

THOMSON



tv.mythomson.com



[tv.mythomson.com/
en/Support/FAQs/](https://tv.mythomson.com/en/Support/FAQs/)

SMART TV

მნიშვნელოვანია

გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ ეს სახელმძღვანელო ტელევიზორის დაყენებამდე და გამოყენებამდე.

შეინახეთ ეს სახელმძღვანელო დამატებითი მითითებისთვის.

შინაარსი

1	უსაფრთხოების ინფორმაცია.....	6
1.1	მარკირება პროდუქტზე.....	7
1.2	გაფრთხილება.....	8
1.3	კედელზე დამაგრების გაფრთხილებები	9
1.4	ევროკავშირის შესაბამისობის გამარტივებული დეკლარაცია.....	9
1.5	აპლიკაციები და შესრულება	9
1.6	მონაცემთა დაცვა.....	10
2	შესავალი და ფეხების/სტენდის მონტაჟი	10
2.1	ამოფუთვა	10
2.2	ინსტალაცია	12
3	ტელევიზორის ლილაკები და კავშირები	13
3.1	ტელევიზორის ლილაკი.....	13
3.2	კავშირები.....	15
4	დისტანციური მართვა	16
5	ტელევიზორის მონტაჟი.....	17
5.1	დააყენეთ თქვენი ტელევიზორი	17
5.2	შეაერთეთ ანტენა და დენი.....	17
6	საწყისი დაყენება.....	18
6.1	მიმდინარეობს Bluetooth დისტანციური მართვის პულტის დაწყვილება.....	18
6.2	ენის შერჩევა.....	18
6.3	ტელევიზორის დაყენების არჩევანი.....	19
6.4	დააყენეთ Google TV.....	20
6.4.1	დააყენეთ Google Home აპით.....	20
6.4.2	ტელევიზორზე დაყენება.....	21
6.4.3	შედით თქვენი Google ანგარიშით	21
6.4.4	Google-ის მომსახურების პირობები.....	21

6.4.5	დაადასტურეთ ან უარყოთ Google სერვისები და ფუნქციები.....	23
6.4.6	აირჩიეთ თქვენი ხელმოწერები	23
6.4.7	რეგიონის ან ქვეყნის შერჩევა.....	24
6.4.8	პასუხისმგებლობის უარყოფა.....	25
6.5	დააყენეთ ძირითადი ტელევიზორი	25
6.5.1	აირჩიეთ თქვენი Wi-Fi ქსელი	25
6.5.2	რეგიონის ან ქვეყნის შერჩევა.....	25
6.5.3	პასუხისმგებლობის უარყოფა.....	26
6.6	მშობელთა კონტროლი.....	26
7	არხის ინსტალაცია	27
7.1	ტიუნერის რეჟიმი	28
7.1.1	ანტენა	28
7.1.2	კაბელი.....	29
7.1.3	სატელიტი	30
8	შეამოწმეთ პარამეტრები	36
9	საწყისი ეკრანი	37
9.1	Google ანგარიში	39
9.2	აპები	40
9.3	ბიბლიოთეკა	40
9.4	Google TV ძიება.....	41
9.5	შეტყობინება.....	42
10	პარამეტრები.....	43
10.1	დააყენეთ თქვენი მოწყობილობა სახელი	43
10.2	არხები და შეყვანები.....	44
10.2.1	არხები.....	44
10.2.2	გარე შეყვანები.....	58
10.3	ჩვენება და ხმა	60
10.3.1	სურათი	60
10.3.2	ეკრანი.....	61
10.3.3	ხმა	61
10.3.4	აუდიო გამომავალი	62
10.4	ქსელი და ინტერნეტი.....	63

10.4.1	Wi-Fi ჩართვა/გამორთვა.....	63
10.4.2	აირჩიეთ ხელმისაწვდომი Wi-Fi ქსელი.....	63
10.4.3	სხვა ვარიანტები	63
10.4.4	Ethernet პარამეტრები	64
10.5	ანგარიშები და შესვლა.....	64
10.6	კონფიდენციალურობა	65
10.7	აკები	66
10.8	სისტემა.....	67
10.8.1	ხელმისაწვდომობა.....	67
10.8.2	შესახებ.....	68
10.8.3	თარიღი და დრო	68
10.8.4	ენა.....	68
10.8.5	კლავიატურა.....	69
10.8.6	შენახვა	69
10.8.7	ატმოსფერული რეჟიმი.....	69
10.8.8	ძალა და ენერჯია.....	69
10.8.9	როლებში	69
10.8.10	Google	70
10.8.11	სისტემის ხმები.....	70
10.8.12	ტელევიზია.....	70
10.8.13	სისტემის მუშაობის დრო.....	71
10.8.14	გადატვირთვით.....	71
10.9	პულტი და აქსესუარები	71
10.10	დანმარება და გამოსმაურება	72
11	პირდაპირი ტელევიზია	72
11.1	არხების მენიუ.....	73
11.1.1	პროგრამის სახელმძღვანელო	73
11.1.2	ხელმისაწვდომია ახალი არხები	75
11.2	სატელევიზიო ოფციები.....	75
11.2.1	სუბტიტრების ენა.....	76
11.2.2	დაამატეთ რჩეული.....	77
11.2.3	რჩეულის წაშლა	79

11.2.4	გახსენით ფავორიტები.....	80
11.2.5	აუდიო ენა.....	81
11.2.6	არხის პარამეტრები	82
12	მულტიმედიური პლეერის აპლიკაცია	86
13	პრობლემების მოგვარება.....	87
14	ტექნიკური მახასიათებლები.....	88
14.1	ქვეყნის შეზღუდვები	92
14.2	ლიცენზიები	92

წაშლა **Fehler! Textmarke nicht definiert.**

1 უსაფრთხოების ინფორმაცია



ექსტრემალურ ამინდში (ქარიშხალი, ელვა) და ხანგრძლივი უმოქმედობის პერიოდში (შვებულებაში წასვლა) გამორთეთ ტელევიზორი ქსელიდან.

ქსელის შტეფსული გამოიყენება ტელევიზორის ქსელიდან გამოსართავად და, შესაბამისად, ის უნდა დარჩეს ადვილად მოქმედი. თუ ტელევიზორი არ არის გათიშული ელექტრო ქსელიდან, მოწყობილობა კვლავ მოიხმარს ენერჯიას ყველა სიტუაციაში, მაშინაც კი, თუ ტელევიზორი ლოდინის რეჟიმშია ან გამორთულია.

შენიშვნა : მიჰყევით ეკრანზე არსებულ ინსტრუქციას შესაბამისი ფუნქციების მუშაობისთვის.

მნიშვნელოვანია : გთხოვთ, სრულად წაიკითხოთ ეს ინსტრუქციები ტელევიზორის დაყენებამდე ან გამოყენებამდე.

გაფრთხილება

იმ პირების (მათ შორის ბავშვების) გამოსაყენებლად, რომლებსაც შეუძლიათ/გამოცდილი აქვთ გამოიყენონ ასეთი მოწყობილობა ზედამხედველობის გარეშე, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც მათ არ მიეცათ ზედამხედველობა ან ინსტრუქცია მოწყობილობის გამოყენების შესახებ მათ უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირის მიერ.

- გამოიყენეთ ეს ტელევიზორი ზღვის დონიდან 2000 მეტრზე ნაკლებ სიმაღლეზე, მშრალ ადგილებში და ზომიერი ან ტროპიკული კლიმატის მქონე რეგიონებში.
- ტელევიზორი განკუთვნილია საყოფაცხოვრებო და მსგავსი ზოგადი გამოყენებისთვის, მაგრამ შეიძლება გამოყენებულ იქნას საზოგადოებრივ ადგილებში.
- ვენტილაციის მიზნით, დატოვეთ მინიმუმ 10 სმ თავისუფალი ადგილი ტელევიზორის გარშემო.
- ვენტილაცია არ უნდა შეფერხდეს სავენტილაციო ღიობების დაფარვით ან გადაკეცვით ისეთი ნივთებით, როგორცაა გაზეთები, სუფრები, ფარდები და ა.შ.
- დენის კაბელი უნდა იყოს ადვილად ხელმისაწვდომი. არ დადოთ ტელევიზორი, ავეჯი და ა.შ. დენის კაბელზე. დაზიანებულმა დენის კაბელმა/სადენმა შეიძლება გამოიწვიოს ხანძარი ან ელექტროშოკი. დაამუშავეთ დენის კაბელი შტეკერით, არ გამორთოთ ტელევიზორი დენის კაბელის გამოჭერით. არასოდეს შეეხოთ დენის კაბელს/სადენს სველი ხელებით, რადგან ამან შეიძლება გამოიწვიოს მოკლე ჩართვა ან ელექტრო შოკი. არასოდეს გაიკეთოთ კვანძი დენის კაბელზე და ნუ მიამაგრებთ მას სხვა სადენებთან. დაზიანების შემთხვევაში ის უნდა შეიცვალოს, ეს უნდა გაკეთდეს მხოლოდ კვალიფიციური პერსონალის მიერ.

- არ დაუშვას ტელევიზორი სითხეების ჩამოსხმაზე და არ მოათავსოს სითხით სავსე საგნები, როგორცაა ვაზები, ჭიქები და ა.შ.
- არ დაუშვას ტელევიზორი მზის პირდაპირ შუქზე და არ განათავსოს ღია ცეცხლი, როგორცაა ანთებული სანთლები ტელევიზორის თავზე ან მის მახლობლად.
- არ მოათავსოს სითხის წყაროები, როგორცაა ელექტრო გამათბობლები, რადიატორები და ა.შ. ტელევიზორის მახლობლად.
- არ დადოს ტელევიზორი იატაკზე ან დახრილ ზედაპირებზე.
- დახრჩობის საფრთხის თავიდან ასაცილებლად, შეინახეთ პლასტიკური ჩანთები ჩვილებისთვის, ბავშვებისა და შინაური ცხოველებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- სადგამი ფრთხილად მიამაგრეთ ტელევიზორს. თუ სადგამი აღჭურვილია ხრახნებით, მჭიდროდ დაჭერით ხრახნები, რათა ტელევიზორის დახრილობა არ მოხდეს. ზედმეტად არ მოიჭიროთ ხრახნები და სწორად დაამაგროთ სადგამის რეზინები.
- არ გადაადგოთ ბატარეები ცეცხლში ან სახიფათო ან აალებადი მასალებთან ერთად.

გაფრთხილება

- ბატარეები არ უნდა ექვემდებარებოდეს ზედმეტ სიცხეს, როგორცაა მზე, ცეცხლი ან მსგავსი.
- ყურსასმენების ან ყურსასმენების გადაჭარბებულმა ხმის წნევამ შეიძლება გამოიწვიოს სმენის დაკარგვა.

უპირველეს ყოვლისა - არასოდეს არავის მისცეთ უფლება, განსაკუთრებით ბავშვებს, დააჭიროთ ან დაარტყას ეკრანს, ჩააგდოთ რაიმე ხვრელებში, ჭრილებში ან საქმის სხვა ღიობებში.

1.1 მარკირება პროდუქტზე

შემდეგი სიმბოლოები გამოიყენება პროდუქტზე, როგორც მარკერი შეზღუდვებისა და საფრთხილის ზომებისა და უსაფრთხოების ინსტრუქციებისთვის. თითოეული ახსნა განიხილება მხოლოდ მაშინ, როდესაც პროდუქტს აქვს შესაბამისი მარკირება. გაითვალისწინეთ ასეთი ინფორმაცია უსაფრთხოების მიზეზების გამო.



II კლასის აღჭურვილობა: ეს მოწყობილობა შექმნილია ისე, რომ არ საჭიროებს უსაფრთხოების შეერთებას ელექტრო დამიწებასთან.



ეს მარკირება მიუთითებს, რომ ეს პროდუქტი არ უნდა განადგურდეს სხვა საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად ევროკავშირის მასშტაბით. გთხოვთ, გადაამუშავოთ იგი პასუხისმგებლობით, რათა ხელი შეუწყოს მატერიალური რესურსების მდგრადი ხელახლა გამოყენებას. ნახმარი მოწყობილობის დასაბრუნებლად, გთხოვთ, გამოიყენოთ დაბრუნებისა და

შეგროვების სისტემები ან დაუკავშირდით საცალო ვაჭრობას, სადაც პროდუქტი შეიძინა.

1.2 გაფრთხილება

არ გადაყლაპოთ ბატარეა, ქიმიური დამწვრობის საფრთხის გამო. ეს პროდუქტი ან პროდუქტთან ერთად მიწოდებული აქსესუარები შეიძლება შეიცავდეს მონეტის/ლილაკიანი ბატარეას. თუ მონეტის/ლილაკის ბატარეის გადაყლაპვა მოხდება, ამან შეიძლება გამოიწვიოს ძლიერი შიდა დამწვრობა სულ რაღაც 2 საათში და შეიძლება გამოიწვიოს სიკვდილი.

შეინახეთ ახალი და გამოყენებული ბატარეები ბავშვებისგან შორს. თუ ბატარეის განყოფილება უსაფრთხოდ არ იხურება, შეწყვიტეთ პროდუქტის გამოყენება და შეინახეთ იგი ბავშვებისგან შორს.

თუ ფიქრობთ, რომ ბატარეები შესაძლოა გადაყლაპეს ან სხეულის რომელიმე ნაწილში მოთავსდეს, დაუყოვნებლივ მიმართეთ სამედიცინო დახმარებას.

ტელევიზორი შეიძლება დაეცეს, რამაც გამოიწვიოს სერიოზული პირადი დაზიანება ან სიკვდილი. მრავალი ტრავმის თავიდან აცილება, განსაკუთრებით ბავშვებისთვის, შესაძლებელია მარტივი სიფრთხილის ზომების მიღებით, როგორცაა:

- ყოველთვის გამოიყენეთ კარადები ან სადგამები ან ტელევიზორის მწარმოებლის მიერ რეკომენდებული სამონტაჟო მეთოდები.
- ყოველთვის გამოიყენეთ ავეჯი, რომელსაც შეუძლია უსაფრთხოდ უზრუნველყოს ტელევიზორი.
- ყოველთვის დარწმუნდით, რომ ტელევიზორი არ არის ჩამოკიდებული საყრდენი ავეჯის კიდეზე.
- ყოველთვის ასწავლეთ ბავშვებს ავეჯზე ასვლის საშიშროების შესახებ, რათა მიაღწიონ ტელევიზორს ან მის კონტროლს.
- ყოველთვის გაატარეთ კაბელები და კაბელები, რომლებიც დაკავშირებულია თქვენს ტელევიზორთან, რათა არ მოხდეს მათი გადახტომა, გაყვანა ან დაჭერა.
- არასოდეს განათავსოთ ტელევიზორი არასტაბილურ ადგილას.
- არასოდეს დადოთ ტელევიზორი მაღალ ავეჯზე (მაგალითად, კარადები ან წიგნების კარადები) ავეჯის და ტელევიზორის შესაბამის საყრდენზე დამაგრების გარეშე.
- არასოდეს განათავსოთ ტელევიზორი ქსოვილზე ან სხვა მასალებზე, რომლებიც შეიძლება მოთავსდეს ტელევიზორსა და საყრდენ ავეჯს შორის.
- არასოდეს დადოთ ნივთები, რომლებიც ბავშვებს აიძულებენ ასვლას, როგორცაა სათამაშოები და დისტანციური მართვის პულტი, ტელევიზორის ან ავეჯის თავზე, რომელზეც ტელევიზორი არის განთავსებული.
- მოწყობილობა განკუთვნილია მხოლოდ ≤ 2 მ სიმაღლეზე დასამონტაჟებლად.

თუ არსებული ტელევიზორის შენარჩუნება და გადატანა იგეგმება, უნდა იქნას გამოყენებული იგივე მოსაზრებები, როგორც ზემოთ.

მოწყობილობა, რომელიც დაკავშირებულია შენობის დანადგარის დამცავ დამიწებასთან მაგისტრალური კავშირის საშუალებით ან დამცავი დამიწების სხვა მოწყობილობით - და ტელევიზორის განაწილების სისტემასთან კოაქსიალური კაბელის გამოყენებით, ზოგიერთ შემთხვევაში შეიძლება შექმნას ხანძრის საშიშროება. სატელევიზიო განაწილების სისტემასთან კავშირი უნდა იყოს უზრუნველყოფილი მოწყობილობის მეშვეობით, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრო იზოლაციას გარკვეული სიხშირის დიაპაზონის ქვემოთ (გალვანური იზოლატორი).

1.3 კედელზე დამაგრების გაფრთხილებები

- ტელევიზორის კედელზე დამაგრებამდე წაიკითხეთ ინსტრუქციები.
- კედელზე დასამაგრებელი ნაკრები არჩევითია. შეგიძლიათ მიიღოთ იგი ადგილობრივ დილერთან, თუ ტელევიზორთან ერთად არ არის მოწოდებული.
- არ დააინსტალიროთ ტელევიზორი ჭერზე ან დახრილ კედელზე.
- გამოიყენეთ მითითებული კედელზე სამაგრი ხრახნები და სხვა აქსესუარები.

კედელზე სამაგრი ხრახნები მაგრად დაჭერით, რათა ტელევიზორის დაცემა არ მოხდეს. ზედმეტად არ გამკაცრდეს ხრახნები.

ფიგურები და ილუსტრაციები ამ მომხმარებლის სახელმძღვანელოში მოცემულია მხოლოდ მითითებისთვის და შეიძლება განსხვავდებოდეს პროდუქტის რეალური გარეგნობისგან. პროდუქტის დიზაინი და სპეციფიკაციები შეიძლება შეიცვალოს გაფრთხილების გარეშე.

1.4 ევროკავშირის შესაბამისობის გამარტივებული დეკლარაცია

აქვე, StreamView GmbH აცხადებს, რომ რადიოტექნიკის ტიპის პროდუქტის მოწყობილობა Smart TV შეესაბამება 2014/53/EU დირექტივას.

1.5 აპლიკაციები და შესრულება

ჩამოტვირთვის სიჩქარე დამოკიდებულია თქვენს ინტერნეტ კავშირზე. ზოგიერთი აპი შესაძლოა არ იყოს ხელმისაწვდომი თქვენს ქვეყანაში ან რეგიონში. Netflix ხელმისაწვდომია შერჩეულ ქვეყნებში: <https://help.netflix.com/node/14164> საჭიროა სტრიმინგის წევრობა. დამატებითი ინფორმაცია www.netflix.com-ზე. Google ასისტენტისთვის ენის ხელმისაწვდომობა დამოკიდებულია Google Voice Search მხარდაჭერაზე.

1.6 მონაცემთა დაცვა

აპლიკაციის პროვაიდერებს და სერვისების პროვაიდერებს შეუძლიათ შეაგროვონ და გამოიყენონ ტექნიკური მონაცემები და დაკავშირებული ინფორმაცია, მათ შორის, მაგრამ არ შემოიფარგლება ტექნიკური ინფორმაციის ამ მოწყობილობის, სისტემის და აპლიკაციის პროგრამული უზრუნველყოფის და პერიფერიული მოწყობილობების შესახებ. მათ შეუძლიათ გამოიყენონ ასეთი ინფორმაცია პროდუქტების გასაუმჯობესებლად ან სერვისების ან ტექნოლოგიების უზრუნველსაყოფად, რომლებიც არ ახდენენ თქვენს იდენტიფიკაციას. გარდა ამისა, მესამე მხარის ზოგიერთმა სერვისმა, რომელიც უკვე უზრუნველყოფილია მოწყობილობაში ან თქვენ მიერ დაინსტალირდა პროდუქტის შექმნის შემდეგ, შეიძლება მოითხოვოს რეგისტრაცია თქვენი პერსონალური მონაცემებით. ზოგიერთმა სერვისმა შეიძლება შეაგროვოს პერსონალური მონაცემები დამატებითი გაფრთხილების გარეშე. StreamView GmbH არ იქნება პასუხისმგებელი მესამე მხარის სერვისების მიერ მონაცემთა დაცვის შესაძლო დარღვევისთვის.

2 შესავალი და ფეხების/სტენდის მონტაჟი

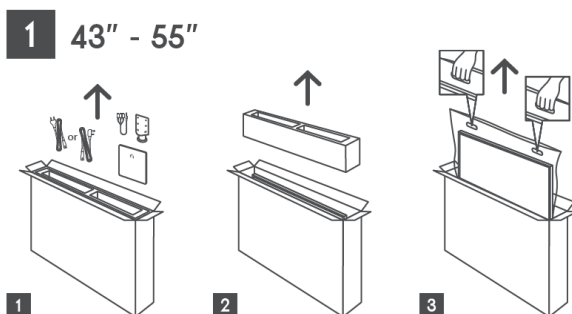
გმადლობთ ჩვენი პროდუქტის არჩევისთვის. თქვენ მალე ისიამოვნებთ თქვენი ახალი ტელევიზორით. გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ ეს ინსტრუქციები. ისინი შეიცავს მნიშვნელოვან ინფორმაციას, რომელიც დაგეხმარებათ მიიღოთ საუკეთესო თქვენი ტელევიზორიდან და უზრუნველყოთ უსაფრთხო და სწორი ინსტალაცია და ექსპლუატაცია.


2.1 ამოფუთვა

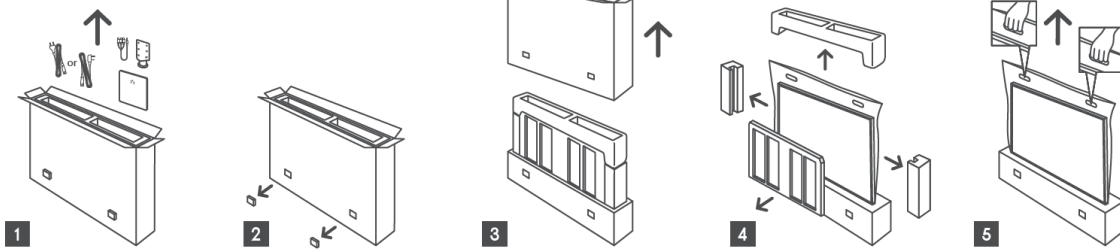
ამოიღეთ ფეხები/სტენდი და ტელევიზორი შეფუთვიდან და დადეთ ფეხები მაგიდაზე ან ნებისმიერ სხვა თანაბარ ზედაპირზე.

- გამოიყენეთ ბრტყელი და მყარი მაგიდა ან მსგავსი თანაბარი ზედაპირი, რომელსაც შეუძლია გაუძლოს ტელევიზორის წონას.
- არ დაიჭიროთ ტელევიზორი ეკრანის პანელზე.
- დარწმუნდით, რომ ტელევიზორი არ დაკაწროთ ან არ გატეხოთ.
- ფეხები აღინიშნება მარცხნივ და მარჯვნივ.

მოდელები ცენტრალური მბრუნავი სადგამით

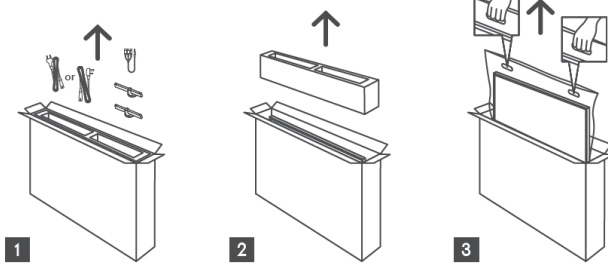


1 65" - 75" 

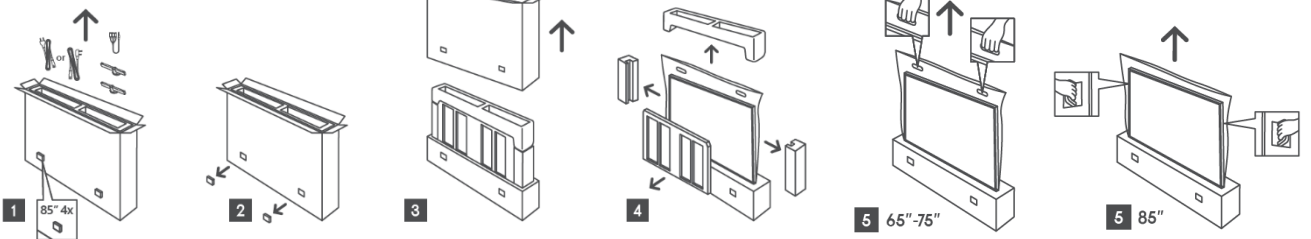


მოდულები გვერდითი ფეხებით

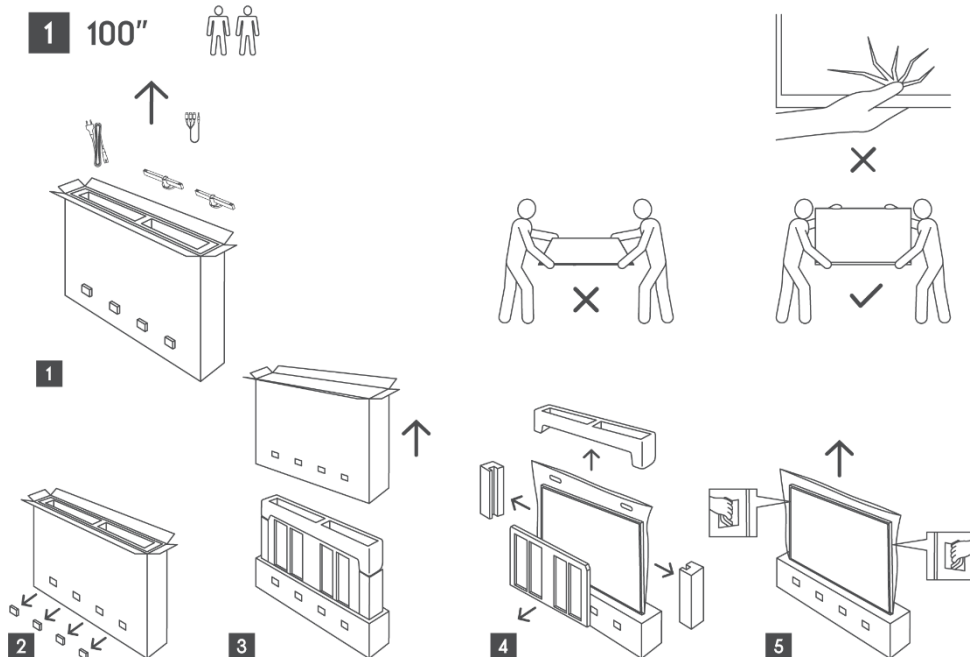
1 43" - 55"



1 65"-85" 



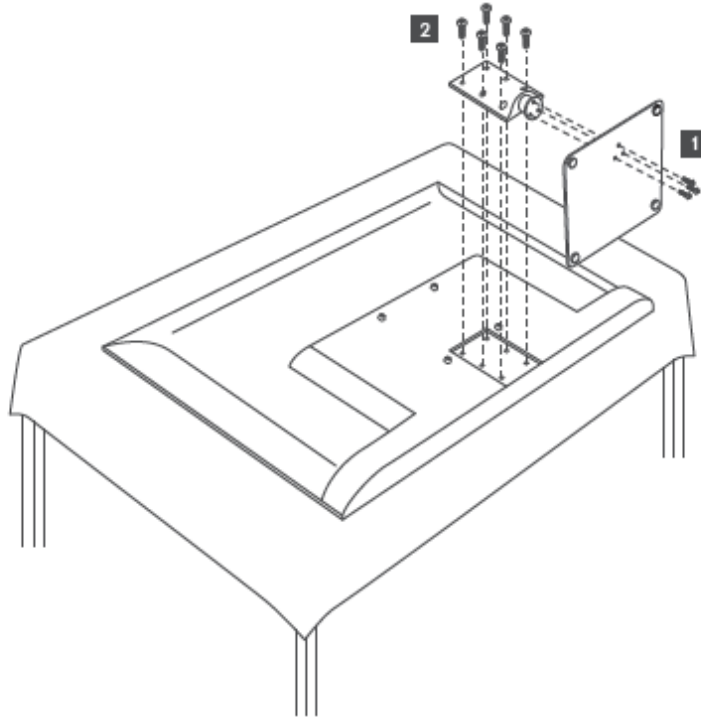
1 100" 



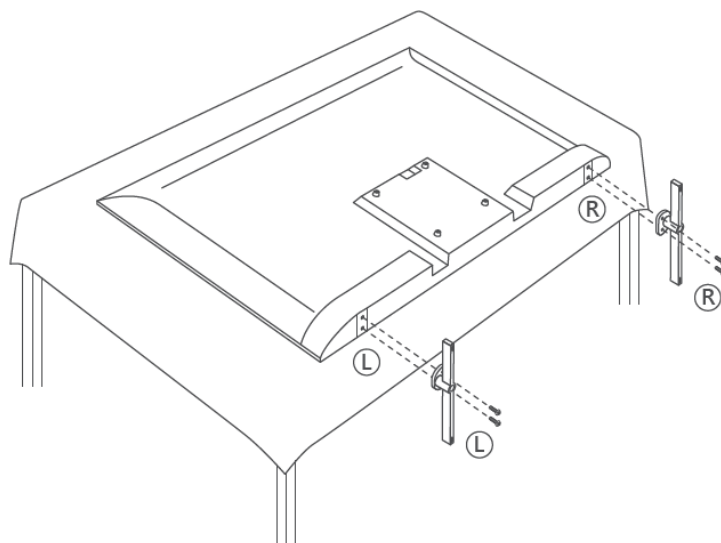
2.2 ინსტალაცია

ყველა სურათი მხოლოდ მითითებისთვისაა. დამატებითი ინფორმაციისთვის გთხოვთ, მიმართოთ თავად პროდუქტს და QIG-ს, რომელიც არის ყუთში.

მოდელები ცენტრალური მბრუნავი სადგამით



მოდელები გვერდითი ფეხებით

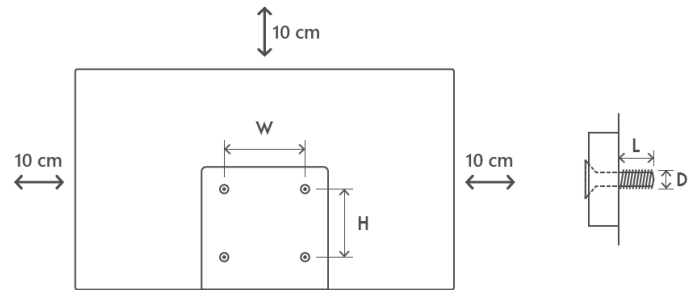


თქვენი ტელევიზორი მომზადებულია VESA-ს შესაბამისი კედელზე დასამაგრებელი სამაგრისთვის. ეს არ არის მოწოდებული თქვენს ტელევიზორთან ერთად.

დაუკავშირდით ადგილობრივ დილერს, რომ შეიძინოთ რეკომენდებული კედელზე სამაგრი.

ხვრელები და ზომები კედელზე სამაგრის დამონტაჟებისთვის:

	W (მმ)	H (მმ)	D (მმ)	L (მმ)
43"	200	200	6 (M6)	8
50"	200	200	6 (M6)	8
55"	200	200	6 (M6)	10
65"	200	200	6 (M6)	10
75"	200	200	6 (M6)	10
85"	200	200	6 (M6)	10
100"	800	400	8 (M6)	12



3 ტელევიზორის ღილაკები და კავშირები

სიფრთხილე:



თუ გასურთ მოწყობილობის ტელევიზორთან დაკავშირება, დარწმუნდით, რომ ტელევიზორიც და მოწყობილობაც გამორთულია რაიმე კავშირის დაწყებამდე. კავშირის დასრულების შემდეგ, შეგიძლიათ ჩართოთ ერთეულები და გამოიყენოთ ისინი.



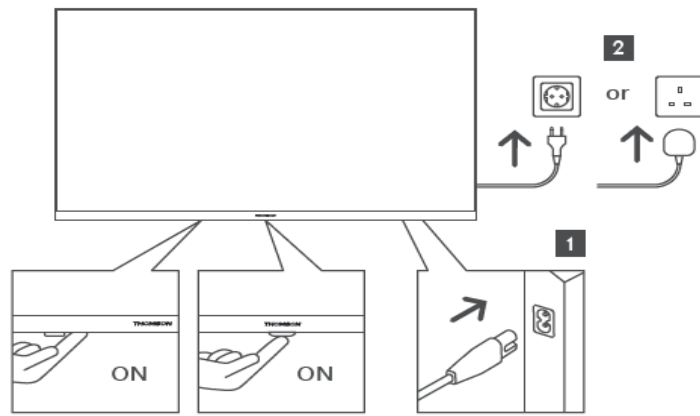
არ შეეხოთ ან ახლოს იყოთ HDMI, USB ტერმინალებთან და თავიდან აიცილოთ ელექტროსტატიკური გამონადენი ამ ტერმინალების შეფერხებისგან USB მუშაობის რეჟიმში, წინააღმდეგ შემთხვევაში ეს გამოიწვევს ტელევიზორის მუშაობის შეწყვეტას ან არანორმალურ სტატუსს.

შენიშვნა:

პორტების რეალური პოზიცია და განლაგება შეიძლება განსხვავებული იყოს მოდელიდან მოდელამდე.

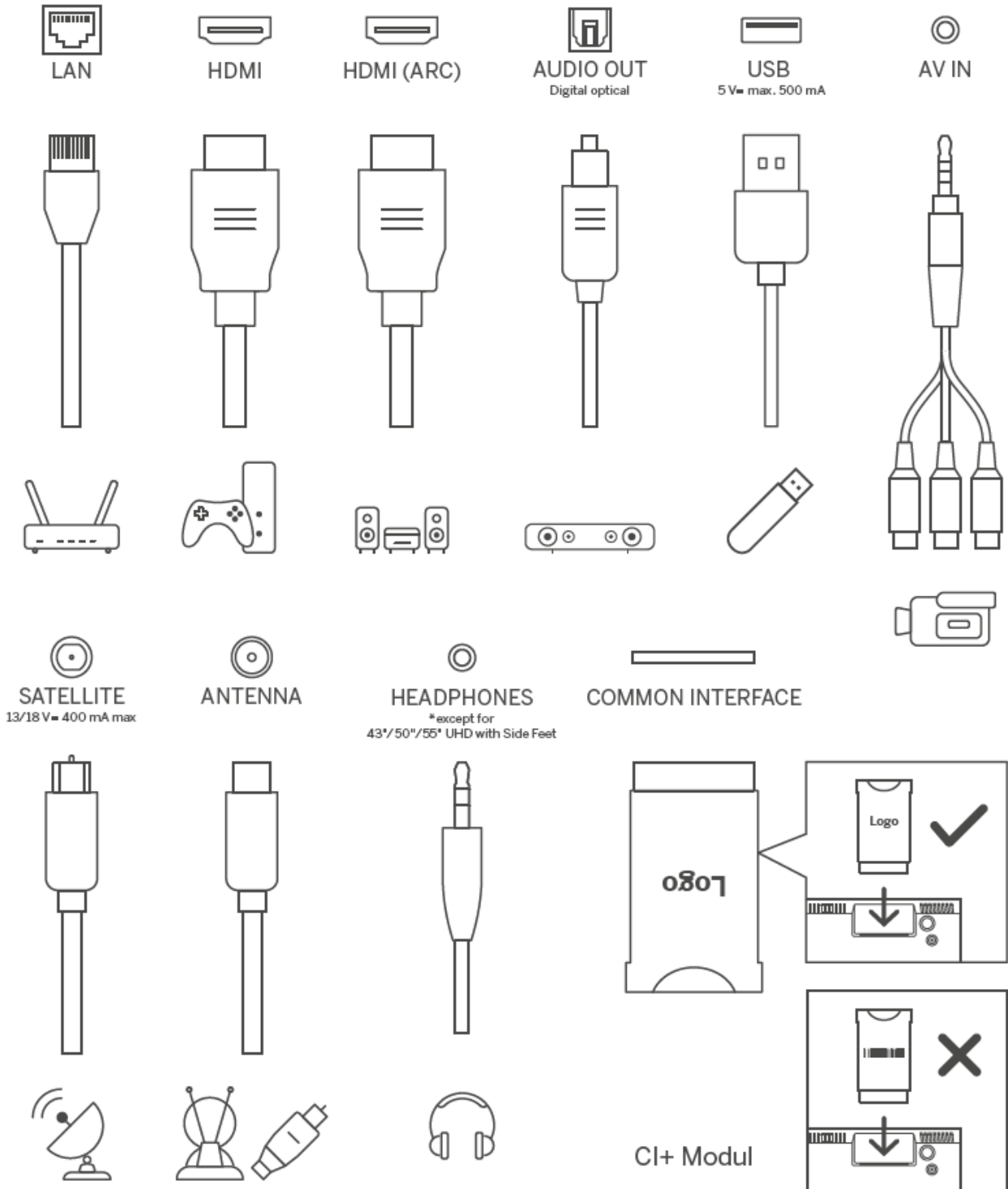
3.1 ტელევიზორის ღილაკი

ტელევიზორის ზუსტი გარეგნობა, ლოგოს განლაგებისა და ჩარჩოს ჩათვლით, განსხვავდება ტელევიზორის მოდელის მიხედვით. გთხოვთ, გამოიყენოთ ეს ილუსტრაციები მხოლოდ მითითებად.

