtspēju skatiet lietotāja rokasgrāmatā. Lietotāja rokasgrāmatu varat lejupielādēt Samsung Electronics tīmekļa vietnē (<https://www.samsung.com>) un lasīt to digitālā vai drukātā formātā.
-  Ja funkcija [Ievades signālu izvēršana](#) ir izslēgta, no ārējas ierīces sūtītus HDR signālus nevar uztvert.

## Funkcijas Viegla aktivizēšana lietošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Viegla aktivizēšana](#)

Izslēdziet ekrānu no gaidstāves režīma, izmantojot monitoram pievienotu tastatūru, peli vai spēļu vadierīci. Ja izvēlēsit [Ieslēgts](#), var palielināties enerģijas patēriņš.

Lai izslēgtu ierīci, nospiediet monitora pogu.


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

## USB avota iestatīšana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > **USB avota iestatīšana**

Atlasiet, kuras ierīces USB pieslēgvietas vēlaties izmantot.

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

 **Autom.:** Atkarībā no Izstrādājums attēlošanas statusa izmantojiet USB ierīci no izstrādājuma vai USB-C vai USB Hub pieslēgvietai pievienotā datora.

**USB-C:** Izmantojiet USB ierīci no USB-C pieslēgvietai pievienotā datora.


**Monitors:** Izmantojiet USB ierīci no noteiktām Izstrādājums lietotnēm.


**USB centrmezgls:** Izmantojiet USB ierīci no Izstrādājums ierīcei pievienotā datora.

## USB ievades porta iestatīšana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > **USB ievades pieslēgvietas iestatīšana**

Iestatiet ierīci, lai tā izveidotu savienojumu ar Odyssey Ark USB portu, un iestatiet porta maiņas veidu. Pēc iestatīšanas varat darbināt ierīci ar ierīci, kas savienota ar Odyssey Ark vai citu ierīci, kas savienota ar USB. Lai veiktu šo iestatījumu, USB porta ierīcei jābūt savienotai ar Odyssey Ark, izmantojot USB centrmezgla kabeli vai USB C tipa pieslēgvietu.

 Šī funkcija ir pieejama tikai ierīcē Odyssey Ark.

 Lai pārslēgtu ar izstrādājumu savienoto peli starp vairākiem izstrādājumiem pievienotiem datoriem, pārlicinieties, vai datoros ir instalēta programmatūra ESB (Easy Setting Box). Plašāku informāciju par programmatūras ESB instalēšanu un lietošanu skatiet vietnē [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

- [USB pieslēgvietas maiņas iestatīšana / USB centrmezgla kabeļa savienojums](#)



## Funkcijas Avota automātiskais slēdzis+ izmantošana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Avota automātiskais slēdzis+](#)


Parādiet jauno aktivizēto avotu automātiski.

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

## HDMI melnās krāsas līmeņa funkcijas izmantošana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [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, zemu kontrastu vai blāvas krāsas, kuru avots ir ārējas ierīces, kas pievienotas jūsu Izstrādājums, izmantojot HDMI kabeli.

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

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

## Opciju Skaņas režīms un Iestatījumi ekspertiem konfigurēšana

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

### Skaņas režīma izvēle

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi 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

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) Mēģ. tagad

Jūs varat personalizēt skaņas kvalitāti, veicot šādu iestatījumu pielāgošanu.

- [Līdzsvars](#) Mēģ. tagad

Noregulējiet kreiso un labo skaļruņu skaļumu, lai līdzsvarotu skaņas līmeņus.

 Kad Izstrādājums tiek lietots portreta režīmā, funkcija [Līdzsvars](#) var nedarboties pareizi.

- [Stabilizators](#) Mēģ. tagad

Noregulējiet Izstrādājums skaņu, noregulējot augsto un zemo toņu skaļumu.

 Šī funkcija nav pieejama, kad ir ieslēgta funkcija [Adaptīva skaņa+](#) (vai [Adaptīva skaņa Pro](#)).

 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](#) Mēģ. tagad

Varat savienot audioierīci, kas atbalsta eARC, izmantojot HDMI-eARC. Ierīces savienošanas laikā skaņa tiek īslaicīgi izslēgta.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Digitālās izvades audioformāts** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai atlasītu digitālās skaņas izvades formātu. Ja atlasīsiet opciju **Autom.**, skaņas izvades režīms automātiski tiks mainīts uz režīmu, kuru atbalsta pašreizējais skaņas panelis vai audio/video uztvērējs.

Ja atlasāt opciju **Tiešā izvade**, audio datu izvade notiek bez apstrādes.

 Šī funkcija ir pieejama, ja ievades avots ir HDMI un uztvērējs ir pievienots, izmantojot HDMI-ARC.

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

- **Digitālās izvades audio aizkave** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai pielāgotu digitālā audio izvades aizkavi.

 Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja ārējā ierīce ir savienota, izmantojot HDMI (ARC) un SPDIF (Sony Philips digitālā saskarne).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Dolby Atmos** Mēģ. tagad

Izvēlieties iestatījumu **ieslēgts**, ja audio ierīce, kas savienota, izmantojot HDMI (eARC) pieslēgvietu, atbalsta funkciju Dolby Atmos. Kad šīs opcijas iestatījums ir **ieslēgts**, varat saņemt no ārējās ierīces sūtīto Dolby Digital+ with Atmos straumi. Ja šī funkcija ir ieslēgta, iestatiet **Digitālās izvades audioformāts** uz opciju **Autom.**

Ja klausāties Izstrādājums skaņu, izmantojot iegultos skaļruņus, varat ieslēgt vai izslēgt funkcijas Dolby Atmos virtuālās telpiskās skaņas efektu. Ja Izstrādājums ir uzstādīts portreta režīmā, izmantojot atsevišķi iegādājamus piederumus, virtuālās telpiskās skaņas efekts caur Izstrādājums skaļruņiem netiek nodrošināts.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **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.

- **Vienlaicīga optiskā izvade**

Ierīce, kas savienota, izmantojot optisko savienojumu, vienmēr izvada skaņu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Atiestatīt skaņu** Mēģ. tagad

Izmantojiet, lai atiestatītu mainītos skaņas iestatījumus.



# Skaņas atbalstīto funkciju izmantošana

Konfigurējiet Izstrādājums skaņas iestatījumus.




## Skaļruņu atlasīšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#) Mēģ. tagad






Jūs varat atlasīt, kādus skaļruņus Izstrādājums televizoram izmantot audio izvadei.

-  Ārējos skaļruņus nav iespējams kontrolēt, izmantojot Samsung tālvadības viedpults. Kad iespējots ārējais skaļrunis, atsevišķas skaņas izvēlnes netiek atbalstītas.
-  Ārējos skaļruņus nevar regulēt ar tālvadības pulti. Kad iespējots ārējais skaļrunis, atsevišķas skaņas izvēlnes netiek atbalstītas.

Izstrādājums televizors atbalsta funkciju Q-Symphony.

- Šī funkcija darbojas sinhronizēti ar Samsung Soundbar, kas atbalsta Q-Symphony, tāpēc jūsu Izstrādājums skaļrunis un Soundbar izvada skaņu vienlaikus, nodrošinot labāko visaptverošo skaņu.
- Ja ir izveidots savienojums ar Samsung Soundbar, kas atbalsta Q-Symphony, izvēlnes nosaukums, piemēram, "Izstrādājums + Soundbar" tiek parādīts sadaļā [Skaņas izvade](#) ( >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#)). Atlasiet izvēlni. Mēģ. tagad










Piemērs. Izstrādājums + [AV] Soundbar sērijas nosaukums (HDMI) vai Izstrādājums + Soundbar sērijas nosaukums (Optical)

-  Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.
-  Tas darbojas atkarībā no jūsu Izstrādājums televizora atbalstītā kodeka. Lai iegūtu plašāku informāciju par kodeksu, skatīt "[Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas](#)".
-  Šī funkcija tiek atbalstīta tikai tad, ja savienojums ir izveidots, izmantojot HDMI, optisko vai Wi-Fi.
-  Šī funkcija ir pieejama tikai dažos Samsung Izstrādājums un skaņas paneļu iekārtās, kas izlaistas 2022. gadā.
-  Skatiet skaņas paneļa lietotāja rokasgrāmatu, kad pievienojat to pie Izstrādājums.




## Izstrādājums televizora klausīšanās, izmantojot Bluetooth ierīces

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#) > [Bluetooth skaļruņu saraksts](#)

Jūs varat pievienot Izstrādājums televizoram Bluetooth audio ierīces. Tās ir jāsapāro ar Izstrādājums televizoru, izmantojot Bluetooth funkciju. Detalizētu informāciju par pievienošanu un lietošanu skatiet savas audio ierīces, piemēram, Bluetooth skaļruņa, skaņas paneļa un austiņu, lietošanas rokasgrāmatā.

-  Ja Izstrādājums televizoram neizdodas atrast Bluetooth audio ierīci, novietojiet to tuvāk Izstrādājums televizoram un atlasiet opciju [Atjaunināt](#).
-  Ieslēdzot jau sapārotu Bluetooth audio ierīci, Izstrādājums televizors to nosaka automātiski un ekrānā tiek parādīts uznirstošais logs. Izmantojiet šo uznirstošo logu, lai aktivizētu vai deaktivizētu Bluetooth audio ierīci.
-  Skaņas kvalitāti var ietekmēt Bluetooth savienojuma stāvoklis.
-  Pirms Bluetooth audioierīces lietošanas skatiet "[Izlasiet pirms Bluetooth ierīču izmantošanas](#)".
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.
-  Dažos modeļos vienlaikus var savienot un izmantot divas Bluetooth ierīces.
-  Ja vienlaikus ir pievienotas vairākas BT audio ierīces un BT ievades ierīces, skaņa no audio ierīcēm var būt saraustīta vai galvenie dati no ievades ierīcēm var tikt pazaudēti.  
Savienojamo BT audio ierīču skaitu var ierobežot līdz vienai ierīcei, lai nodrošinātu stabilu spēļu pakalpojumu.
-  Ja saņemsit zvanu, kamēr klausīsities Izstrādājums skaņu, izmantojot Galaxy Buds, Buds izveidos savienojumu ar mobilo tālruni un Izstrādājums skaņa tiks izslēgta, lai izveidotu savienojumu ar zvanu.  
Kad saruna būs pabeigta, Buds automātiski izveidos savienojumu ar Izstrādājums. Šī funkcija tiek atbalstīta tikai tad, ja Izstrādājums un mobilais tālrunis ir savienoti ar vienu un to pašu Samsung account kontu.
-  Ja ieausi Buds būs atvienoti, kamēr klausīsities Izstrādājums skaņu, izmantojot Buds, Izstrādājums skaņa tiks izslēgta.


## Izstrādājums televizora klausīšanās, izmantojot Samsung audio ierīci, kas atbalsta Wi-Fi funkciju


 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Wi-Fi skaļruņa visaptverošās skaņas iestatīšana](#) Mēģ. tagad

Ja Izstrādājums televizoram ir pievienota viena vai vairākas Samsung audio ierīces, kas atbalsta Wi-Fi funkciju, varat iestatīt optimālu skaņas režīmu, veicot visaptverošās skaņas efekta iestatījumu konfigurēšanu. Jūs varat atlasīt jebkuru no ieskaujošās skaņas efekta konfigurācijām, kas paredzētas izmantošanai ar vai bez skaņas paneļa.

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 Izstrādājums 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 paneli var netikt atbalstīta atkarībā no izstrādājuma.

 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

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.

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) Mēģ. tagad

Konfigurējiet dažādus ar laiku saistītus iestatījumus.

### Pulksteņa iestatīšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#) > [Pulksteņa režīms](#) Mēģ. tagad

Iestatiet pašreizējo datumu un laiku.

 Izvēlnes var nebūt redzamas atkarībā no modeļa vai atrašanās vietas.


### Miega taimera izmantošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Miega taimeris](#) Mēģ. tagad





Jūs varat izmantot šo funkciju, lai automātiski izslēgtu Izstrādājums televizoru pēc iepriekš iestatīta laika perioda. Jūs varat iestatīt miega taimeri uz laika periodu līdz pat 180 minūtēm, pēc kura Izstrādājums televizors tiks izslēgts.

 Šī funkcija var netikt atbalstīta dažos skatīšanās režīmos.

## Izstrādājums televizora izslēgšana ar izslēgšanas taimeru

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Izsl. taimeris](#) Mēģ. tagad

Jūs varat iestatīt funkciju [Izsl. taimeris](#), lai automātiski izslēgtu Izstrādājums televizoru noteiktā laikā. Opcija [Izsl. taimeris](#) ir pieejama tikai tad, ja ir iestatīts [Pulkstenis](#).

 Lai izmantotu šo funkciju, vispirms iestatiet [Pulkstenis](#) ( >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Pulkstenis](#)). Mēģ. tagad

 Šī funkcija var netikt atbalstīta dažos skatīšanās režīmos.

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

## Funkcijas Gaidstāves režīma taimeris izmantošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Gaidstāves režīma taimeris](#)

Izvēlieties gaidstāves režīma laiku. Pēc attiecīgā perioda ekrāns tiks automātiski pārslēgts uz gaidstāves režīmu.

 Šī funkcija var netikt atbalstīta dažos skatīšanās režīmos.

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



# Jaudas un enerģijas taupīšana funkciju izmantošana

Samaziniet Izstrādājums televizora enerģijas patēriņu.

## Izstrādājums televizora enerģijas patēriņa samazināšana




 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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.