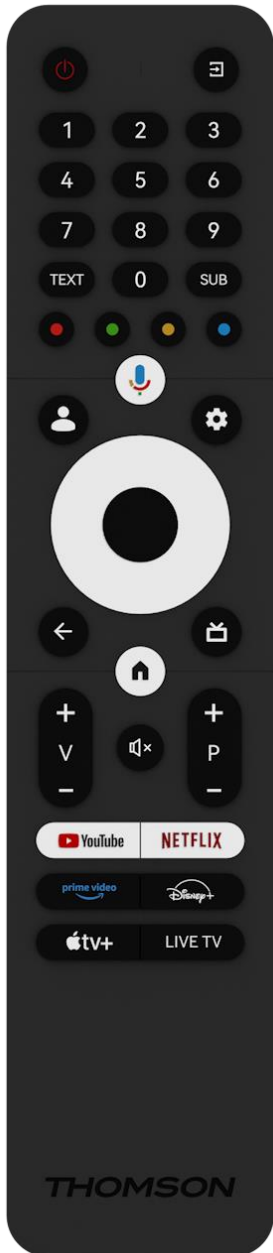


დააჭირეთ ამ ღილაკს ლოდინის რეჟიმში ტელევიზორის ჩართვის/გამორთვისთვის.

3.2 კავშირები



4 დისტანციური მართვა

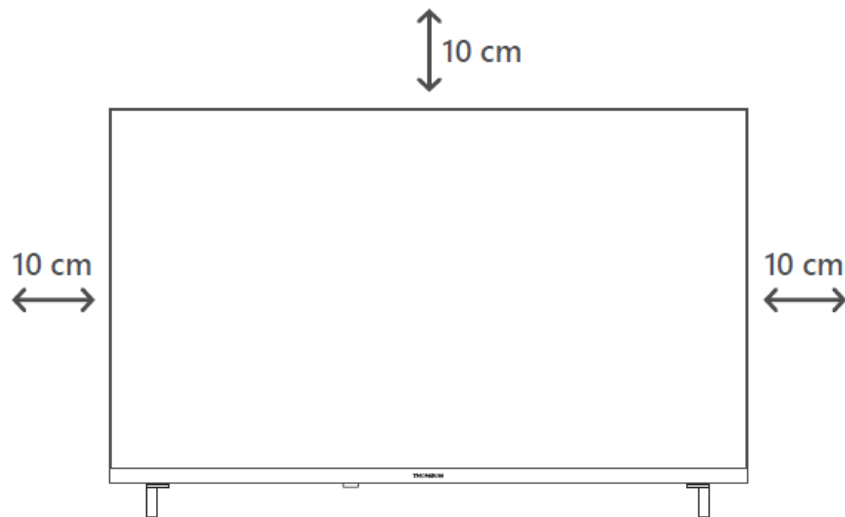


	ჩართვის ღილაკი/ლოდინის რეჟიმში: სწრაფი ლოდინი / ლოდინი / ჩართვა
	წყარო/შეყვანა: აირჩიეთ ტელევიზორის შეყვანა
0-9	რიცხვითი ღილაკები: გადართეთ არხი ლაივ ტელევიზიის რეჟიმში, შეიყვანეთ რიცხვი ან ასო ეკრანის ტექსტურ ველში
ტექსტი	ტელეტექსტის გახსნა და დახურვა (სადაც შესაძლებელია პირდაპირი ტელევიზიის რეჟიმში)
SUB	სუბტიტრების ჩართვა და გამორთვა (სადაც შესაძლებელია)
	ფერადი ღილაკები: მიჰყევით ეკრანზე ინსტრუქციას ფერადი ღილაკების ფუნქციებისთვის
	მიკროფონი: გააქტიურეთ Google ასისტენტი
	პროფილის გადართვა: გადართვა Google-ის მრავალ პროფილს შორის
	პარამეტრები: Live TV Settings მენიუს ჩვენება (Live TV რეჟიმში), პარამეტრების ხელმისაწვდომი პარამეტრების ჩვენება, როგორცაა ხმა და სურათი; TV Live აპში იხსნება დამატებითი კლავიატურა მეტი ფუნქციით.
	მიმართულების ღილაკები: მენიუში ნავიგაცია, პარამეტრების პარამეტრები, ფოკუსის ან კურსორის გადაადგილება და ა.შ. და ქვეგვერდების ჩვენება Live TV-Teletext რეჟიმში მარჯვენა ან მარცხნივ დაჭერისას. მიჰყევით ეკრანზე მითითებებს
	OK: დადასტურეთ არჩევანი, შედით ქვემენიუში, ნახეთ არხების სია (ცოცხალი ტელევიზიის რეჟიმში). დაჭირეთ 5 წამს. დისტანციური მართვის შუქის ჩართვა/გამორთვისთვის
	უკან/დაბრუნება: დაუბრუნდით წინა მენიუს ეკრანს, გადადით ერთი ნაბიჯით უკან, დახურეთ ფანჯრები, დახურეთ ტელეტექსტი (Live TV-Teletext რეჟიმში). გამოდით მულტიმედიური ფაილების დაკვირვების და დაბრუნდით MMP (Multi Medi Player) მიმოხილვის მენიუში
	ელექტრონული პროგრამა სახელმძღვანელო
	მთავარი: გახსენით საწყისი ეკრანი
+ v -	ხმა +/-: აკონტროლეთ ტელევიზორის ხმის მოცულობა.
	დადუმება: მთლიანად გამორთეთ ტელევიზორის ხმა
+ P -	პროგრამები +/-: გადართვა ტელე/რადიო არხებს შორის. გადაახვიეთ არხების სიის გვერდზე გვერდზე, როდესაც არხების სია გამოჩნდება ტელევიზორის ეკრანზე.
	გაუშვით YouTube აპლიკაცია
	გაუშვით Netflix აპლიკაცია
	გაუშვით Prime Video აპლიკაცია
	გაუშვით Disney + აპლიკაცია
	გაუშვით Apple TV აპლიკაცია
LIVE TV	გაუშვით Live TV აპლიკაცია

5 ტელევიზორის მონტაჟი

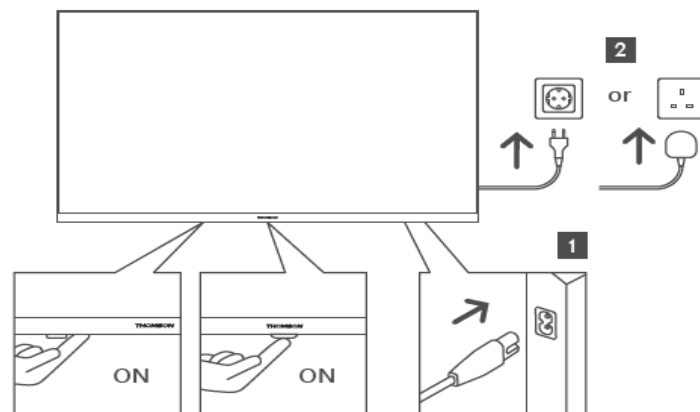
5.1 დააყენეთ თქვენი ტელევიზორი

განათავსეთ თქვენი ტელევიზორი მყარ ადგილას, რომელიც გაუძლებს ტელევიზორის წონას. საფრთხის თავიდან ასაცილებლად, გთხოვთ, არ მოათავსოთ ტელევიზორი წყალთან ან სითბოს წყაროებთან (როგორცაა შუქი, სანთელი, გამათბობელი), არ დაბლოკოთ ვენტილაცია ტელევიზორის უკანა მხარეს.



5.2 შეაერთეთ ანტენა და დენი

1. შეაერთეთ ანტენის კაბელი ტელევიზორის უკანა მხარეს ანტენის ბუდეზე.
2. შეაერთეთ თქვენი ტელევიზორის დენის კაბელი (AC 100-240 V~ 50/60 Hz). ტელევიზორი გადადის ლოდინის რეჟიმში (წითელი შუქი).
3. ჩართეთ ტელევიზორი ტელევიზორის ჩართვის ღილაკზე ან დისტანციური მართვის ღილაკზე დაჭერით.



*ტელევიზორის ზუსტი გარეგნობა, ლოგოს განლაგებისა და ჩარჩოს ჩათვლით, განსხვავდება ტელევიზორის მოდელის მიხედვით. გთხოვთ, გამოიყენოთ ეს ილუსტრაციები მხოლოდ მითითებად.

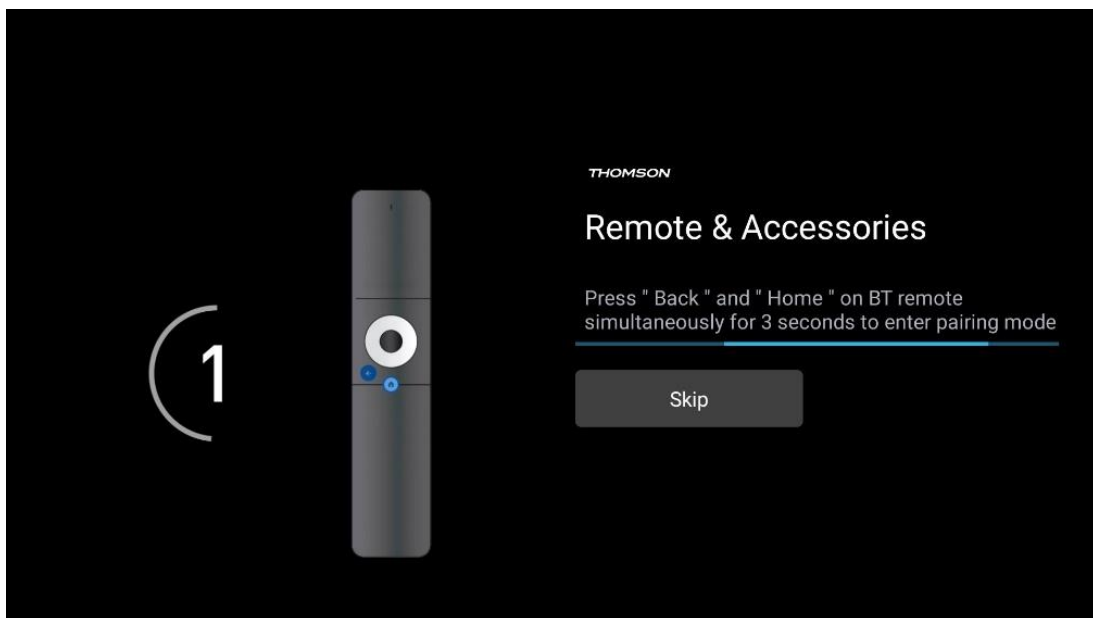
6 საწყისი დაყენება

პირველი დაყენებისას, ეკრანზე დაყენების ოსტატი დაგეხმარებათ ტელევიზორის დაყენებაში. გთხოვთ, ყურადღებით მიჰყევით ინსტრუქციას თქვენი ტელევიზორის სწორად დასაყენებლად .

6.1 მიმდინარეობს Bluetooth დისტანციური მართვის პულტის დაწყვილება

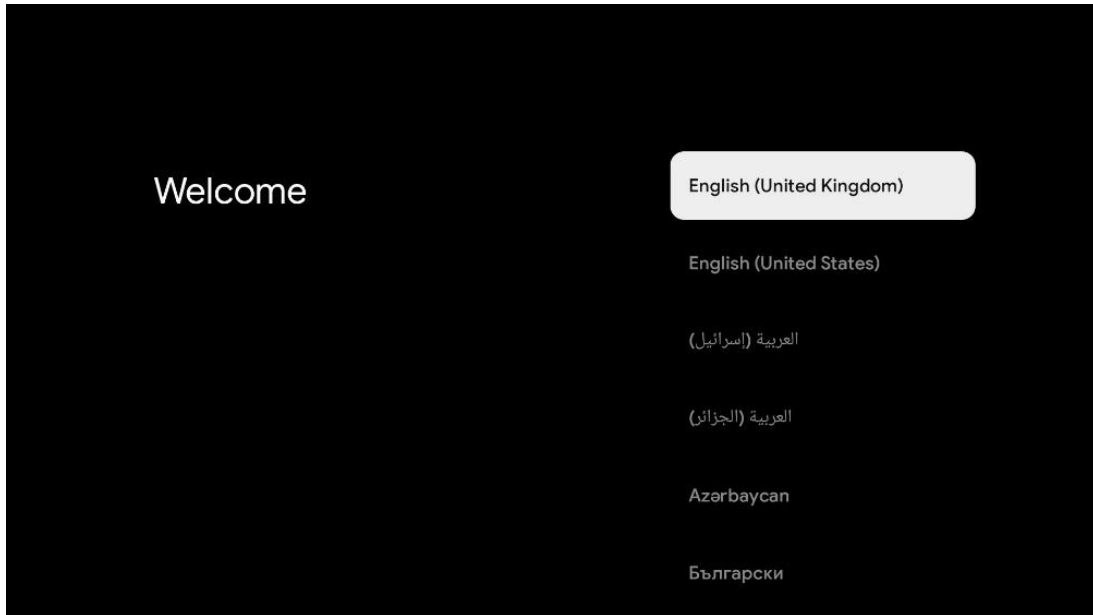
დააჭირეთ **BACK** და **Home** ღილაკებს ერთდროულად დისტანციური მართვის პულტზე, რათა შეხვიდეთ Bluetooth დაწყვილების რეჟიმში. დაწყვილების პროცესის დაწყებისას დისტანციური მართვის ინდიკატორის შუქი ანათებს.

ჩვენ გირჩევთ დაასრულოთ დისტანციური მართვის დაწყვილების პროცესი. თუმცა, თუ ამას გამოტოვებთ, შემდგომში შეგიძლიათ დააკავშიროთ დისტანციური მართვის პულტი ტელევიზორთან მენიუში პარამეტრები > დისტანციური მართვის საშუალებები და აქსესუარები.



6.2 ენის შერჩევა

გამოიყენეთ ზევით/ქვემოთ მიმართულების ღილაკები სისტემის ენის შესარჩევად, შემდეგ დააჭირეთ **OK** დასადასტურებლად.



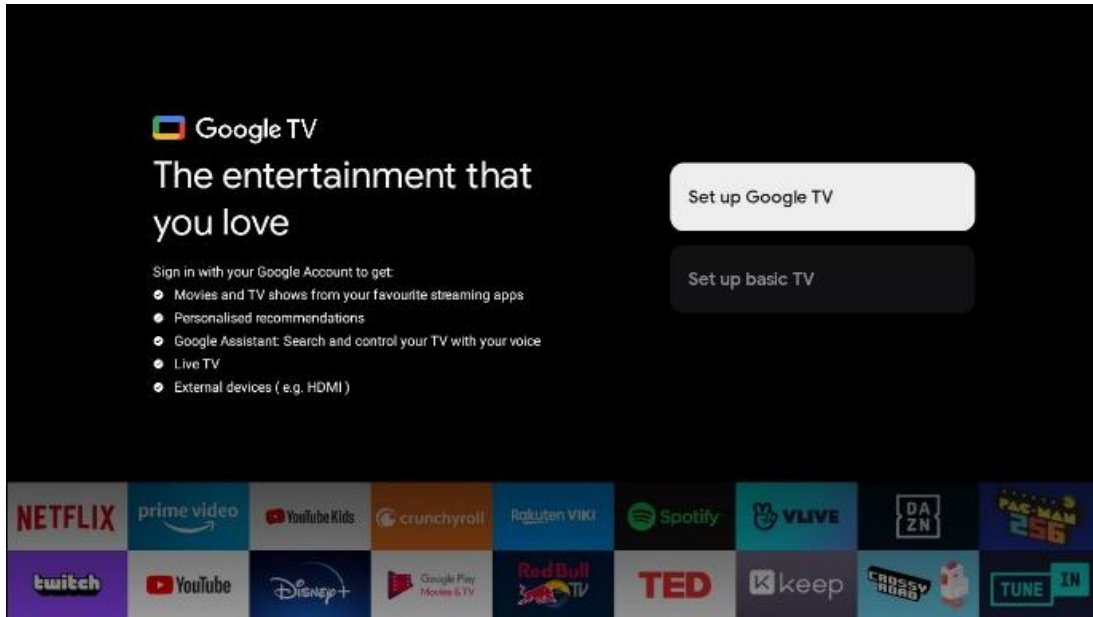
6.3 ტელევიზორის დაყენების არჩევანი

გამოიყენეთ ზევით/ქვევით მიმართულების ღილაკები თქვენი ტელევიზორის დაყენების ვარიანტის ასარჩევად, შემდეგ დააჭირეთ **OK** დასადასტურებლად.

შენიშვნა : თუ აირჩიეთ Google TV-ის დაყენება, ინსტალაციის გასაგრძელებლად დაგჭირდებათ Google ანგარიში. შეგიძლიათ გამოიყენოთ არსებული Google ანგარიში ან შექმნათ ახალი.

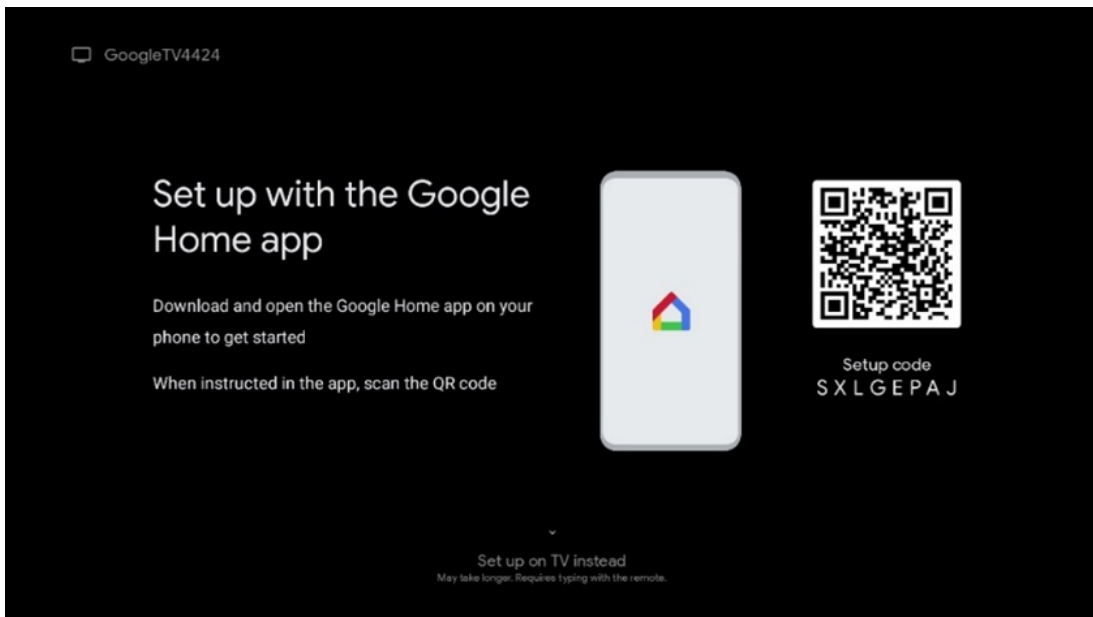
შენიშვნა : გთხოვთ, აირჩიოთ საბაზისო ტელევიზორის დაყენება, თუ გსურთ ტელევიზორის გამოყენება მხოლოდ ტელევიზორის საყურებლად ან რადიო პროგრამების მოსასმენად მიწისზედა ანტენის, საკაბელო ან სატელიტური ანტენის საშუალებით და თუ არ გსურთ ტელევიზორის ინტერნეტთან დაკავშირება, რათა შეძლოთ ვიდეოს შიგთავსის ყურება სტრიმინგ აპებიდან, როგორცაა YouTube ან Netflix.

ძირითადი ტელევიზორის ოფციის დეტალური ინსტალაცია აღწერილია მენიუს 6.5 თავში.



6.4 დააყენეთ Google TV

6.4.1 დააყენეთ Google Home აპით



აპით დასაყენებლად აუცილებელია გქონდეთ მობილური მოწყობილობა (სმარტფონი ან ტაბლეტი) დაყენებული Google Home აპით. Google Home აპის ინსტალაციისთვის გთხოვთ, დაასკანიროთ QR კოდი თქვენს ტელევიზორზე ან მოძებნოთ Google Home აპების მაღაზიაში თქვენს მობილურ მოწყობილობაზე. თუ Google Home აპი უკვე დაინსტალირებულია თქვენს მობილურ მოწყობილობაზე, გახსენით ის და მიჰყევით თქვენს ტელევიზორსა და მობილურ მოწყობილობაზე მითითებებს. ტელევიზორის დაყენება Google Home აპლიკაციის მეშვეობით თქვენს მობილურ მოწყობილობაზე არ უნდა შეწყდეს.

შენიშვნა : ზოგიერთი მობილური მოწყობილობა Android OS-ის უახლესი ვერსიით სრულად არ არის თავსებადი Google TV-ის ინსტალაციასთან Google Home აპის მეშვეობით. ამიტომ, ჩვენ გირჩევთ ინსტალაციის ვარიანტს ტელევიზორზე დაყენება.

6.4.2 ტელევიზორზე დაყენება

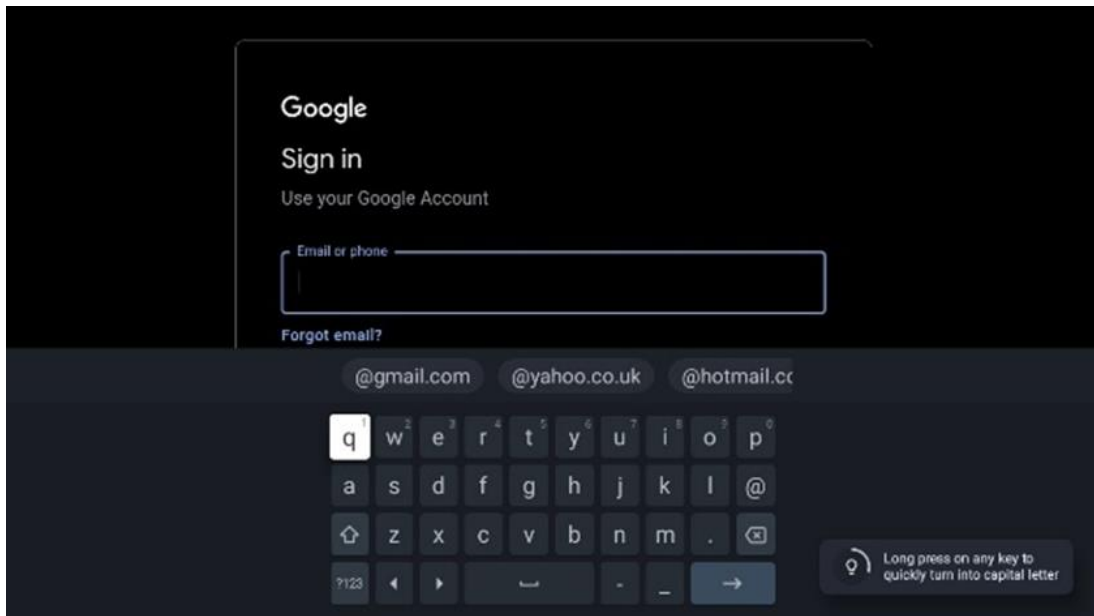
თქვენი Google TV-ის მრავალი უპირატესობის გამოსაყენებლად, თქვენი ტელევიზორი უნდა იყოს დაკავშირებული ინტერნეტთან. შეგიძლიათ ტელევიზორი დაუკავშიროთ მოდემს/როუტერს უსადენოდ Wi-Fi-ის ან კაბელის საშუალებით.

თქვენი ინტერნეტ კავშირი ავტომატურად გამოვლინდება და გამოჩნდება, თუ ტელევიზორს მოდემთან/როუტერთან პირდაპირ კაბელთან დაუკავშირდებით.

თუ გსურთ ტელევიზორის ინტერნეტთან დაკავშირება Wi-Fi-ის საშუალებით უსადენოდ, დააჭირეთ ზევით/ქვევით მიმართულების ღილაკებს სასურველი WLAN ქსელის ასარჩევად, შეიყვანეთ პაროლი და შემდეგ დააჭირეთ დადასტურებას კავშირის დასამყარებლად. თუ აირჩიეთ გამოტოვება, რადგან გსურთ დააყენოთ თქვენი ტელევიზორი, როგორც ძირითადი ტელევიზორი, შეგიძლიათ მოგვიანებით დააკონფიგურიროთ ინტერნეტ კავშირი ტელევიზორის პარამეტრების მენიუდან.

6.4.3 შედით თქვენი Google ანგარიშით

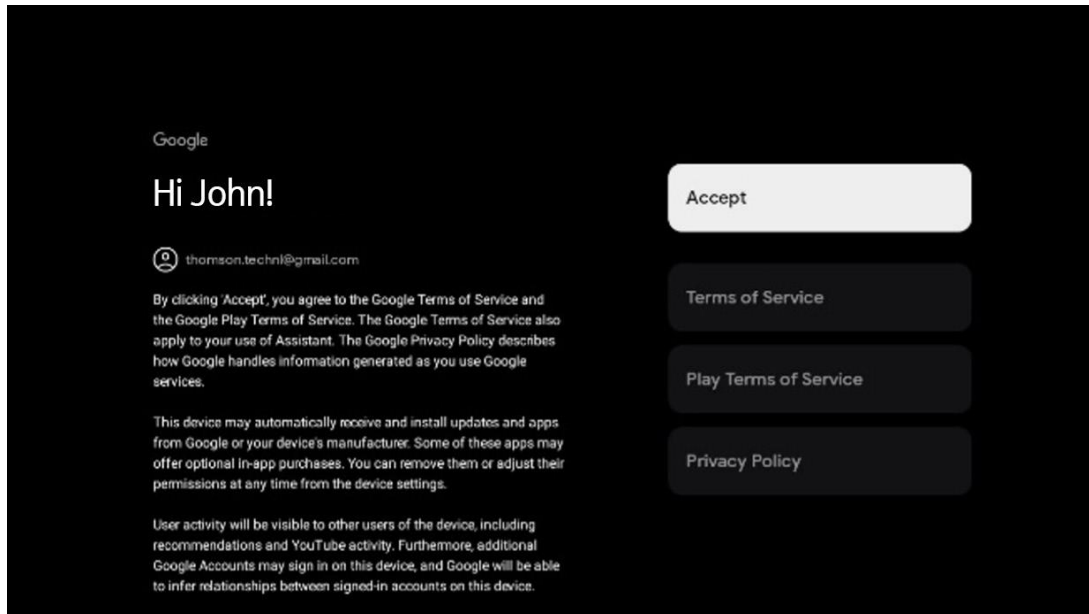
თქვენი Google ანგარიშით შესასვლელად, შეიყვანეთ თქვენი ელფოსტის მისამართი და პაროლი.



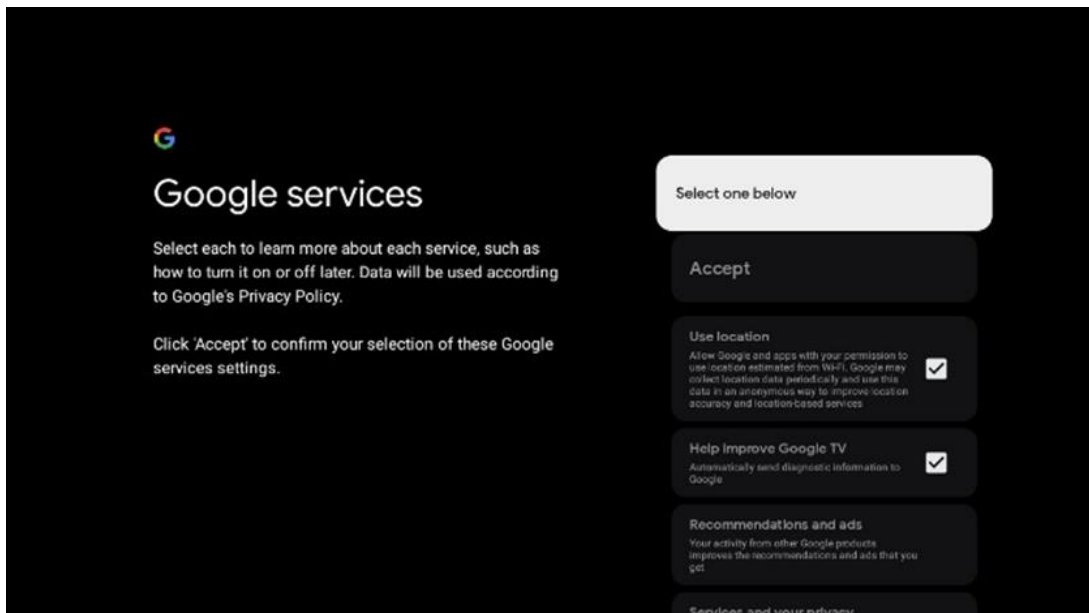
6.4.4 Google-ის მომსახურების პირობები

სანამ გააგრძელებთ, გთხოვთ, დაუთმოთ დრო და წაიკითხოთ ზოგადი წესები და პირობები, თამაშების გამოყენების პირობები, კონფიდენციალურობის პოლიტიკა

და ხელმისაწვდომი Google სერვისები. თქვენ აცხადებთ თქვენს შეთანხმებას ამ სერვისებთან დაჭერით მიღებაზე.

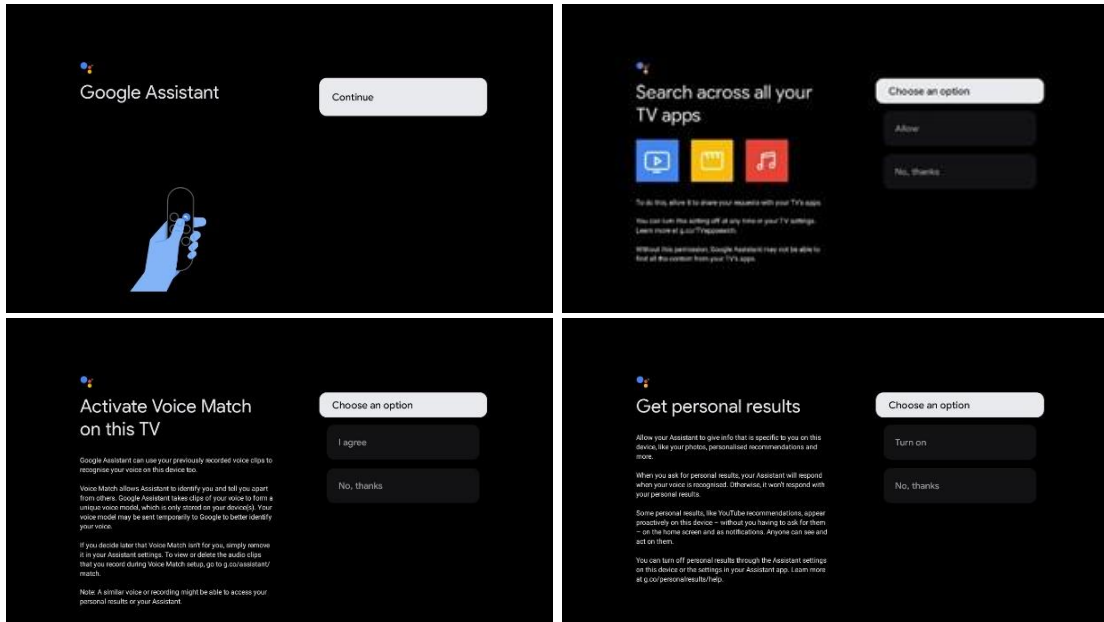


აირჩიეთ მიღება, რათა დაადასტუროთ, გსურთ თუ არა თქვენი მდებარეობის იდენტიფიცირება თქვენს Google-ის კონფიდენციალურობის პოლიტიკაში და თანახმა ხართ, რომ Google-ს ავტომატურად გაუგზავნოთ დიაგნოსტიკური ინფორმაცია თქვენი Google გამოცდილების გასაუმჯობესებლად.



6.4.5 დაადასტურეთ ან უარყოთ Google სერვისები და ფუნქციები

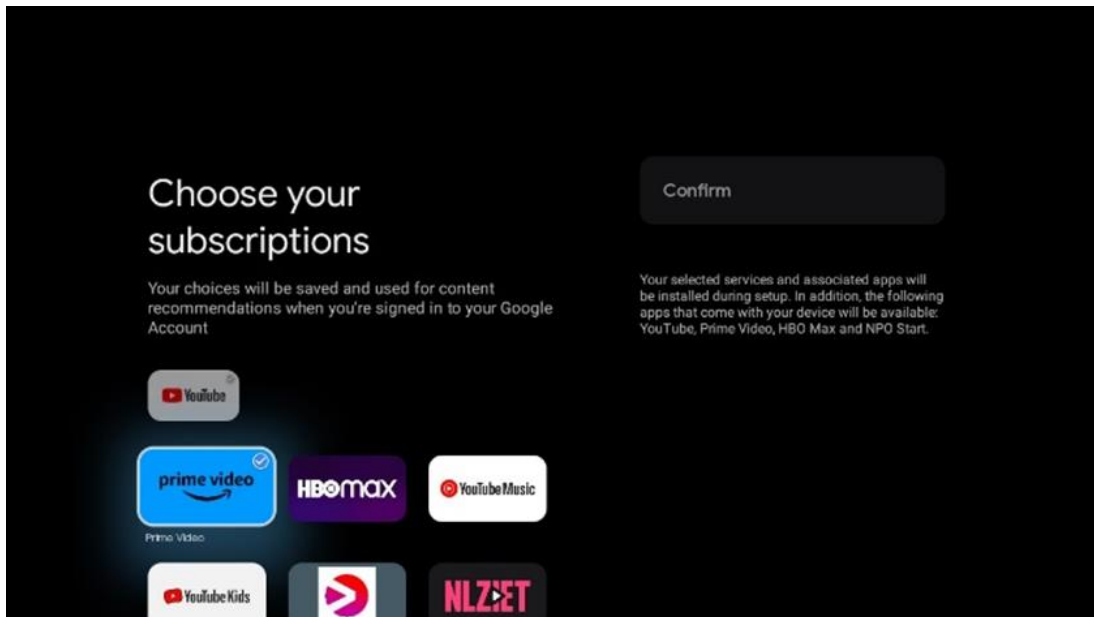
ყურადღებით წაიკითხეთ თქვენი ტელევიზორის სერვისები და ფუნქციები. თუ არ გსურთ ერთი ან მეტი შემოთავაზებული სერვისის გააქტიურება, შეგიძლიათ უარყოთ ისინი დაწკაპუნებით არა, მადლობა.



6.4.6 აირჩიეთ თქვენი ხელმოწერები

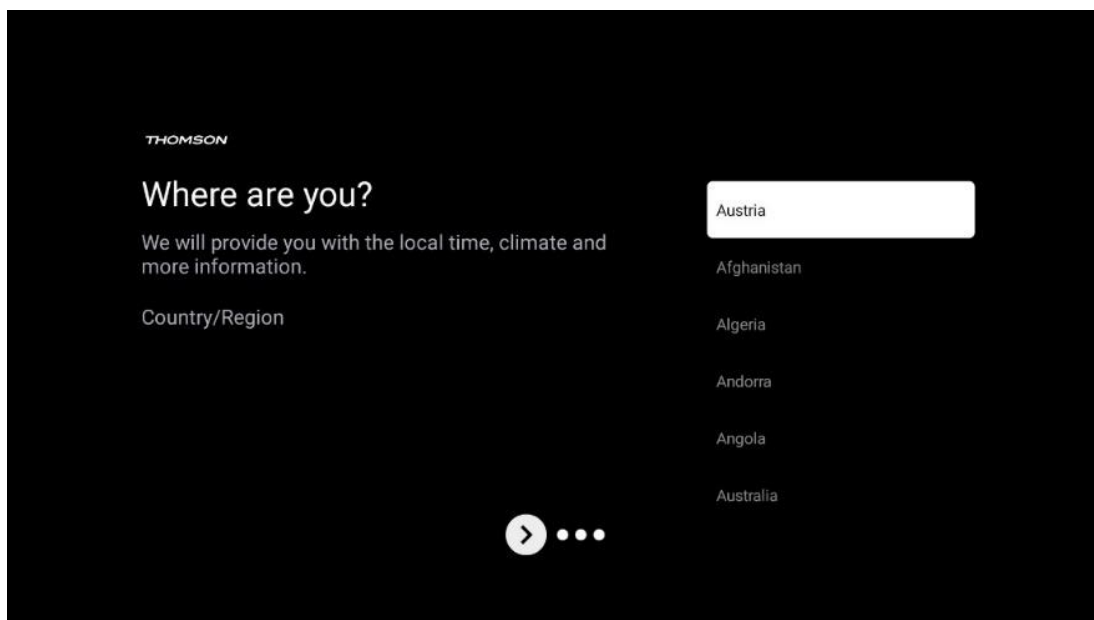
აირჩიეთ, რომელი ნაკადის აპლიკაციები გსურთ ავტომატურად დააინსტალიროთ. ეს შეიძლება იყოს აპლიკაციები, რომლებზეც უკვე გაქვთ გამოწერა, ან Google-ის მიერ შემოთავაზებული აპლიკაციები.

ზოგიერთი აპლიკაცია უკვე წინასწარ არის შერჩეული. თქვენ შეგიძლიათ გააუქმოთ მათი არჩევა, რაც ნიშნავს, რომ ისინი ავტომატურად არ დაინსტალირდება პირველი დაყენების პროცესში.

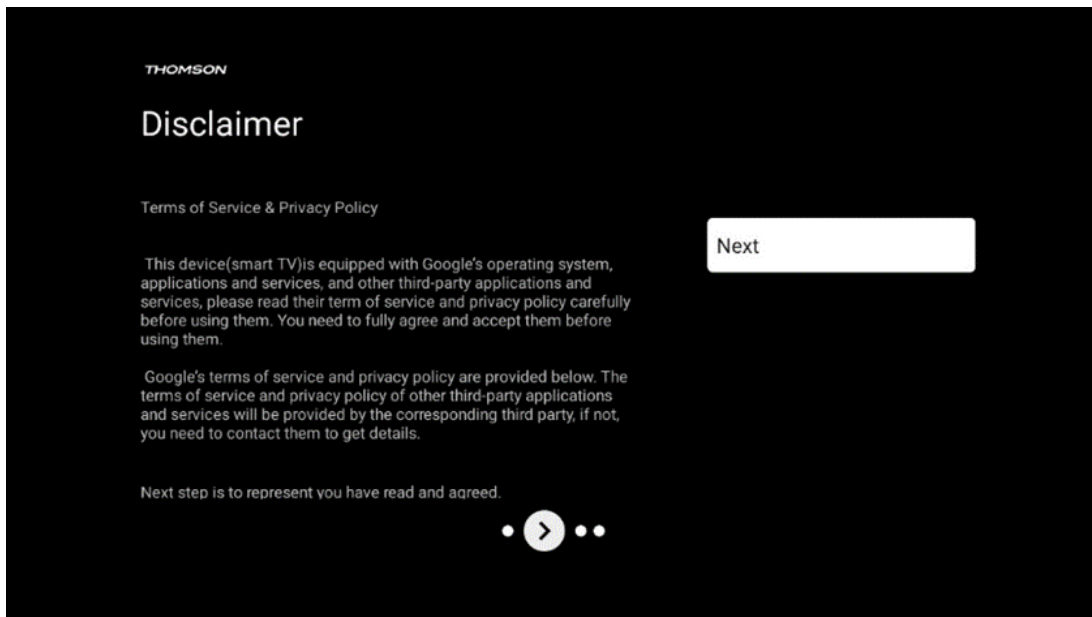


6.4.7 რეგიონის ან ქვეყნის შერჩევა

ინსტალაციის სწორად შესასრულებლად აირჩიეთ ქვეყანა, რომელშიც იმყოფებით . ეს მნიშვნელოვანია, რადგან Google Play მაღაზიაში ხელმისაწვდომობა და მრავალი აპლიკაციის ინსტალაციის პროცედურა დამოკიდებულია გეოგრაფიულ მდებარეობაზე (Geo-location). ამიტომაც არის, რომ გარკვეული აპლიკაციები ხელმისაწვდომია ერთი ქვეყნისთვის და არა სხვებისთვის.



6.4.8 პასუხისმგებლობის უარყოფა



გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ მომსახურების პირობები და კონფიდენციალურობის პოლიტიკა და მიიღოთ ისინი შემდეგზე დაწკაპუნებით.

6.5 დააყენეთ ძირითადი ტელევიზორი

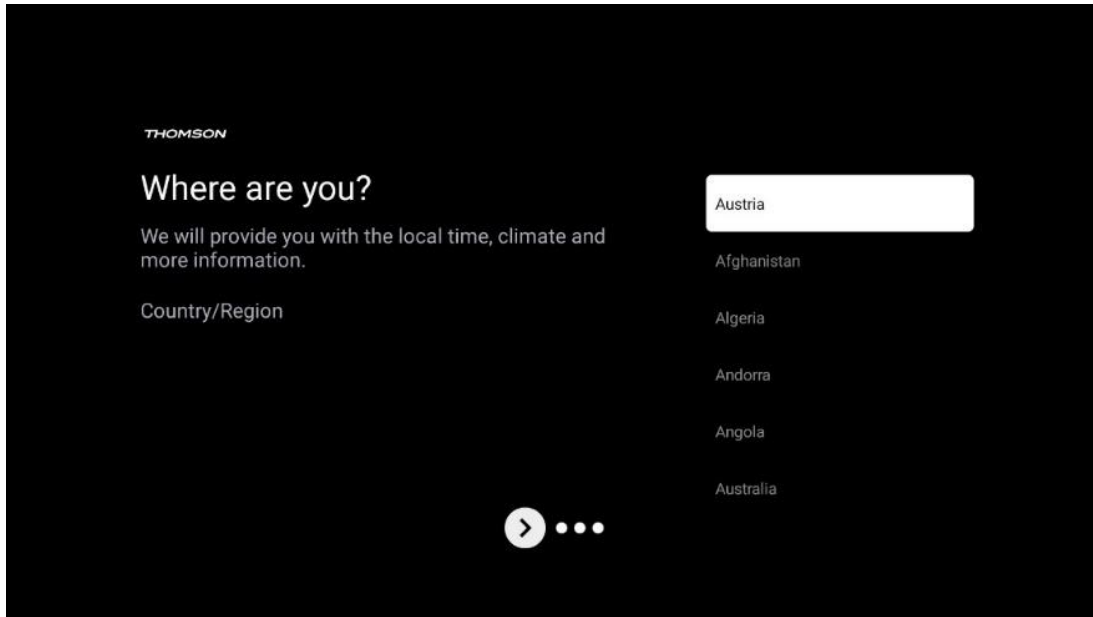
გთხოვთ, აირჩიოთ ინსტალაციის ვარიანტი, დააყენეთ ძირითადი ტელევიზორი, თუ გსურთ გამოიყენოთ თქვენი ტელევიზორი ტელევიზორის საყურებლად ან რადიო პროგრამების მოსასმენად მიწისზედა ანტენის, საკაბელო ან სატელიტური ანტენის საშუალებით და თუ არ გსურთ ტელევიზორის ინტერნეტთან დაკავშირება, რათა შეძლოთ ვიდეოს შიგთავსის ყურება სტრიმინგ აპებიდან, როგორცაა YouTube ან Netflix.

6.5.1 აირჩიეთ თქვენი Wi-Fi ქსელი

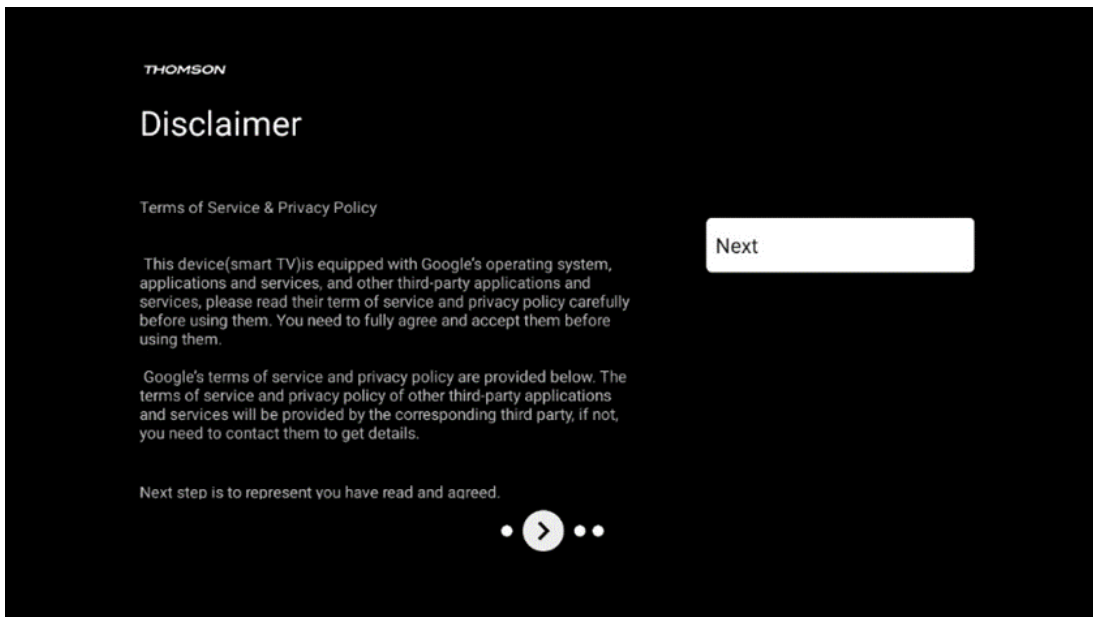
თუ არ გსურთ კონტენტის ყურება სტრიმინგ სერვისებიდან, როგორცაა Netflix ან YouTube, აირჩიეთ Skip ვარიანტი ხელმისაწვდომი Wi-Fi ქსელების სიის ბოლოს.

6.5.2 რეგიონის ან ქვეყნის შერჩევა

ინსტალაციის სწორად შესასრულებლად აირჩიეთ ქვეყანა, რომელშიც იმყოფებით . ეს მნიშვნელოვანია, რადგან Google Play მაღაზიაში ხელმისაწვდომობა და მრავალი აპლიკაციის ინსტალაციის პროცედურა დამოკიდებულია გეოგრაფიულ მდებარეობაზე (Geo-location). ამიტომაც არის, რომ გარკვეული აპლიკაციები ხელმისაწვდომია ერთი ქვეყნისთვის და არა სხვებისთვის.



6.5.3 პასუხისმგებლობის უარყოფა

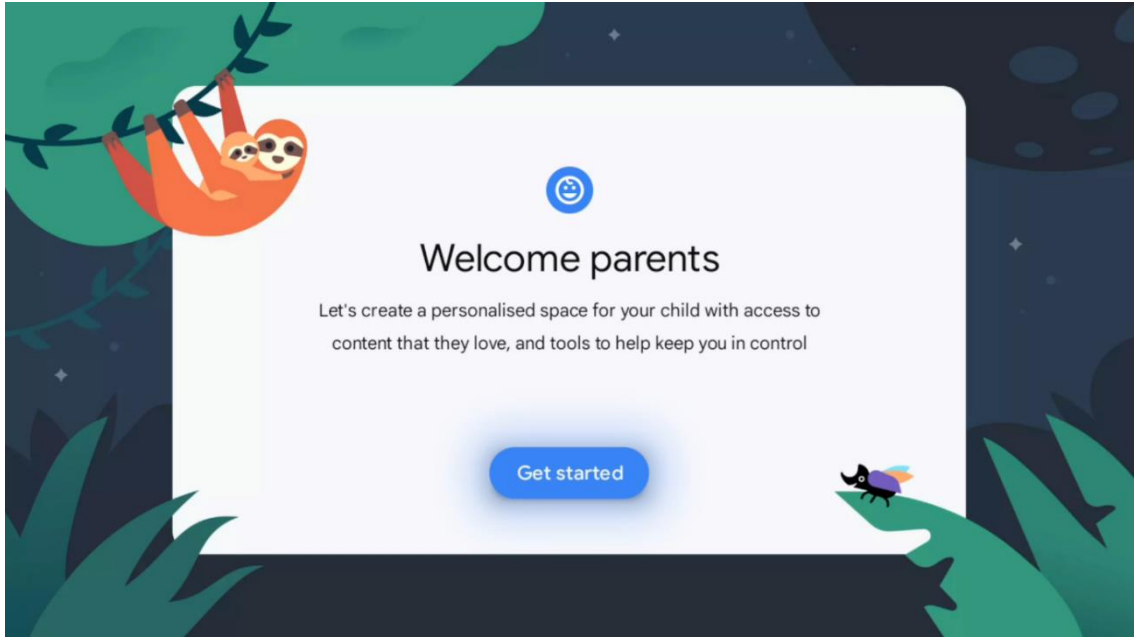


გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ მომსახურების პირობები და კონფიდენციალურობის პოლიტიკა და მიიღოთ ისინი შემდეგზე დაწკაპუნებით.

6.6 მშობელთა კონტროლი

პირველი ინსტალაციის პროცესში თქვენ შეძლებთ შექმნათ მშობლის კონტროლი "ბავშვთა ფუნქციების" ოფციის გამოყენებით ან მოგვიანებით ნებისმიერ დროს "პარამეტრები" > "ანგარიშები და შესვლა" მენიუში > "ბავშვის დამატება". აქ შეგიძლიათ დააყენოთ თქვენი შვილების პროფილი თქვენს Google TV-ზე, მისცეთ მათ წვდომა მხოლოდ შერჩეულ, ბავშვებისთვის ხელსაყრელ აპლიკაციებზე და

შეგიძლიათ განსაზღვროთ ტელევიზორში წინასწარ დაინსტალირებული აპლიკაციებიდან ბავშვებისთვის წვდომა.

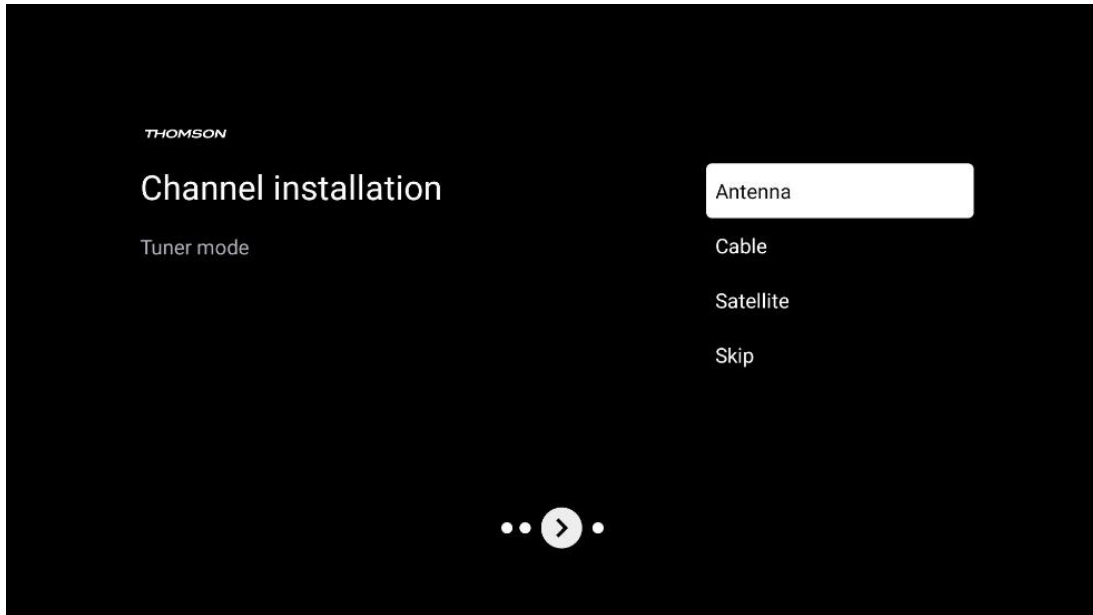


ბავშვის პროფილის შესაქმნელად ან სხვა ბავშვის პროფილის დასამატებლად, მიჰყევით ინსტალაციის ნაბიჯებს და ინსტრუქციებს ეკრანზე. ინსტალაციის პროცესში Google-ის მიერ ასევე გაცნობებთ ბავშვის პროფილის ფუნქციებს.

7 არხის ინსტალაცია

აირჩიეთ თქვენი ტელევიზორის მიღების ტიპი ტიუნერი ტელე/რადიო არხების დასაყენებლად. ხელმისაწვდომია მიმღების ტიპის ვარიანტები ხმელეთის საჰაერო, საკაბელო და სატელიტური. მონიშნეთ ხელმისაწვდომი სატელევიზიო სიგნალის მიღების ტიპის ვარიანტი და დააჭირეთ **OK** ან დააჭირეთ მარჯვენა მიმართულების ღილაკს გასაგრძელებლად.

თუ აირჩევთ სკანირების გამოტოვებას, შეგიძლიათ დაასრულოთ ტელევიზორის პირველი ინსტალაციის პროცესი სატელევიზიო არხების დაყენების გარეშე. შემდგომში შეგიძლიათ დააინსტალიროთ სატელევიზიო არხები ტელევიზორის პარამეტრების მენიუში .

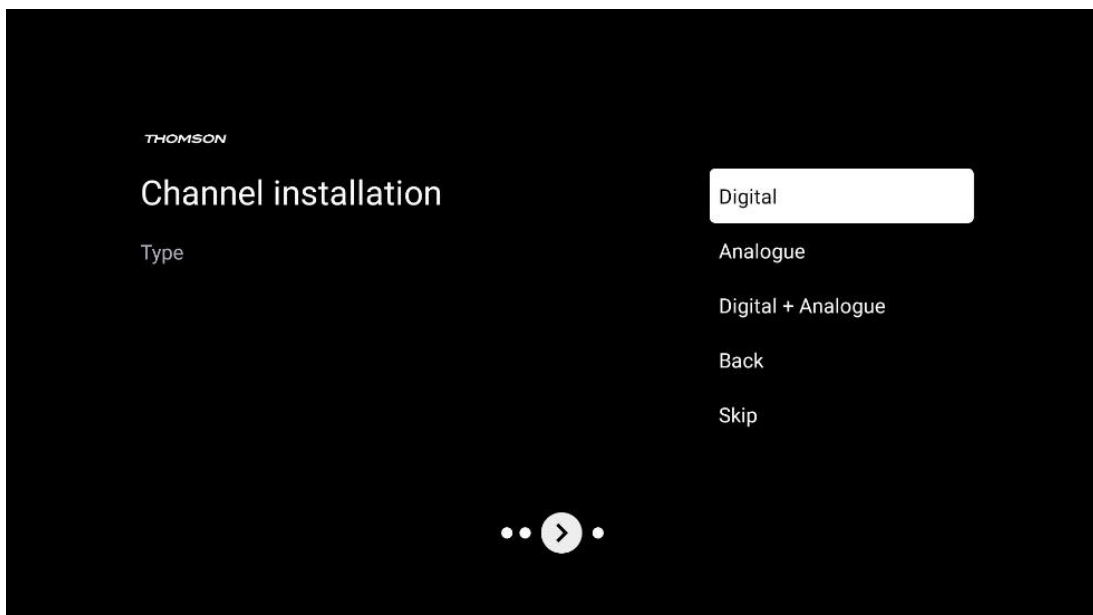


7.1 ტიუნერის რეჟიმი

7.1.1 ანტენა

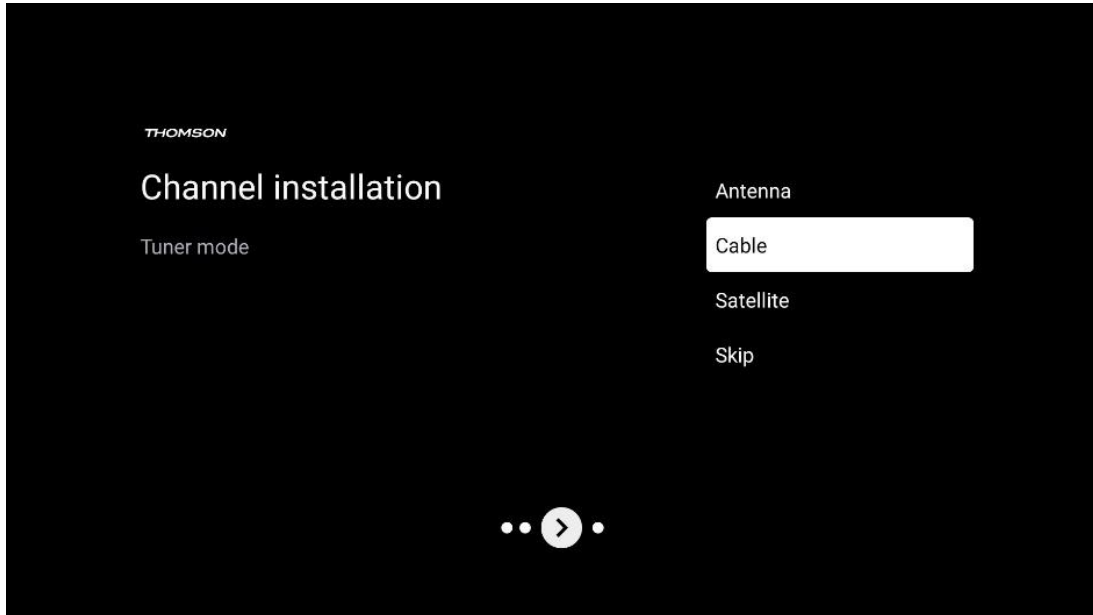
თუ არჩეულია ანტენის ვარიანტი, ტელევიზორი მოძებნის ციფრულ მიწისზედა და ანალოგურ მაუწყებლობას. შემდეგ ეკრანზე მონიშნეთ სკანირების ვარიანტი და დააჭირეთ **OK** ძიების დასაწყებად ან აირჩიეთ Skip Scan, რათა გააგრძელოთ ძიების განხორციელების გარეშე.

ოპერატორის სკანირება: თუ შესაძლებელია, ხელმისაწვდომი საკაბელო ოპერატორები გამოჩნდება ეკრანზე. მონიშნეთ სასურველი ოპერატორი და დააჭირეთ **OK**. აირჩიეთ დაწყება და დააჭირეთ **OK** არხის სკანირების შესასრულებლად.

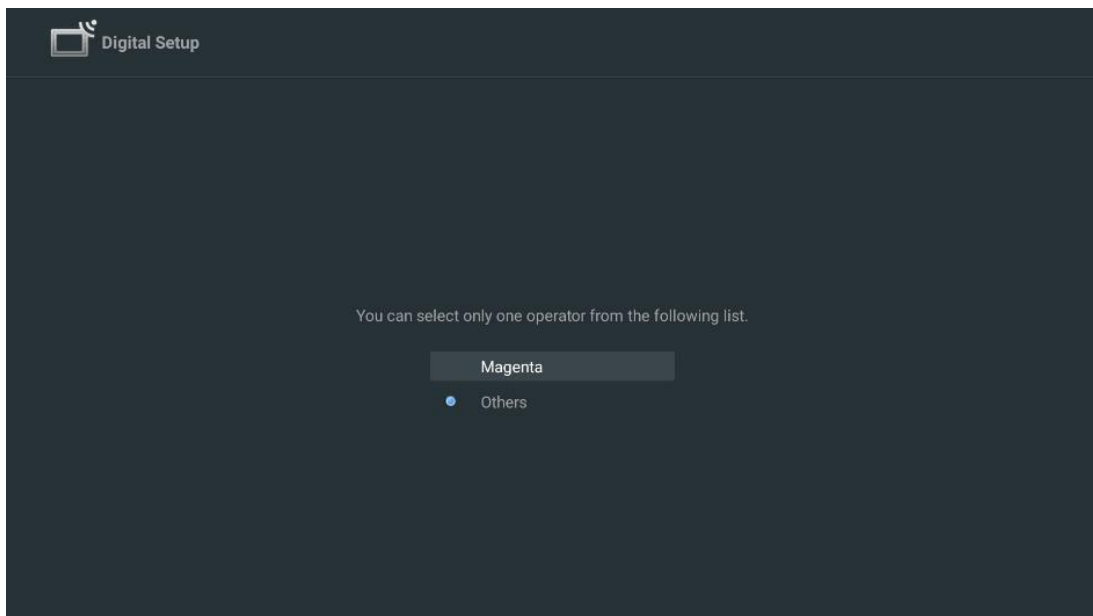


7.1.2 კაბელი

თუ არჩეულია კაბელი, ტელევიზორი მოძებნის ციფრულ საკაბელო არხებს. საკაბელო არხების უმეტეს ქსელში მხოლოდ ციფრული არხებია ხელმისაწვდომი. აირჩიეთ ციფრული სკანირების გასაგრძელებლად.



ოპერატორის სკანირება : თუ შესაძლებელია, საკაბელო ოპერატორები გამოჩნდება ეკრანზე. მონიშნეთ სასურველი ოპერატორი და დააჭირეთ **OK** . აირჩიეთ დაწყება და დააჭირეთ **OK** არხის სკანირების შესასრულებლად.



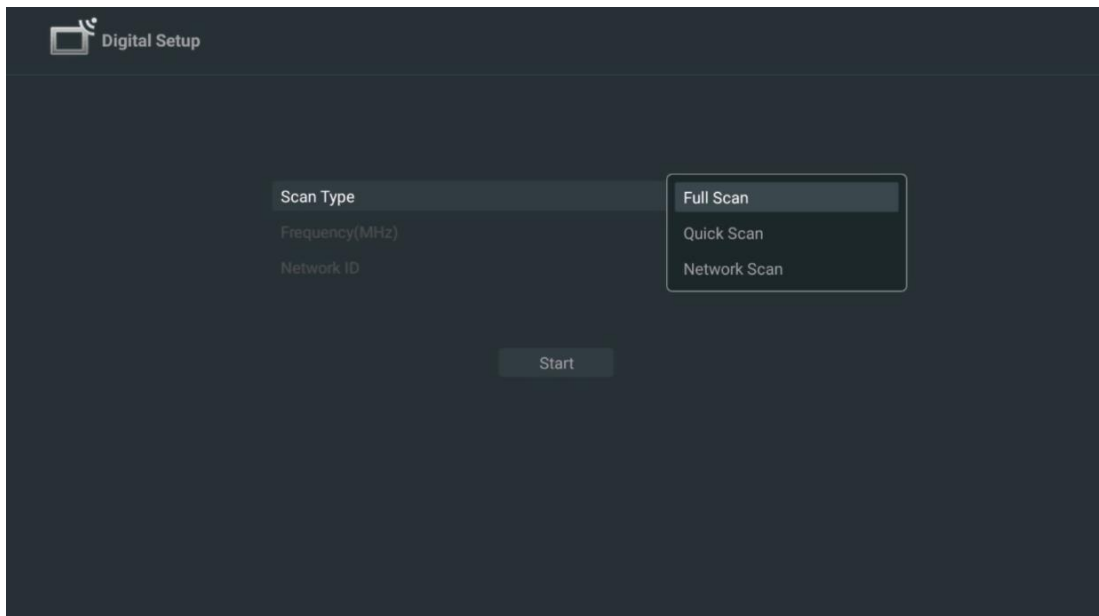
სხვა : აირჩიეთ ვარიანტი სხვა თუ თქვენი საკაბელო ოპერატორი არ არის ჩამოთვლილი ან თუ თქვენი ტელევიზორი დაკავშირებულია ადგილობრივ

საკაბელო სისტემასთან. აირჩიეთ სკანირების ტიპი და დააჭირეთ **OK** სკანირების ვარიანტების საჩვენებლად.

სრული სკანირება: ავტომატური სრული ძებნა ეძებს მთელ სიხშირის დიაპაზონს; ეს უნდა იყოს არჩეული, თუ ყველა არხი არ იქნა ნაპოვნი ქსელის ძიების დროს.

სწრაფი სკანირება : დაიწყება სწრაფი ძებნა, რომელიც არხებს წინასწარ დალაგებულ წესრიგში მოაქვს. ამ ტიპის ძიებისას აუცილებელია ქსელის ID და ცენტრის სიხშირის შეყვანა.

ქსელის სკანირება: ქსელის ძიებით გადაიცემა პროვაიდერის არხების სრული და განახლებული სია, ამიტომ მიმღები ამოიცნობს ყველა არხს, რაც სასურველია საკაბელო ტელევიზიის ოპერატორებისთვის. ამ ტიპის ძიებისას აუცილებელია მინიმუმ ქსელის ID-ის შეყვანა.



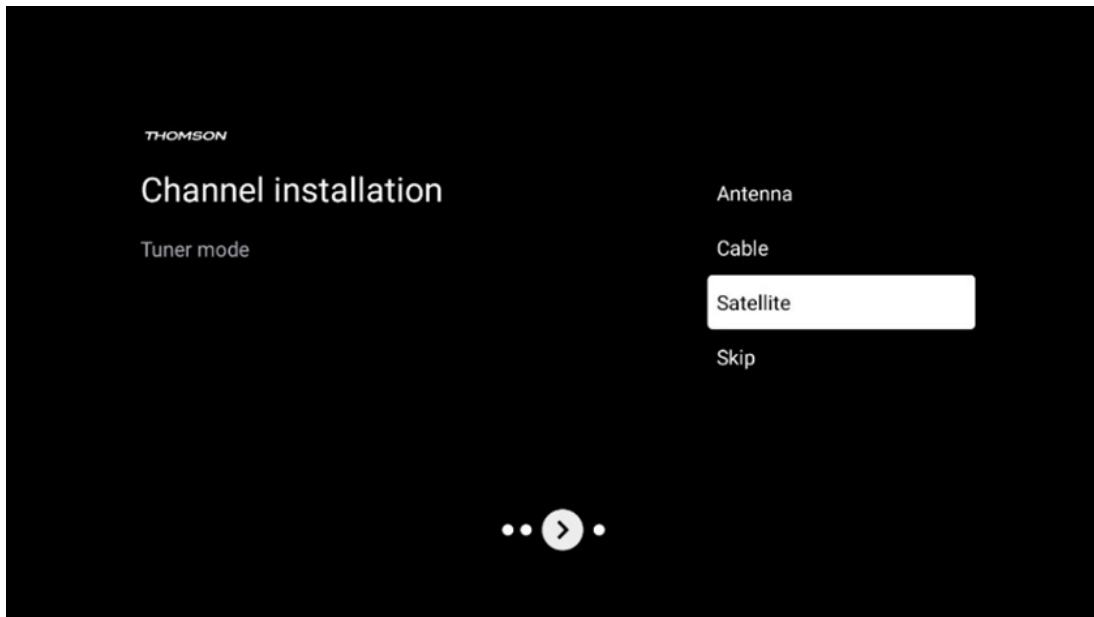
აირჩიეთ სკანირების გამოტოვება ძიების გარეშე გასაგრძელებლად.

7.1.3 სატელიტი

შენიშვნა ავსტრიაში ან გერმანიაში დაყენებული Thomson TV-ებისთვის სატელიტური არხების დაყენებისთვის:

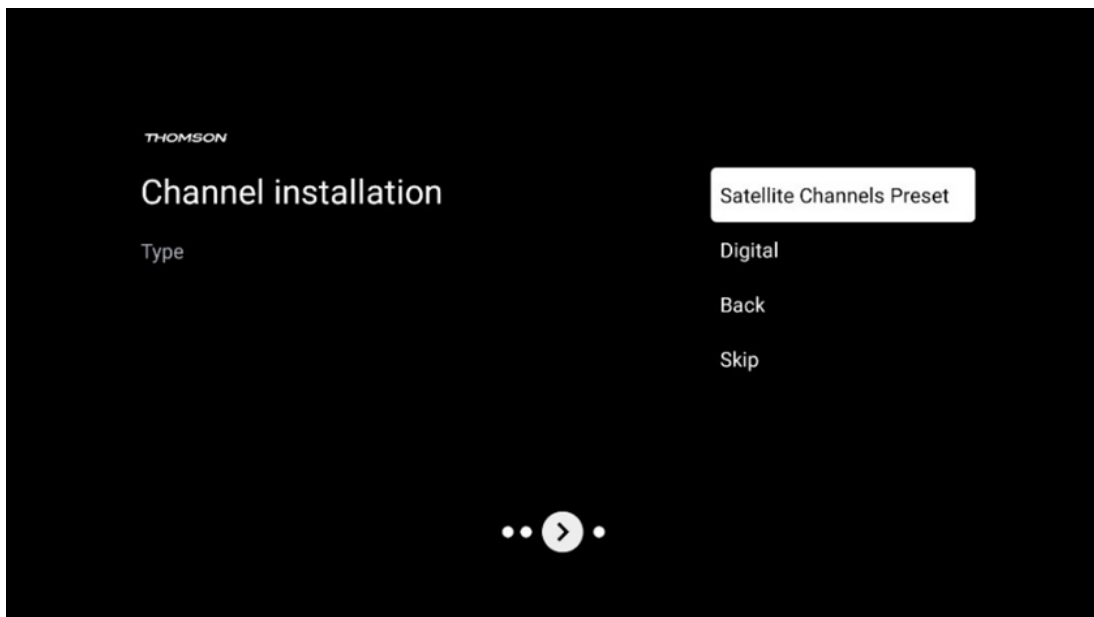
ჩვენს Thomson ტელევიზორებს აქვთ სატელიტური არხების წინასწარ დაყენების ფუნქცია, რომლის არჩევა და შესრულება შესაძლებელია მხოლოდ ტელევიზორების საწყისი ინსტალაციის დროს. ეს ფუნქცია ხელმისაწვდომია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ პირველადი ინსტალაციის დროს ავსტრია ან გერმანია შეირჩა ინსტალაციის ქვეყნებად.