- [Minimālais spilgtums](#) Mēģ. tagad

Ja opcija [Spilgtuma optimizācija](#) ir ieslēgta, jūs varat manuāli pielāgot Izstrādājums ekrāna minimālo spilgtuma līmeni. Šī funkcija darbojas tikai tad, kad vērtības ir zemākas kā tās, kas iestatītas sadaļā  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Spilgtums](#). Mēģ. tagad

- [Enerģijas taupīšanas risinājums](#) Mēģ. tagad

Samaziniet enerģijas patēriņu, regulējot ekrāna spilgtuma iestatījumus.

- [Kustības apgaism.](#) Mēģ. tagad


Pielāgo spilgtumu atkarībā no ekrānā veiktām darbībām, tādējādi samazinot enerģijas patēriņu.

 Šī funkcija nav pieejama, ja funkcija [Spēļu režīms](#) ir ieslēgta.

- [Ekrānsaudzētājs](#) Mēģ. tagad

Aktivizējiet ekrānsaudzētāju, kad Izstrādājums rāda nekustīgu attēlu vismaz divas minūtes.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

 Ja jūsu OLED Izstrādājums 2 minūtes rāda vienu un to pašu nekustīgo attēlu, automātiski tiek aktivizēta funkcija [Ekrānsaudzētājs](#). Funkciju [Ekrānsaudzētājs](#) nevar izslēgt, lai nodrošinātu pikseļu aizsardzību.

- **Automātiska izslēgšana** Mēģ. tagad

Automātiski izslēdz Izstrādājums televizoru, lai mazinātu lieku enerģijas patēriņu, ja Vadības ierīce un tālvadības pults noteiktu laiku netiek izmantoti.

 Dažos reģionos funkcija **Automātiska izslēgšana** var nebūt atbalstīta, kad darbojas **Samsung TV Plus**.

- **Pieejamā tālvadības pults baterija** Mēģ. tagad

Varat pārbaudīt viedpults Samsung Smart Remote baterijas atlikušo uzlādes līmeni.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- **Pieejama Ark Dial baterija**






Ekodraudzīgā tālvadības pults uzlādējas, izmantojot savu saules elementu. Skatiet saules tālvadības pults baterijas līmeni.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

# Funkcijas Paneļa kopšana lietošana

Aizsargā paneli, lai novērstu ar izstrādājuma ekrānu saistītas problēmas.

## Piesardzības pasākumi pēcattēla novēršanai

- Ja ilgstoši tiek rādīts nekustīgs ekrāns, var rasties pēcattēls vai pikseļu defekti.
  - Piemēri ar nekustīgiem ekrāniem, kas izraisa pēcattēlu
    -  Nekustīgs attēls vai attēls ar objektiem, kas fiksēti vienā punktā (piemēram, darbvirsma ikona vai fiksēti logi — izvēlne, logotipi)
    -  Tīmekļa pārlūkprogrammas vai tīmekļa lapas izvēlnes elementi vai ikonas, kas fiksēti vienā punktā
    -  Izvēlnes elementu vai avota ierīču (piemēram, spēļu konsoles, televizora pierīces, datora) ikonas vai logotipi, kas fiksēti vienā punktā
    -  Demonstrēts videoklips, kas ilgstoši ticis pauzēts
    -  Tāda ievades avota lietošana, kura attēla formāts ilgstoši atšķiras no ekrāna izmēra (piemēram, pilnekrāna režīms ar attēla formātu 16:9 vai videoklips ar attēla formātu 4:3)
- Lai izvairītos no pēcattēla rašanās un citām problēmām saistībā ar izstrādājuma ekrānu, to aizsargā funkcija Paneļa kopšana.

## Izstrādājums ekrāna aizsardzība ar funkciju Paneļa kopšana


 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Paneļa kopšana](#)

Pielāgojiet iestatījumus, lai aizsargātu ekrānu.

 Šī funkcija tiek atbalstīta tikai OLED izstrādājums modeļos.

### • [Pikseļu maiņa](#)

Pārvieto pikseļus regulāros intervālos, lai novērstu ekrāna problēmas.

 Ja tiek izmantots režīms [Pikseļu maiņa](#), dažas ekrāna malas var tikt pārvietotas ārpus ekrāna malām un nebūt redzamas. Lai atgrieztu ekrānu sākotnējā pozīcijā, izslēdziet režīmu [Pikseļu maiņa](#).

 Lai novērstu pēcattēlu rašanos, kad skatāties saturu, kurā ir daudz statisku attēlu, ieslēdziet režīmu [Pikseļu maiņa](#).

### • [Pielāgot logotipa spilgtumu](#)

Novērs ekrāna problēmas, samazinot fiksēto attēlu, piemēram, logotipu un reklāmkarogu, spilgtumu.




## Izstrādājums televizora programmatūras atjaunināšana

Aplūkojiet Izstrādājums televizora programmatūras versiju un, ja nepieciešams, atjauniniet to.

**⚠ NEIZSLĒDZIET** Izstrādājums televizoru, līdz atjaunināšana nav pabeigta. Pēc programmaparatūras atjaunināšanas Izstrādājums televizors automātiski izslēgsies un ieslēgsies. Pēc programmatūras atjaunināšanas video un audio iestatījumi var tikt atiestatīti uz to noklusējuma vērtībām.




 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Programmatūras atjaunināšana** Mēģ. tagad

### Atjaunināšana, izmantojot tīklu


 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Programmatūras atjaunināšana** > **Atjaunināt tūlīt**  
Mēģ. tagad

 Lai veiktu atjaunināšanu tīklā, nepieciešams aktīvs tīkla savienojums.




### Atjaunināšana, izmantojot USB ierīci

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Programmatūras atjaunināšana** > **Atjaunināt tūlīt**  
Mēģ. tagad

Pēc tam, kad atjaunināšanas fails ir lejupielādēts no Samsung tīmekļa vietnes un saglabāts USB ierīcē, pievienojiet USB ierīci pie Izstrādājums 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 Izstrādājums televizors nespēs atrast atjauninājumu pakotni.

### Izstrādājums televizora automātiska atjaunināšana

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Programmatūras atjaunināšana** > **Automātiska atjaunināšana** Mēģ. tagad

Ja Izstrādājums ir savienots ar tīklu, jūs varat iestatīt, lai Izstrādājums programmatūra tiktu atjaunināta automātiski Izstrādājums skatīšanās laikā. Kad fonā veikta atjaunināšana ir pabeigta, tā tiek aktivizēta nākamajā reizē, kad tiek ieslēgts Izstrādājums televizors.

Ja piekritīsit 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 tīklu.

# Funkcijas Vecāku iestatījumi izmantošana

Konfigurējiet satura vai lietotņu drošības iestatījumus.

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Vispārēji un konfidencialitāte** > **Vecāku iestatījumi** Mēģ. tagad

Ierobežojiet piekļuvi saturam vai lietotnēm, kuru lietošanai nepieciešama vecāku uzraudzība. Bloķētajam saturam vai lietotnēm var piekļūt, ievadot paroli.

- **Vecāku liegums** Mēģ. tagad

Iespējojiet vai atspējojiet visus Vecāku iestatījumi.

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

- **Programmu bloķēšana pēc vērtējuma** Mēģ. tagad

Šī funkcija ir noderīga, lai pārvaldītu to, kādas programmas bērni var skatīties šajā izstrādājumā, ņemot vērā programmu vērtējumus.

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „Funkcijas Programmu bloķēšana pēc vērtējuma izmantošana”.

- **Kanālu bloķēšanas iestatījumi** Mēģ. tagad

Iestatiet kanāla bloķēšanu vai atbloķēšanu.

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

- **Lietotņu bloķēšanas iestatījumi** Mēģ. tagad

Bloķējiet vai atbloķējiet instalēto lietotni.

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

## 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




 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#)  
[Mēģ. tagad](#)

### Funkcijas Pieejamības saišnes palaišana

Opcija [Pieejamības saišnes](#) nodrošina ērtu piekļuvi pieejamības funkcijām. Lai atvērtu sadaļu [Pieejamības saišnes](#), divas sekundes turiet nospiestu  $+/-$  (skaļuma) pogu. Varat vienkārši ieslēgt vai izslēgt tādas funkcijas kā [Balss norādījumi](#), [SeeColors Mode](#), [Subtitri](#), [Zīmju valodas tulummaiņa](#), [Apgūt tālavadības pulti](#), [Izpētīt izvēlnes ekrānu](#), [Att. izsl.](#), [Vairākizvades audio](#), [Augsts kontrasts](#), [Tulummaiņas izvēlne un teksts](#), [Pelēktoņu](#), [Krāsu apvēršana](#), [Palēnināt pogas atkārošanu](#), [Accessibility Settings](#) utt.



-  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 parādīti atkarībā no modeļa vai ģeogrāfiskās zonas.
-  Izvēlnes nosaukums var atšķirties atkarībā no modeļa.

### Balss norādījumu iespējošana vājredzīgajiem

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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, Izstrādājums tiek sniegti balss norādījumi kanālu pārslēgšanai, skaļuma regulēšanai, informācijai par šobrīd vai vēlāk translētiem raidījumiem, ieplānotu skatīšanos un citām Izstrādājums 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 Izstrādājums televizora izvēlnē [Valoda](#). Tomēr funkcija [Balss norādījumi](#) netiek atbalstīta visās valodās pat tad, ja tās ir atrodamas Izstrādājums televizora izvēlnē [Valoda](#). Opcija [Angļu](#) tiek atbalstīta vienmēr.
-  Lai iegūtu plašāku informāciju par Izstrādājums izvēlnes [Valoda](#) iestatījumiem, skatiet sadaļu ["Izvēlnes valodas maiņa"](#).

### Funkcijas Balss norādījumi skaļuma, ātruma, skaņas augstuma un Viedmonitors fona skaļums mainīšana

Varat konfigurēt balss norādījumu funkcijas [Skaļums](#), [Ātrums](#), [Augstums](#) un [Viedmonitors fona skaļums](#) (vai [Odyssey Ark fona skaļums](#)).

Izstrādājums ekrāns ir izslēgts, bet audio turpina skanēt

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Att. izsl.](#) Mēģ. tagad

Izslēdziet Izstrādājums ekrānu un atskaņojiet tikai skaņu, lai samazinātu kopējo enerģijas patēriņu. Ja nospiežat kādu tālvadības pults pogu (izņemot skaļuma un strāvas pogu), kad Izstrādājums ekrāns ir izslēgts, tas atkal ieslēdzas.

## Balts teksts uz melna fona (Augsts kontrasts)

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Augsts kontrasts](#) Mēģ. tagad

Jūs varat mainīt Smart Hub iestatījumu izvēlnes ekrānus uz baltu tekstu ar melnu fonu un automātiski mainīt caurspīdīgās Izstrādājums televizora izvēlnes uz necaurspīdīgām, lai tekstu būtu vieglāk lasīt.

 Ja aktivizēta opcija [Augsts kontrasts](#), atsevišķas [Pieejamība](#) izvēlnes nav pieejamas.

## Fonta palielināšana (vājredzīgiem cilvēkiem)

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Tālummaiņas izvēlne un teksts](#) Mēģ. tagad

Jūs varat palielināt ekrānā redzamā fonta izmēru. Lai aktivizētu, iestatiet [Tālummaiņas izvēlne un teksts](#) uz [Ieslēgts](#).

## Ekrāna iestatīšana melnbaltā krāsā


 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Pelēktoņu](#) Mēģ. tagad

Izstrādājums 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



 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Krāsu apvēršana](#) Mēģ. tagad


Jūs varat apmainīt vietām teksta un fona krāsas Izstrādājums 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.

## Informācija par tālvadības pulti (vājredzīgiem cilvēkiem)

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Apgūt tālvadības pulti](#) Mēģ. tagad

Šī funkcija ļauj vājredzīgām personām iepazīties ar pogu izvietojumu uz tālvadības pults. Kad ir aktivizēta šī funkcija, varat nospiegt jebkuru tālvadības pults pogu, un Izstrādājums televizors nolasīs tās nosaukumu. Nospiediet pogu  divas reizes, lai izietu no sadaļas [Apgūt tālvadības pulti](#).

## Informācija par Izstrādājums televizora izvēlni

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Izpētīt izvēlnes ekrānu](#) Mēģ. tagad

Uzziniet vairāk par Izstrādājums ekrānā pieejamajām izvēlnēm. Pēc tās iespējošanas Izstrādājums televizors informēs jūs par atlasīto izvēlņu struktūru un funkcijām.




## Izstrādājums apraižu skatīšanās ar subtitriem

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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](#) Mēģ. tagad

Ieslēdz vai izslēdz subtitrus.

- [Subtitru režīms](#) Mēģ. tagad

Ļauj iestatīt subtitru režīmu.

- [Subtitru valoda](#) Mēģ. tagad

Ļauj iestatīt subtitru valodu.

## Apraides subtitru valodas atlasīšana

Jūs varat atlasīt noklusējuma subtitru valodu. Saraksts var atšķirties atkarībā no apraides.



- [Primārā subtitru valoda](#) Mēģ. tagad

Ļauj iestatīt primāro subtitru valodu.

- [Sekundārā subtitru valoda](#) Mēģ. tagad

Ļauj iestatīt sekundāro subtitru valodu.

## Zīmju valodas ekrāna palielināšana cilvēkiem ar dzirdes traucējumiem

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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.

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

Izstrādājums televizora klausīšanās, izmantojot Bluetooth ierīces (cilvēkiem ar dzirdes traucējumiem)

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Vairākizvades audio](#) Mēģ. tagad

Jūs varat vienlaicīgi ieslēgt gan Izstrādājums skaļruni, gan Bluetooth austiņas. Kad šī funkcija ir aktivizēta, varat iestatīt Bluetooth austiņu skaļumu, lai tas būtu lielāks par Izstrādājums skaļruņa skaļumu.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Izstrādājums televizora klausīšanās, izmantojot Bluetooth ierīces](#)”.

## Tālvadības pogu atkārtotu iestatījumu konfigurēšana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Tālvadības pogas atkārtotā iestatījumi](#) Mēģ. tagad

Tālvadības pogu darbības ātrumu var konfigurēt tā, lai tas palēninātos, ja nepārtraukti tās nospiežat un turat nospiešanas. Vispirms iestatiet [Palēnināt pogas atkārtotā](#) uz [ieslēgts](#) un pēc tam pielāgojiet darbības ātrumu, izmantojot [Atkārtotā intervāls](#).

## Krāsu koriģēšanas funkcijas iestatīšana lietotājiem ar daltonismu

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [SeeColors Mode](#) Mēģ. tagad

Šī funkcija palīdz lietotājiem ar daltonismu ieraudzīt bagātīgākas krāsas.

Izmantojiet šo funkciju, lai pielāgotu krāsas saviem unikālajiem skatīšanās apstākļiem, lai ekrānā ieraudzītu bagātīgākas krāsas.

 Kad tiek lietots režīms [SeeColors Mode](#), dažas izvēlnes ir deaktivizētas.

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




# Balss funkciju izmantošana

Jūs varat mainīt Balss funkcijas iestatījumus.

## Balss funkciju iestatījuma maiņa

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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, Izstrādājums jābūt savienotam ar tīklu.
-  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


 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Valoda](#) Mēģ. tagad

### Paroles iestatīšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Mainīt PIN](#) Mēģ. tagad

Parādīsies PIN koda ievades logs. Ievadiet PIN kodu. Ievadiet to vēlreiz, lai apstiprinātu. Noklusējuma PIN kods ir „0000”.

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

 Ja esat aizmirsis PIN kodu, varat to atiestatīt ar tālvadības pulti. Kad ir ieslēgts Izstrādājums, nospiediet šādas tālvadības pults pogas norādītajā secībā, lai atiestatītu PIN kodu uz “0000”.


Nospiediet pogu **+/-** (Skaļums). > **Skaļāk** >  > **Klusāk** >  > **Skaļāk** > .

### Atlasiet Lietošana vai Mazumtirdzniecības vietas režīms

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Izmantošanas režīms](#) Mēģ. tagad

Izstrādājums televizoru var iestatīt izmantošanai mazumtirdzniecības telpās, izvēloties [Izmantošanas režīms](#) iestatījumu [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 Izstrādājums iestatījumi pēc iepriekš iestatīta laika posma tiek automātiski atiestatīti.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Ārējo ierīču pārvaldība

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ierīces savienojumu pārvaldnieks](#) Mēģ. tagad

Pievienojot ārējas ierīces, piemēram, mobilās ierīces vai planšetdatorus, kas savienoti ar to pašu tīklu kā Izstrādājums, lai varētu kopīgot saturu, varat skatīt atļauto ierīču un pievienoto ierīču sarakstu.

- [Paziņojums par piekļuvi](#)

Iestatiet, vai rādīt paziņojumu, kad kāda ārējā ierīce, piemēram, mobilā ierīce vai planšetdators, mēģina izveidot savienojumu ar Izstrādājums.

- [Ierīču saraksts](#)

Pārvaldiet Izstrādājums televizorā reģistrēto ārējo ierīču sarakstu.


## AirPlay lietošana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Apple AirPlay iestatījumi](#) Mēģ. tagad

Lai skatītu saturu no iPhone, iPad vai Mac ierīces Izstrādājums ekrānā, varat izmantot funkciju AirPlay.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Izstrādājums televizora atjaunošana uz tā rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Atiestatīt](#) Mēģ. tagad

Jūs varat atjaunot visus Izstrādājums 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. Izstrādājums televizors automātiski izslēdzas un ieslēdzas, un parāda sākotnējās iestatīšanas ekrānu.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju [Atiestatīt](#), skatiet Izstrādājums televizoram pievienoto lietotāja rokasgrāmatu.

## Funkcijas Eclipse Lighting izmantošana

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Eclipse Lighting](#)

Izmantojot Eclipse Lighting, varat izveidot savu izlasi ar unikālām spēļu telpām.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

- [Apgaismojums](#)

Ieslēdziet vai izslēdziet LED apgaismojumu ekrāna augšdaļā vai apakšdaļā.

- [Apgaism. ef.](#)

Atlasiet LED apgaismojuma efektu.

- [Krāsainā](#)

Atlasiet LED apgaismojuma krāsu.


- [Eclipse Sync](#)

Eclipse Sync nodrošina ieskaujošu spēles vidi, sinhronizējot apgaismojuma efektu ar ekrānu.

## Ekrāna maiņa, izmantojot Active Ambient

[🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Active Ambient](#)

Atlasiet vēlamo modeli un mainiet pašreizējo melno ekrānu uz dažādiem fona modeļiem.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai lietotnēm.

# Piesardzības pasākumi un piezīmes

Šeit jūs varat saņemt norādījumus un informāciju, kuru nepieciešams izlasīt pēc uzstādīšanas.

## 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, lietojumprogrammas un pakalpojumi var nebūt pieejami visām ierīcēm vai visās teritorijās. Lai iegūtu papildinformāciju par noteiktām ierīcēm un satura pieejamību, apmeklējiet vietni <https://www.samsung.com>. Pakalpojumi un saturs var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.
- Samsung Electronics 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 tīkla savienojums var būt par iemeslu kavēšanai vai pārtraukumiem. Turklāt lietojumprogrammas var tikt automātiski izslēgtas atkarībā no tīkla vides. Ja tā notiek, pārbaudiet tīkla 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 Izstrādājums televizorā instalētās 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.
- Lai iegūtu plašāku informāciju par lietotnes abonēšanu vai abonementa anulēšanu, lūdzu, sazinieties ar pakalpojumu nodrošinātāju.

## 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.
- Izstrādājums 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 attālām 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.
- Sastādot e-pastu vai vienkāršu ziņojumu, tādas konkrētas funkcijas kā fonta lielums vai krāsu atlase 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.
- 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 tīkla savienojuma izveidošanas

### Uz bezvadu tīklu attiecināmie piesardzības pasākumi

- Šis Izstrādājums televizors atbalsta IEEE 802.11 a /b /g /n /ac sakaru protokolus. Video faili, kas saglabāti Izstrādājums televizorā 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.
- Lai izmantotu bezvadu tīklu, Izstrādājums jābūt savienotam ar bezvadu piekļuves punktu vai modemu. Ja bezvadu piekļuves punkts atbalsta DHCP, Izstrādājums televizors var izmantot DHCP vai statisko IP adresi, lai izveidotu savienojumu ar bezvadu tīklu.
- 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 Izstrādājums televizors atbalsta tikai šādus bezvadu tīkla drošības protokolus. Izstrādājums televizors nevar izveidot savienojumu ar nesertificētu bezvadu piekļuves punktu.



- Autentifikācijas režīmi: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
- Šifrēšanas veidi: WEP, TKIP, AES

Atbilstoši Wi-Fi sertifikācijas specifikācijām Samsung Izstrādājums 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), Izstrādājums televizoru 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, videoklipu un mūzikas failu izmantošanas ierobežojumi Mēģ. tagad

- Izstrādājums atbalsta tikai lielapjoma atmiņas klases (MSC) 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. Izstrādājums televizors var neatpazīt USB ierīci vai nenolasīt failus no tās, ja ierīce ir pievienota, izmantojot USB pagarinātāju. 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 nebūt saderīgas ar šo Izstrādājums televizoru.
- Ja pie Izstrādājums televizora tiek pieslēgtas vairākas USB ierīces, Izstrādājums 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.
- Izstrādājums atbalsta FAT, exFAT un NTFS failu sistēmas.
- Multivides satura sarakstā Izstrādājums televizors var attēlot līdz pat 1000 failiem katrā mapē. Tomēr, ja USB ierīce satur vairāk kā 8000 failus un mapes, daži faili un mapes varētu būt nepieejami.
- Izstrādājums televizors nespēj atskaņot noteiktus failu veidus atkarība no to kodējuma.
- Noteikti faili netiek atbalstīti visos modeļos.
- DivX un DTS kodeki netiek atbalstīti Samsung Izstrādājums ierīcēs, kas izlaistas 2022. gadā.

## 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 formāts var nebūt atbalstīts atkarībā no konkrētā modeļa vai atrašanās vietas.

 HEIF atbalsta tikai atsevišķu režģa tipa (grid) attēlu, un tā minimālajai izšķirtspējai ir jābūt vismaz 512 pikšļiem 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 (M5 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	H.264 BP/MP/HP	1920 x 1080	60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 OPUS G.711(A-Law, μ-Law)
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)		60	80	
*.asf		Motion JPEG		30		
*.wmv		MVC				
*.mp4		MPEG4 SP/ASP				
*.mov		Window Media Video v9 (VC1)		60		
*.3gp		MPEG2				
*.vro		MPEG1				
*.mpg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3			20	
*.mpeg		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)		30		
*.ts		H.263 Sorenson				
*.tp		VP6				
*.trp						
*.flv						
*.vob						
*.svi	AV1	60	40			
*.m2ts						
*.mts						
*.webm	WebM	VP8	60	20	Vorbis	
		VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts)	60	80		
		AV1	60	40		
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)		60	20	RealAudio 6

## Atbalstītie video kodeki (M7/M8 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	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 60	80	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 OPUS G.711(A-Law, μ-Law)	
*.mkv				1920 x 1080: 120			
*.asf		HEVC (H.265 - Main, Main10)		120	100		
*.wmv		Motion JPEG		30	30		
*.mp4		MVC	1920 x 1080	60	70		
*.mov		MPEG4 SP/ASP					
*.3gp		Window Media Video v9 (VC1)					
*.vro		MPEG2					
*.mpg		MPEG1					60
*.mpeg		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3					
*.ts		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)			30		20
*.tp		H.263 Sorenson					
*.flv		VP6					
*.vob							
*.svi							
*.m2ts		AV1	3840 x 2160	120	80		
*.mts							
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	60	70	Vorbis	
		VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts)	3840 x 2160	3840 x 2160: 60	80		
		AV1		120			
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	70	RealAudio 6	

## Atbalstītie video kodeki (Odyssey Ark)

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	H.264 BP/MP/HP	4096 x 2160	4096 x 2160: 60	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 OPUS G.711(A-Law, μ-Law)
*.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				3840 x 2160: 120		
*.mov		Motion JPEG	3840 x 2160	30	80	
*.3gp		MVC	1920 x 1080	60	20	
*.vro		MPEG4 SP/ASP				
*.mpg		Window Media Video v9 (VC1)				
*.mpeg		MPEG2				
*.ts		MPEG1				
*.tp		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3				
*.trp		Window Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2)				
*.flv		H.263 Sorrenson	1920 x 1080	30	20	
*.vob	VP6					
*.svi	AV1	3840 x 2160	120	80		
*.m2ts	WebM	VP8	1920 x 1080	60	20	
*.webm		VP9 (profils 0, profils 2 atbalstīts)	3840 x 2160	60	80	
		AV1	3840 x 2160	120	80	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6

## Atbalstītie video kodeki (G9/S9 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	H.264 BP/MP/HP	3840 x 2160	3840 x 2160: 60 1920 x 1080: 120	60	AC3 LPCM ADPCM(IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital+ MPEG(MP3) AC-4 OPUS G.711(A-Law, μ-Law)	
*.mkv		HEVC (H.265 - Main, Main10)	7680 x 4320	7680 x 4320: 60 3840 x 2160: 120	100		
*.asf		Motion JPEG	1920 x 1080	60	20		
*.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 Sorenson					
*.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		
*.m2ts	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	
*.mts							



## 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 ātrums ir lielāks par Izstrādājums saderībā 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 Izstrādājums televizoru.
- HEVC kodeks ir pieejams tikai MKV / MP4 / TS konteineros.

## Video dekodētāji

- Formāts H.264 FHD tiek atbalstīts līdz līmenim 4.2.
  - Izstrādājums neatbalsta FMO/ASO/RS.
- H.264 UHD tiek atbalstīts līdz 5.1 līmenim.
  - Video demonstrēšanas laikā tiek mainīta izšķirtspēja (atbalstītā izšķirtspēja: līdz 3840 x 2160)
- HEVC FHD tiek atbalstīts līdz 4.1 līmenim.
- Neatbalsta VC1 AP L4.
- GMC 2 vai augstāks netiek atbalstīts.

### (M5 sērija)

- HEVC UHD tiek atbalstīts līdz 5.1 līmenim.
  - Video demonstrēšanas laikā tiek mainīta izšķirtspēja (atbalstītā izšķirtspēja: līdz 3840 x 2160)

### (M7/M8/G9/S9 sērija, Odyssey Ark)

- HEVC UHD tiek atbalstīts līdz 5.2 līmenim.
  - Video demonstrēšanas laikā tiek mainīta izšķirtspēja (atbalstītā izšķirtspēja līdz līmenim 5.1: 3840 x 2160)

## 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 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 attāluma starp Izstrādājums televizoru un Bluetooth ierīci savienojums var pārtrūkt.
- Bluetooth ierīce var izdalīt dūkoņu vai nedarboties:
  - Kad kāda jūsu ķermeņa daļa pieskaras Bluetooth ierīces vai Izstrādājums uztveršanas/pārtraides sistēmai.
  - Kad ierīce ir pakļauta šķēršļu izraisītai elektriskajai variācijai no sienām, stūriem vai biroja starpsienām.
  - 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.
  - DIGITĀLĀS AUDIOIZEJAS (OPTISKĀ) pieslēgvietā
  - HDMI (ARC) pieslēgvietā

## Licences

Pārbaudiet licences informāciju un uz Izstrādājums attiecināmās preču zīmes.