ეს ფუნქცია შესრულდება მხოლოდ ტელევიზორის თავდაპირველი ინსტალაციის დროს, როდესაც თქვენ დააინსტალირებთ სატელიტურ არხებს.



მის გასააქტიურებლად, მიჰყევით ინსტალაციის ნაბიჯებს:

1. ტიუნერის რეჟიმის მენიუ - აირჩიეთ სატელიტი, როგორც ინსტალაციის ვარიანტი.
2. აირჩიეთ სატელიტური არხების წინასწარ დაყენება
3. დააჭირეთ ღილაკს **OK** თქვენი არჩევანის დასადასტურებლად.

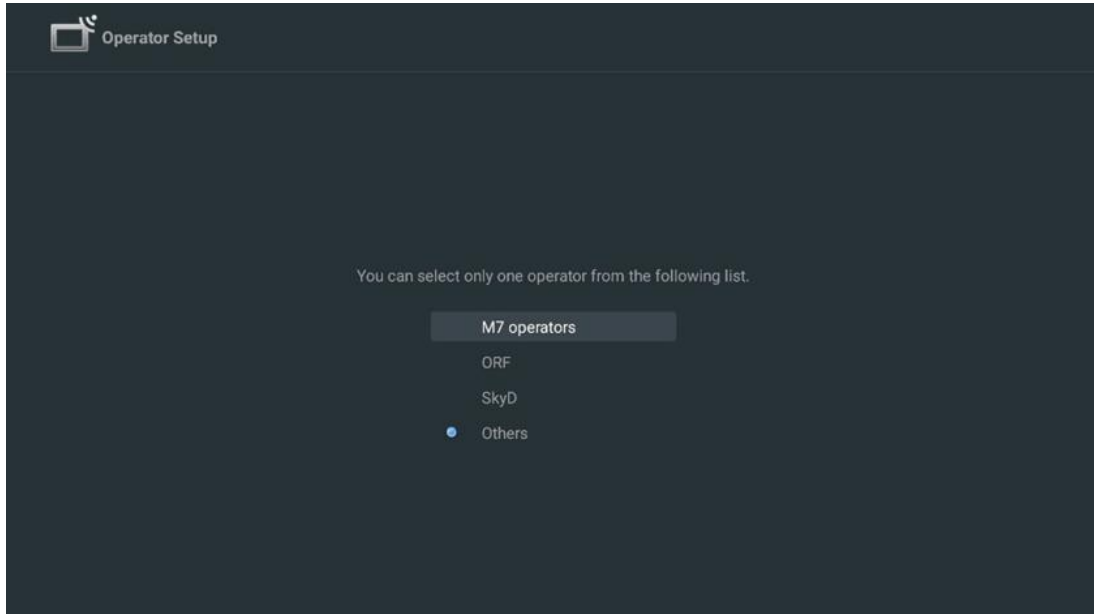


სატელიტური ინსტალაცია

აირჩიეთ ინსტალაციის ვარიანტი ციფრული სატელიტური არხების ინსტალაციის გასაგრძელებლად.

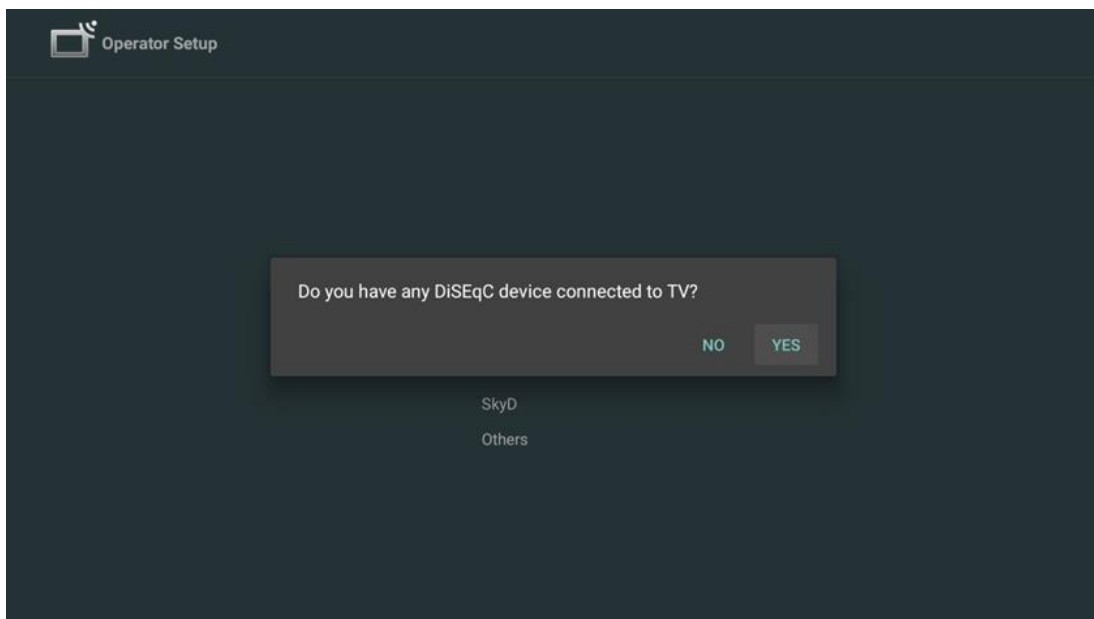
M7 ოპერატორები

M7 ოპერატორები არის ფასიანი ტელევიზიის ოპერატორები, რომლებიც გვთავაზობენ კულტურისა და ენის სპეციფიკურ პაკეტებს რვა ქვეყანაში: ნიდერლანდები, ბელგია, გერმანია, ავსტრია, ჩეხეთი, სლოვაკეთი, რუმინეთი და უნგრეთი.

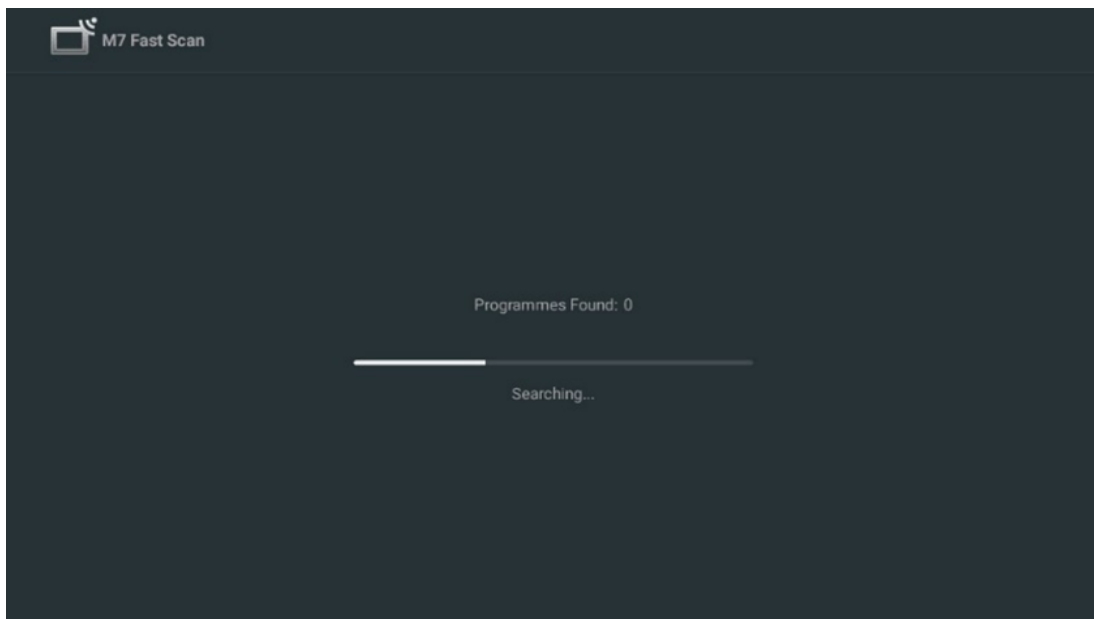


თუ თქვენი ტელევიზორი დაკავშირებულია სატელიტურ სისტემასთან რამდენიმე თანამგზავრის მისაღებად, აირჩიეთ დიან და დააჭირეთ **OK** გასაგრძელებლად.

თუ დაკავშირებული ხართ სატელიტურ სისტემასთან სატელიტური მიმღებით, აირჩიეთ არა და მიჰყევით ეკრანზე გამოსახულ ინსტალაციის ინსტრუქციას.



DiSEqC პორტის ავტომატური ამოცნობის შესასრულებლად , დააჭირეთ დისტანციური მართვის ყვითელ ღილაკს და შემდეგ დააჭირეთ ლურჯ ღილაკს არხის სკანირების დასაწყებად.



თუ გსურთ გააუქმოთ მიმდინარე ძებნა, დააჭირეთ ღილაკს **უკან** . უკვე ნაპოვნი არხები შეინახება არხების სიაში. როდესაც პირველადი დაყენება დასრულდება, შედეგები გამოჩნდება. დაყენების დასასრულებლად დააჭირეთ **OK** .

ადგილობრივი სატელიტური ოპერატორის დაყენება

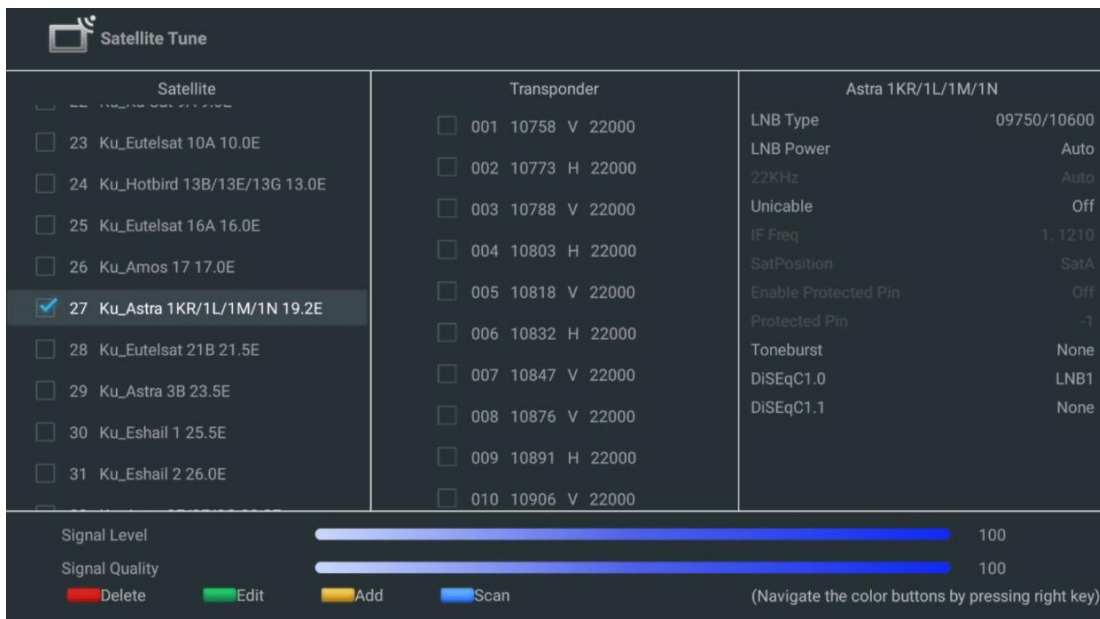
თუ ეს შესაძლებელია, აირჩიეთ ოპერატორი სიიდან თქვენი ინსტალაციის მდებარეობის ქვეყნისთვის. არხები დალაგდება არჩეული ოპერატორის LCN არხის დახარისხების მიხედვით.

სხვები

აირჩიეთ ინსტალაციის ეს ვარიანტი, თუ გსურთ სატელიტური არხების ინდივიდუალურად დაპროგრამება.

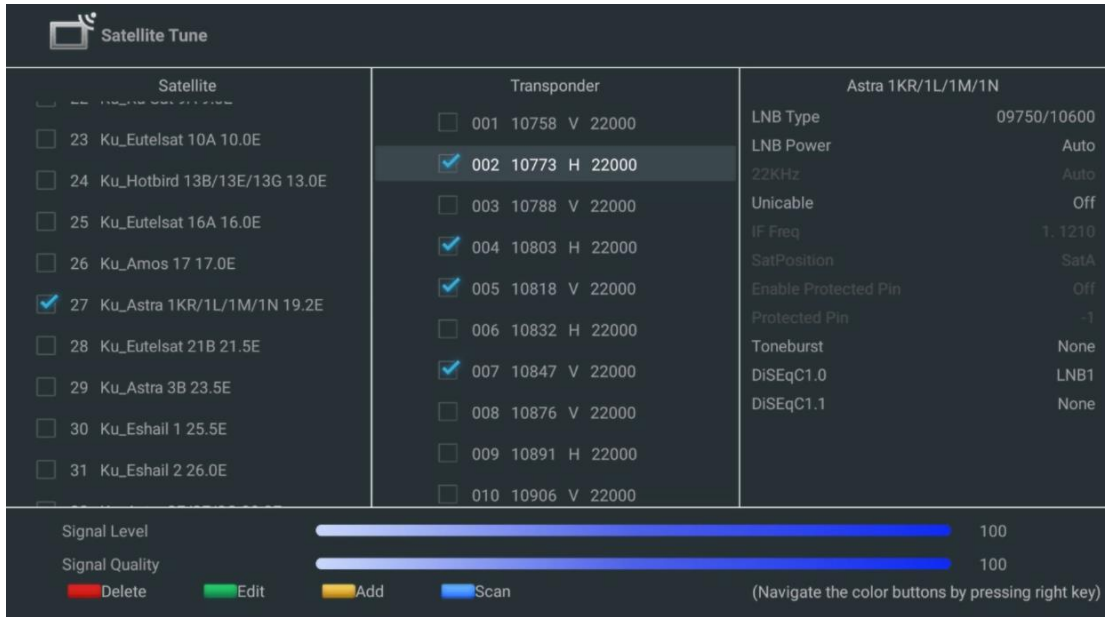
თქვენი ტელევიზორის ეკრანი დაყოფილია სამ სვეტად. დააჭირეთ ზევით/ქვემოთ და მარცხნივ/მარჯვნივ მიმართულების ღილაკებს დისტანციური მართვის პულტზე, რათა გადაადგილდეთ სვეტებში.

1 -ლი სვეტი - სატელიტი: აირჩიეთ სასურველი სატელიტი სიიდან და გამოიყენეთ ღილაკი **OK** მის ასარჩევად.

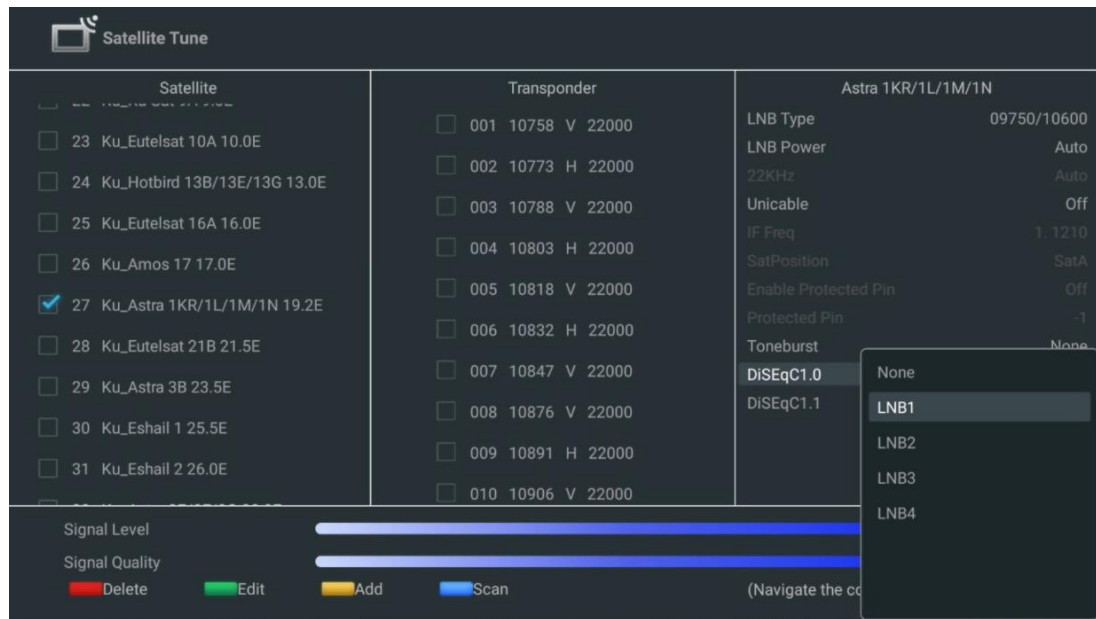


2 -ლი სვეტი - ტრანსპონდერი : აირჩიეთ და მონიშნეთ ცალკეული

ტრანსპონდერები სიიდან, თუ არ გსურთ მთელი თანამგზავრის, არამედ მხოლოდ გარკვეული ტრანსპონდერების სკანირება.



შა -3 სვეტი – მიღების მანასიათებლები: დააყენეთ თქვენ მიერ არჩეული თანამგზავრის მიღების მანასიათებლები, მაგალითად, არჩეული თანამგზავრის Unicable On/Off ან DiSEqC პოზიცია. ნაგულისხმევად, ეს სვეტი დაყენებულია ერთ სატელიტურ მიღებაზე.



შენიშვნა : ფერადი ღილაკების ფუნქციონირება მონიშნულია ეკრანის ბოლოში.

დააჭირეთ წითელ ღილაკს, რათა წაშალოთ სატელიტური ან სატელიტური ტრანსპონდერი სიიდან.

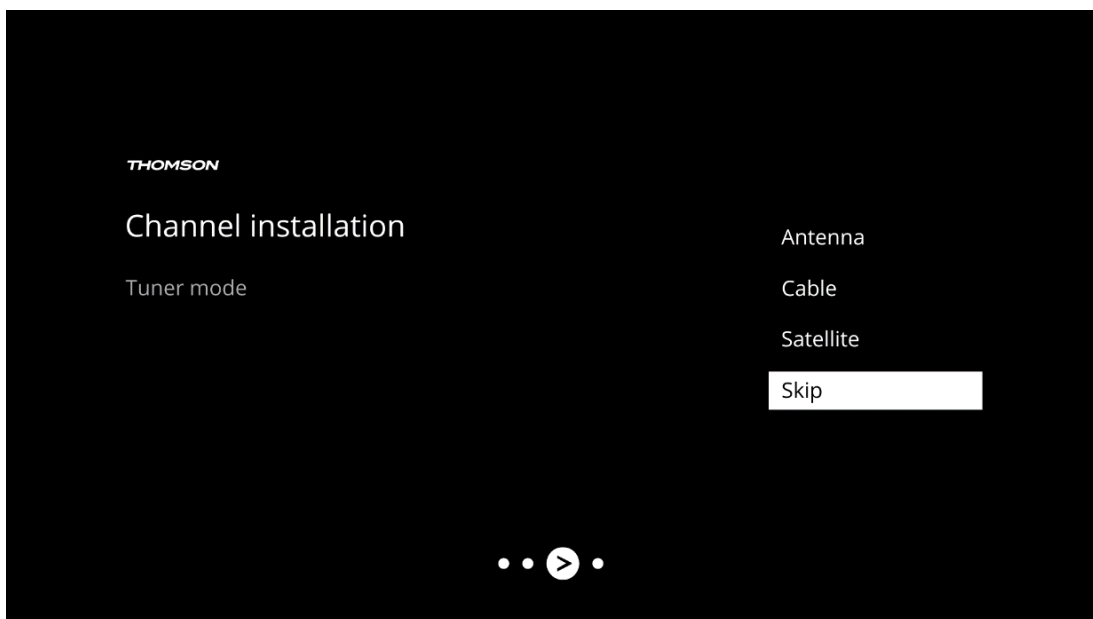
დააჭირეთ მწვანე ღილაკს, რათა შეცვალოთ სატელიტური ან სატელიტური ტრანსპონდერი სიიდან.

დააჭირეთ ყვითელ ღილაკს სატელიტების ან სატელიტური ტრანსპონდერების დასამატებლად.

დააჭირეთ ლურჯ ღილაკს სატელიტური მაუწყებლობის ძიება სატელიტურიდან ან ერთი სატელიტური ტრანსპონდერიდან დასაწყებად.

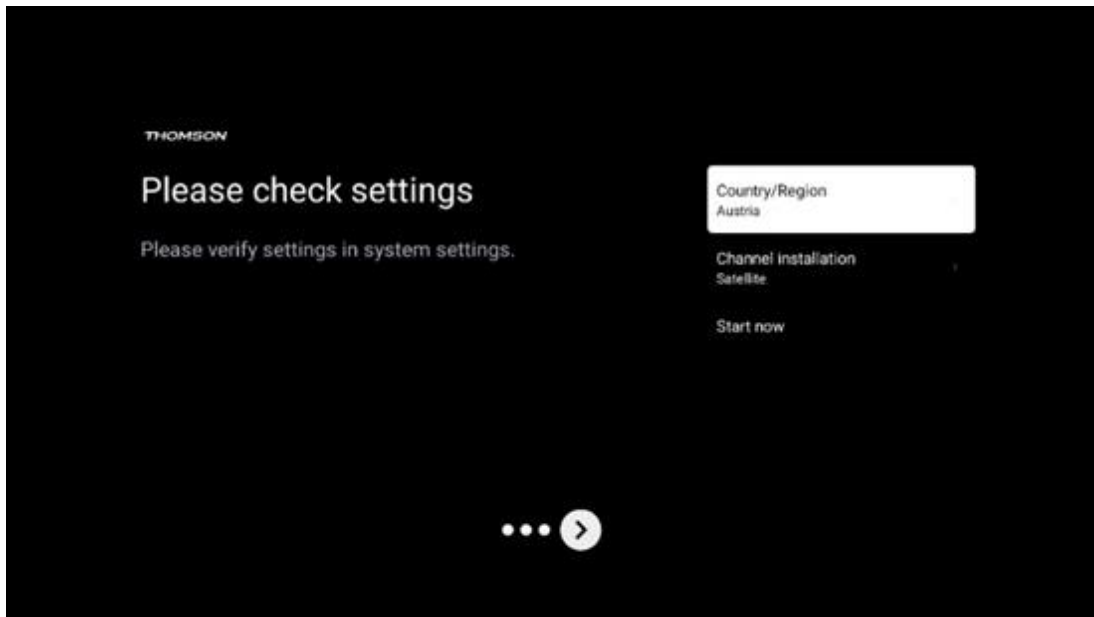
შენიშვნა : თუ სიგნალის დონე და ხარისხი არ არის ნაჩვენები არჩეული თანამგზავრისთვის, გამოიყენეთ მიმართულების ღილაკები მეორე სვეტის სიიდან სხვა სატელიტური ტრანსპონდერის ასარჩევად, რათა გადაამოწმოს თანამგზავრის მიღება. ეს ნაბიჯი შეიძლება საჭირო გახდეს, თუ სიაში პირველი ტრანსპონდერი არააქტიურია. მთელი თანამგზავრის ძიების გასაგრძელებლად, გააუქმეთ არჩეული ტრანსპონდერები და დააჭირეთ ლურჯ ღილაკს ძიების დასაწყებად.

როდესაც დაასრულებთ სატელიტური არხების ინსტალაციას, შეგიძლიათ დააინსტალიროთ სხვა ტიუნერები, თუ თქვენი ტელევიზორი ასევე დაკავშირებულია ანტენასთან ან საკაბელო ტელევიზორთან, ან აირჩიეთ Skip ტელევიზორის ინსტალაციის გასაგრძელებლად.



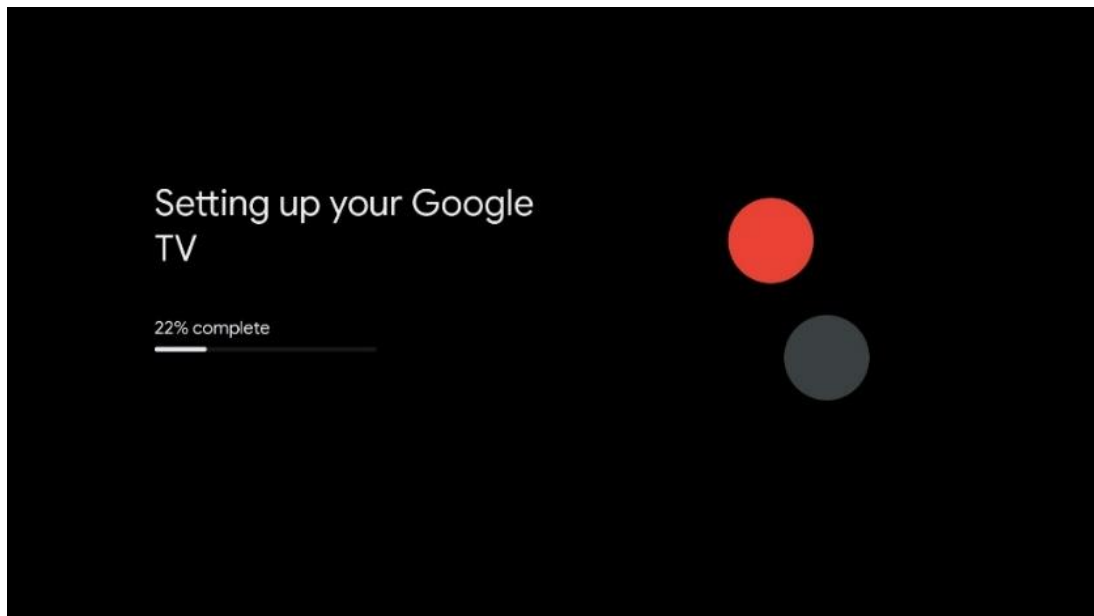
8 შეამოწმეთ პარამეტრები

გთხოვთ, გადაამოწმოს ტიუნერის რეჟიმის პარამეტრები სისტემის პარამეტრებში. თუ გსურთ შეცვალოთ ქვეყანა/რეგიონი ან არხის ინსტალაციის ტიპი, მონიშნეთ მენიუს შესაბამისი ვარიანტი და დააჭირეთ **OK** . პარამეტრების დასაყენებლად იხილეთ წინა ინსტალაციის პუნქტი.



თუ ინსტალაციის პარამეტრები სწორად არის დაყენებული, დააჭირეთ დაწყებას ახლა საბოლოო ინსტალაციის გასაგრძელებლად,

გთხოვთ, დაელოდოთ ტელევიზორის დაყენების პროცესის დასრულებას. ამას შეიძლება რამდენიმე წუთი დასჭირდეს. ეს დრო საჭიროა საბოლოო ინსტალაციის დასასრულებლად თქვენი არჩეული პარამეტრების მიხედვით.



9 საწყისი ეკრანი

საწყისი ეკრანი არის თქვენი ტელევიზორის ცენტრალური ნაწილი . საწყისი ეკრანიდან შეგიძლიათ გაუშვათ ნებისმიერი დაინსტალირებული აპლიკაცია, გაუშვათ Live TV აპლიკაცია სატელევიზიო გადაცემების საყურებლად, ფილმის ყურება სხვადასხვა ნაკადის აპლიკაციიდან ან გადაერთოთ მოწყობილობაზე,

რომელიც დაკავშირებულია HDMI პორტთან. თქვენ ასევე შეგიძლიათ ნებისმიერ დროს გამოხვიდეთ ნებისმიერი აპლიკაციის ფუნქციონირებიდან და დაუბრუნდეთ მთავარ ეკრანს დისტანციური მართვის ღილაკზე საწყისის დაჭერით.

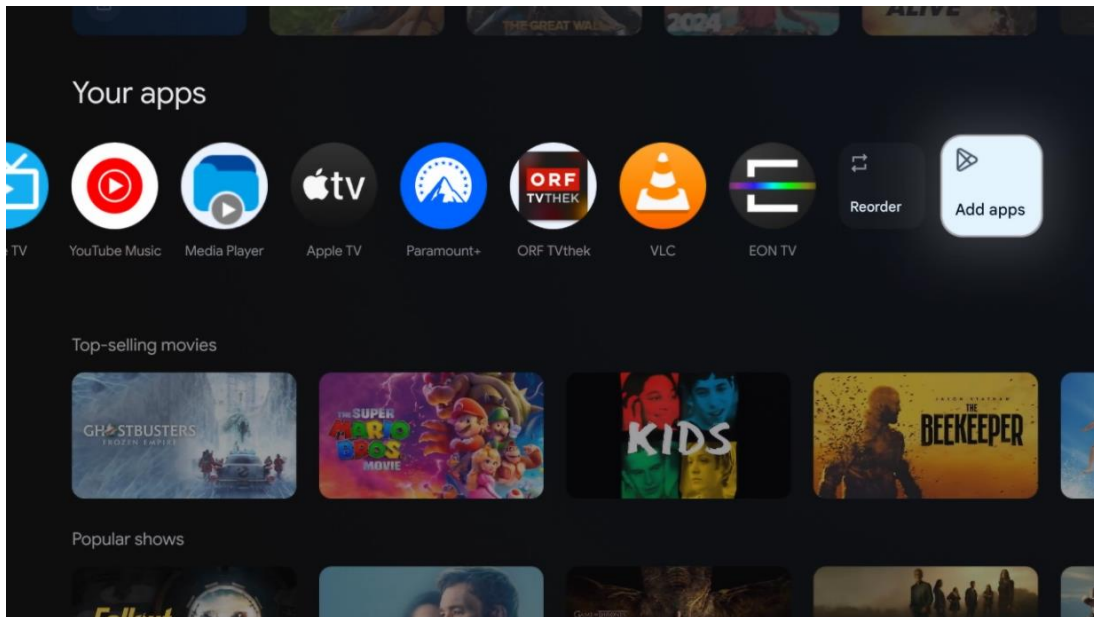
პირველ რიგში (თქვენთვის საუკეთესო არჩევანი) თქვენს ტელევიზორზე დაინსტალირებული სტრიმინგის აპლიკაციების სტრიმინგის კონტენტი იქნება შემოთავაზებული თქვენი ძიების კრიტერიუმების მიხედვით თქვენს ძიების ისტორიაში. აქ ასევე იხილავთ არჩეულ ტელევიზორის ბოლო შეყვანის კავშირის პირდაპირ არჩევანს. ამ სტრიქონში, პირველ პოზიციაზე, ასევე ნახავთ შერჩევის ველს ბოლო შეყვანის წყაროსთან, თუ ამ მოწყობილობაზე ჩართულია HDMI CEC კონტროლის ფუნქცია.



შენიშვნა : საწყისი დაყენებისას თქვენი ტელევიზორის პარამეტრებიდან და ქვეყნის არჩვიდან გამომდინარე, საწყისი მენიუ შეიძლება შეიცავდეს სხვადასხვა ელემენტებს.

მეორე (თქვენი აპლიკაციები) რიგი არის აპლიკაციების რიგი. ყველაზე მნიშვნელოვანი აპლიკაციები სტრიმინგ სერვისებისთვის, როგორცაა Netflix ან YouTube, ასევე პირდაპირი ტელევიზია და MMP (მულტიმედია პლუერი) შეგიძლიათ იხილოთ აქ.

აირჩიეთ აპლიკაცია დისტანციური მართვის მიმართულების ღილაკებით და დაადასტურეთ თქვენი არჩევანი **OK** ღილაკით არჩეული აპლიკაციის დასაწყებად. აირჩიეთ აპლიკაცია და ხანგრძლივად დააჭირეთ ღილაკს **OK**, რომ ამოიღოთ არჩეული აპლიკაცია ფავორიტების რიგიდან, გადაიტანოთ იგი ახალ პოზიციაზე ან გაუშვათ.



ამ მწკრივის ბოლო და ბოლო პოზიციაზე ნახავთ ველებს ოფციებით Reorder და Add apps. აირჩიეთ ეს პარამეტრები ამ მწკრივის აპლიკაციების ხელახლა დასალაგებლად ან ახალი აპლიკაციის ამ რჩეული აპლიკაციების რიგში დასამატებლად.

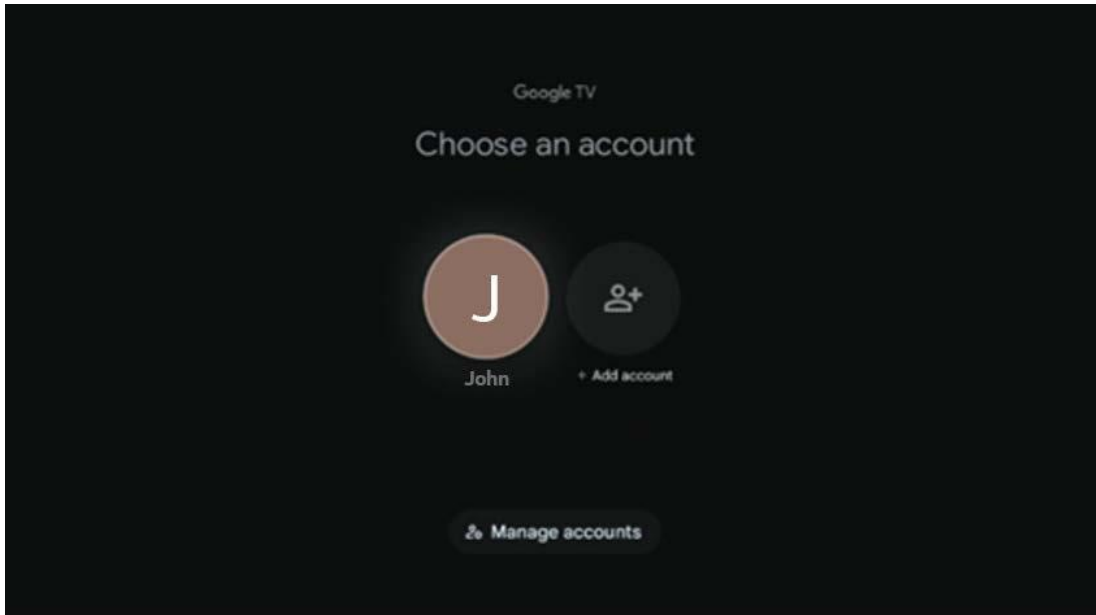
პირდაპირი სატელევიზიო აპლიკაციისა და მულტიმედიური პლეერის მუშაობა ახსნილია მენიუს ცალკე თავში.

უფრო ქვემოთ მთავარ ეკრანზე ნახავთ დამატებით არხებს, რომლებიც ნაჩვენებია ჟანრის ან ნაკადის შინაარსის კატეგორიის მიხედვით.