Dolby, Dolby Atmos, Dolby Audio and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.

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



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

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

### Open Source License Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage (<https://opensource.samsung.com>).



POWERED BY



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

# Programmatūras instalēšana

## Programmatūras instalēšana




### Easy Setting Box



## Easy Setting Box

Programmatūra Easy Setting Box ļauj sadalīt izstrādājuma ekrānu vairākās daļās. Izmantojot šo programmatūru, jūs varat arī vadīt vairākus ar izstrādājumu savienotus datorus, izmantojot vienu peli.

Lai instalētu jaunāko Easy Setting Box versiju, lejupielādējiet to no Samsung tīmekļa vietnes ([www.samsung.com](http://www.samsung.com)).

-  Ja dators pēc instalēšanas netiks restartēts, programmatūra var nedarboties pareizi.
-  Ikona Easy Setting Box var nebūt redzama atkarībā no datora operētājsistēmas un izstrādājuma specifikācijām.
-  Ja īsceļa ikona netiek parādīta, nospiediet taustiņu F5.

### Ierobežojumi un ar uzstādīšanu saistītās problēmas

Easy Setting Box uzstādīšanu var ietekmēt grafiskā karte, mātesplate un tīkla vide.

### Sistēmas prasības

#### OS

- Windows 7, 32 bitu/64 bitu
- Windows 8, 32 bitu/64 bitu
- Windows 8,1, 32 bitu/64 bitu
- Windows 10, 32 bitu/64 bitu
- Windows 11, 32 bitu/64 bitu

#### Aparatūra

- Vismaz 32 MB atmiņas
- Vismaz 60 MB brīvas vietas cietajā diskā

### Draiveru instalēšana

Lai instalētu jaunāko izstrādājuma draivera versiju, lejupielādējiet to no Samsung tīmekļa vietnes (<http://www.samsung.com>).

-  Šim izstrādājumam optimālu izšķirtspēju un frekvenci var iestatīt, instalējot atbilstošu draiverus.

# Traucējummeklēšana

Tālāk ir norādīti katras problēmas novēršanas risinājumi.

## Attēla problēmas

Kad Izstrādājums televizoram ir radušās attēla problēmas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

### Ekrāns mirgo vai ir kļuvis tumšs

Ja novērojat sporādisku Izstrādājums televizora ekrāna mirgoņu vai aptumšošanos, iespējams, ir jāatspējo kāda no enerģijas taupīšanas funkcijām.

Atspējojiet opciju [Spilgtuma optimizācija](#), [Enerģijas taupīšanas risinājums](#), [Kustības apgaism.](#) vai [Kontrasta uzlabotājs](#).

- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Jaudas un enerģijas taupīšana](#) > [Spilgtuma optimizācija](#) [Mēģ. tagad](#)
- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Jaudas un enerģijas taupīšana](#) > [Enerģijas taupīšanas risinājums](#) [Mēģ. tagad](#)
- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Jaudas un enerģijas taupīšana](#) > [Kustības apgaism.](#) [Mēģ. tagad](#)
- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Kontrasta uzlabotājs](#) [Mēģ. tagad](#)

Palaidiet [Attēla pārbaude](#). Kad pārbaudītā attēla kvalitāte ir normāla, pārbaudiet pievienotās ierīces signālu.

- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Attēla pārbaude](#) [Mēģ. tagad](#)

### Attēls nav spilgts vai attēla krāsas nav dzidras

Ja ekrāns ir pārāk tumšs, mēģiniet mainīt iestatījumus sadaļā [Attēla atiestatīšana](#) vai atspējot opciju [Spilgtuma optimizācija](#), [Enerģijas taupīšanas risinājums](#).

- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Attēla atiestatīšana](#) [Mēģ. tagad](#)
- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Jaudas un enerģijas taupīšana](#) > [Spilgtuma optimizācija](#) [Mēģ. tagad](#)
- [Māj.](#) > [Izvēlne](#) > [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Jaudas un enerģijas taupīšana](#) > [Enerģijas taupīšanas risinājums](#) [Mēģ. tagad](#)

Dodieties uz sadaļu [Attēls](#) un pielāgojiet iestatījumus [Attēla režīms](#), [Kontrasts](#), [Spilgtums](#) un [Asums](#).

- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Attēla režīms](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Kontrasts](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Spilgtums](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Asums](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Krāsa](#) [Mēģ. tagad](#)
- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Tonis \(Z/S\)](#) [Mēģ. tagad](#)

## Attēla krāsas izskatās melnbaltas vai neizskatās atbilstoši paredzētajam.

Ja izstrādājuma krāsas vai absolūti baltais/melnais neizskatās pareizi, palaidiet [Attēla pārbaude](#).

- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Attēla pārbaude](#) [Mēģ. tagad](#)

Ja pārbaudes rezultāti liecina, ka problēma nav Izstrādājums televizorā, veiciet tālāk norādītās darbības:

Lietojot One Connect ierīci, pārliedzieties, vai tās video ievades savienotāji ir savienoti ar pareizajiem ārējās ierīces video izvades savienotājiem.

Ja tiek izmantots komponentu kabelis, nodrošiniet, lai zaļais (Y), zilais (Pb) un sarkanais (Pr) kabelis būtu pievienoti pareizi. Nepareizi savienojumi var izraisīt krāsu problēmas vai tukšu ekrānu.

 Komponentu ports var netikt atbalstīts atkarībā no konkrētā modeļa.



Pārbaudiet, vai opcija [Pelēktoņu](#) ir iestatīta uz [Ieslēgts](#).

- [🏠](#) > [☰ Izvēlne](#) > [⚙️ Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Pelēktoņu](#) [Mēģ. tagad](#)










## Izstrādājums automātiski izslēdzas

Ja Izstrādājums televizors izslēdzas pats no sevis, mēģiniet atspējot kādu no Izstrādājums enerģijas taupīšanas funkcijām.

Pārbaudiet, vai ir iespējota opcija **Miega taimeris**. Opcija **Miega taimeris** automātiski izslēdz Izstrādājums televizoru pēc iepriekš iestatīta laika posma.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Miega taimeris](#) Mēģ. tagad

Ja opcija **Miega taimeris** nav iespējota, skatiet, vai ir iespējota opcija **Automātiska izslēgšana, Izsl. taimeris** vai **Gaidstāves režīma taimeris**, un atspējojiet to.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Jaudas un enerģijas taupīšana](#) > [Automātiska izslēgšana](#) Mēģ. tagad
-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Izsl. taimeris](#) Mēģ. tagad
-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Laiks](#) > [Gaidstāves režīma taimeris](#)

## Izstrādājums attēls neizskatās tik labi kā veikalā.

Veikala displeji tiek noregulēti uz digitālo UHD kanālu vai HD kanālu.

Nomainiet savu ierīču, piemēram, digitālās apraides uztvērēja un televizora pierīces, izvades izšķirtspēju uz UHD vai HD.


Noteikti izmantojiet HDMI kabeli, lai baudītu augstas kvalitātes video.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Video ierīce](#) > [HDMI](#)

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

Lai Izstrādājums televizoru savienotu ar datoru, pārlicinieties, vai datora grafiskā karte atbalsta UHD izšķirtspēju.

 Pārbaudiet, vai televizora pierīce vai satelīta televizora pierīce atbalsta UHD saturu vai apraidi un iestatiet izšķirtspēju. Lai iegūtu plašāku informāciju, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

 Izmantojot **Samsung TV Plus** kanālu, pārbaudiet tīkla savienojumu. Ja tīkla ātrums ir zems, programma var nedarboties vai attēls var būt zemas kvalitātes.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.



## Video attēls izskatās izplūdis

Ja ekrānā novērojat attēla izplūšanu vai raustišanos, izmantojiet funkciju [Attēla skaidrības iestatījumi](#), lai novērstu šo problēmu.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Attēla skaidrības iestatījumi](#) Mēģ. tagad

## Attēls ir izkropļots

Video satura saspiešana var izraisīt attēla kropļojumus, īpaši ātras kustības attēliem no sporta pārraidēm un asa sižeta filmām.


Atvienojiet un no jauna pievienojiet barošanas vadu un pārbaudiet tālvadības pults bateriju.

Ja signāla uztveršana ir vāja vai traucēta, var parādīties ekrāna kropļojumi, tomēr tas nav televizora darbības traucējums.

Mobilie tālruņi, kas tiek izmantoti Izstrādājums tuvumā (līdz 1 m), var izraisīt traucējumus analogajos un digitālajos kanālos.

## Ekrāna malā ir punktēta līnija

Nomainiet opciju [Attēla izmērs](#) uz [16:9 standarta](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Attēla izmēra iestatījumi](#) > [Attēla izmērs](#) Mēģ. tagad


Mainiet ārējās ierīces izvades izšķirtspēju.

## Pilnekrāna režīmā netiek rādīts attēls

HD kanāliem, rādot uzlabotu SD (4:3) saturu, katrā ekrāna pusē ir redzamas melnas joslas.

Skatoties filmas, kuru attēla attiecība atšķiras no Izstrādājums televizora attēla attiecības, augšpusē un apakšpusē būs redzamas melnas joslas.

Noregulējiet ārējās ierīces attēla izmēra iestatījumus vai iestatiet Izstrādājums televizoru uz pilnekrāna režīmu.



-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Attēls](#) > [Attēla izmēra iestatījumi](#) > [Attēla izmērs](#) Mēģ. tagad

## Funkcija Subtitri, kas ir pieejama Izstrādājums izvēlnē, ir deaktivizēta

Kad ārējā ierīce ir pievienota, izmantojot HDMI vai komponentu kabeli, funkcija [Subtitri](#) nav pieejama. Pielāgojiet ārējās ierīces subtitru iestatījumu.




## Subtitri parādās Izstrādājums ekrānā


Izslēdziet funkciju [Subtitri](#), izmantojot [Subtitru iestatījumus](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Subtitru iestatījumi](#) > [Subtitri](#) Mēģ. tagad

## Pievienotās ārējās ierīces funkcija HDR izslēdzas

Ja funkcija [Ievades signālu izvēršana](#) ir ieslēgta, HDMI ieejas signālu uztveršanas diapazons paplašinās, tādējādi varat skatīt no ārējās ierīces sūtītu HDR saturu.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ievades signālu izvēršana](#) Mēģ. tagad

 Ja ievades avots tiek pievienots USB Type-C portam, funkcija HDR netiek atbalstīta pat tad, ja ir atlasīts ievades signāls [Ievades signālu izvēršana](#).

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Monitors neizslēdzas, un ekrānā tiek rādīti fotoattēli un laiks.

Ja tālrunis, kurā ir iespējota [My Contents](#) automātiskās palaišanas funkcija, tiek konstatēts viedmonitors tuvumā, kad monitors izslēdzas, funkcija [My Contents](#) tiek palaista automātiski.

Tālrunā lietotnē SmartThings izslēdziet [My Contents](#) automātiskās palaišanas funkciju.

- Mobilā lietotne SmartThings > izvēlieties viedmonitors ierīci > [My Contents](#) > [Style & Settings](#) > [My Contents Auto On/Off](#)

## Funkcija My Contents tiek automātiski palaista pat nakts laikā, kad es guļu, un tas ir kaitinoši.

Tālrunā lietotnē SmartThings konfigurējiet iestatījumus sadaļā [Sleep Mode Settings](#), lai funkcija [My Contents](#) netiktu palaista automātiski kādā noteiktā laika posmā.

- Mobilā lietotne SmartThings > izvēlieties viedmonitors ierīci > [My Contents](#) > [Style & Settings](#) > [Sleep Mode Settings](#)

# Skaņas un trokšņa problēmas

Kad Izstrādājums televizorā ir radušās skaņas problēmas, šīs darbības var palīdzēt tās atrisināt.

## Kā pievienot audio ierīci pie Izstrādājums?

Savienojuma veids var atšķirties atkarībā no audio ierīces, piemēram, HDMI (ARC), Bluetooth un Wi-Fi.

Lai iegūtu papildinformāciju par audio ierīces pievienošanu, palaidiet [Savienošanas ceļvedis](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Audio ierīce](#)

## Nav skaņas vai skaņa pie maksimālā skaļuma iestatījuma ir pārāk klusa.

Pārbaudiet Izstrādājums skaļuma vadību un pēc tam pārbaudiet pie Izstrādājums televizora pievienotās ārējās ierīces (kabeļtelevīzijas uztveršanas bloka vai satelītu tvērēja, DVD, Blu-ray u.c.) skaļuma vadību.

Pārbaudiet kabeļa savienojumu starp ārējo ierīci un Izstrādājums un pēc tam vēlreiz mēģiniet izveidot kabeļa savienojumu.

## Attēla kvalitāte ir laba, taču nav skaņas.

Pārbaudiet [Skaņas izvade](#) iestatījumu. Ja iestatījums ir Izstrādājums skaļrunis, pārbaudiet skaļuma iestatījumu.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas izvade](#) Mēģ. tagad

Ja izmantojat ārējo ierīci, pārbaudiet ierīces audio izejas opciju.

Piemēram, varbūt kabeļtelevīzijas uztveršanas bloka audio opcija ir jānomaina uz HDMI, ja bloks Izstrādājums televizoram ir pievienots, izmantojot HDMI kabeli.

Lai klausītos datora skaņu, pievienojiet datora audio izvades savienotājam ārējo skaļruni.

Ja Izstrādājums televizoram ir austiņu kontaktligzda, pārlicinieties, vai pie tās nav kaut kas pievienots.

Pārlādējiet pievienoto ierīci, atvienojot un pēc tam vēlreiz pievienojot ierīces barošanas kabeli.



Izmantojot televizora pierīci vai kabeļtelevīzijas vadības bloku, pārbaudiet kabeļa savienojumu un atsāknējiet ārējo ierīci. Ja simptomi atkārtojas, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.

## Ir pievienots HDMI (ARC) un nav dzirdama skaņa.

Pārbaudiet, vai opcija [Digitālās izvades audioformāts](#) ir iestatīta uz [Tiešā izvade](#).

Ja ir pievienots skaņas panelis vai A/V uztvērējs, kas neatbalsta [Dolby Digital+](#), un ir atlasīta opcija [Tiešā izvade](#), [Dolby Digital+](#) avota uztveršanas laikā nav dzirdama skaņa.

[Digitālās izvades audioformāts](#) ir ieteicams iestatīt kā [Autom.](#), ja tiek nodrošināts atbalsts tikai ierobežotam audio formātam atbilstoši pievienotā skaņas paneļa vai A/V uztvērēja veikspējai.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Digitālās izvades audioformāts](#) > [Autom.](#)

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




## Skaļruņi rada dīvainu skaņu.

Palaidiet [Skaņas pārbaude](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Skaņas pārbaude](#) Mēģ. tagad

Pārliecinieties, ka audio kabelis ir pievienots pareizajam ārējās ierīces audio izvades savienotājam.

Skatiet parametru [Signāla informācija](#). Vājš signāla līmenis var izraisīt skaņas kropļojumu.

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

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

## Skaņa tiek pārtraukta.



Ja bezvadu maršrutētājs atrodas Bluetooth skaļruņa tuvumā, var tikt ietekmēta skaņas kvalitāte. Novietojiet Bluetooth skaļruņi pēc iespējas tuvāk Izstrādājums, lai starp tiem neatrastos citi objekti. Nenovietojiet bezvadu maršrutētāju Bluetooth skaļruņa korpusa tuvumā.

Lai mazinātu pārtraukumus, ieteicams izmantot bezvadu piekļuves punktu, kas izmanto 5 GHz frekvenci. 5 GHz var nebūt pieejams atkarībā no modeļa.

Ja šis simptoms atkārtojas, ieteicams izmantot vadu savienojumu, piemēram, HDMI (ARC).

Ikreiz, kad Izstrādājums televizorā tiek izmantota kāda funkcija vai mainīts kanāls, Izstrādājums televizors nosauc attiecīgo darbību. Izstrādājums televizors ar balsi aiz katra skaidro ekrānā redzamās video ainās.

Izslēdziet funkciju [Balss norādījumi](#), izmantojot [Balss norādījumu iestatījumi](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Balss norādījumu iestatījumi](#) > [Balss norādījumi](#) Mēģ. tagad

## AV uztvērējā vai skaņas panelī netiek atskaņota Izstrādājums audio skaņa.

Pārbaudiet skaņas paneļa vai A/V uztvērēja barošanas avotu un tā iestatījumus.


- Ja tiek izmantots HDMI ARC savienojums, pārliecinieties, ka tas ir pievienots Izstrādājums ARC atvērētajā HDMI portā. Tomēr ARC var izmantot tikai tad, ja skaņas panelis vai audio/video uztvērējs atbalsta ARC funkciju.

## Skaņu nevar skaidri saklausīt.

Pārslēdziet uz piemērotu skaņas režīmu.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Skaņas režīms](#) Mēģ. tagad

Ja opcijas [Inteliģentais skaņas režīms](#) un [Adaptīva skaņa+](#) (vai [Adaptīva skaņa Pro](#)) ir ieslēgtas, skaņas efekti tiek automātiski pielāgoti apkārtējai videi.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Inteliģentā skaņas režīma iestatījumi](#) > [Inteliģentais skaņas režīms](#) Mēģ. tagad

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.




Lai optimizētu skaņu atkarībā no apkārtējās vides, atlasiet [Adaptīva skaņa+](#) (vai [Adaptīva skaņa Pro](#)).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Inteliģentā skaņas režīma iestatījumi](#) > [Adaptīva skaņa+](#) Mēģ. tagad
-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Skaņa](#) > [Inteliģentā skaņas režīma iestatījumi](#) > [Adaptīva skaņa Pro](#) Mēģ. tagad

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Ārējās ierīces skaļumu nevar regulēt.

Pārbaudiet kabeļa savienojumu starp Izstrādājums televizoru un ārējo ierīci.

Pievienojot ārējo skaļruni, piemēram, mājas kinozāli, izmantojot HDMI, pārliecinieties, vai tas ir pievienots Izstrādājums televizora HDMI (ARC) portam. Nodrošiniet, lai Izstrādājums būtu aktivizēta opcija  >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Savienojums** > **Ārējo ierīču pārvaldnieks** > **Anynet+ (HDMI-CEC)**. Mēģ. tagad

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Es vēlos izslēgt un ieslēgt Izstrādājums televizoru un audio ierīci vienlaikus.

Pievienojot Samsung Soundbar Izstrādājums televizoram, izmantojot Bluetooth, barošana tiek ieslēgta un izslēgta abām ierīcēm kopā. Atkarībā no Samsung skaņas konsoles modeļa, šī opcija var netikt atbalstīta.

Pievienojot audio ierīci, kas atbalsta HDMI ARC Izstrādājums HDMI (ARC) portā, barošana tiek ieslēgta un izslēgta abām ierīcēm kopā.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

# Ārējo ierīču savienojamības problēmas

Ja Izstrādājums ir grūtības izveidot savienojumu ar ārējām ierīcēm, piemēram, datoru, spēļu konsoli vai mobilo ierīci, veicot šīs darbības, problēma var tikt novērsta.

## Parādās paziņojums „Režīms nav atbalstīts”.

Pielāgojiet ārējās ierīces izvades izšķirtspēju izšķirtspējai, ko atbalsta Izstrādājums televizors.

## Video kvalitāte ir laba, taču nav audio.

Ja izmantojat HDMI savienojumu, pārbaudiet datora audio izejas iestatījumu.

Ja izmantojat DVI-HDMI kabeli, nepieciešams atsevišķs audio kabelis.

Lai klausītos datora skaņu, pievienojiet datora audio izvades savienotājam ārējos skaļruņus.

## Es vēlos izveidot savienojumu ar datoru un mobilo ierīci, izmantojot ekrāna spoguļošanu.

Lai izveidotu bezvadu Izstrādājums televizora un datora savienojumu, izlasiet norādes [PC > Ekrāna kopīgošana \(Bezvadu\)](#), kas sniegtas [Savienošanas ceļvedis](#), un mēģiniet izveidot savienojumu.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [PC](#) > [Ekrāna kopīgošana \(Bezvadu\)](#)

Pārbaudiet, vai Izstrādājums televizors un dators ir pievienoti vienam un tam pašam tīklam.

Pārlicinieties, vai ir ieslēgta Izstrādājums Wi-Fi funkcija.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tīkls](#) > [Iestatījumi ekspertiem](#) > [Wi-Fi](#)

Lai izveidotu bezvadu Izstrādājums televizora un mobilās ierīces savienojumu, izlasiet norādes [Viedtālrunis > Ekrāna kopīgošana \(Smart View\)](#), kas atrodamas [Savienošanas ceļvedis](#), un mēģiniet izveidot savienojumu.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Viedtālrunis](#) > [Ekrāna kopīgošana \(Smart View\)](#) Mēģ. tagad

Ja Izstrādājums televizorā ir grūtības izveidot savienojumu ar datoru vai mobilo ierīci apkārtējo radio traucējumu dēļ, mainiet bezvadu piekļuves joslas frekvenci un pēc tam mēģiniet izveidot savienojumu.

## Pareizu darbību nevar garantēt, ja tas ir savienots un tiek izmantots, izmantojot ārēju USB centrmezglu.

Maksimālais elektriskās strāvas atbalsts, izmantojot USB portu, nepārsniedz 500 mA. Tā nav ierīces Izstrādājums nepareiza darbība, ja Izstrādājums efektīvi darbojas bez ārējām ierīcēm vai nevar darboties ar kādu noteiktu ārējo ierīci. Ja rodas problēma, lūdzu, pārbaudiet visu izmantoto ārējo ierīču darbības specifikācijas.

## Pievienojot Izstrādājums televizoru ārējai ierīcei, netiek parādīts ekrāns.

Papildinformācijai par to, kā izveidot savienojumu ar ārēju ierīci, palaidiet [Savienošanas ceļvedis](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) Mēģ. tagad

Pārlicinieties, vai ārējā ierīce ir droši pievienota un ieslēgta. Dodieties uz Avoti lai pārslēgtos uz citiem ievades avotiem.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > Avoti

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

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Video ierīce](#) > [HDMI problēmu novēršana](#)

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

Ja izmantojat televizora pierīci vai kabeļtelevīzijas vadības bloku, pārbaudiet apraides signālus vai tīklu, kas ir pievienots ārējai ierīcei.

## Es vēlos izveidot savienojumu ar Bluetooth skaļruni.




Plašāku informāciju par Bluetooth skaļruņa pievienošanu skatiet [Audio ierīce](#) > [Bluetooth sadaļā](#) [Savienošanas ceļvedis](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Savienošanas ceļvedis](#) > [Audio ierīce](#) > [Bluetooth](#)



## Datora ekrāns netiek parādīts vai arī tas mirgo.

Ja datora ekrāns netiek parādīts vai dators netiek atpazīts, pārbaudiet datora barošanas padevi un pēc tam vēlreiz pievienojiet HDMI kabeli starp datoru un Izstrādājums. Ja simptoms atkārtojas, pārbaudiet vai dators ir miega režīmā un tad iestatiet [Ievades signālu izvēršana](#) uz [Ieslēgts](#).


-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Ievades signālu izvēršana](#) Mēģ. tagad

Ja iestatītā izšķirtspēja nav atbilstoša, var tikt parādīts tukšs ekrāns vai rasties ekrāna mirgoņa.

## Dators netiek aktivizēts, izmantojot Aktivizēt datoru.

Ja datora ekrāns ir tukšs vai arī dators netiek atpazīts, monitorā pārbaudiet funkciju [USB avota iestatīšana](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [USB avota iestatīšana](#) > [Autom.](#)

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no datora enerģijas un miega režīma iestatījumiem.

## Īpašā tastatūras vai peles atslēga tiek ievadīta automātiski.

Ja izstrādājums ir pievienots pie USB Type-C porta un pie šī izstrādājuma USB porta tiek pievienota tastatūra vai pele, var rasties darbības traucējumi grafikas kartes USB pakešu apstrādes kļūdu rezultātā.

Ja rodas kāda kļūda, ir ieteicams sazināties ar grafiskās kartes ražotāju vai pievienot tastatūru un peli tieši pie datora mātesplates.

## Parādītais attēla izmērs neatbilst ekrānam, attēla krāsas ir izplūdušas vai teksts ir neskaidrs.

Rediģējiet ārējās ierīces nosaukumu. Īpaši tad, ja ir pievienots dators, pārbaudiet, vai ierīces nosaukums ir nomainīts uz Dators.

 >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > HDMI, DisplayPort, USB-C vai Thunderbolt > lejupvirziena poga > [Red.](#)

 Atbalstītās pieslēgvietas un to nosaukumi var atšķirties atkarībā no modeļa.

## Dators ir pievienots, bet opcija Iestatījumi ekspertiem ir iekrāsota pelēkā krāsā.

Ja ārējās ierīces nosaukums nav Dators, nomainiet nosaukumu uz Dators.




 >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > HDMI, DisplayPort, USB-C vai Thunderbolt > lejupvirziena poga > [Red.](#)

 Atbalstītās pieslēgvietas un to nosaukumi var atšķirties atkarībā no modeļa.

# Tīkla problēmas

Ja Izstrādājums rodas tīkla savienojuma izveidošanas problēmas, šīs darbības var palīdzēt novērst problēmu.

## Bezvadu tīkla savienojums neizdevās. Nevar izveidot savienojumu ar bezvadu piekļuves punktu. Nevar izveidot savienojumu ar tīklu.

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

Nodrošiniet, lai tīkla kabelis būtu pievienots un maršrutētājs būtu ieslēgts.

Izveidojiet savas mobilās ierīces savienojumu ar maršrutētāju, izmantojot Wi-Fi.

Izslēdziet maršrutētāju un no jauna ieslēdziet to. (Tam nepieciešamas 2–3 minūtes)

Ja ir nepieciešama drošības atslēga, nodrošiniet, lai tā būtu pareizi ievadīta.

Atvienojiet Izstrādājums elektrības vadu no kontaktligzdas un no jauna pievienojiet to vai turiet nospiestu barošanas pogu vismaz trīs sekundes.

Nodrošiniet, lai starp Izstrādājums un maršrutētāju neatrastos ierīces, kas ģenerē elektromagnētiskos viļņus.

Ja nav iespējams izveidot bezvadu savienojumu ar internetu, izveidojiet Izstrādājums savienojumu ar bezvadu maršrutētāju, izmantojot kabeli.

Ja Izstrādājums var izveidot vadu savienojumu ar internetu, iespējams, pastāv ar bezvadu maršrutētāju saistīta problēma. Šādā gadījumā mēģiniet izmantot citu bezvadu maršrutētāju.

 Daži modeļi neatbalsta vadu tīklus.

## Vadu tīkla savienojums neizdevās.

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.

 Daži modeļi neatbalsta vadu tīklus.

## Izveidots savienojums ar vietējo tīklu, bet ne ar internetu.

Izveidots savienojums ar vietējo tīklu, bet ne ar internetu.

 Daži modeļi neatbalsta vadu tīklus.