9.1 Google ანგარიში

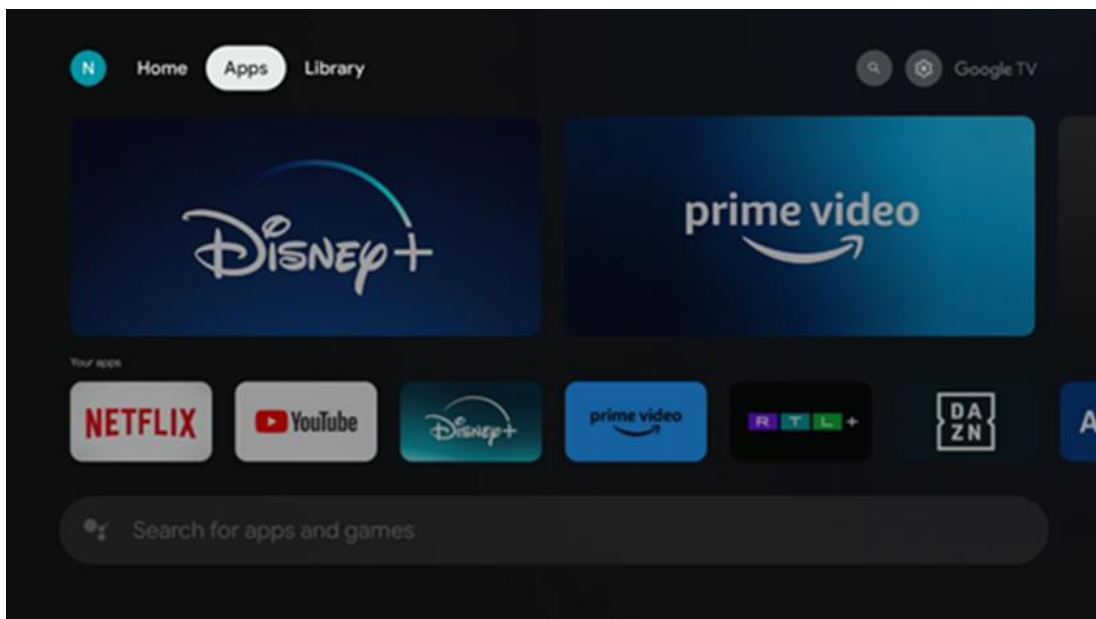
გადადით თქვენი პროფილის სატულაზე ზედა მარცხენა კუთხეში და დააჭირეთ **OK** . მონიშნეთ პროფილის სატულა და დააჭირეთ **OK** .

აქ შეგიძლიათ შეცვალოთ თქვენი პროფილის პარამეტრები, დაამატოთ ახალი Google ანგარიშები ან მართოთ უკვე არსებული ანგარიშები.



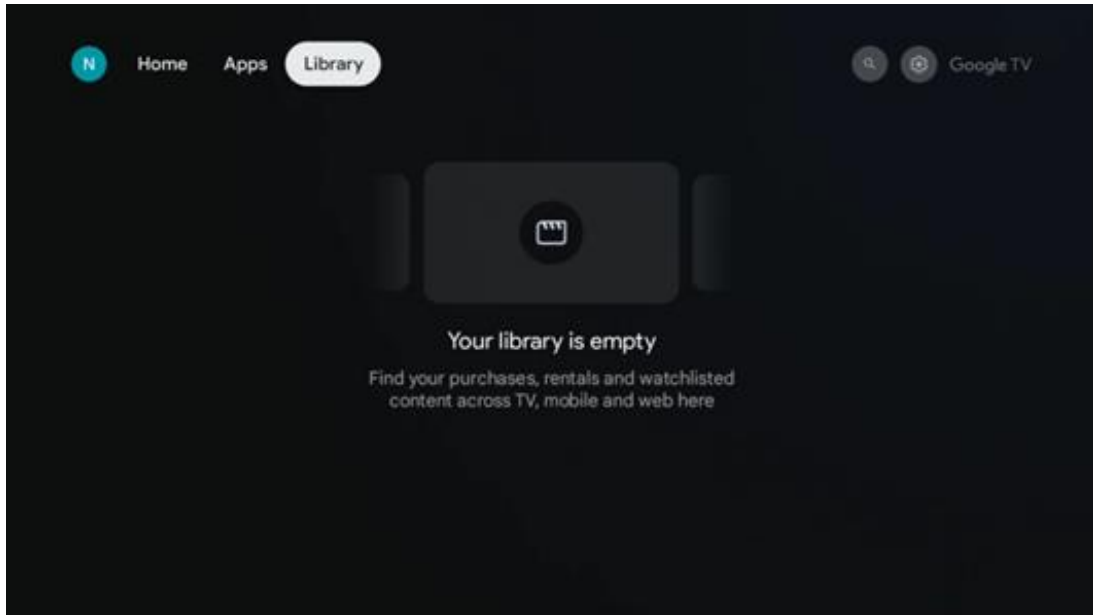
9.2 აპები

აირჩიეთ აპების ჩანართი მთავარ ეკრანზე ტელევიზორზე დაინსტალირებული აპლიკაციების საჩვენებლად. აპლიკაციის დასაყენებლად გადადით საძიებო ზოლში და ჩაწერეთ აპის სახელი. ეს დაიწყებს ძიებას Google Play Store-ში.

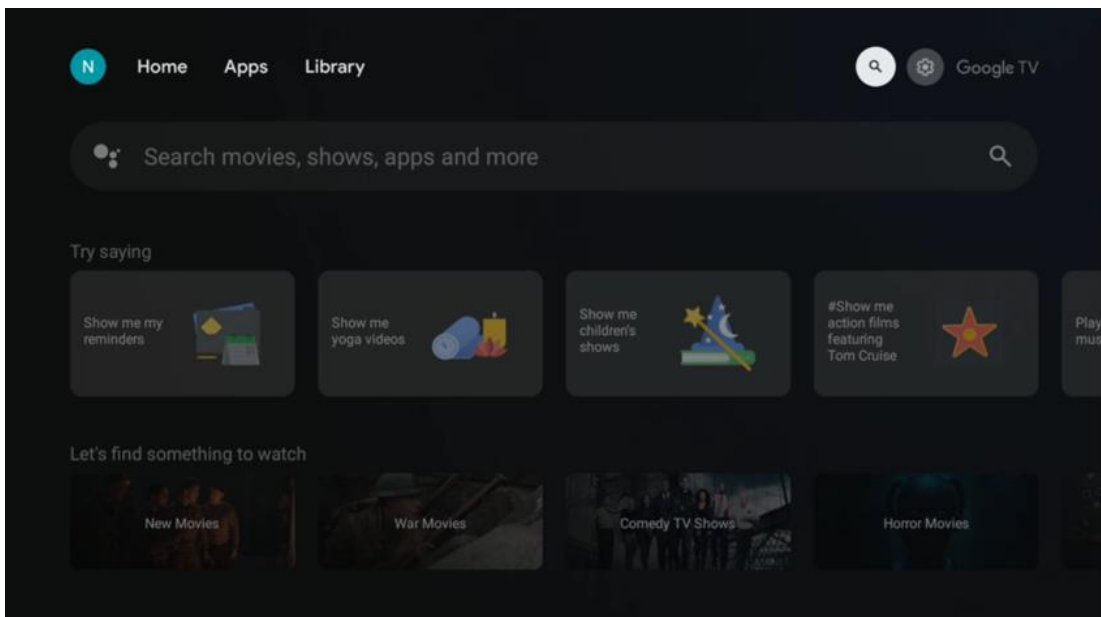


9.3 ბიბლიოთეკა

აირჩიეთ ბიბლიოთეკის ჩანართი მთავარ გვერდზე, რათა დაკვრათ უკვე შეძენილი ან დაქირავებული სტრიმინგის კონტენტი თქვენს ტელევიზორზე ან მობილურ მოწყობილობებზე, როგორცაა მობილური ტელეფონი ან ტაბლეტი თქვენი Google ანგარიშის გამოყენებით.



9.4 Google TV ძიება

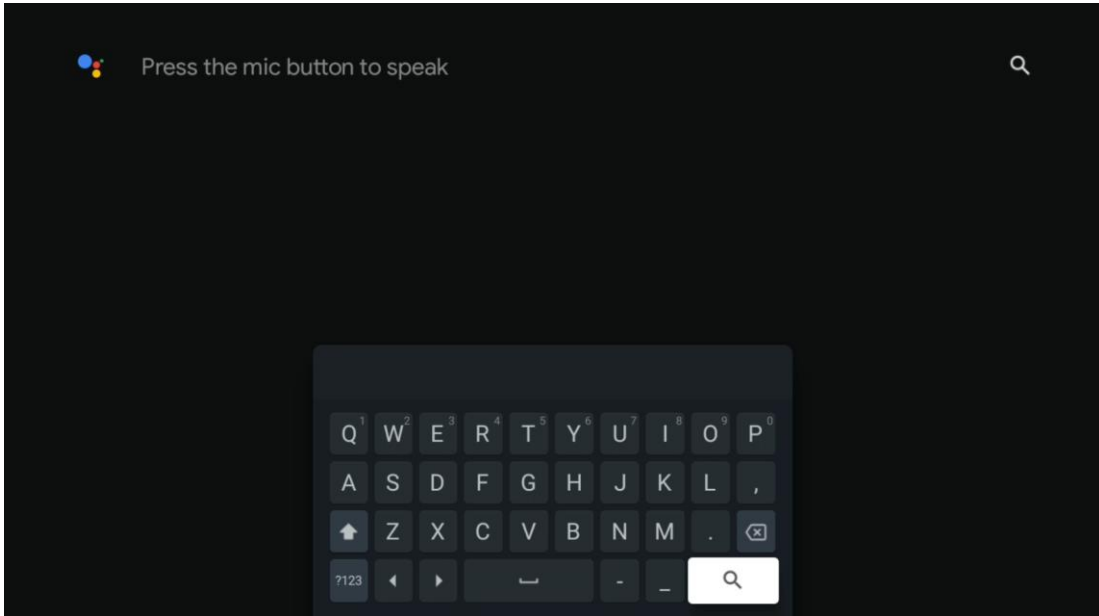


საძიებო ინსტრუმენტები განთავსებულია ეკრანის ზედა მარჯვენა კუთხეში. თქვენ შეგიძლიათ შეიყვანოთ სიტყვა ვირტუალური კლავიატურის გამოყენებით ძიების დასაწყებად, ან სცადოთ ხმოვანი ძიება თქვენს დისტანციურ კონტროლში ჩაშენებული მიკროფონის გამოყენებით. გადაიტანეთ ფოკუსი სასურველ ვარიანტზე და დააჭირეთ **OK** გასაგრძელებლად.

ხმოვანი ძიება – დააჭირეთ მიკროფონის ხატულას ხმოვანი ძიების ფუნქციის დასაწყებად. Google ხმოვანი ძიების ველი გამოჩნდება ეკრანის ზედა ნაწილში. დაუსვით თქვენი შეკითხვა Google-ს და თქვენი ტელევიზორი გიპასუხებთ.

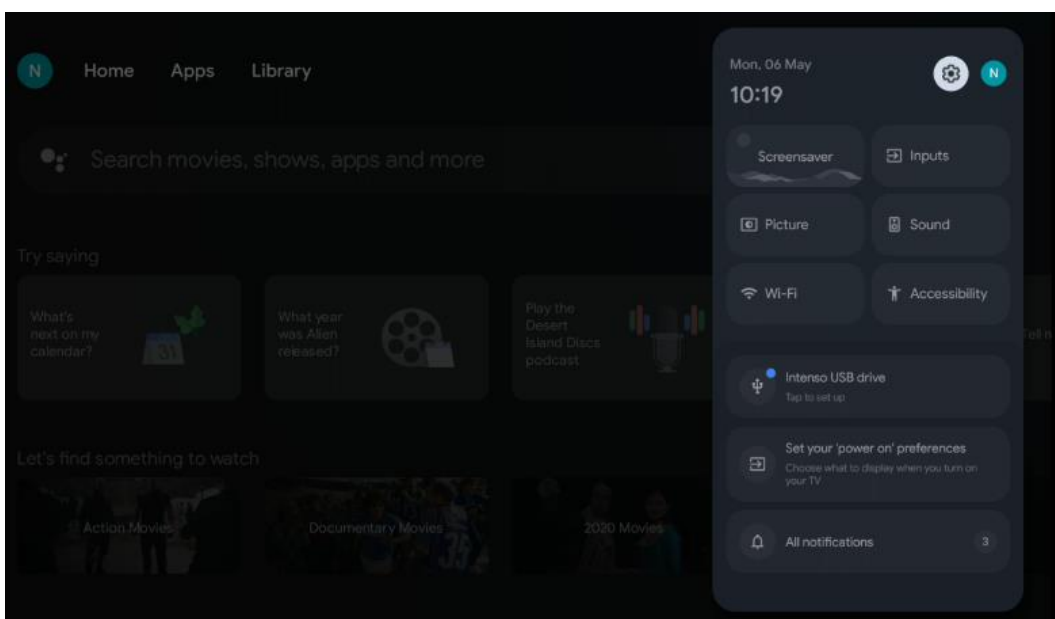
ადგილობრივი საძიებო ტერმინებისთვის მნიშვნელოვანია, რომ ტელევიზორის მენიუს ენა დაყენდეს ადგილობრივ ენაზე.

კლავიატურის ძიება – აირჩიეთ საძიებო ზოლი და დააჭირეთ **OK**. ვირტუალური Google კლავიატურა გამოჩნდება ეკრანზე. ჩაწერეთ კითხვა, რომელზეც გსურთ პასუხის გაცემა .



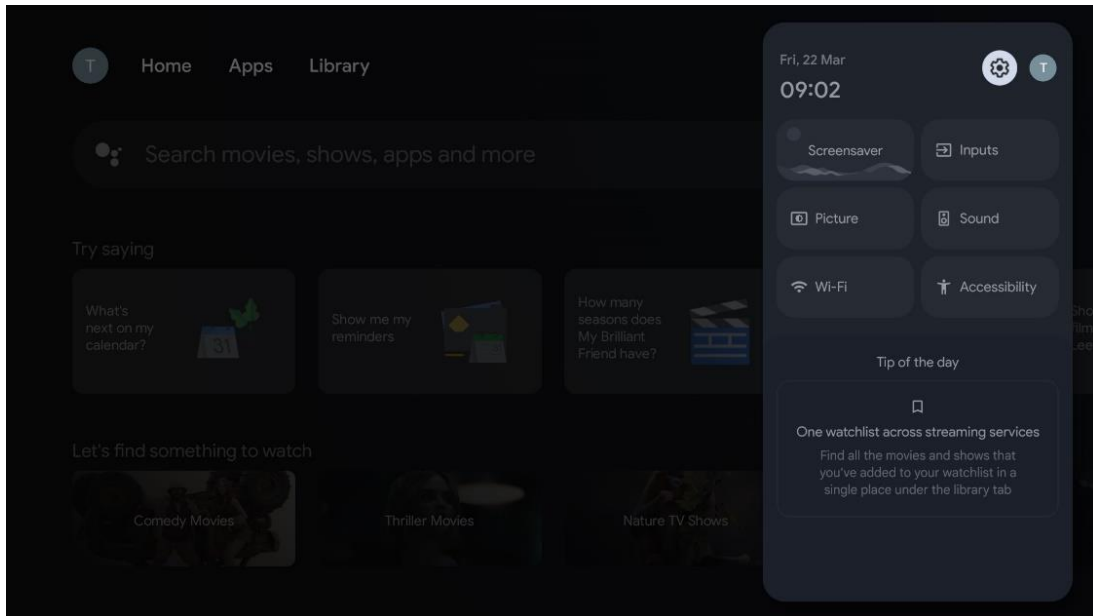
9.5 შეტყობინება

შეტყობინების ლილაკი გამოჩნდება მხოლოდ მაშინ, როდესაც არის ერთი ან მეტი წაუკითხავი შეტყობინება. მათი შესამოწმებლად, გთხოვთ, გადახვიდეთ პარამეტრების ნატულაზე, რომელიც გახსნის ქვემენიუს. ქვემენიუს ბოლოში თქვენ შეძლებთ იპოვოთ ყველა უახლესი შეტყობინება.



10 პარამეტრები

ხელმისაწვდომი პარამეტრების სრული სიის სანახავად გადადით მთავარ ეკრანზე ლილავზე საწყისი ეკრანის დაჭერით. დააჭირეთ ლილავს პარამეტრები ზედა მარჯვენა კუთხეში .



* ზემოთ მოყვანილი სურათები მხოლოდ მითითებისთვისაა, გთხოვთ, დეტალებისთვის მიმართოთ პროდუქტს.

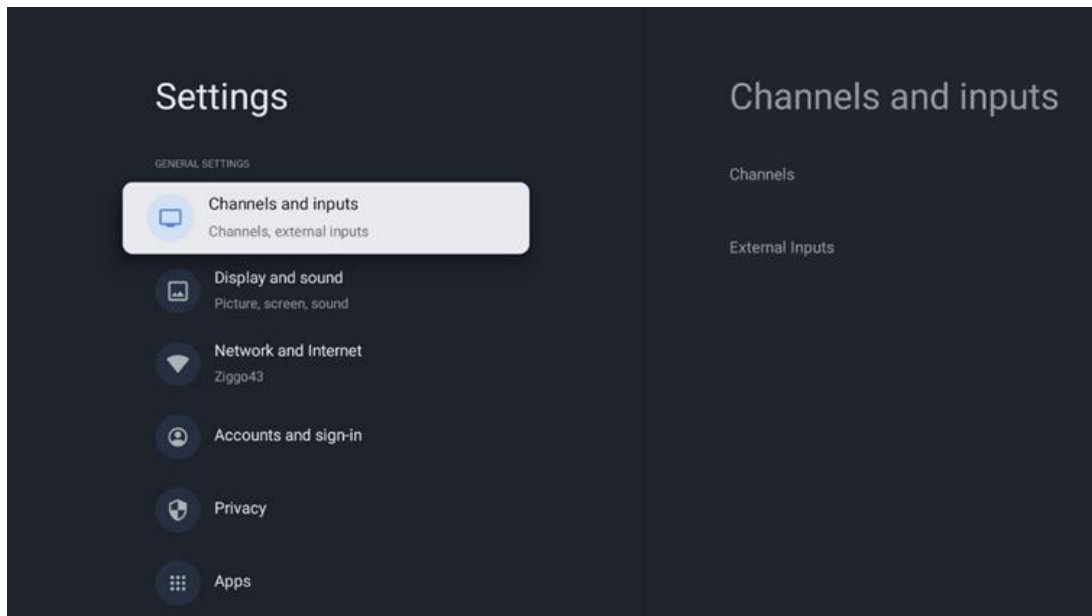
10.1 დააყენეთ თქვენი მოწყობილობა სახელი

ამ მენიუში თქვენ გაქვთ შესაძლებლობა აირჩიოთ თქვენი ტელევიზორის სახელი შემოთავაზებული სახელების სიიდან. თქვენ ასევე შეგიძლიათ მიანიჭოთ მორგებული სახელი თქვენს ტელევიზორს.

ეს მნიშვნელოვანია Chromecast ფუნქციის მუშაობისთვის, ამიტომ თქვენი ტელევიზორი სწორი სახელით იქნება იდენტიფიცირებული. ტელევიზორის სახელის მინიჭებით, თქვენი ტელევიზორი ასევე სწორად იქნება იდენტიფიცირებული სახლის ქსელში.

10.2 არხები და შეყვანები

ხელმისაწვდომი არხებისა და ხელმისაწვდომი შეყვანების სკანირება.



10.2.1 არხები

აირჩიეთ ტიუნერის რეჟიმი და დააჭირეთ **OK** გასაგრძელებლად. შემდეგ მონიშნეთ ერთ-ერთი ხელმისაწვდომი ვარიანტი: ანტენა, საკაბელო ან სატელიტი. დააჭირეთ **OK** და შემდეგ დააჭირეთ **უკან** თქვენს დისტანციურ სამართავზე, რათა ნახოთ რეგულირების პარამეტრები. თქვენი ტიუნერის რეჟიმის არჩევანიდან გამომდინარე, იქნება სხვადასხვა ტიუნინგის ვარიანტი.

შენიშვნა : არხების სკანირებამდე შეიძლება დაგჭირდეთ PIN კოდის შეყვანა გასაგრძელებლად. PIN კოდის დაყენება შეგიძლიათ Live TV აპლიკაციის პირველად გახსნით. ეს PIN კოდი დაგჭირდებათ ტელევიზორის სხვადასხვა ფუნქციებისთვის, როგორცაა არხების ხელახალი სკანირება, მშობელთა კონტროლის დაყენება ან ტელევიზორის ქარხნულ პარამეტრებზე გადაყენება. ალტერნატიულად, შეიძლება მოგთხოვოთ PIN კოდის დაყენება არხის სკანირების დასრულების შემდეგ საწყის ინსტალაციის პროცესში.

შენიშვნა : შემდგომი პარამეტრების მენიუ რელევანტურია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ ბოლო შეყვანა არის სატელიტი. ნებისმიერი სხვა შეყვანისთვის იქნება მხოლოდ არხის სკანირება და ვირტუალური კლასიატურა.

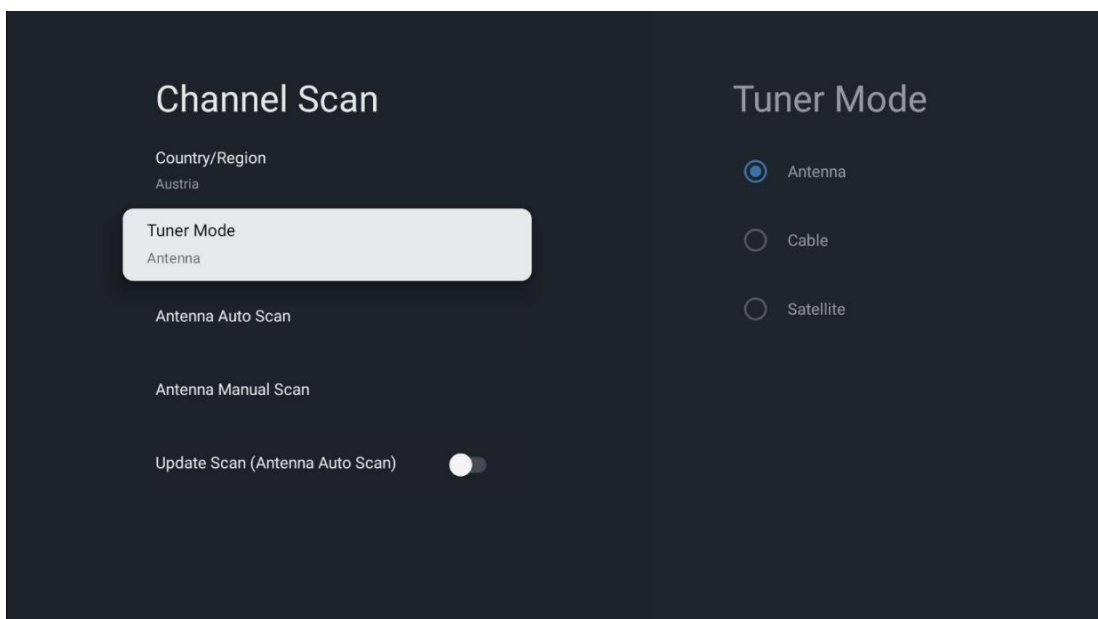
10.2.1.1 არხის სკანირება

10.2.1.1.1 ანტენა

აირჩიეთ ანტენა ტიუნერის რეჟიმის ქვემენიუში და დააჭირეთ **უკან** ღილაკს არხის სკანირების მენიუში დასაბრუნებლად.

აირჩიეთ სატელიტური ავტომატური სკანირება ან ანტენის ხელით სკანირება ქვემენიუ და დააჭირეთ **OK** . შეიყვანეთ თქვენი PIN კოდი არხის სკანირების გასაგრძელებლად.

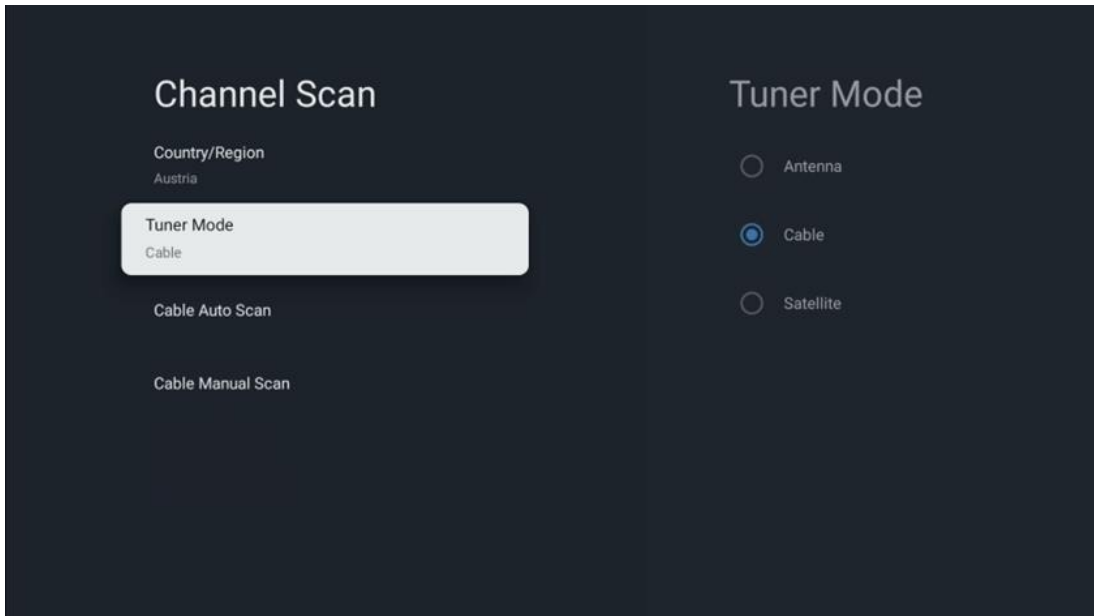
- **ანტენის ავტომატური სკანირება** : დააჭირეთ ღილაკს **OK** დისტანციურ პულტზე, რათა განახორციელოთ DVB-T/T2 არხების ავტომატური ძებნა.
- **ანტენის ხელით სკანირება** : აირჩიეთ RF არხი მარჯვენა/მარცხნივ მიმართულების ღილაკების გამოყენებით. ნაჩვენები იქნება არჩეული არხის სიგნალის დონე და სიგნალის ხარისხი. აირჩიეთ სკანირების დაწყება და დააჭირეთ **OK** არჩეული RF არხის სკანირების დასაწყებად. ნაპოვნი არხები შეინახება არხების სიაში.
- **განახლების სკანირება (ანტენის ავტომატური სკანირება)**: დააჭირეთ **OK** ღილაკს განახლების სკანირების ფუნქციის ჩართვა / გამორთვისთვის. როდესაც ჩართულია, თქვენ განახლებით არხების სიის ინფორმაციას ანტენის ავტომატური სკანირების დაჭერით.



10.2.1.1.2 კაბელი

აირჩიეთ კაბელი ტიუნერის რეჟიმის ქვემენიუში და დააჭირეთ **უკან** ღილაკს არხის სკანირების მენიუში დასაბრუნებლად.

აირჩიეთ Cable Auto Scan ან Cable Manual Scan ქვემენიუ და დააჭირეთ **OK** . შეიყვანეთ თქვენი PIN კოდი არხის სკანირების გასაგრძელებლად.



საკაბელო ავტომატური სკანირება

აირჩიეთ თქვენი საკაბელო ოპერატორი ან აირჩიეთ სხვა და დააჭირეთ **OK** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე ციფრული და ანალოგური DVB-C არხების ავტომატური ძიების შესასრულებლად.

ოპერატორის სკანირება

სურვილისამებრ, DVB-C საკაბელო ტელევიზიის პროვაიდერები ჩამოთვლილია არხის საწყისი ინსტალაციის დროს და ოპერატორის სიაში პარამეტრებში, არჩეული ქვეყნის მიხედვით.

სხვები

თუ თქვენ მიიღებთ DVB-C სიგნალს არაგამოყოფილი საკაბელო ტელევიზიის პროვაიდერებისგან, აირჩიეთ ვარიანტი სხვა. დააჭირეთ **OK** არხის ძიების დასაწყებად. არხის სკანირების მენიუში შეგიძლიათ აირჩიოთ არხის ძიების სამი ვარიანტიდან ერთი: სრული, გაფართოებული ან სწრაფი.

- **სრული** : ყველა ხელმისაწვდომი DVB-C არხის ავტომატური ძებნა.
- **გაფართოებული** : ყველა ხელმისაწვდომი DVB-C არხის ავტომატური ძებნა. ამ პარამეტრისთვის აუცილებელია DVB-C პროვაიდერის მიღების პარამეტრები, სიხშირე და ქსელის ID. ამ ძიების პარამეტრით, არხები დალაგებულია საკაბელო პროვაიდერების LCN-ით.

- **სწრაფი** : ავტომატური ძიება ყველა ხელმისაწვდომი DVB-C არხისთვის. ეს მოძებნის ყველა ხელმისაწვდომ საკაბელო ტრანსპონდერს სტანდარტული სიმბოლოებით.

საკაბელო ხელით სკანირება

დააჭირეთ ღილაკს **OK** სკანირების პარამეტრებში შესასვლელად. დააჭირეთ მარცხენა/მარჯვენა მიმართულების ღილაკებს არხის ნომრის ან სიხშირის ასარჩევად, რომელზეც გსურთ ერთი DVB-C არხის ტრანსპონდერის ხელით სკანირება.

10.2.1.1.3 სატელიტი

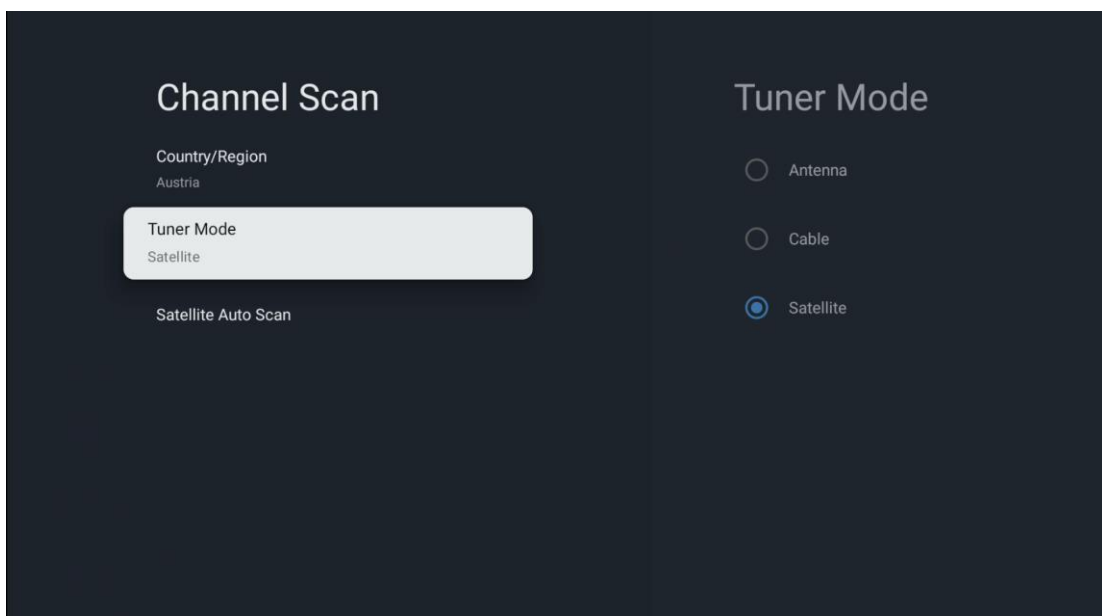
შენიშვნა ავსტრიაში ან გერმანიაში დაყენებული Thomson TV-ებისთვის სატელიტური არხების დაყენებისთვის:

ჩვენს Thomson ტელევიზორებს აქვთ სატელიტური არხის წინასწარ დაყენების ფუნქცია, რომლის არჩევა და შესრულება შესაძლებელია მხოლოდ ტელევიზორების საწყისი ინსტალაციის დროს. ეს ფუნქცია ხელმისაწვდომია **მხოლოდ** იმ შემთხვევაში, თუ ტელევიზორის თავდაპირველი ინსტალაციისას ავსტრია ან გერმანია შეირჩა სამონტაჟო ქვეყნებად.

ეს ფუნქცია შესრულდება **მხოლოდ** ტელევიზორის თავდაპირველი ინსტალაციის დროს, როდესაც თქვენ დააინსტალირებთ სატელიტურ არხებს.

აირჩიეთ სატელიტი ტიუნერის რეჟიმის ქვემენიუში და დააჭირეთ **უკან** ღილაკს არხის სკანირების მენიუში დასაბრუნებლად.

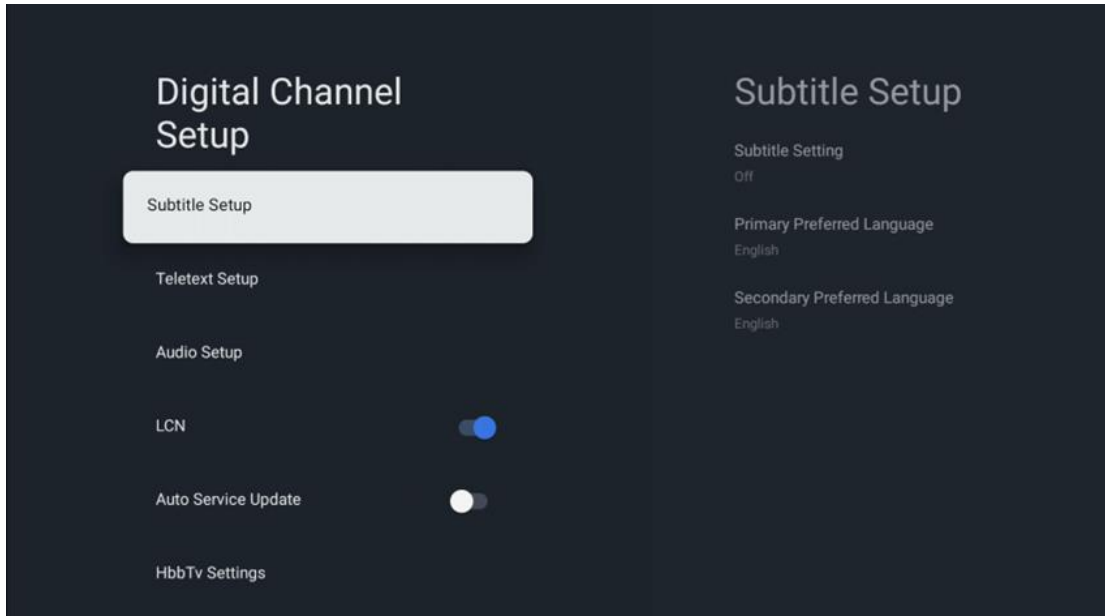
აირჩიეთ Satellite Auto Scan ქვემენიუ და დააჭირეთ **OK** . შეიყვანეთ თქვენი PIN კოდი არხის სკანირების გასაგრძელებლად.



სატელიტის ინსტალაციის დეტალური ახსნა შეგიძლიათ იხილოთ ამ მომხმარებლის სახელმძღვანელოს 7.3 თავში.