1. Pārbaudiet, vai interneta LAN kabelis ir savienots ar piekļuves punkta ārējo LAN portu.
2. Pārbaudiet DNS iestatījumu [IP iestat.](#)

–  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Tīkls](#) > [Tīkla statuss](#) > [IP iestat.](#)

# Anynet+ (HDMI-CEC) problēmas

Ja Anynet+ (HDMI-CEC) nedarbojas, šīs darbības var palīdzēt novērst problēmu.

## Kas ir Anynet+?


Izstrādājums tālvadības pulti var izmantot, lai vadītu ārējās ierīces, kuras atbalsta Anynet+ (HDMI-CEC) un kuras ir savienotas ar Izstrādājums, izmantojot HDMI kabeli. Piemēram, ja pievienotā ārējā ierīce atbalsta Anynet+, varat ieslēgt vai izslēgt pievienot ierīci kopā ar Izstrādājums, kad to ieslēdzat vai izslēdzat.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa.

## Anynet+ nedarbojas. Pievienotā ierīce netiek parādīta.

Nodrošiniet, lai attiecīgā ierīce būtu [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) ierīce. Ierīces iestatījumu izvēlnē pārbaudiet un nodrošiniet, lai būtu iespējota opcija HDMI-CEC.

Izstrādājums pārbaudiet un nodrošiniet, lai funkcija [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) būtu iestatīta kā **ieslēgts**.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) Mēģ. tagad

Pārbaudiet un nodrošiniet, lai ierīces barošanas kabelis būtu droši pievienots.



Pārbaudiet ierīces HDMI kabeļa savienojumu.

[Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) noteiktos apstākļos nevar funkcionēt. (Kad Izstrādājums meklē kanālus vai izpilda atiestatīšanas funkciju [Atiestatīt](#))

Pievienojot vai atvienojot HDMI kabeli, izslēdziet Izstrādājums un ieslēdziet no jauna.


## Vēlos startēt Anynet+. Vēlos arī, lai pievienotās ierīces tiktu ieslēgtas, ieslēdzot Izstrādājums.

Pārbaudiet, vai Anynet+ ierīce ir pareizi pievienota Izstrādājums, un tad atlasiet izvēlni [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#), lai pārbaudītu, vai opcija [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) ir iestatīta uz [ieslēgts](#).

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) [Mēģ. tagad](#)

## Vēlos iziet no Anynet+. Citu ierīču ieslēgšana ir neparocīga, jo ieslēdzas arī Izstrādājums. Tas ir neparocīgi arī tāpēc, ka pievienotās ierīces (piem., televizora pierīce) izslēdzas kopā.

Lai izslēgtu Izstrādājums pievienotas ierīces Anynet+ funkciju, izslēdziet ierīces [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) funkciju.

-  >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Savienojums](#) > [Ārējo ierīču pārvaldnieks](#) > [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) [Mēģ. tagad](#)

Ja [Anynet+ \(HDMI-CEC\)](#) ir izslēgts, skaņas panelis, kas pievienots, izmantojot HDMI (ARC) portu, neizslēdzas un neieslēdzas reizē ar Izstrādājums. Lai neļautu noteiktai Izstrādājums pievienotai ierīcei automātiski izslēgties, izslēdziet attiecīgās Izstrādājums pievienotās ierīces HDMI-CEC funkciju.

## Ekrānā parādās paziņojums „Veido savienojumu ar Anynet+ ierīci...” vai „Pārtrauc savienojumu ar Anynet+ ierīci”.

Jūs nevar izmantot tālvadības pulti, kad Izstrādājums tiek veikta Anynet+ konfigurācija vai jūs pārslēdzaties uz Izstrādājums skatīšanās ekrānu.

Izmantojiet tālvadības pulti tad, kad Izstrādājums ir pabeidzis Anynet+ konfigurēšanu vai pārslēdzies uz Izstrādājums skatīšanās ekrānu.

## Anynet+ ierīce negrib atskaņot failus.



Ja tiek izmantota opcija [Atiestatīt](#), atskaņošanas funkciju nevar izmantot.

# Tālvadības problēmas

Ja tālvadība nedarbojas, šīs darbības var palīdzēt novērst problēmu.

## Nedarbojas tālvadības pults.

Savienojums starp tālvadības pulti un Izstrādājums var tikt zaudēts.

Pavērsiet Samsung tālvadības viedpults uz Izstrādājums priekšējo daļu, pēc tam vienlaicīgi nospiediet un 3 sekundes vai ilgāk pieturiet pogas  un .

 Sapārošana nav pieejama sērijai M5.

Ja tālvadības pults nedarbojas pareizi vai darbojas lēni, baterijas uzlādes līmenis var būt zems vai tā var būt izlādējusies.

- Uzlādējiet tālvadības pulti, izmantojot apakšdaļā esošo USB pieslēgvietu (C veida).

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

- Ja tālvadības pultī ir baterijas, nomainiet tās ar jaunām.

## Ārējās ierīces nevar vadīt ar Izstrādājums tālvadības pulti.

Pārbaudiet kabeļa savienojumu starp Izstrādājums un ārējām ierīcēm.

Ja simptoms atkārtojas, iestatiet to manuāli sadaļā  >  [Izvēlne](#) >  [Pievienotās ierīces](#) > [Iestatīt...](#)

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

## Kad ieslēdzu izstrādājumu, izmantojot tālvadības pulti, tiek ieslēgta arī cita ierīce.




Samsung nodrošinātās infrasarkanās tālvadības pultis ir savstarpēji saderīgas. Tomēr jāņem vērā, ka vienlaikus var tikt aktivizētas vairākas ierīces. Ja nevēlaties, lai tas tā notiktu, manipulēšanai ar katru izstrādājumu izmantojiet lietojumprogrammu SmartThings.

# Lietojumprogrammas

Kad lietojumprogrammas nedarbojas, šīs darbības var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

## Es nevaru atrast vajadzīgo lietotni.

Lai izmantotu viedās funkcijas, jums ir jāpievienojas tīklam, jāpiekrīt noteikumiem un nosacījumiem un jāpiesakās ar savu Samsung account kontu. Ja šie iestatījumi netika konfigurēti sākotnējās iestatīšanas procesa laikā, varat konfigurēt Smart Hub iestatījumus, palaižot **APPS** no ekrāna Pirmais ekrāns.

-  > kreisā virziena poga >  **Medijs** >  **Apps**

Ja Smart Hub iestatījumi ir pabeigti, bet vajadzīgā lietotne nav atrodama ekrānā Pirmais ekrāns, varat to atrast sadaļā **Meklēt** vai **APPS**. Lai pievienotu bieži izmantotās lietotnes ekrānam Pirmais ekrāns, palaidiet funkciju **Pievienot sākuma ekrānam** sadaļā **APPS**.

-  > kreisā virzienpoga >  **Medijs** >  **Apps** > **Iestatījumi** > Instalēto lietotņu saraksts > **Pievienot sākuma ekrānam**

## Palaistā lietojumprogramma ir citā valodā. Kā var nomainīt valodu?

Lietojumprogrammas atbalstītās valodas var atšķirties no Izstrādājums opcijas **Valoda**, kas iestatīta izvēlnē.

Iespēja mainīt valodu ir atkarīga no lietotnes nodrošinātāja. Mainiet valodu lietotnes iestatījumu izvēlnē.

## 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.




Atinstalējiet un no jauna instalējiet lietotni. Plašāku informāciju par lietotņu atinstalēšanu skatiet sadaļā "Instalēto lietotņu pārvaldība".

Lietojumprogrammas pakalpojumus sniedz nevis Izstrādājums, bet gan programmu pakalpojumu sniedzējs.

Meklējiet palīdzību lietojumprogrammatūras pakalpojuma sniedzēja tīmekļa vietnē.

## Katru reizi, kad ieslēdzat Izstrādājums, tiek parādīts Smart Hub Pirmais ekrāns.

Izslēdziet funkciju **Sākt ar Smart Hub sākumu**, izmantojot **Sākuma ekrāna opcija**.

-  >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Vispārēji un konfidencialitāte** > **Sākuma ekrāna opcija** > **Sākt ar Smart Hub sākumu** **Mēģ. tagad**

# Multivides faili

Ja faili netiek atskaņoti, šis var palīdzēt atrisināt radušos problēmu.

## 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.

Pārliecinieties, vai Izstrādājums atbalsta kodeku. Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet sadaļu „[Izlasiet pirms fotoattēlu, video vai mūzikas failu atskaņošanas](#)”.






# Balss atpazīšanas problēmas

Ja balss atpazīšanas vai Bixby funkcijas nedarbojas, tālāk norādītās darbības var palīdzēt novērst problēmu.

## Mikrofons ir izslēgts.

Ieslēdziet mikrofona slēdzi Izstrādājums apakšā. Ikreiz, kas slēdzis tiek ieslēgts vai izslēgts, ekrānā tiek parādīts uznirstošais logs ar informāciju par to, vai mikrofons ir ieslēgts vai izslēgts.

-  Ja mikrofons ir izslēgts, nedarbojas neviena balss atpazīšanas funkcija un dažas skaņas funkcijas, kas izmanto mikrofonu.
-  Mikrofona slēdža novietojums un izskats var atšķirties atkarībā no modeļa.
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Bixby sniedz atbildi automātiski.

Izstrādājums var atpazīt apkārtējo skaņu vai ikdienas sarunu kā uzsaukumu Bixby.

Izslēdziet [Voice Wake-up](#) funkciju vai iestatiet [Wake-up Sensitivity](#) uz [Zems](#).

-  > [Explore Now](#) >  [Settings](#) > [Voice Wake-up](#)

-  Šī funkcija un Balss atpazīšana risinājumu partneris var netikt atbalstīti atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Es saku “Hi, Bixby”, bet Bixby neatbild.

Ja Izstrādājums atrodas tālu no jums vai ir liels apkārtējais troksnis, Izstrādājums var neatpazīt jūsu balsi.

- Lai nodrošinātu optimālus rezultātus, jums jāatrodas 3–4 m (10 pēdu) attālumā no Izstrādājums. Lūdzu, skatieties Izstrādājums ekrānā un runājiet.



Ieslēdziet funkciju [Voice Wake-up](#).

-  > [Explore Now](#) >  [Settings](#) > [Voice Wake-up](#)

-  Šī funkcija un Balss atpazīšana risinājumu partneris var netikt atbalstīti atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

## Balss atpazīšanas funkcija nedarbojas ar tālvadības pulti Samsung tālvadības viedpults atšķirībā no citām funkcijām. Nav nekādas atbildes, pat ja tiek nospiesta Balss palīgs poga.

Savienojums starp tālvadības pulti un Izstrādājums var tikt zaudēts. Mēģiniet savienot pārī tālvadības pulti un Izstrādājums.

Pavērsiet Samsung tālvadības viedpults uz Izstrādājums priekšējo daļu, pēc tam vienlaicīgi nospiediet un 3 sekundes vai ilgāk pieturiet pogas  un .

Ja tālvadības pults nedarbojas pareizi vai darbojas lēni, baterijas uzlādes līmenis var būt zems vai tā var būt izlādējusies.

- Uzlādējiet tālvadības pulti, izmantojot apakšdaļā esošo USB pieslēgvietu (C veida).

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

- Ja tālvadības pultī ir baterijas, nomainiet tās ar jaunām.

## Balss atpazīšanas laikā parādās lielas slodzes ziņojums, un funkcija nedarbojas.

Atvienojiet un pēc tam iespraudiet Izstrādājums barošanas kabeli un tad mēģiniet vēlreiz pēc 1 minūtes un 30 sekundēm. Tas var aizņemt kādu laiku, ja tiek pārbaudīts balss atpazīšanas serveris.

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

## Es vēlos redzēt izvēlētā apgabala laikapstākļu informāciju.

Sakiet apgabala nosaukumu.

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

## Citas problēmas

Izmantojiet šīs procedūras, lai atrisinātu citas problēmas, kas var rasties saistībā ar produktu.

### Izstrādājums ir karsts.

Skatoties Izstrādājums ilgāku laika periodu, panelis var izdalīt siltumu.

Siltums no paneļa izplatās caur iekšējām atverēm, virzoties pa Izstrādājums augšdaļu.

Tomēr apakšdaļa var būt karsta pēc ilgstošas izmantošanas.

Bērniem, skatoties Izstrādājums, jābūt patstāvīgā pieaugušo uzraudzībā, lai novērstu to, ka viņi pieskaras Izstrādājums.

Tomēr siltums nav defekts un tas neietekmē Izstrādājums funkcionalitāti.

### No Izstrādājums ir jūtama plastmasas smaka.

Šī smaka ir normāla un ar laiku izzudīs.

### Iestatījumi tiek pazaudēti pēc 5 minūtēm vai katru reizi, kad Izstrādājums tiek izslēgts.

Ja [Izmantošanas režīms](#) ir iestatīts uz [Mazumtirdzniecības vietas režīms](#), Izstrādājums audio un video iestatījumi automātiski atiestatās katras 5 minūtes.

Nomainiet opciju [Izmantošanas režīms](#) uz [Mājas režīms](#).

-  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Izmantošanas režīms](#) Mēģ. tagad

### Izstrādājums ir sasvērts uz sāniem.

Noņemiet Izstrādājums statīva pamatni un no jauna to salieciet.

### Statīvs kustās vai ir šķībs.

Skatiet Ātro uzziņu rokasgrāmatu un pārliedcinieties, vai statīva montāža ir pareiza.

## Ekrānā parādās POP (Izstrādājums televizora iekšējais reklāmas transparents).

Nomainiet opciju [Izmantošanas režīms](#) uz [Mājas režīms](#).

-  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Sistēmas pārvaldnieks](#) > [Izmantošanas režīms](#) Mēģ. tagad

## No Izstrādājums ir dzirdama paukšķoša skaņa.

Izstrādājums ārējā apvalka izplešanās un saraušanās var radīt paukšķošu skaņu.

Tas neliecina par izstrādājuma darbības traucējumiem.

Izstrādājums ir droši izmantojams.

## No Izstrādājums ir dzirdama dūkoņa.



Izstrādājums izmanto ātrgaitas komutācijas ķēdes un augstspriegumu. Atkarībā no izmantotā Izstrādājums spilgtuma līmeņa, Izstrādājums var likties nedaudz skaļāks par parasto Izstrādājums.

Izstrādājums ir veiktas stingras kvalitātes kontroles procedūras, kas atbilst mūsu prasīgajām veiktspējas un atbilstības prasībām.

Daži trokšņi, kas nāk no Izstrādājums, tiek uzskatīti par normāliem, un nav pieņemams iemesls, lai veiktu apmaiņu vai kompensāciju.

## Izstrādājums ar balsi atstāsta notikumus ekrānā.

Lai izslēgtu [Balss norādījumi](#), pārvietojiet kursoru no [Pieejamības saišnes](#) uz [Balss norādījumi](#) un tad nospiediet pogu Atlasiet. Jūs varat ieslēgt vai izslēgt opciju [Balss norādījumi](#). Lai palaistu [Pieejamības saišnes](#), skatiet tālāk norādīto informāciju.

- Nospiediet un turiet nospiestu pogu  $+/-$  (Skaļums) uz viedpults Samsung tālvaldības viedpults vai tālvaldības pults.
-  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#) > [Balss norādījumu iestatījumi](#) > [Balss norādījumi](#)

## Jautājumi un atbildes

Tālākus norādījumus par pielāgošanu skatiet sava datora vai grafiskās kartes lietotāja rokasgrāmatā.

### Kā var nomainīt frekvenci?

Iestatiet frekvenci savā grafikas kartē.

- Windows 7: atveriet **Vadības panelis** > **Izskats un personalizācija** > **Displejs** > **Ekrāna izšķirtspēja** > **Papildu iestatījumi** > **Monitors** un sadaļā **Monitors iestatījumi** pielāgojiet **Ekrāna atsvaidzināšanas ātrums**.
- Windows 8 (Windows 8.1): atveriet **Iestatījumi** > **Vadības panelis** > **Izskats un personalizācija** > **Displejs** > **Ekrāna izšķirtspēja** > **Papildu iestatījumi** > **Monitors** un sadaļā **Monitors iestatījumi** pielāgojiet **Atsvaidzes intensitāte**.
- Windows 10: atveriet **Iestatījumi** > **Sistēma** > **Displejs** > **Papildu displeja iestatījumi** > **Displeja adaptera rekvizīti** > **Monitors** un sadaļā **Monitors iestatījumi** pielāgojiet **Ekrāna atsvaidzināšanas ātrums**.

### Kā var nomainīt izšķirtspēju?

- Windows 7: Atveriet **Vadības panelis** > **Izskats un personalizācija** > **Displejs** > **Ekrāna izšķirtspēja** > **Pielāgot izšķirtspēju**.
- Windows 8 (Windows 8.1): Atveriet **Iestatījumi** > **Vadības panelis** > **Izskats un personalizēšana** > **Displejs** > **Pielāgot izšķirtspēju** un pielāgojiet izšķirtspēju.
- Windows 10: Atveriet **Iestatījumi** > **Sistēma** > **Displejs** > **Papildu displeja iestatījumi** un pielāgojiet izšķirtspēju.

### Kā iestatīt enerģijas taupīšanas režīmu?

- Windows 7: Datorā atveriet **Vadības panelis** > **Izskats un personalizācija** > **Personalizēšana** > **Ekrānsaudzētāja iestatījumi** > **Enerģijas opcijas vai BIOS IESTATĪŠANA**.
- Windows 8 (Windows 8.1): Datorā atveriet **Iestatījumi** > **Vadības panelis** > **Izskats un personalizācija** > **Personalizēšana** > **Ekrānsaudzētāja iestatījumi** > **Enerģijas opcijas vai BIOS IESTATĪŠANA**.
- Windows 10: Datorā atveriet **Iestatījumi** > **Personalizēšana** > **Bloķēšanas ekrāns** > **Ekrāna taimauta iestatījumi** > **Enerģija un miegs vai BIOS IESTATĪŠANA**.


# Izstrādājums darbības problēmu diagnosticēšana

Šeit varat noteikt Izstrādājums vai pakalpojuma Smart Hub darbības problēmas, kā arī aktivizēt atiestatīšanas funkcijas.

## Pašdiagnostika

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

Pārbaudiet, vai izstrādājums rāda attēlus un atskaņo skaņas normāli. Pārbaudiet, vai moduļi un sensori darbojas normāli. Varat arī konfigurēt iestatījumus, kas saistīti ar Smart Hub atiestati.

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

- [Strāvas padeve](#)

Skatiet informāciju par barošanas avota vēsturi.

- [Informācija par programmatūras versiju](#)

Pārbaudiet pašlaik instalētās programmatūras versiju un, ja nepieciešams, atjauniniet programmatūru uz jaunāko versiju.

- [Video pārbaude](#)

Demonstrējiet testa videoklipus, lai pārbaudītu, vai ekrānā nav problēmu.

- [Attēla pārbaude](#)

Izmantojiet testa fotoattēlus, lai pārbaudītu, vai ekrānā nav problēmu.

- [Skaņas pārbaude](#)

Atskaņojiet testa skaņas, lai pārbaudītu skaņas kvalitāti.

- [Tālvadības pults](#)

Pārbaudiet, vai nav problēmu ar Tālvadības pults savienojumu vai pogām.

- [HDMI problēmu novēršana](#)

Izvēlieties HDMI portu un pārbaudiet, vai HDMI kabelis ir pievienots pareizi.

- [HDMI signāls](#)

Pārbaudiet signālus, signālu ierakstus un ārējo ierīču savienojumus.

- [HDMI-CEC pārbaude](#)

Pārbaudiet, vai nav kāds HDMI-CEC savienojums nedarbojas normāli.

- **Smart Hub savienojuma pārbaude**

Pārbaudiet tīkla savienojumu.

- **Wi-Fi**

Pārbaudiet, vai Wi-Fi modulis darbojas normāli. Rezultāts var būt kļūme, ja tuvumā nav pieejams neviens piekļuves punkts (PP).

- **Bluetooth**

Pārbaudiet, vai Bluetooth modulis darbojas normāli.

- **Paātrinājuma sensors**

Pārbaudiet, vai Paātrinājuma sensors darbojas normāli.

- **Gaismas sensors**

Pārbaudiet, vai gaismas intensitātes sensors darbojas normāli.

- **Mikrofona pārbaude**

Pārbaudiet, vai mikrofona modulis darbojas normāli.




- **Atiestatīt Smart Hub**

Atiestatiet Smart Hub informāciju.

## Nevar atlasīt Signāla informācija, kas atrodas Pašdiagnostika.

Pārliecinieties, ka pašreizējais kanāls ir digitālais kanāls.

Opcija **Signāla informācija** ir pieejama tikai digitālajiem kanāliem.

-  >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Ierīces aprūpe** > **Pašdiagnostika** > **Signāla informācija**  
**Mēģ. tagad**

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

## 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 lietojumprogrammām.

-  >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Ierīces aprūpe** > **Pašdiagnostika** > **Atiestatīt Smart Hub**  
**Mēģ. tagad**




## Attēla atiestatīšana

Atiestata pašreizējos attēla iestatījumus uz noklusējuma iestatījumiem.

-  >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Attēls** > **Iestatījumi ekspertiem** > **Attēla atiestatīšana**  
**Mēģ. tagad**

## Skaņas atiestatīšana

Atiestata pašreizējos skaņas iestatījumus uz noklusējuma iestatījumiem.

-  >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Visi iestatījumi** > **Skaņa** > **Iestatījumi ekspertiem** > **Atiestatīt skaņu**  
**Mēģ. tagad**




# Atbalsta saņemšana



Saņemiet palīdzību tieši no Samsung, ja radušās problēmas ar Izstrādājums.

## Servisa centra kontaktinformācijas atrašana

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Par Viedmonitors** (vai **Par Odyssey Ark**) Mēģ. tagad

Šeit varat redzēt Samsung tīmekļa vietnes adresi, zvanu centra tālruņa numuru, Izstrādājums modeļa numuru, Izstrādājums 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 Izstrādājums esošo QR kodu.

 Tāpat šo funkciju iespējams palaist, nospiežot un uz 5 sekundēm vai ilgāk turot nospiestu pogu . Turiet nospiestu pogu, līdz tiek parādīts uznirstošais klienta informācijas logs.

## Atbalsta saņemšana, izmantojot opciju Attālā pārvaldība

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Attālā pārvaldība** Mēģ. tagad

Pēc tam, kad esat piekritis mūsu pakalpojuma līguma noteikumiem, varēsiet izmantot funkciju **Attālā pārvaldība**, lai piekļūtu attālam atbalstam, kura laikā Samsung tehniskais darbinieks attālināti diagnosticēs Izstrādājums problēmas un novērsīs tās, kā arī atjauninās Izstrādājums programmatūru, izmantojot tīmekli. Tāpat varat ieslēgt un izslēgt funkciju **Attālā pārvaldība**.

 Šīs funkcijas izmantošanai ir nepieciešams savienojums ar tīklu.

## Kalibrēšanas pārskats skatīšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Kalibrēšanas pārskats](#)

Parādiet mērīšanas rezultātus un kalibrēšanas statusu.

 Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no atrašanās vietās.

## Servisa centra palīdzības pieprasīšana

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Atbalsta pieprasījums](#) Mēģ. tagad

Jūs varat pieprasīt servisa centra palīdzību, kad radušās problēmas ar Izstrādājums. 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 tīklu.

# Norādes par pieejamību

Sniedz norādījumus par izvēlņu un tālvadības pults lietošanu ar mērķi atvieglot televizora izmantošanu vājredzīgiem cilvēkiem.

## Izpētīt izvēlnes ekrānu

Uzziniet vairāk par Izstrādājums ekrānā pieejamajām izvēlnēm. Pēc tās iespējošanas Izstrādājums televizors informēs jūs par atlasīto izvēlņu struktūru un funkcijām.

## Tālvadības pults izmantošana

Jūs varat skatīt Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults pogu aprakstu.

 Samsung tālvadības viedpults 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 nedaudz šaurāka 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 — .

- Zem šīm 2 pogām atrodas apaļa poga un liela ārējā apla poga. Apaļā poga ir Atlasiet poga, un lielā ārējā apla poga sastāv no 4 virziena pogām (augšup/lejup/pa kreisi/pa labi).
  - Zem virzienu pogām atrodas 3 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 .
  - Zem pogas  ir izvietotas 2 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 pārslēga 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 pogu  $+/-$ , lai atvērtu izvēlni [Pieejamības saišnes](#).
    - Uz īsu brīdi nospiediet pogu  $^/∨$  (Kanāls), lai atvērtu opciju [Rokasgrāmata](#).
-  Šī funkcija var nebūt atbalstīta atkarībā no modeļa vai atrašanās vietās.

# Pieejamības izvēlnes izmantošana

Skatiet, kā izmantot Pieejamība funkcijās un to aprakstos.

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

## Izvēlnes Pieejamības saišnes palaišana

Jūs varat ieslēgt vai izslēgt tādas pieejamības funkcijas kā [Balss norādījumi](#), [Subtitri](#), [Zīmju valodas tālummaiņa](#), [Att. izsl.](#), [Augsts kontrasts](#), [Tālummaiņas izvēlne un teksts](#), [Pelēktoņu](#), [Krāsu apvēršana](#), [Palēnināt pogas atkārtošānu](#), kā arī varat pāriet uz lapām [Apgūt tālvadības pulti](#), [Izpētīt izvēlnes ekrānu](#), [Vairākizvades audio](#) un [Accessibility Settings](#).

 Izvēlnes nosaukums var atšķirties atkarībā no modeļa.

- Samsung tālvadības viedpults / Tālvadības pults

Uz viedpults Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults 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.

## Izvēlnes Pieejamība funkciju palaide, izmantojot izvēlni Vispārēji

 >  [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [Pieejamība](#)  
[Mēģ. tagad](#)

Uz izvēlni [Pieejamība](#) var doties arī no Izstrādājums iestatījumu izvēlnes. Šeit ir pieejamas arī daudzas citas opcijas, piemēram, opcija mainīt funkcijas Balss norādījumi ātrumu.

Tomēr Izstrādājums neatskaņos šīs izvēlnes vienumus kā mutisku tekstu, ja vien funkcija [Balss norādījumi](#) nebūs ieslēgta jau iepriekš.

1. Nospiediet pogu .
2. Nospiediet kreiso virziena pogu, lai dotos uz  [Izvēlne](#), un pēc tam nospiediet labo virziena pogu, lai dotos uz  [Iestatījumi](#).
3. Nospiediet pogu Atlasiet un nospiediet [Visi iestatījumi](#), lai atvērtu izvēlni. Nospiediet Atlasiet, lai atvērtu Izstrādājums iestatīšanas izvēlni.
4. Nospiediet lejupvērsto virziena pogu, lai piekļūtu [Vispārēji un konfidencialitāte](#) un nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu šo izvēlni.

5. Novietojiet kursoru uz [Pieejamība](#) un nospiediet pogu Atlasiet, lai atvērtu 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 parametrus [Balss norādījumi](#), [Skaļums](#), [Ātrums](#), [Augstums](#) un [Viedmonitors fona skaļums](#) (vai [Odyssey Ark 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, Izstrādājums ir jāiestata un jāneregulē, un tam ir jābūt savienotam ar tīklu. Jūs varat pievienot Izstrādājums tīklam sākotnējās uzstādīšanas laikā, vai arī darīt to vēlāk, izmantojot iestatījumu izvēlni.