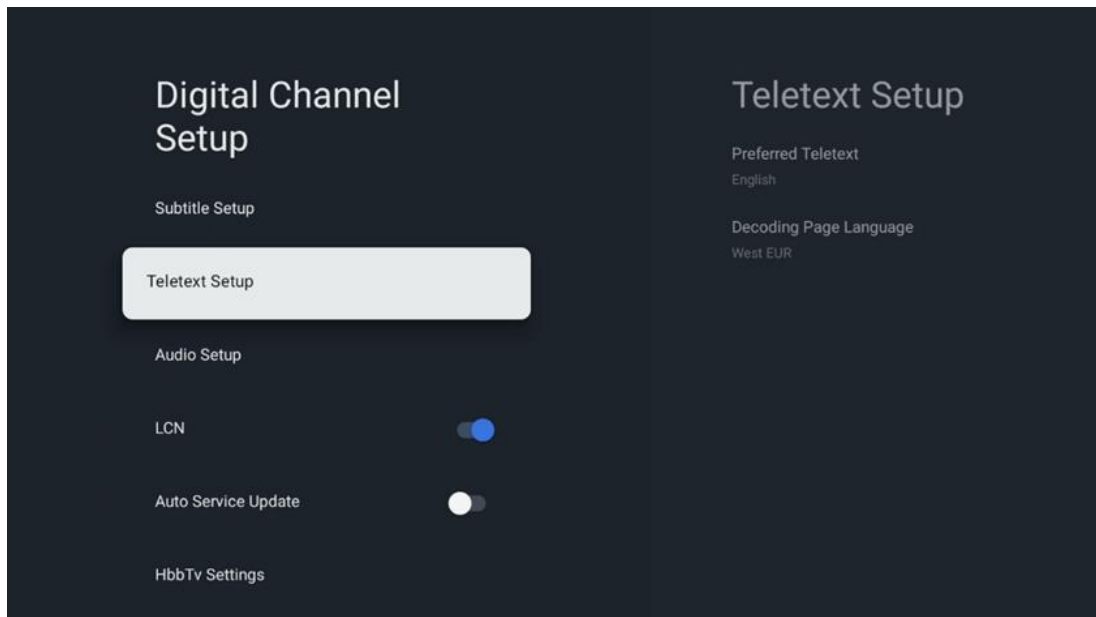
10.2.1.2 ციფრული არხის დაყენება

10.2.1.2.1 სუბტიტრების დაყენება



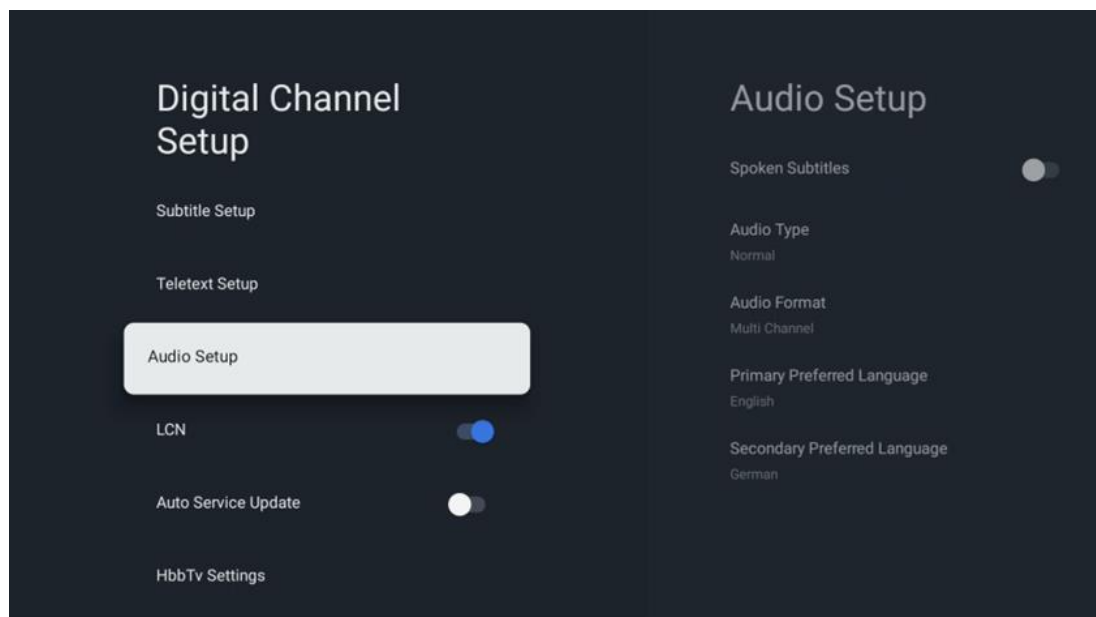
- **სუბტიტრების პარამეტრი:** დააყენეთ ეს პარამეტრი გამორთული, ძირითადი ან სმენადაქვეითებული. თუ არჩეულია სმენადაქვეითებული, ის უზრუნველყოფს სუბტიტრებს დამატებითი აღწერილობით ყრუ და სმენადაქვეითებული მაყურებლისთვის.
- **ძირითადი სასურველი ენა:** დააყენეთ ერთ-ერთი ჩამოთვლილი ენა, როგორც პირველი ციფრული სუბტიტრების ენის უპირატესობა.
- **მეორე სასურველი ენა:** დააყენეთ ერთ-ერთი ჩამოთვლილი ენა, როგორც მეორე ციფრული სუბტიტრების ენის უპირატესობა. თუ ციფრული სუბტიტრების ენის პარამეტრის ძირითადი არჩეული ენა მიუწვდომელია, სუბტიტრები გამოჩნდება ამ პარამეტრის გამოყენებით.

10.2.1.2.2 ტელეტექსტის დაყენება



- **სასურველი ტელეტექსტი:** დააყენეთ ტელეტექსტის ენა ციფრული მაუწყებლებისთვის.
- **გვერდის ენის დეკოდირება:** დააყენეთ დეკოდირების გვერდის ენა ტელეტექსტის ჩვენებისთვის.

10.2.1.2.3 აუდიო დაყენება

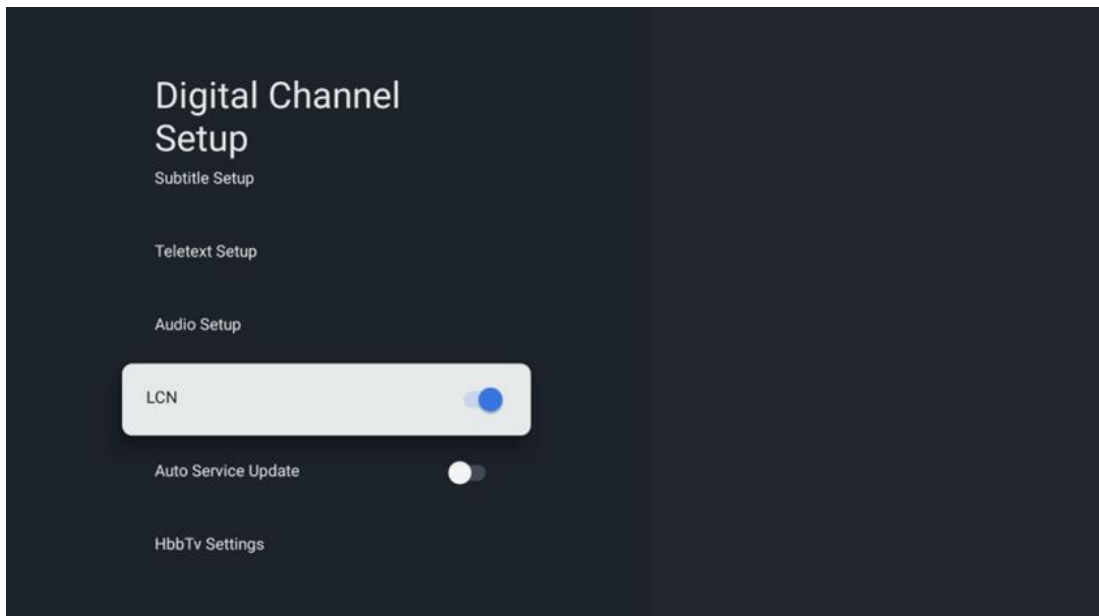


- **სალაპარაკო სუბტიტრები:** როდესაც ჩართულია, სუბტიტრები ასევე ხმამაღლა წაიკითხება.

- **აუდიოს ტიპი:** აირჩიეთ ოფცია სმენის დაქვეითებული , თუ ტელევიზორი განკუთვნილია სმენის პრობლემების მქონე პირის გამოსაყენებლად.
- **აუდიო ფორმატი:** აირჩიეთ სტერეო ან მრავალ არხი, თქვენი აუდიო სისტემის დაყენებიდან გამომდინარე.
- **ძირითადი სასურველი ენა:** დააყენეთ ჩამოთვლილი ენის ერთ-ერთი ვარიანტი, როგორც თქვენი პირველი აუდიო ენის უპირატესობა.
- **მეორადი სასურველი ენა:** დააყენეთ ჩამოთვლილი ენის ერთ-ერთი ვარიანტი, როგორც მეორე აუდიო ენის უპირატესობა. თუ აუდიო ენის პარამეტრში პირველადი არჩეული ენა მიუწვდომელია, აუდიო დაიკვრება ამ პარამეტრის გამოყენებით.

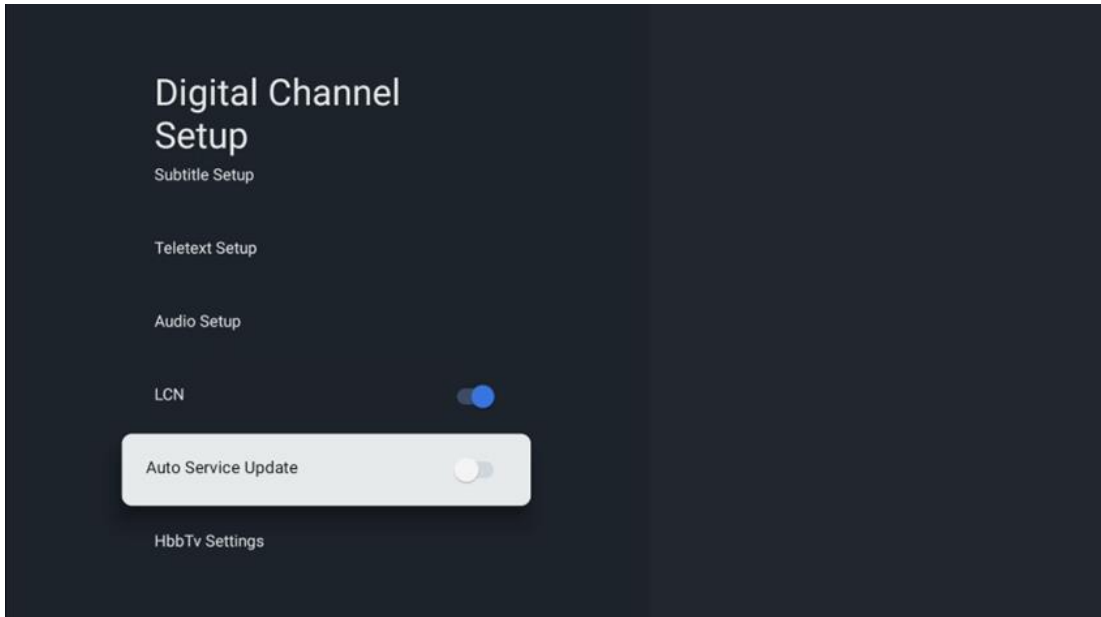
10.2.1.2.4 LCN

ლოგიკური არხის ნუმერაცია (LCN) ციფრულ ტელევიზიაში ანიჭებს უნიკალურ ნომერს თითოეულ არხს პროვაიდერის ინფორმაციის მიხედვით.

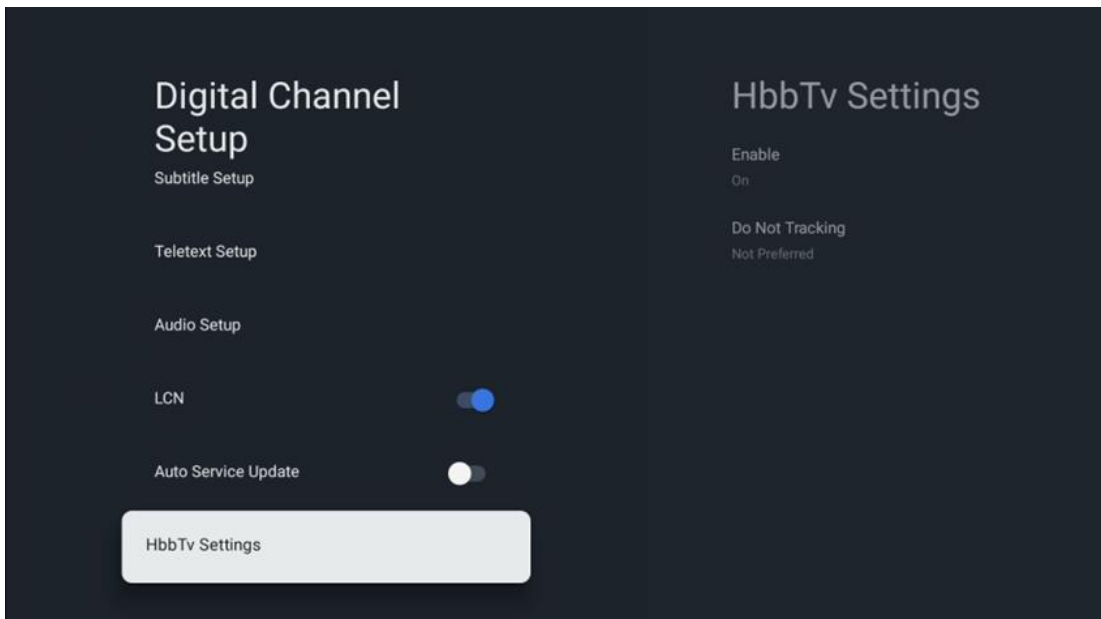


10.2.1.2.5 ავტომატური სერვისის განახლება

ავტომატური სერვისის განახლების ჩართულობა დაყენებით, ტელევიზორი ავტომატურად განახლებს და დაამატებს ახალ ციფრულ არხებს ან სერვისებს.

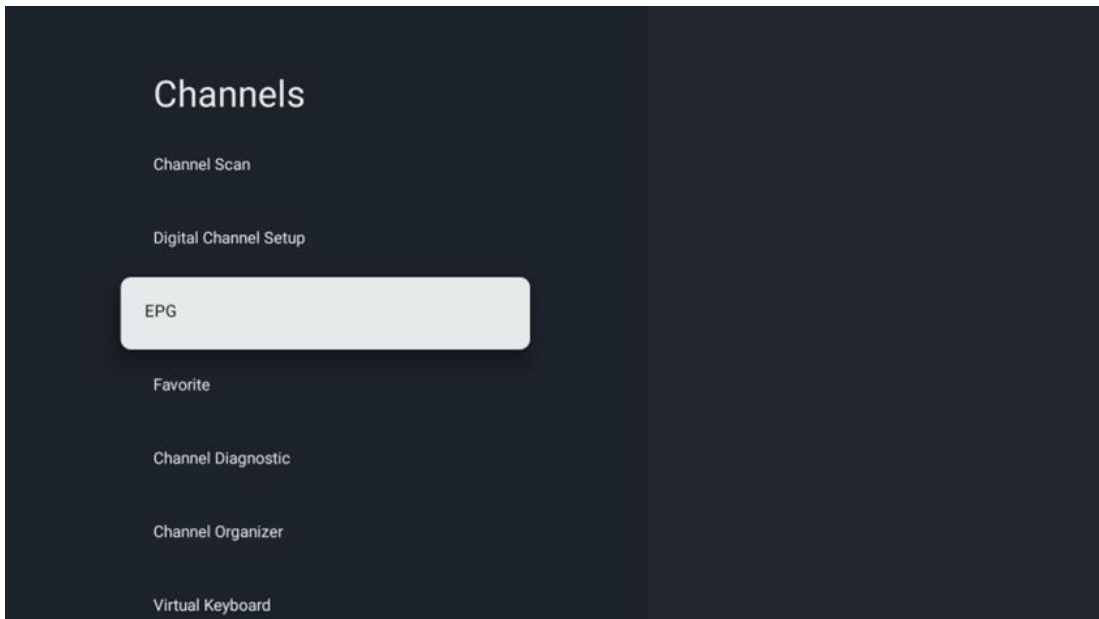


10.2.1.2.6 HbbTv პარამეტრები



- **ჩართვა:** ჩართეთ HbbTv ჩართვა ან გამორთვა.
- **არ თვალყურის ადევნოთ:** როდესაც ის ჩართულია, ის გათიშავს თვალყურის დევნებას არსებზე HbbTv ფუნქციით. ჩვეულებრივ, არსები აკონტროლებენ თქვენს მონაცემებს მხოლოდ სარეკლამო მიზნებისთვის.

10.2.1.3 ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელო (EPG)



დისტანციურ კონტროლზე **OK**- ზე დაჭერით ტელევიზორი გადამისამართებთ პირდაპირ ტელევიზორზე აპლიკაცია და ხსნის EPG-ს. ისარგებლეთ ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელოს (EPG) ფუნქციის მოხერხებულობით თქვენს ტელევიზორში, რაც საშუალებას გაძლევთ მარტივად დაათვალიეროთ არხების სიაში ამჟამად ხელმისაწვდომი არხების განრიგი. გთხოვთ გაითვალისწინოთ, რომ ამ ფუნქციის ხელმისაწვდომობა დამოკიდებულია პროგრამაზე .

ალტერნატიულად, შეგიძლიათ წვდომა ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელოზე, როდესაც იმყოფებით Live TV რეჟიმში, უბრალოდ დააჭირეთ ღილაკს **OK** და შემდეგ აირჩიეთ პროგრამის სახელმძღვანელო . Live TV-ზე დასაბრუნებლად დააჭირეთ ღილაკს **უკან** დისტანციური მართვის პულტზე.

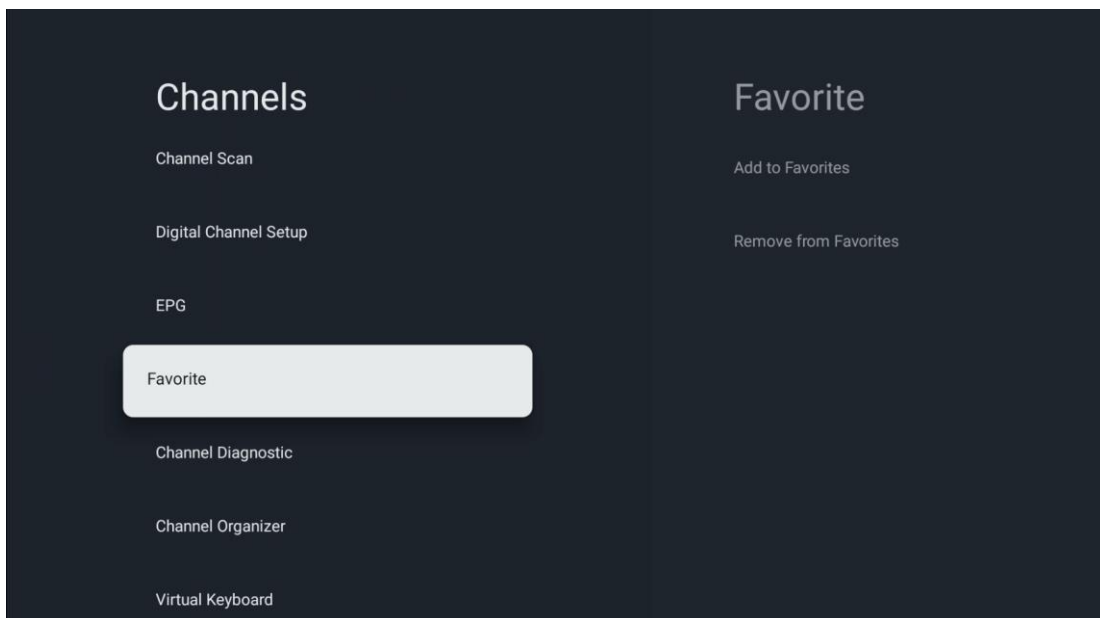
გადადით პროგრამის სახელმძღვანელოში თქვენი დისტანციური მართვის მიმართულების ღილაკების გამოყენებით. გამოიყენეთ ზევით/ქვევით მიმართულების ღილაკები ან პროგრამის +/- ღილაკები არხების დასათვალიერებლად და მარჯვენა/მარცხნივ მიმართულების ღილაკები მონიშნულ არხზე სასურველი მოვლენის ასარჩევად. დეტალური ინფორმაცია, როგორცაა ღონისძიების სრული სახელი, დაწყების და დასრულების დრო, თარიღი, ჟანრი და მოკლე აღწერა გამოჩნდება ეკრანის ბოლოში, თუ ეს შესაძლებელია.

დამატებითი ინფორმაციისთვის მონიშნული მოვლენის შესახებ დააჭირეთ ღილაკს **OK** . აირჩიეთ ნახვა , თუ პროგრამა ამჟამად ეთერშია.

წინა ან მომდევნო დღის მოვლენების სანახავად უბრალოდ დააჭირეთ წითელ ან მწვანე ღილაკებს შესაბამისად. არხების დასამატებლად ან ამოსაღებად რჩეულებში, უბრალოდ დააჭირეთ ყვითელ ან ლურჯ ღილაკებს შესაბამისად. ეს ფუნქციები ენიჭება დისტანციური მართვის ფერად ღილაკებს, თუ ეს შესაძლებელია. იხილეთ ეკრანის ინსტრუქციები თითოეული ღილაკის კონკრეტული ფუნქციებისთვის.

გთხოვთ, გაითვალისწინოთ, რომ სახელმძღვანელო არ იქნება ხელმისაწვდომი, თუ ტელევიზორის შეყვანის წყარო დაბლოკილია. თქვენ შეგიძლიათ დაბლოკოთ/განბლოკოთ შეყვანის წყარო პირდაპირი ტელევიზიის პარამეტრების > ტელევიზორის ოფციები > არხის ოფციები > მშობელთა კონტროლი > წყარო ჩაკეტილი.

10.2.1.4 საყვარელი



10.2.1.4.1 რჩეულებში დამატება

დაამატეთ თქვენი ყველაზე ნახული ან საყვარელი არხები თქვენს ფავორიტთა სიაში შემდეგი ნაბიჯების შემდეგ:

- მთავარ ეკრანზე აირჩიეთ პირდაპირი ტელევიზია აპი და დააჭირეთ **OK-ს** მის გასახსნელად ან დააჭირეთ **Live TV** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე
- აირჩიეთ არხი, რომლის დამატებაც გსურთ
- დააჭირეთ **პარამეტრების** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე და გადადით არხები და შეყვანები > არხები > რჩეული
- აირჩიეთ რჩეულებში დამატება და აირჩიეთ რომელ სიაში უნდა დაამატოთ ეს არხი.

ალტერნატიულად, შეგიძლიათ დაამატოთ არხები თქვენს რჩეულ სიაში Live TV აპის მენიუში . გთხოვთ, იხილოთ თავი 11.2.2.

შენიშვნა: თქვენ შეგიძლიათ დაამატოთ ერთი და იგივე არხი რამდენიმე ფავორიტ სიაში.

თქვენი რჩეული სიების სანახავად, გთხოვთ, იხილოთ თავი 11.2.4.

10.2.1.4.2 წაშლა რჩეულებიდან

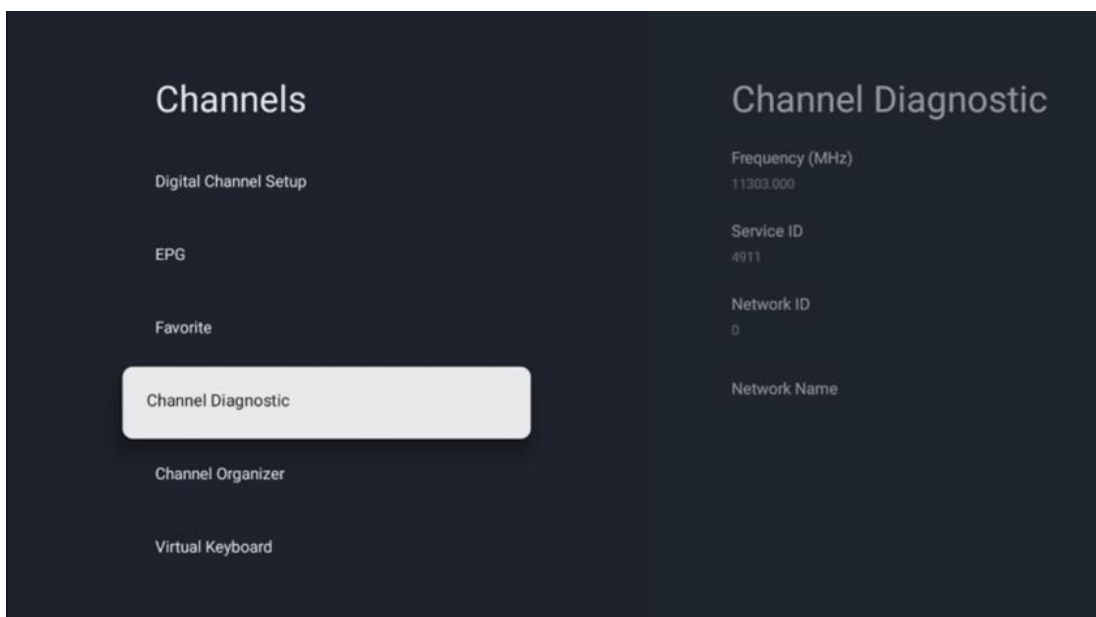
წაშალეთ არხები თქვენი ფავორიტი სიიდან შემდეგი ნაბიჯებით:

- მთავარ ეკრანზე აირჩიეთ Live TV აპი და დააჭირეთ ღილაკს **OK** მის გასახსნელად ან დააჭირეთ **Live TV** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე
- აირჩიეთ არხი, რომლის წაშლა გსურთ
- დააჭირეთ **პარამეტრების** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე და გადადით არხები და შეყვანები > არხები > რჩეული
- აირჩიეთ წაშლა რჩეულებიდან და აირჩიეთ რომელი სიიდან წაშალოთ ეს არხი.

გარდა ამისა, თქვენ შეგიძლიათ წაშალოთ არხები თქვენი საყვარელი სიიდან Live TV აპის მენიუში. გთხოვთ, იხილოთ თავი 11.2.3.

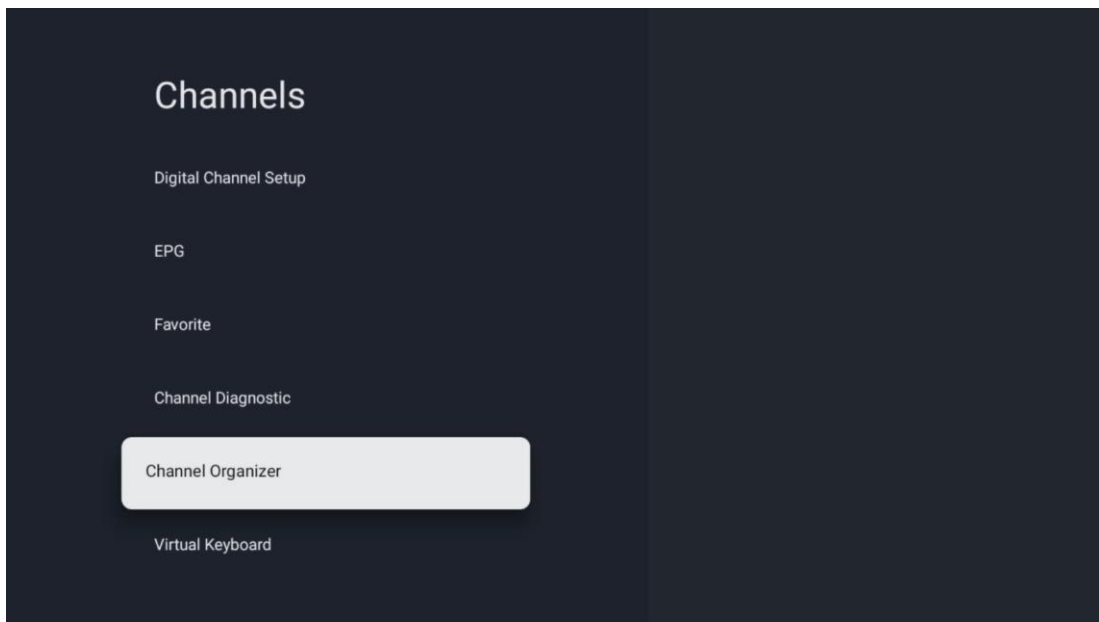
შენიშვნა : თუ თქვენ გაქვთ ერთი და იგივე არხი რამდენიმე რჩეულ სიაში, მისი ერთი სიიდან ამოღება არ იმოქმედებს სხვა სიებზე.

10.2.1.5 არხის დიაგნოსტიკა



- **სიხშირე (MHz):** აჩვენებს კონკრეტული არხის სიხშირეს. **OK-** ზე დაჭერით გამოჩნდება pop-up ფანჯარა, სადაც ნაჩვენები იქნება არხის სიხშირე, მისი სიგნალის დონე და ხარისხი.
- **სერვისის ID:** აჩვენებს კონკრეტული არხის სერვისის ID-ს.
- **ქსელის ID:** აჩვენებს კონკრეტული არხის ქსელის ID-ს.
- **ქსელის სახელი:** აჩვენებს კონკრეტული არხის ქსელის სახელს.

10.2.1.6 არხის ორგანიზატორი



არხების სიის რედაქტირებისთვის ჯერ დარწმუნდით, რომ LCN ფუნქცია გამორთულია ციფრული არხის პარამეტრების მენიუში ამ ნაბიჯების შემდეგ. დამატებითი ინფორმაციისთვის LCN ფუნქციის შესახებ იხილეთ თავი 10.2.1.2.4.

- გახსენით Live TV აპი
- დააჭირეთ ღილაკს **პარამეტრები**
- გადადით არხებზე და შეყვანებზე > არხები > ციფრული არხის დაყენება > LCN. გამორთეთ LCN.
- ღილაკზე **უკან** დაჭერით
- აირჩიეთ არხის ორგანიზატორი და დააჭირეთ ღილაკს **OK**

აირჩიეთ არხი, რომელშიც გსურთ ცვლილებების შეტანა და დააჭირეთ **OK**. შემდეგი პარამეტრები ხელმისაწვდომია:

10.2.1.6.1 არხი HIDE

არხების დამალვა არხების სიიდან. არხების ნუმერაცია უცვლელი დარჩება .

- აირჩიეთ არხი, რომლის დამალვაც გსურთ და დააჭირეთ **OK**.
- ამომხტარ მენიუში აირჩიეთ დამალვა და დააჭირეთ **OK**.

- პირდაპირ ეთერში დასაბრუნებლად დააჭირეთ **უკან** .

არხების გასახსნელად მიჰყევით ამ ნაბიჯებს:

- აირჩიეთ არხი, რომლის დამალვაც გსურთ და დააჭირეთ **OK** .
- ამომხტარ მენიუში აირჩიეთ Unhide და დააჭირეთ **OK** .
- პირდაპირ ეთერში დასაბრუნებლად დააჭირეთ **უკან** .

10.2.1.6.2 არხის SWAP

შეცვალეთ არხების პოზიცია არხების სიაში.

- აირჩიეთ არხი და დააჭირეთ **OK** .
- ამომხტარ მენიუში აირჩიეთ Swap და დააჭირეთ **OK** გადაცვლის რეჟიმში შესასვლელად.
- აირჩიეთ არხი, რომლის პოზიციის შეცვლა გსურთ და დააჭირეთ **OK** .
- მონიშნეთ სხვა არხი, რომლითაც გსურთ პოზიციის შეცვლა და დააჭირეთ ლურჯ ღილაკს.
- დააჭირეთ **OK** მოქმედების დასადასტურებლად.

შეცვლილი არხების რაოდენობა ავტომატურად განახლდება განხორციელებული ცვლილებების მიხედვით.

10.2.1.6.3 არხის რედაქტირება

დაარედაქტირეთ არხის ინფორმაცია, როგორცაა არხის ნომერი ან სახელი.

- აირჩიეთ არხი, რომლის რედაქტირებაც გსურთ და დააჭირეთ **OK** .
- ამომხტარ მენიუში აირჩიეთ რედაქტირება და დააჭირეთ **OK** .
- გამოჩნდება ამომხტარი ფანჯრები არხის ნომრით და სახელით.
- აირჩიეთ ინფორმაცია, რომლის რედაქტირება გსურთ და დააჭირეთ **OK** . გამოჩნდება ვირტუალური კლავიატურა, რომელიც საშუალებას მოგცემთ აკრიფოთ თქვენი მორგებული ინფორმაცია.
- აირჩიეთ **OK** და დააჭირეთ **OK** თქვენს დისტანციურ სამართავზე ცვლილებების დასადასტურებლად.
- პირდაპირ ეთერში დასაბრუნებლად დააჭირეთ **უკან** .

შენიშვნა : თუ შეიყვანთ ნომერს ან სახელს, რომელიც დაკავებულია სხვა არხით, გამოჩნდება შეცდომის შეტყობინება, რომელიც გთავაზობთ სხვადასხვა ინფორმაციის შეყვანას.

10.2.1.6.4 არხი INSERT

გადაიტანეთ რამდენიმე არხი სხვა პოზიციაზე, რაც იწვევს რიცხვის ცვლილებას. არხების თანმიმდევრობა უცვლელი რჩება.

- აირჩიეთ არხი და დააჭირეთ **OK** .
- ამომხტარ მენიუში აირჩიეთ ჩასმა და დააჭირეთ **OK** .

- მონიშნეთ და დააჭირეთ **OK-ს**, რათა აირჩიოთ ერთი ან მეტი არხი, რომლის გადატანა გსურთ.
- მონიშნეთ არხი, რომლის ქვეშაც გსურთ არჩეული არხების გადატანა და დააჭირეთ **OK**.
- დააჭირეთ **OK** მოქმედების დასადასტურებლად.

შენიშვნა : არხების რაოდენობა ავტომატურად განახლდება განხორციელებული ცვლილებების მიხედვით .

10.2.1.6.5 არხი DELETE

წაშალეთ არასასურველი არხები არხების სიიდან. გაითვალისწინეთ, რომ წაშლილი არხების დასაბრუნებლად, თქვენ მოგიწევთ არხის სკანირება.

- აირჩიეთ არხი და დააჭირეთ **OK**.
- ამომხტარ მენიუში აირჩიეთ ერთი ან მეტი არხი, რომლის წაშლა გსურთ და დააჭირეთ **OK**.
- დასადასტურებლად დააჭირეთ **OK**.
- გამოჩნდება დადასტურების ფანჯარა. აირჩიეთ დიახ და დააჭირეთ **OK**, თუ გსურთ გაგრძელება.

შენიშვნა : არხების რაოდენობა ავტომატურად განახლდება განხორციელებული ცვლილებების მიხედვით .