Izstrādājums 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 tālrunī viedpults, bet Izstrādājums jābūt savienotam ar tīklu.

Lai izrunātu komandu, nospiediet un turiet nospiešanu pogu  (atrodas viedpults Samsung tālrunī viedpults augšpusē, tieši zem mazās gaismas diodes (mikrofona) un virs virzienu pogas), izrunājiet komandu un atlaidiet pogu . Izstrādājums apstiprinās komandas saņemšanu.

Jūs varat, piemēram:

- ieslēgtu opciju Balss norādījumi

Nospiediet Samsung tālrunī viedpults pogu  un tad sakiet „Ieslēgt funkciju Voice Guide”.

- ieslēgtu opciju Augsts kontrasts

Nospiediet Samsung tālrunī viedpults pogu  un tad sakiet „Ieslēgt funkciju High Contrast”.

## Par izvēlnes Pieejamība funkcijām

- **Balss norādījumu iestatījumi**


Funkcija nodrošina balss norādes, lai palīdzētu ērtāk izmantot Izstrādājums vājredzīgām personām. Balss vadība atbalsta pamatdarbības, piemēram, kanālu mainīšanu un skaļuma regulēšanu, kā arī nodrošina palīdzību iepļānoto skatīšanas notikumu iestatīšanā. Šī funkcija arī nodrošina balss aprakstus **Internet**, **Meklēt** un citiem viedpakalpojumiem.

Pārejiet uz opciju **Balss norādījumi** un nospiediet pogu **Atlasiet**, lai šo funkciju iespējotu vai atspējotu.

- **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.

- **Zīmju valodas tālummaiņas iestatījumi**

Jūs varat tuvināt zīmju valodas ekrānu, ja to nodrošina skatāmā programma. Iestatiet **Zīmju valodas tālummaiņa** kā **ieslēgts** un pēc tam pielāgojiet loga pozīciju un malu proporciju sadaļā **Rediģēt funkciju Zīmju valodas tālummaiņa**.

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

- **Apgūt tālvadības pulti**

Ļauj iepazīties ar tālvadības pults pogu nosaukumiem un funkcijām. Nospiežot šajā ekrānā barošanas pogu (augšējā kreisā poga), Izstrādājums izslēgsies, bet, nospiežot jebkuru citu pogu, Izstrādājums 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 Izstrādājums darbību. Nospiediet pogu  divas reizes, lai izietu no sadaļas **Apgūt tālvadības pulti**.

- **Izpētīt izvēlnes ekrānu**

Uzziniet vairāk par Izstrādājums ekrānā pieejamajām izvēlnēm. Pēc tās iespējošanas Izstrādājums televizors informēs jūs par atlasīto izvēlņu struktūru un funkcijām.

- **Att. izsl.**

Ieslēdziet Izstrādājums ekrānu un atskaņojiet tikai skaņu, lai samazinātu kopējo enerģijas patēriņu. Ja nospiežat kādu tālvadības pults pogu (izņemot skaļuma un strāvas pogu), kad Izstrādājums ekrāns ir izslēgts, tas atkal ieslēdzas.

- **Vairākizvades audio**

Varat ieslēgt gan Izstrādājums skaļruni, gan Bluetooth austiņas, kas ir paredzētas vādzirdīgām personām, vienlaikus. Vādzirdīgā persona var iestatīt savu Bluetooth austiņu skaļumu lielāku nekā Izstrādājums skaļruņa skaļumu, neietekmējot Izstrādājums skaļruņa skaļumu, līdz ar to gan vādzirdīgā persona, gan tās ģimenes locekļi var klausīties Izstrādājums komfortablā skaņas līmenī.

 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.

- **Tālummaiņas izvēlne un teksts**

Palielina izvēlnes galvenos elementus.

- **Pelēktoņu**

Izstrādājums 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 Izstrādājums 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.

- **Tālvadības pogas atkārtotā iestatījumi**

Tālvadības pogu darbības ātrumu var konfigurēt tā, lai tas palēninātos, ja nepārtraukti tās nospiežat un turat nospiešanas.

- **SeeColors Mode**

Šī funkcija palīdz lietotājiem ar daltonismu ieraudzīt bagātīgākas krāsas.

Izmantojiet šo funkciju, lai pielāgotu krāsas saviem unikālajiem skatīšanās apstākļiem, lai ekrānā ieraudzītu bagātīgākas krāsas.

 Kad tiek lietots režīms **SeeColors Mode**, dažas izvēlnes ir deaktivizētas.

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



## Izstrādājums izmantošana ar ieslēgtu opciju Balss norādījumi

Ieslēdziet Balss norādījumi kas skaļi apraksta izvēlnes opcijas, lai palīdzētu cilvēkiem ar redzes traucējumiem.

### Kanāla pārslēgšana

Kanālus var pārslēgt trīs dažādos veidos. Ik reizi, kad tiks pārslēgti kanāli, tiks atskaņota informācija par jauno kanālu. Veidi, kā iespējams pārslēgt kanālu, ir aprakstīti zemāk.



- **Kanālu saraksts**

Nospiediet un turiet nospiešanu pogu  $\wedge/\vee$  (Kanāls), lai atvērtu sadaļu **Kanālu saraksts**. Izmantojiet augšupvirziena vai lejupvirziena pogu, lai pārietu pie kāda kanāla, un pēc tam nospiediet pogu Atlasiet.

- Poga  $\wedge/\vee$  (kanāls)

No divām pogām, kas ir izvirzītas uz āru no viedpults Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults centra, labā ir poga  $\wedge/\vee$  (Kanāls). Spiediet pogu  $\wedge/\vee$  (Kanāls) horizontāli virzienā uz augšu vai uz leju, lai pārslēgtu kanālu.

- Ciparu poga

Izmantojiet pogu  vai  uz Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults, lai atvērtu virtuālo ciparu paneli, ievadiet numuru un pēc tam atlasiet **Gatavs**.

### Skaļuma regulēšana

Izmantojiet kreisajā pusē novietoto pogu  $+/-$  (Skaļums), lai regulētu skaļumu. Ik reizi, kad tiek mainīts skaļums, tiks atskaņota informācija par jauno skaļuma līmeni.


- Samsung tālvadības viedpults / Tālvadības pults

No divām pogām, kas ir izvirzītas uz āru no viedpults Samsung tālvadības viedpults vai Tālvadības pults centra, kreisā ir poga  $+/-$  (Skaļums). Spiediet pogu  $+/-$  (Skaļums) horizontāli virzienā uz augšu vai uz leju, lai regulētu skaļumu.

### Informācijas par programmu izmantošana

Izstrādājums skatīšanās laikā nospiediet pogu Atlasiet, lai ekrāna augšdaļā atvērtu informāciju par raidījumu. Funkcija Balss norādījumi nolasīs programmas subtitrus, ja tādi būs pieejami. Lai aplūkotu vēl detalizētāku informāciju par programmu, nospiediet un turiet nospiešanu 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 atrašanās vietās.


# Funkcijas Smart Hub izmantošana

Uzziniet, kā izmantot pakalpojumu Smart Hub, lai piekļūtu programmām, spēlēm, filmām un citām funkcijām.

## Smart Hub

Izmantojiet dažādu Smart Hub saturu, ko jums piedāvā jūsu Samsung Izstrādājums.

- Atsevišķi Smart Hub pakalpojumi ir maksas pakalpojumi.
- Lai lietotu Smart Hub, Izstrādājums ir jāsavieno ar tīklu.
- Atsevišķas Smart Hub funkcijas var netikt atbalstītas atkarībā no pakalpojumu sniedzēja, valodas vai ģeogrāfiskās zonas.
- Smart Hub pakalpojumu traucējumus var izraisīt interneta pakalpojumu traucējumi.

Nospiediet pogu . Jūs tiek pārvirzīts uz pašreiz lietotā satura Pirmais ekrāns ekrānu. Nospiediet kreiso virzienu pogu un mēģiniet novietot kursoru uz citiem vienumiem.

Izmantojiet dažādu Smart Hub saturu atbilstoši tālāk parādītajam. [Konfidencialitātes izvēles iespējas](#), [Samsung kots](#), [Meklēt](#), [Workspace](#), [Medijs](#), [Izvēlne](#).





- Atbalstītais Smart Hub saturs var atšķirties atkarībā no konkrētā modeļa un atrašanās vietas.

## Smart Hub Pirmais ekrāns lietošana

Smart Hub Pirmais ekrāns malējā kreisajā daļā ir tālāk norādītā statistiskā izvēlne. Šeit var ātri un ērti izmantot norādītos izvēlnes elementus, lai piekļūtu galvenajiem Izstrādājums iestatījumiem vai ārējām ierīcēm, meklēšanas funkcijai un programmām.

- [Konfidencialitātes izvēles iespējas](#)

Izmantojiet Izstrādājums, lai pārvaldītu konfidencialitātes politiku attiecībā uz ierīcēm, kas saistītas ar Smart Hub, un verificējiet personas datu aizsardzības veidu.

- 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  > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Visi iestatījumi](#) > [Vispārēji un konfidencialitāte](#) > [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](#) ( > [Izvēlne](#) >  [Iestatījumi](#) > [Atbalsts](#) > [Ierīces aprūpe](#) > [Pašdiagnostika](#) > [Atiestatīt Smart Hub](#)). [Mēģ. tagad](#)

- [Samsung kots](#)

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

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

-  **Meklēt**




Meklējiet Smart Hub piedāvātos kanālus, programmas, filmas un lietotnes.

 Lai izmantotu pakalpojumu Meklēt, nodrošiniet, lai Izstrādājums būtu pievienots tīklam.

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

-  **Ambient**

Iestatiet savu Izstrādājums vēlamā satura, piemēram, laika vai meteoroloģiskās informācijas, rādīšanai, kad Izstrādājums netiek lietots.

Lai atgrieztos Izstrādājums režīmā no režīma Ambient, nospiediet  > kreiso virziena pogu >  **Medijs**. Nospiediet pogu , lai izslēgtu Izstrādājums.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju par režīmu **Ambient**, skatiet sadaļu [Režīma Ambient lietošana](#)

-  **Workspace**

Izmantojiet Izstrādājums televizoru, lai piekļūtu savam personālajam datoram ar attālā datora vai Ekrāna kopīgošana (Bezvadu) starpniecību.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Workspace**, skatiet sadaļu „[Funkcijas Workspace izmantošana](#)”.

-  **Spēle**

Spēlējiet spēles sava Izstrādājums ekrānā, pievienojot vadības ierīci pie Izstrādājums. Konfigurējiet iestatījumus, lai optimizētu Vadības ierīce un audio ierīci spēļu spēlēšanai.

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

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Spēle**, skatiet sadaļu “[Funkcijas Samsung Gaming Hub izmantošana](#)”.

-  **Medijs**

Instalējiet dažādas Smart Hub piedāvātās lietotnes, piemēram, video, mūzikas, sporta un spēļu lietotnes, un izmantojiet šīs lietotnes savā Izstrādājums ierīcē.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Medijs**, skatiet sadaļu „[Informācija par Medijs Pirmais ekrāns](#)”.

-  **Izvēlne**

Pārvaldiet ārējās ierīces, kas pievienotas pie Izstrādājums, un konfigurējiet dažādu Izstrādājums funkciju iestatījumus.

 Lai iegūtu plašāku informāciju par opciju **Izvēlne**, skatiet sadaļu „[Informācija par Izvēlne Pirmais ekrāns](#)”.

## e-Manual pamācības palaišana

Atveriet Izstrādājums iegulto lietotāja rokasgrāmatu.

 >  **Izvēlne** >  **Iestatījumi** > **Atbalsts** > **Atvērt e-Manual** Mēģ. tagad

Jūs varat aplūkot Izstrādājums iegulto e-Manual pamācību, kas satur informāciju par televizora galvenajām funkcijām.

 Varat arī lejupielādēt e-Manual pamācības kopiju no Samsung tīmekļa vietnes (<https://www.samsung.com>).

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

e-Manual Pirmais ekrāns ir ietverta 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 tālvadības pulti" nodaļā "Norādes par pieejamību". Šī sadaļa ir īpaši noderīga cilvēkiem, kuriem ir grūtības saredzēt tālvadības pults pogas un kuri īsti nav iepazinušies ar katras pogas funkcionalitāti. Šis e-Manual pamācības sadaļas aplūkošanas laikā tālvadības pults pogu spiešana neietekmēs Izstrādājums darbību.

## Funkcijas Bixby izmantošana

Iestatiet opciju Balss palīgs uz Bixby. Ceļvedis par to, kā Izstrādājums vadībai izmantot funkciju Bixby.

Lai varētu izmantot funkciju Bixby, Izstrādājums ir jābūt izveidotam savienojumam ar tīklu, un ir nepieciešams izmantot Samsung tālrunī mikrofonu.


Lai lietotu Bixby, nospiediet un pieturiet pogu  uz Samsung tālrunī mikrofonu, pasakiet komandu tālrunī 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 vietās.

## Funkcijas Bixby palaišana

Nospiediet un turiet nospiestu Samsung tālrunī mikrofonu pogu . Funkcija Bixby tiek aktivizēta klausīšanās režīmā, Izstrādājums ekrāna apakšdaļā tiek parādīts Bixby ikona. Nosauciet komandu un pēc tam atlaidiet pogu. Izstrādājums paziņo, kādu komandu tas saņēmis, un tad izpilda to.

 Ja Izstrādājums 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.