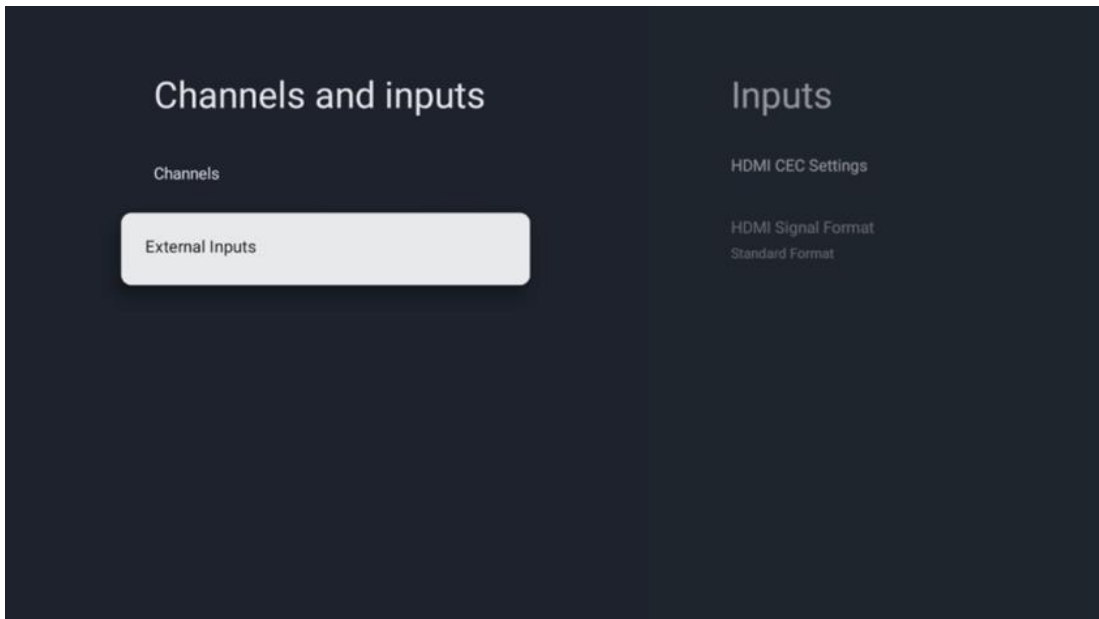
10.2.1.6.6 არხი MOVE

არხების პოზიციის გადაწყობა არხების სიაში.

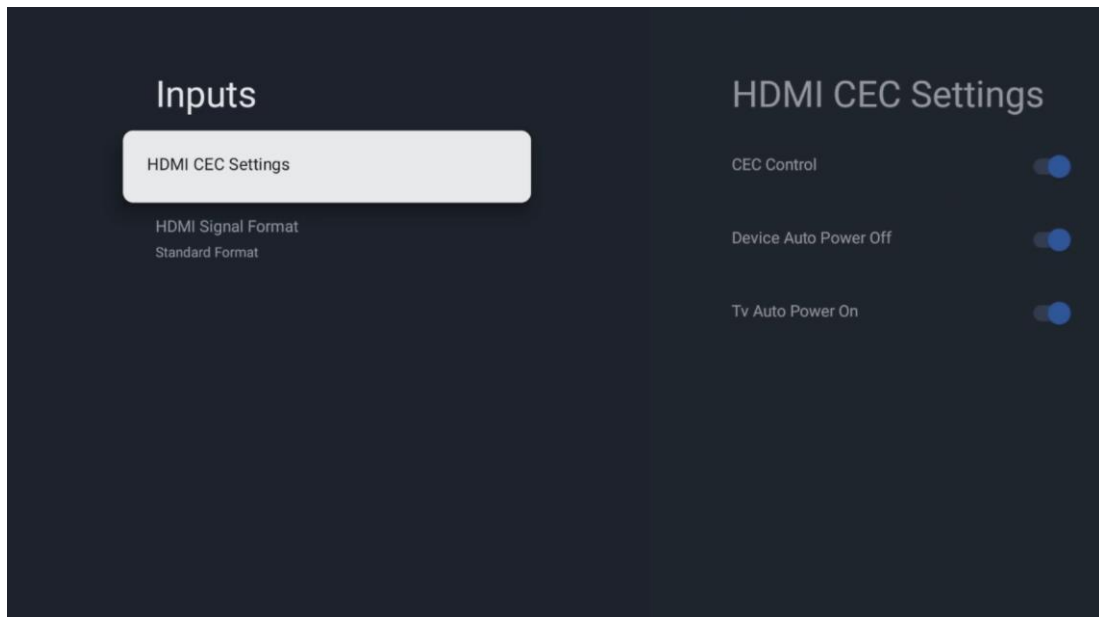
- აირჩიეთ არხი და დააჭირეთ **OK**.
- ამომხტარ მენიუში აირჩიეთ გადაადგილება და დააჭირეთ **OK**.
- აირჩიეთ არხი, რომლის გადატანა გსურთ და დააჭირეთ **OK**.
- მონიშნეთ არხი, რომლის ქვეშაც გსურთ არჩეული არხების გადატანა და დააჭირეთ **OK**.
- დააჭირეთ **OK** მოქმედების დასადასტურებლად.

შენიშვნა : არხების ნუმერაცია განახლდება ავტომატურად განხორციელებული ცვლილებების მიხედვით.

10.2.2 გარე შეყვანები



10.2.2.1 HDMI CEC პარამეტრები



თუ HDMI CEC (სამომხმარებლო ელექტრონიკის კონტროლი) ფუნქცია ჩართულია, შეგიძლიათ ტელევიზორის დისტანციური მართვის გამოყენებით მართოთ გარე მოწყობილობა, რომელიც დაკავშირებულია თქვენს HDMI კავშირთან. იმისათვის, რომ სწორად იმუშაოს, დაკავშირებულ გარე მოწყობილობას ასევე უნდა ჰქონდეს HDMI CEC ფუნქციის მხარდაჭერა, ის უნდა იყოს გააქტიურებული და

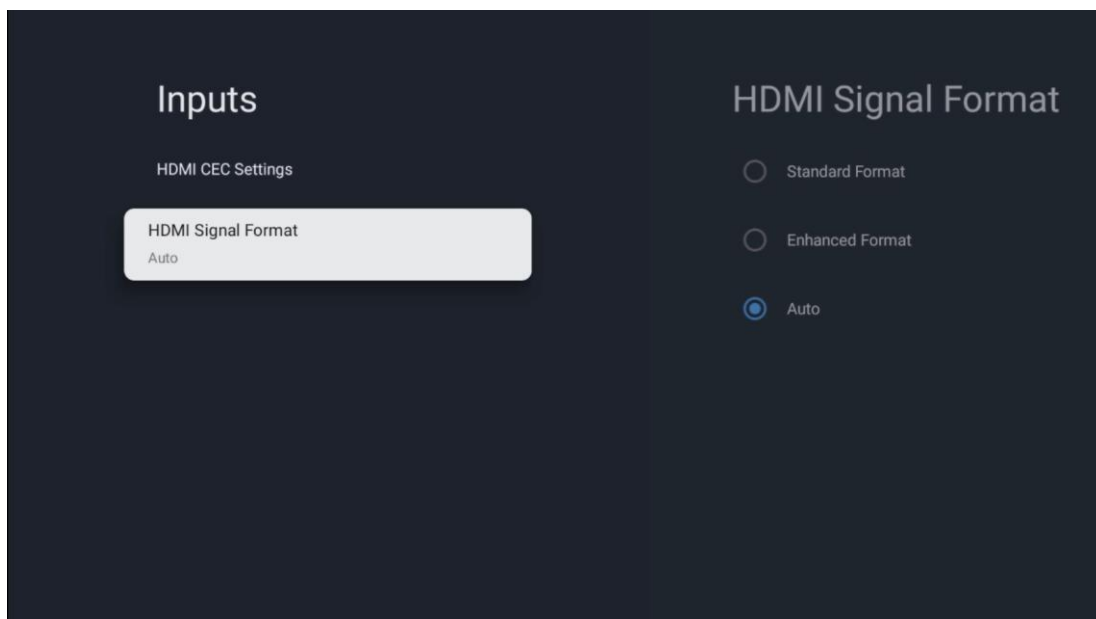
დაკავშირებული გარე მოწყობილობის HDMI CEC ფუნქციის ფუნქციონირება უნდა იყოს სინქრონიზებული ტელევიზორის HDMI CEC ფუნქციასთან.

ნაგულისხმევად, HDMI CEC ფუნქცია გააქტიურებულია და გარე მოწყობილობის მიერთებისას, შესაბამისი HDMI შეყვანის წყაროს დაერქმევა დაკავშირებული მოწყობილობის სახელი.

ტელევიზორის დისტანციური მართვის პულტს შეუძლია გარე მოწყობილობის ავტომატურად მართვა, როგორც კი დაკავშირებულია HDMI წყაროს არჩევისას.

- **CEC კონტროლი:** ტელევიზორს შეუძლია HDMI მოწყობილობების მართვა.
- **მოწყობილობის ავტომატური გამორთვა:** ტელევიზორის გამორთვისას, გარე HDMI მოწყობილობა ავტომატურად გამოირთვება.
- **ტელევიზორის ავტომატური ჩართვა:** გარე HDMI მოწყობილობის ჩართვისას ტელევიზორი ავტომატურად ჩაირთვება.

10.2.2.2 HDMI სიგნალის ფორმატი



ეს მენიუ ხელმისაწვდომია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ წყარო დაყენებულია HDMI-ზე და ის საშუალებას გაძლევთ აირჩიოთ სამი ხელმისაწვდომი სიგნალის ფორმატი:

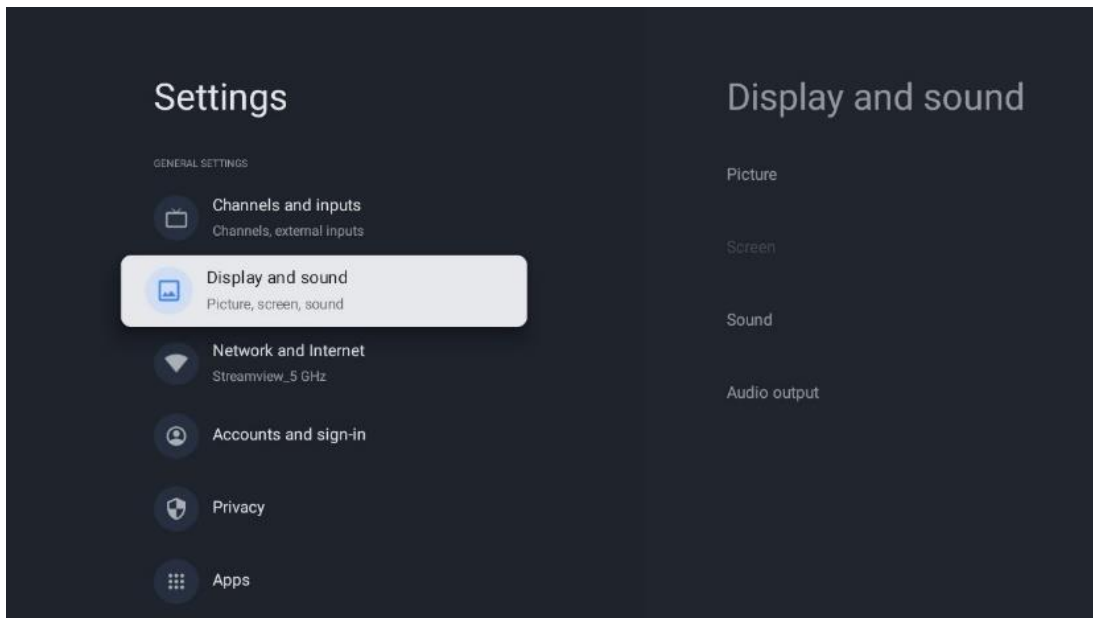
- **სტანდარტული ფორმატი:** თუ ამ ფორმატს აირჩევთ, ზოგიერთი მაღალი გარჩევადობა შეიძლება არ იყოს მხარდაჭერილი HDMI 1.4 პროტოკოლის გამტარუნარიანობის შეზღუდვის გამო.
- **გაძლიერებული ფორმატი:** ტელევიზორი აჩვენებს მაღალი ხარისხის HDMI სიგნალებს HDMI 2.1 კავშირის საშუალებით. **შენიშვნა :** თქვენს ტელევიზორს უნდა ჰქონდეს HDMI 2.1 კავშირი და შეიძლება დაგჭირდეთ HDMI კაბელი, რომელიც მხარს უჭერს HDMI 2.1 პროტოკოლს. აირჩიეთ ეს პარამეტრი

მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ თქვენი მოწყობილობა მხარს უჭერს მაღალი ხარისხის HDMI ფორმატებს, როგორცაა: 4K 60Hz, 4:2:0 10 bit, 4:4:4, 4:2:2, VRR/ALLM თამაში და ა.შ.

- **ავტომატური:** ტელევიზორი ნაგულისხმევად შეეცდება აჩვენოს მაღალი ხარისხის სიგნალები HDMI 2.1 კავშირის საშუალებით. **შენიშვნა :** თქვენს ტელევიზორს უნდა ჰქონდეს HDMI 2.1 კავშირი და შეიძლება დაგჭირდეთ HDMI კაბელი, რომელიც მხარს უჭერს HDMI 2.1 პროტოკოლს. თუ თქვენს მოწყობილობას არ აქვს HDMI 2.1 ფორმატის მხარდაჭერა, ტელევიზორი ავტომატურად გადავა HDMI 1.4-ის სტანდარტულ ფორმატზე.

10.3 ჩვენება და ხმა

დაარეგულირეთ სურათის, ეკრანის, ხმის და აუდიო გამომავალი პარამეტრები. გამოიყენეთ მიმართულების ღილაკები ეკრანის მარჯვენა მხარეს ერთ-ერთი ვარიანტის ასარჩევად და დაადასტურეთ თქვენი არჩევანი **OK-ზე დაჭერით** .



10.3.1 სურათი

სურათი რეჟიმი

ტელევიზორის საწყისი ინსტალაციისას, ნაგულისხმევად, ტელევიზორი დაყენებულია ეკო სურათის რეჟიმში. აირჩიეთ სურათის რეჟიმის ერთ-ერთი წინასწარ დაყენება და დაადასტურეთ თქვენი არჩევანი დისტანციური მართვის ღილაკზე **OK** დაჭერით .

WCG

ფართო ფერთა გამა (WCG) ხშირად წყვილდება HDR-თან, თუმცა ისინი არსებითად არ არის დაკავშირებული. HDR ზრდის დინამიურ დიაპაზონს, აძლიერებს სურათის სიცხადეს უფრო კაშკაშა და მუქი ბნელებით . ამის საპირისპიროდ, WCG აძლიერებს ფერის რეპროდუქციას, წითელს ხდის უფრო წითელს, ცისფერს უფრო ლურჯს და

მწვანეს უფრო მწვანეს. ამიტომ, HDR აუმჯობესებს სურათის სიციხადეს რაოდენობრივად, ხოლო WCG ამას ხარისხობრივად. დააჭირეთ **OK-ს** WCG პარამეტრების ასარჩევად.

- **ეკრანის სიკაშკაშე** : დააჭირეთ **OK** ეკრანის სიკაშკაშის დასარეგულირებლად.
- **გაფართოებული პარამეტრები** :
 - **ფერის ტემპერატურა** : დააყენეთ თქვენი ფერის ტემპერატურის უპირატესობა. ხელმისაწვდომი ვარიანტებია სტანდარტული, თბილი, თბილი, მაგარი და მაგარი.
 - **დინამიური კონტრასტი** : დინამიური კონტრასტი გააქტიურებულია ნაგულისხმევად. შეგიძლიათ ან გააქტიუროთ ან გამორთოთ იგი.
 - **HDMI PC/AV რეჟიმი** : მენიუს ეს ვარიანტი ხელმისაწვდომია მხოლოდ მაშინ, როდესაც კომპიუტერი ან სათამაშო კონსოლი დაკავშირებულია ტელევიზორთან.
 - **ხმაურის შემცირება**: დააყენეთ თქვენი ხმაურის შემცირების უპირატესობა დაბალი, საშუალო, მაღალი, ავტომატური ან გამორთეთ.
 - **სურათის გადატვირთვა** : სურათის პარამეტრების გადატვირთვა ქარხნულ პარამეტრებზე.
 - **ALLM** : ავტომატური დაბალი შეყოვნების რეჟიმი (ALLM) არის ფუნქცია, რომელიც ავტომატურად გადართავს დაბალი შეყოვნების რეჟიმს და სურათის მაღალი ხარისხის რეჟიმს, რაც დამოკიდებულია HDMI-თან დაკავშირებული მოწყობილობიდან, როგორცაა სათამაშო მოწყობილობიდან შეყვანის წყაროდან. მენიუს ეს პარამეტრი ხელმისაწვდომია მხოლოდ მაშინ, როდესაც კომპიუტერი ან სათამაშო კონსოლი დაკავშირებულია ტელევიზორთან.
 - **MEMC** : MEMC (მოძრაობის შეფასება/მოძრაობის კომპენსაცია) არის ტექნოლოგია, რომელიც გამოიყენება ტელევიზორებსა და ვიდეო დისპლეებში, რათა შეამციროს მოძრაობის დაბინდვა და რხევა სწრაფად მოძრავ სცენებში. მოძრაობის შეფასება განსაზღვრავს მოძრაობას თანმიმდევრულ ჩარჩოებში, ხოლო მოძრაობის კომპენსაცია ქმნის და ათავსებს შუალედურ ჩარჩოებს მოძრაობის გასამარტივებლად.

10.3.2 ეკრანი

დაარეგულირეთ თქვენი ტელევიზორის ეკრანის ასპექტის თანაფარდობა.

10.3.3 ხმა

დაარეგულირეთ თქვენი ტელევიზორის ხმის პარამეტრები.

- **ხმის რეჟიმი** : დააყენეთ თქვენი ხმის უპირატესობა, როგორც სტანდარტული, კინო, მუსიკა, ახალი ამბები ან პერსონალური.

- **Dolby Atmos** : გაააქტიურეთ ან გამორთეთ Dolby Atmos. ამ პარამეტრის შეცვლის შემდეგ, თქვენ უნდა გამორთოთ მოწყობილობა მცირე ხნით კვების წყაროდან და ისევ შეაერთოთ იგი (დენის გადატვირთვა).
- **Surround რეჟიმი** : ხელმისაწვდომია მხოლოდ მულტიმედიური ან პირდაპირი ტელევიზიის დაკვრისთვის, რომელიც მოიცავს გარს.
- **მხოლოდ ხმა** : გამორთეთ ტელევიზორის ეკრანი და დაუკრათ მხოლოდ აუდიო. ეს პარამეტრი სასარგებლოა საჭაერო, საკაბელო ტელევიზიის ან სატელიტის საშუალებით მიღებული რადიო არხების მოსმენისას.
- **გაფართოებული პარამეტრები** :
 - **დიალოგის გამაძლიერებელი** : ავტომატურად დაარეგულირეთ დიალოგების ხმა, რაც მათ გამოარჩევს სხვა ბგერებისგან.
 - **ბალანსი** : დაარეგულირეთ მარცხენა და მარჯვენა ხმის ბალანსი დინამიკებისა და ყურსასმენებისთვის.
 - **ხმა გადატვირთვა** : დააყენეთ ხმის პარამეტრები ქარხნულ პარამეტრებზე.

10.3.4 აუდიო გამომავალი

გამომავალი მოწყობილობა

- **ტელევიზორის დინამიკები** : აირჩიეთ ეს პარამეტრი, თუ თქვენი ტელევიზორი არ არის დაკავშირებული AV მიმღებთან ოპტიკური აუდიო გამომავალი ან HDMI კაბელის საშუალებით.
- **SPDIF/Optical** : აირჩიეთ ეს აუდიო ვარიანტი, თუ თქვენი ტელევიზორი დაკავშირებულია AV მიმღებთან ოპტიკური კაბელის საშუალებით.
- **HDMI ARC** : აირჩიეთ ეს აუდიო ვარიანტი, თუ თქვენი ტელევიზორი დაკავშირებულია AV მიმღებთან HDMI-ით თქვენი ტელევიზორის eARC პორტიდან.

აუდიო გამომავალი ტიპი

- **PCM (პულსის კოდის მოდულაცია)**: ანალოგური აუდიო სიგნალი გარდაიქმნება ციფრულ სიგნალად, რომელიც ინდივიდუალურად დემოდულირებულია და კვდება AV მიმღების მიერ.
- **Passthrough** : აუდიო სიგნალი გადაეგზავნება AV მიმღებს ტელევიზორის მოდულაციის გარეშე.
- **ავტო** : ტელევიზორის აუდიო გამომავალი ავტომატურად კონფიგურირებულია დაკავშირებული AV მიმღების მიხედვით.

ციფრული აუდიოს დაყოვნება (ms)

დააყენეთ აუდიო გამომავალი შეფერხება.

ციფრული აუდიო ხმა

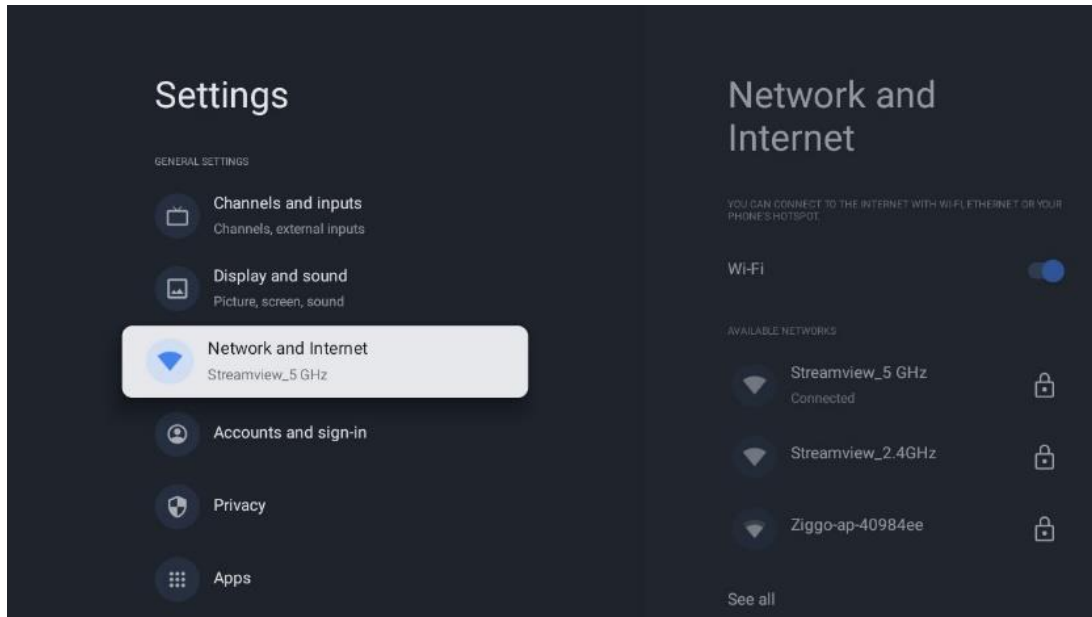
დააყენეთ აუდიო გამომავალი ხმის დონე.

eARC

- **გამორთულია** : გააქტიურეთ ან გამორთეთ eARC ფუნქცია.
- **Auto** : HDMI გამომავალი eARC ფუნქცია ავტომატურად კონფიგურირებულია დაკავშირებული AV მიმღების ან ხმის ზოლის მიხედვით.

10.4 ქსელი და ინტერნეტი

თქვენ შეგიძლიათ დააკონფიგურიროთ თქვენი ტელევიზორის ქსელის პარამეტრები ამ მენიუს პარამეტრების გამოყენებით.



10.4.1 Wi-Fi ჩართვა/გამორთვა

ჩართეთ და გამორთეთ უკაბელო LAN (WLAN) ფუნქცია.

10.4.2 აირჩიეთ ხელმისაწვდომი Wi-Fi ქსელი

როდესაც Wi-Fi ფუნქცია ჩართულია, ხელმისაწვდომი უკაბელო ქსელები გამოჩნდება. მონიშნეთ იხილეთ ყველა და დააჭირეთ **OK** ყველა ქსელის სანახავად. აირჩიეთ ერთი და დააჭირეთ **OK** დასაკავშირებლად. თქვენ შეიძლება მოგეთხოვოთ პაროლის შეყვანა არჩეულ ქსელთან დასაკავშირებლად იმ შემთხვევაში, თუ ქსელი დაცულია პაროლით.

10.4.3 სხვა ვარიანტები

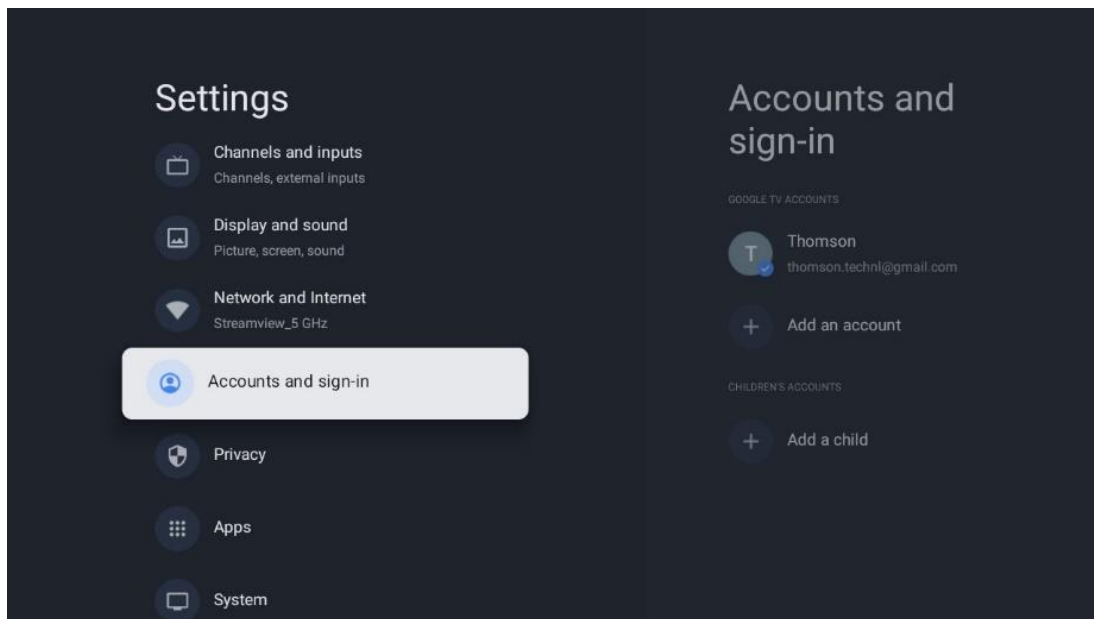
- **ახალი ქსელის დამატება** : დაამატეთ ქსელები ფარული SSID-ებით.
- **სკანირება ყოველთვის ხელმისაწვდომია** : შეგიძლიათ მისცეთ მდებარეობის სერვისის და სხვა აპებს ქსელების სკანირების უფლება მაშინაც კი, როდესაც Wi-Fi ფუნქცია გამორთულია. დააჭირეთ **OK-ს** ჩართვისა და გამორთვისთვის.

10.4.4 Ethernet პარამეტრები

- **დაკავშირებულია / არ არის დაკავშირებული** : აჩვენებს ინტერნეტ კავშირის სტატუსს Ethernet, IP და MAC მისამართების საშუალებით.
- **პროქსის პარამეტრები** : დააყენეთ HTTP პროქსი ბრაუზერისთვის ხელით. ეს პროქსი შეიძლება არ იყოს გამოყენებული სხვა აპების მიერ.
- **IP პარამეტრები** : დააკონფიგურირეთ თქვენი ტელევიზორის IP პარამეტრები.

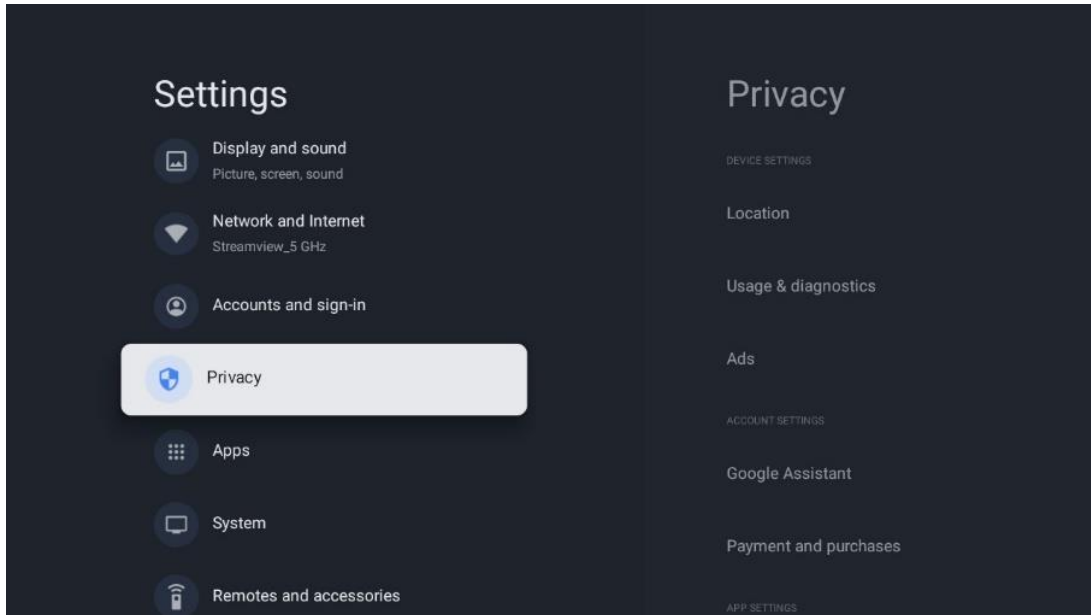
10.5 ანგარიშები და შესვლა

- **Google TV ანგარიში** : ეს ვარიანტი ხელმისაწვდომი იქნება, თუ შესული ხართ თქვენს Google ანგარიშში. შეგიძლიათ დაბლოკოთ თქვენი ანგარიშის პარამეტრები, დააკონფიგურიროთ მონაცემთა სინქრონიზაციის პარამეტრები, მართოთ თქვენი გადახდები და შესყიდვები, შეცვალოთ Google ასისტენტის პარამეტრები, ჩართოთ მხოლოდ აპების რეჟიმი და ამოშალოთ ანგარიში ტელევიზორიდან.
- **ანგარიშის დამატება** : დაამატეთ ახალი ანგარიში მასში შესვლით.
- **ბავშვის დამატება** : დაამატეთ ბავშვისთვის შესაფერისი ანგარიში მშობლების დაცვით.



10.6 კონფიდენციალურობა

შეცვალეთ და შეცვალეთ თქვენი კონფიდენციალურობის პარამეტრები და აპების ნებართვები.



მოწყობილობის პარამეტრები:

- **მდებარეობა** : აირჩიეთ, შეუძლია თუ არა Google-ს შეაგროვოს მდებარეობის მონაცემები თქვენი Wi-Fi-ის მიხედვით. მნიშვნელოვანია, რომ Google-ს მიაწოდოთ თქვენი მდებარეობა, რადგან ბევრი აპლიკაციის დაყენება დამოკიდებულია გეო-მდებარეობაზე. გარკვეული სტრიმინგის აპლიკაციების დაყენება, განსაკუთრებით სატელევიზიო სამაუწყებლო არხების სტრიმინგისთვის, შესაძლებელია მხოლოდ გეო-მდებარეობის წესების მიხედვით.
- **გამოყენება და დიაგნოსტიკა** : ავტომატურად გაგზავნეთ დიაგნოსტიკური ინფორმაცია Google-ში.
- **რეკლამები** : აირჩიეთ, აქვს თუ არა უფლება Google-ს შეაგროვოს გამოყენების მონაცემები და დიაგნოსტიკა და პერსონალიზებული რეკლამები გაავრცელოს თქვენთვის.

ანგარიშის პარამეტრები:

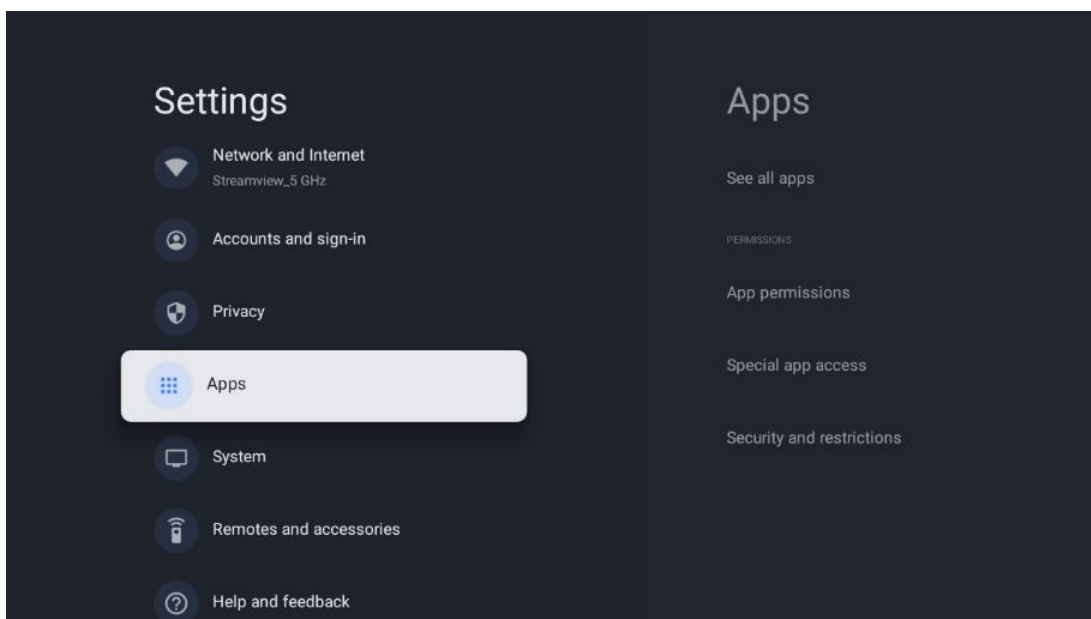
- **Google ასისტენტი** : აირჩიეთ თქვენი აქტიური ანგარიში, ნახეთ ნებართვები, აირჩიეთ რომელი აპლიკაციები უნდა იყოს შეტანილი ძიების შედეგებში, გაააქტიურეთ უსაფრთხო საძიებო ფილტრი და ნახეთ ღია კოდის ლიცენზიები.
- **გადახდა და შესყიდვები** : დააყენეთ Google Payment და შესყიდვის პარამეტრები.

აპლიკაციის პარამეტრები:

- **სპეციალური აპის წვდომა:** აირჩიეთ რომელ აპებს ექნებათ წვდომა თქვენს ინფორმაციაზე და ექნებათ სპეციალური წვდომა.
- **უსაფრთხოება და შეზღუდვები :** შეგიძლიათ გამოიყენოთ ამ მენიუს ოფციები, რათა დაუშვათ ან შეზღუდოთ აპების ინსტალაცია Google Play Store-ის გარდა სხვა წყაროებიდან. დააყენეთ ოფციები ისე, რომ ტელევიზორმა არ დაუშვას ან გააფრთხილოს აპების დაყენება, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს სერიოზული პრობლემები.

10.7 აპები

გამოიყენეთ ამ მენიუს ოფციები ტელევიზორზე დაინსტალირებული აპლიკაციების სამართავად.



ახლახან გახსნილი აპლიკაციები: აქ ნაჩვენებია ახლახან გახსნილი აპლიკაციები.

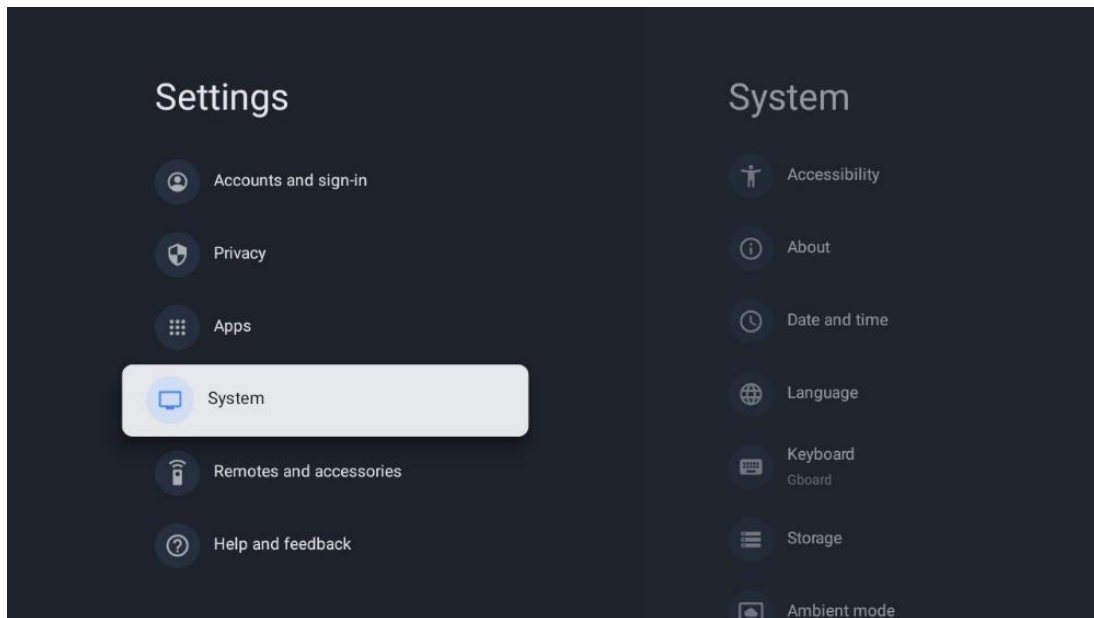
ყველა აპლიკაციის ნახვა: აირჩიეთ ყველა აპლიკაციის ნახვა და დააჭირეთ **OK**-ს ტელევიზორზე ყველა დაინსტალირებული აპის ყოვლისმომცველი სიის საჩვენებლად. თქვენ ასევე შეძლებთ ნახოთ თითოეული აპლიკაციის საცავის ადგილი. იქიდან შეგიძლიათ შეამოწმოთ აპლიკაციის ვერსიები, დაიწყოთ ან იძულებით შეაჩეროთ მათი მოქმედება, წაშალოთ ჩამოტვირთული აპები, შეამოწმოთ ნებართვები და ჩართოთ ან გამორთოთ ისინი, მართოთ შეტყობინებები, გაასუფთავოთ მონაცემები და ქეში და მრავალი სხვა. უბრალოდ მონიშნეთ აპლიკაცია და დააჭირეთ **OK** ხელმისაწვდომი ვარიანტების წვდომისთვის.

ნებართვები: მართეთ ნებართვები და აპების ზოგიერთი სხვა ფუნქცია.

- **აპის ნებართვები:** აპები დალაგდება ნებართვის ტიპის კატეგორიის მიხედვით. თქვენ შეგიძლიათ ჩართოთ/გამორთოთ ნებართვები აპებისთვის ამ კატეგორიებიდან.
- **სპეციალური აპის წვდომა:** აპის ფუნქციების და სპეციალური ნებართვების კონფიგურაცია.
- **უსაფრთხოება და შეზღუდვები:** ამ მენიუს ვარიანტების გამოყენებით შეგიძლიათ დაუშვათ ან შეზღუდოთ აპების ინსტალაცია Google Play Store-ის გარდა სხვა წყაროებიდან. დააყენეთ ტელევიზორის აკრძალვა ან გაფრთხილება აპების დაყენებამდე, რამაც შეიძლება ზიანი მიაყენოს.

10.8 სისტემა

გამოიყენეთ მიმართულების ღილაკები, რათა ნახოთ პარამეტრების შესახებ, თარიღი და დრო, ენა, შენახვა, სიმძლავრე და ენერჯია და სხვა. დააჭირეთ **OK-ს**, რათა აირჩიოთ შესაბამისი ქვეოფცია, რომლის დარეგულირებაც გსურთ.



10.8.1 ხელმისაწვდომობა

- **წარწერები :** ჩართეთ/გამორთეთ სუბტიტრები, შეცვალეთ მათი ენა და ტექსტის ზომა და აირჩიეთ წარწერის სტილი.
- **მაღალი კონტრასტის ტექსტი :** ჩართეთ ან გამორთეთ მაღალი კონტრასტული ტექსტი.
- **ტექსტი მეტყველებაში :** ჩართეთ ან გამორთეთ Google-ის ტექსტიდან მეტყველების ფუნქცია. ეს ფუნქცია ავტომატურად ასახავს თქვენს ეკრანზე გამოსახულ ხმოვან ტექსტს . ეს სასარგებლო ფუნქციაა მხედველობის პრობლემების მქონე ადამიანებისთვის. მენიუს ამ სექციაში შეგიძლიათ დაარეგულიროთ ტექსტი მეტყველების პარამეტრები, როგორცაა მეტყველების სიხშირე და ნაგულისხმევი ენა.
- **ხელმისაწვდომობის მალსახმობი :** ჩართეთ ან გამორთეთ.

- **Talk Back:** ჩართეთ ან გამორთეთ საუბრის დაბრუნება და მორგება.
- **გადართვა წვდომა :** ჩართეთ ან გამორთეთ გადამრთველი წვდომა და დააკონფიგურირეთ იგი.

10.8.2 შესახებ

აქ შეგიძლიათ იპოვოთ ინფორმაცია აპარატურის და პროგრამული უზრუნველყოფის შესახებ თქვენი ტელევიზორის, ასევე Android OS და Netflix ESN ვერსიის შესახებ.

- **სისტემის განახლება:** აირჩიეთ მენიუს ეს პარამეტრი და დააჭირეთ **OK** დისტანციურ პულტზე, რათა შეამოწმოთ არის თუ არა პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება თქვენი ტელევიზორისთვის.
- **მოწყობილობის სახელი:** აირჩიეთ მენიუს ეს ვარიანტი და დააჭირეთ **OK** დისტანციურ პულტზე სახელის შესაცვლელად ან ტელევიზორისთვის მორგებული სახელის მინიჭებისთვის. ეს მნიშვნელოვანია, რადგან თქვენი ტელევიზორი სწორად უნდა იყოს იდენტიფიცირებული თქვენს ქსელში ან Chromecast ფუნქციის შესრულებისას.
- **გადატვირთვა:** აირჩიეთ მენიუს ეს ოფცია ტელევიზორის ქარხნულ პარამეტრებზე დასაბრუნებლად და ტელევიზორის ხელახლა ინსტალაციისთვის.
- **სტატუსი:** ამ მენიუში ნახავთ თქვენი ტელევიზორის აპარატურულ ინფორმაციას, როგორცაა IP მისამართი, MAC მისამართი, Bluetooth მისამართი, სერიული ნომერი და მუშაობის დრო.
- **იურიდიული ინფორმაცია:** ამ მენიუში ნახავთ თქვენი ტელევიზორის იურიდიულ ინფორმაციას.
- **მოდელი:** გაჩვენებთ თქვენი ტელევიზორის მოდელს.
- **Android TV OS ვერსია:** გაჩვენებთ OS-ის რომელი ვერსიაა დაინსტალირებული თქვენს ტელევიზორზე.
- **Android TV OS უსაფრთხოების პაჩის დონე:** აჩვენებს თქვენს ტელევიზორზე დაინსტალირებული უსაფრთხოების პაჩის თარიღს.

10.8.3 თარიღი და დრო

დააყენეთ თარიღი და დრო ტელევიზორზე. ამ მონაცემების ავტომატურად განახლება შეგიძლიათ ქსელის ან მაუწყებლობის საშუალებით. დააყენეთ ისინი თქვენი გარემოსა და პრეფერენციების მიხედვით. გამორთეთ ავტომატური თარიღი და დრო, თუ გსურთ ხელით შეცვალოთ თარიღი ან დრო. შემდეგ დააყენეთ თარიღი, დრო, დროის ზონა და საათის ფორმატის პარამეტრები.

10.8.4 ენა

დააყენეთ თქვენი ტელევიზორის მენიუს ენა.

10.8.5 კლავიატურა

აირჩიეთ თქვენი ვირტუალური კლავიატურის ტიპი და მართეთ კლავიატურის პარამეტრები.

10.8.6 შენახვა

აქ ნაჩვენებია ტელევიზორისა და დაკავშირებული მოწყობილობების სრული შენახვის სივრცის სტატუსი, თუ ეს შესაძლებელია. გამოყენების დეტალური ინფორმაციის სანახავად მონიშნეთ შიდა მეხსიერების დანაყოფი ან გარე მეხსიერების დაკავშირებული მოწყობილობა და დააჭირეთ **OK**. ასევე ნაჩვენებია დაკავშირებული შენახვის მოწყობილობების ამოღებისა და ფორმატირების ვარიანტები.

10.8.7 ატმოსფერული რეჟიმი

ატმოსფერული რეჟიმი ტელევიზორზე არის ფუნქცია, რომელიც გარდაქმნის ტელევიზორის ეკრანს ციფრულ ფოტო ჩარჩოდ ან ვირტუალურ მხატვრულ ჩვენებად, როდესაც არ გამოიყენება. თქვენ შეგიძლიათ ხელით დაიწყოთ ეს რეჟიმი ამ მენიუს განყოფილებაში.

- **არხები** : აირჩიეთ ფოტოების ან სურათების წყარო, რომ ნახოთ გარემო რეჟიმში.
- **მეტი პარამეტრები**:
 - აჩვენეთ ამინდი C ან F-ში. თქვენ შეგიძლიათ აირჩიოთ ორივე ხარისხის სისტემის ჩვენება ან საერთოდ დამალვა გრადუსი.
 - დროის ჩვენება ან დამალვა.
 - დაარეგულირეთ პერსონალური ფოტოები და Google Photos პარამეტრები.
 - პორტრეტი Google Photos.
 - პერსონალური ფოტო კურაცია.
 - სლაიდშოუს სიჩქარის რეგულირება.

10.8.8 ძალა და ენერჯია

- **ჩართვის ქცევა** : აირჩიეთ, გაურთ ნახოთ Google TV-ის საწყისი ეკრანი თუ ბოლო გამოყენებული შეყვანის წყარო ტელევიზორის ჩართვის შემდეგ.
- **ენერჯის დამზოგავი**: დაარეგულირეთ უმოქმედობის დრო, რის შემდეგაც ტელევიზორი ავტომატურად გამოირთვება.

10.8.9 როლებში

Chromecast ფუნქციის გაშვებისას მობილური მოწყობილობიდან, რომელიც იმავე ქსელშია, როგორც თქვენი ტელევიზორი, თქვენი ტელევიზორი იქნება აღიარებული, როგორც Google Cast მოწყობილობა და საშუალებას აძლევს Google ასისტენტს და სხვა სერვისებს გააღვიძოს თქვენი ტელევიზორი და უპასუხოს დაკავშირებულ

Chromecast მოწყობილობებს. შესაძლებელი იქნება კონტენტის ან ადგილობრივი მულტიმედიაური შინაარსის სტრიმინგი თქვენი მობილური მოწყობილობებიდან ტელევიზორში.

აირჩიეთ თქვენი უპირატესობა Chromecast-ის ხელმისაწვდომობისთვის. თქვენ გაქვთ სამი პარამეტრის ვარიანტი:

- **ყოველთვის:** თქვენი ტელევიზორი ყოველთვის ხილული იქნება სხვა მოწყობილობებისთვის, რომლებიც მხარს უჭერენ ამ ფუნქციას (მაშინაც კი, თუ ის ლოდინის რეჟიმშია და ეკრანი გამორთულია).
- **ტრანსლირებისას :** თქვენი ტელევიზორი გამოჩნდება მხოლოდ Chromecast ფუნქციის გამოყენებისას.
- **არასოდეს :** თქვენი ტელევიზორი არ იქნება ხილული სხვა მოწყობილობებისთვის.

10.8.10 Google

შეამოწმეთ არის თუ არა ხელმისაწვდომი სისტემის სერვისის განახლებები.

10.8.11 სისტემის ხმები

გააქტიურეთ ან გამორთეთ სისტემის ხმები.

10.8.12 ტელევიზია

- **ძილის ტაიმერი :** დააყენეთ დრო, რომლის შემდეგაც ტელევიზორი ავტომატურად უნდა გამოირთვოს.
- **უმოქმედო ტელევიზორის ლოდინის რეჟიმი :** დააყენეთ დრო, რომლის შემდეგაც ტელევიზორი ავტომატურად უნდა გამოირთვოს, როცა არააქტიურია.
- **გასვლის ტაიმერის დაყენება :** დააყენეთ დრო, რომლის შემდეგაც ტელევიზორი ავტომატურად უნდა გადავიდეს მთავარ ეკრანზე ან ტელევიზორის/HDMI რეჟიმში, როცა არააქტიურია.
- **პარამეტრები:**
 - **ჩაკეტვა :** დააყენეთ მშობელთა კონტროლის პარამეტრები, როგორცაა: ჩართული / გამორთული, შეყვანის წყაროს ბლოკი, არხები, რომლებიც უნდა დაიბლოკოს, რეიტინგები და PIN კოდის შეცვლა.
 - **სიმძლავრე :**
 - **Wake on Network :** ჩართულია/გამორთული.
 - **WoW :** ჩართეთ ან გამორთეთ Wake on WLAN ფუნქცია. ეს ფუნქცია საშუალებას გაძლევთ ჩართოთ ან გააღვიძოთ თქვენი ტელევიზორი უკაბელო ქსელის საშუალებით.
 - **WoL :** ჩართეთ ან გამორთეთ Wake on LAN ფუნქცია. ეს ფუნქცია საშუალებას გაძლევთ ჩართოთ ან გააღვიძოთ თქვენი ტელევიზორი ქსელის საშუალებით.

- **გაღვიძება Chromecast-ზე** : ჩართულია/გამორთული. ტელევიზორი ჩაირთვება ან გამოირთვება Chromecast-ის მულტიმედია შინაარსის სტრიმინგის გაშვებით ან შეწყვეტით დაკავშირებული მობილური მოწყობილობიდან.
- **ქსელის ლოდინის რეჟიმში** : ქსელის ლოდინის რეჟიმში, თქვენი ტელევიზორის ლოდინის რეჟიმი შეიძლება კონტროლდებოდეს სპეციალური აპების ან ქსელის სხვა სერვისების მეშვეობით. ამ ფუნქციის გააქტიურება იწვევს ენერჯის მეტ მოხმარებას.
 - **USB ADB** : ჩართეთ ან გამორთეთ USB გამართვის რეჟიმი.
- **პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება** : ტელევიზორის პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება ავტომატურად შესრულდება Google-ის მიერ ეთერში. გთხოვთ, არ შეცვალოთ მენიუს ეს ვარიანტი.
- **წესები და პირობები** : იხილეთ წესები და პირობები.
- **გარემო** : აირჩიეთ სახლის ან მაღაზიის რეჟიმი.
- **RCU პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება** : დისტანციური მართვის პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება ავტომატურად შესრულდება Google-ის მიერ ჰაერზე. გთხოვთ, არ შეცვალოთ მენიუს ეს ვარიანტი.

10.8.13 სისტემის მუშაობის დრო

ნაჩვენებია ტელევიზორის მუშაობის მთელი დრო.

10.8.14 გადატვირთეთ

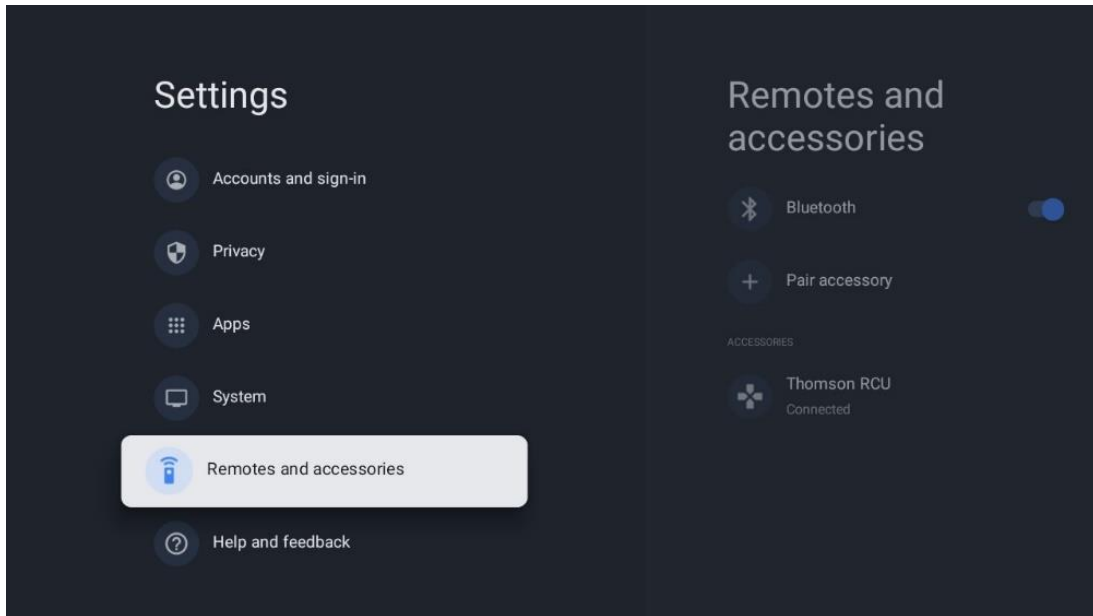
გადატვირთეთ ტელევიზორი.

10.9 პულტი და აქსესუარები

შეაერთეთ თქვენი Bluetooth მოწყობილობები, როგორცაა ხმის ზოლი, ყურსასმენები, Bluetooth დინამიკები, მაუსი და კლავიატურა ან თამაშის კონტროლერი თქვენს ტელევიზორს.

- დააყენეთ მოწყობილობა, რომლის დაკავშირებაც გსურთ დაწყვილების რეჟიმში.
- აირჩიეთ დაწყვილება აქსესუარების მენიუ ოფცია და დააჭირეთ ღილაკს **OK** დისტანციურ პულტზე, რათა დაიწყოს Bluetooth მოწყობილობების ძებნა დაწყვილების რეჟიმში.
- ხელმისაწვდომი მოწყობილობები იქნება აღიარებული და გამოჩნდება სიაში.
- აირჩიეთ სასურველი მოწყობილობა სიიდან და დააჭირეთ **OK** ტელევიზორთან დაწყვილების პროცესის დასაწყებად.

- როდესაც დაწყვილების პროცესი დასრულდება, Bluetooth დაკავშირებული მოწყობილობები ჩამოთვლილი იქნება აქსესუარების ქვეშ.



10.10 დახმარება და გამოსმაურება

გაქვთ რაიმე შეკითხვა ან გსურთ გამოსმაურება დატოვოთ Google TV-სთან დაკავშირებით? ეწვიეთ Google TV დახმარებას მისამართზე g.co/tv/help.

11 პირდაპირი ტელევიზია

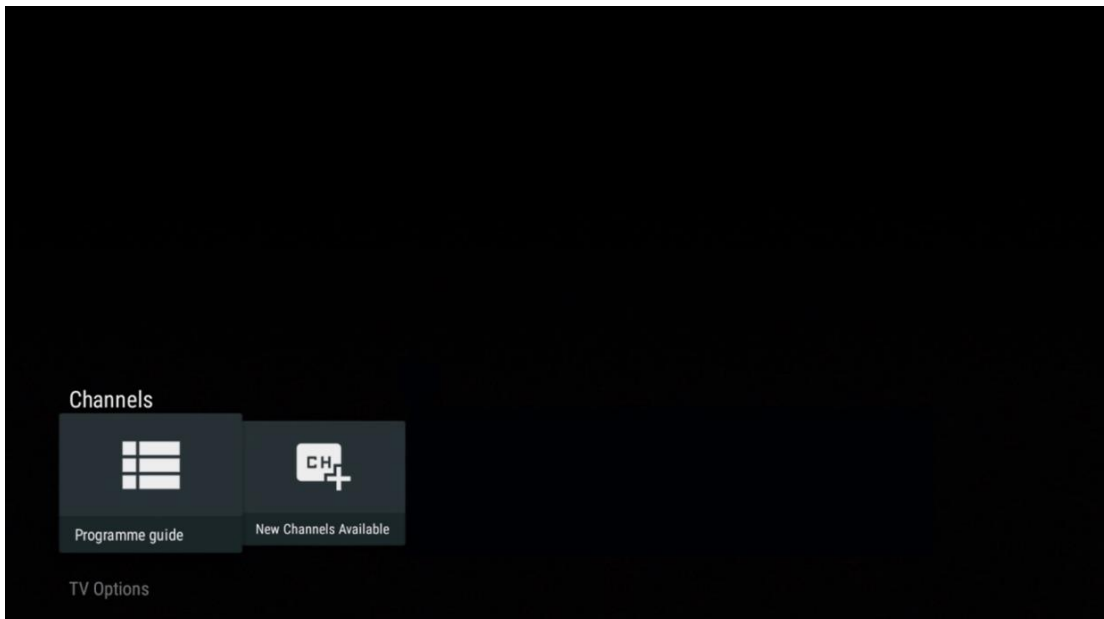
აირჩიეთ Live TV აპლიკაცია მთავარ ეკრანზე და დააჭირეთ **OK** მის დასაწყებად. როდესაც ტელევიზორის დაყენების შემდეგ პირველად დაიწყებთ Live TV-ს, თქვენ გადაგიყვანთ რამდენიმე დიალოგურ ეკრანზე. ეს ეკრანები გაცნობებთ, რომ ტელევიზორზე დაინსტალირებული სატელევიზიო ტიუნერის გამოყენების გარდა, შეგიძლიათ უყუროთ ლაივ სატელევიზიო არხებს სტრიმინგის აპლიკაციების საშუალებით.

თქვენ ასევე მოგეთხოვებათ შექმნათ ოთხნიშნა PIN კოდი. ეს PIN კოდი საჭიროა Parental Control მენიუში პარამეტრების კონფიგურაციისთვის. გარდა ამისა, იგივე PIN კოდი საჭირო იქნება მშობლების კონტროლით დაცული სატელევიზიო პროგრამების სანახავად, თუ ეს პარამეტრი ჩართულია ან არხების ხელახლა სკანირებისას.

დააჭირეთ **OK-ს** Live TV რეჟიმში მენიუს პარამეტრების საჩვენებლად.

11.1 არხების მენიუ

11.1.1 პროგრამის სახელმძღვანელო



ისარგებლეთ ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელოს (EPG) ფუნქციის მოხერხებულობით თქვენს ტელევიზორში, რაც საშუალებას გაძლევთ მარტივად დაათვალიეროთ არხების სიაში ამჟამად ხელმისაწვდომი არხების განრიგი. გთხოვთ გაითვალისწინოთ, რომ ამ ფუნქციის ხელმისაწვდომობა დამოკიდებულია პროგრამაზე.

ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელოზე წვდომისთვის Live TV რეჟიმში ყოფნისას უბრალოდ აირჩიეთ მენიუს შესაბამისი ვარიანტი ან დააჭირეთ **EPG** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე. Live TV-ზე დასაბრუნებლად დააჭირეთ ღილაკს **უკან** დისტანციური მართვის პულტზე.

Programme guide		10:58:40, Thu 16/May/2024			
		10:55-12:55	11:00	11:30	12:00
11	ProSieben Austria	... Brooklyn Nine-Nine	Brooklyn Nine-Nine	Die Goldbergs	Die Goldbergs
12	RTL Austria	Ulrich Wetzell - Das Strafgericht	Barbara Salesch - Das Strafgericht		Punkt 12 - Das RTL-Mittags
13		Die Schnäppchenhäuser - Der Traum vom Eigenheim	Die Schnäppchenhäuser - Promi-Spezial		
	RTLZWEI Austria	Die Schnäppchenhäuser - Promi-Spezial 10:55-12:55 Social/Political Issues/Economics Not Defined Calvin nie allein zu Haus Reality-TV-Sternchen Sarah Joelle packt an! Sie zieht zurück in ihren Geburtsort Eschweiler. Hier will sie trotz handwerklicher Defizite ein Mammut-Projekt angehen. Das geerbte Haus ihrer Großeltern soll saniert werden.			
14	Kabel 1 Austria	Elementary	Elementary	Elementary	Elementary
15	VOX Austria	CSI: Vegas	CSI: Miami	CSI: Miami	CSI: Miami

Previous Day Next Day Add to Favorites Remove from Favorites Long press for virtual keyboard

აირჩიეთ მიმდინარე ან მომავალი სამაუწყებლო ღონისძიება და დააჭირეთ **OK** შინაარსის აღწერილობის წასაკითხად (თუ ხელმისაწვდომია არჩეული პროგრამისთვის).

ეკრანის მარჯვენა მხარეს შეგიძლიათ იხილოთ View ან Reminder შერჩევის ველები.

- **ნახვა** : აირჩიეთ ეს ველი და დააჭირეთ **OK** მიმდინარე პროგრამის სანახავად.
- **შეხსენება** : აირჩიეთ ეს ველი ამ პროგრამის ყურების შეხსენების დასაყენებლად. ეს შეხსენება გამოჩნდება ტელევიზორის ეკრანზე არჩეული პროგრამის დაწყებამდე.

Event information

Dr. Quinn - Ärztin aus Leidenschaft

Thu 16 May 2024 12:48 - 13:42

SAT.1 Gold Österreich

Not Defined

[Details](#) [Cast Crew](#) [Related content](#)

[View](#)

[Timer REC](#)

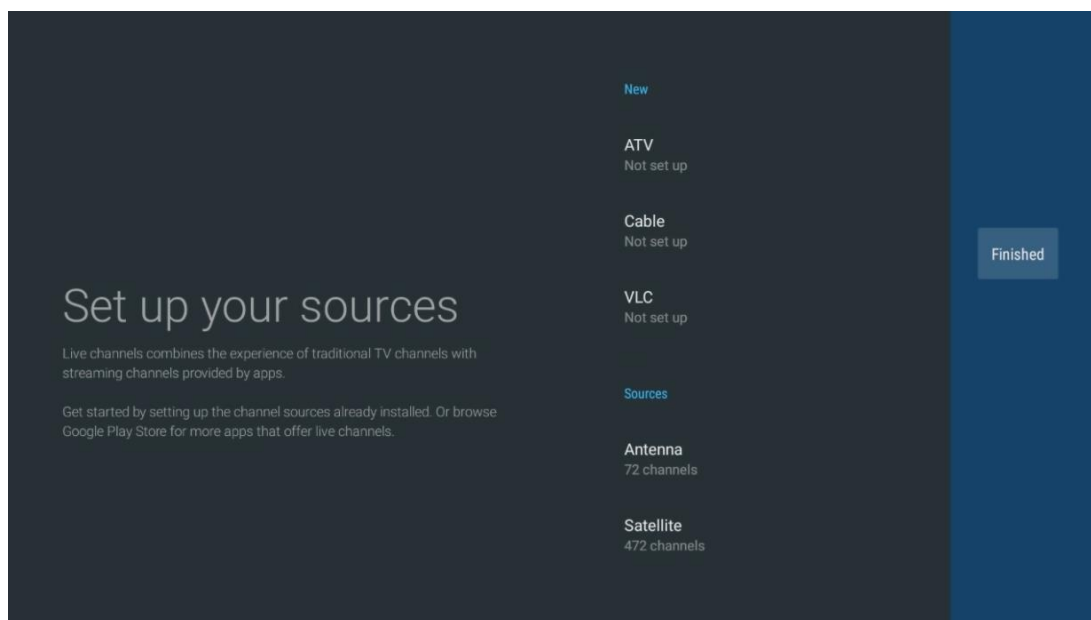
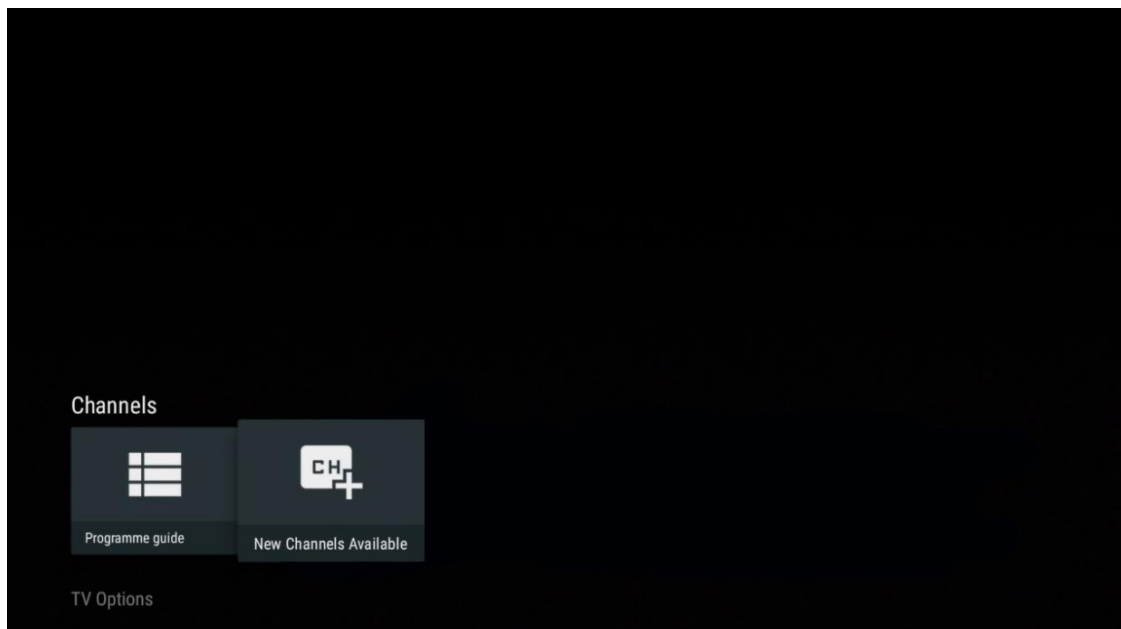
[Reminder](#)

Eine lebende Legende
 Western, USA 1996
 Altersfreigabe: ab 12
 Der legendäre Marshall Elias Burch soll Matthew helfen, die Bankräuber zu schnappen, die ihn bei einem Überfall schwer verwundet haben. Angeblich hat Burch bereits mehr als 100 Männer getötet. Für Matthew ist die Jagd nach den Gangstern eine Bewährungsprobe: Obwohl er es ablehnt, eine Waffe zu tragen und Menschen zu töten, soll er nun schießen. Dr. Quinn und Sully befürchten ein Blutbad und versuchen, die Schießerei abzuwenden.

Regie: Alan J. Levi
 Drehbuch: Carl Binder
 Komponist: William Olvis
 Kamera: Roland "Ozzie" Smith

11.1.2 ხელმისაწვდომია ახალი არხები

ინსტალაციის დასაწყებად ან დასასრულებლად აირჩიეთ პირდაპირი სატელევიზიო მაუწყებლობის ერთ-ერთი წყარო ან Live TV-ის ერთ-ერთი აპლიკაცია.

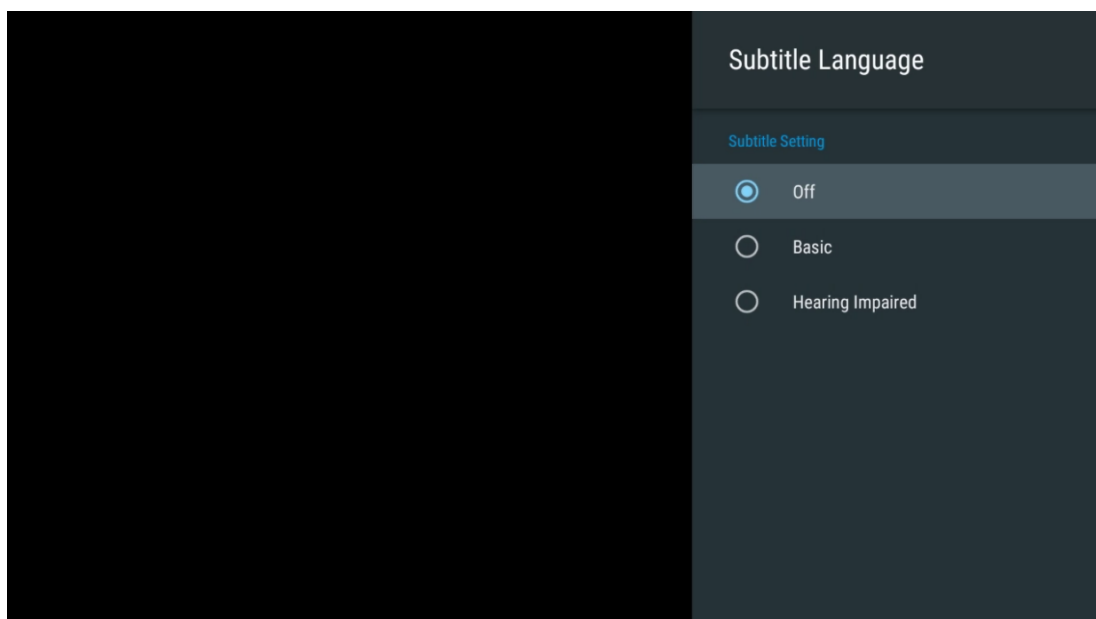
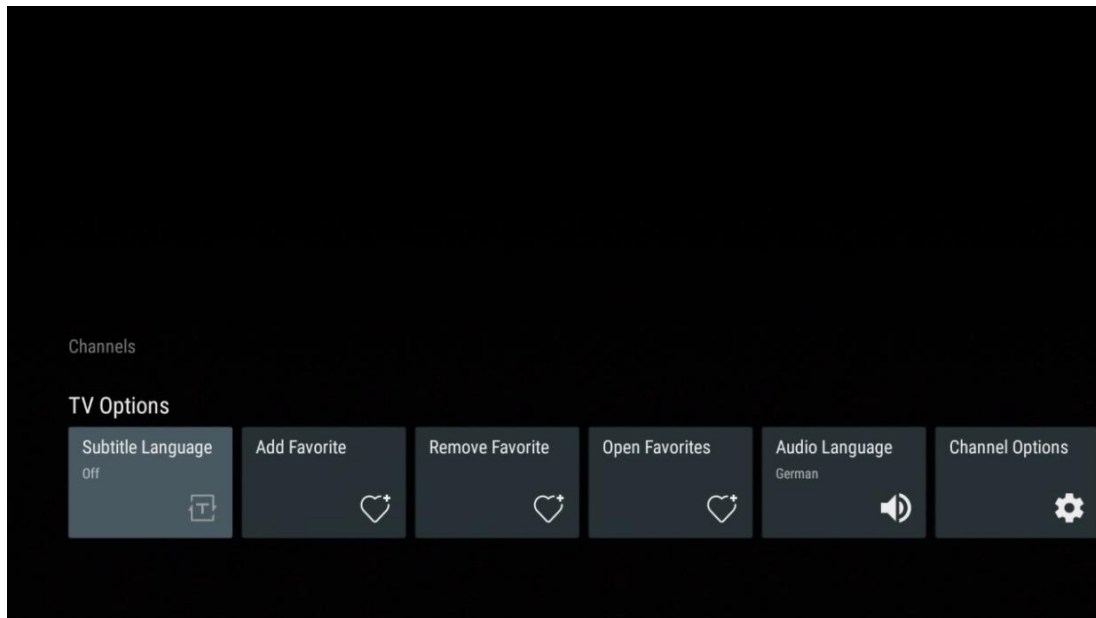


11.2 სატელევიზიო ოფციები

TV Options-ის სანახავად დააჭირეთ **OK**-ს Live TV-ის რეჟიმში და გამოიყენეთ მიმართულების ღილაკები TV Options მენიუში გადასასვლელად.

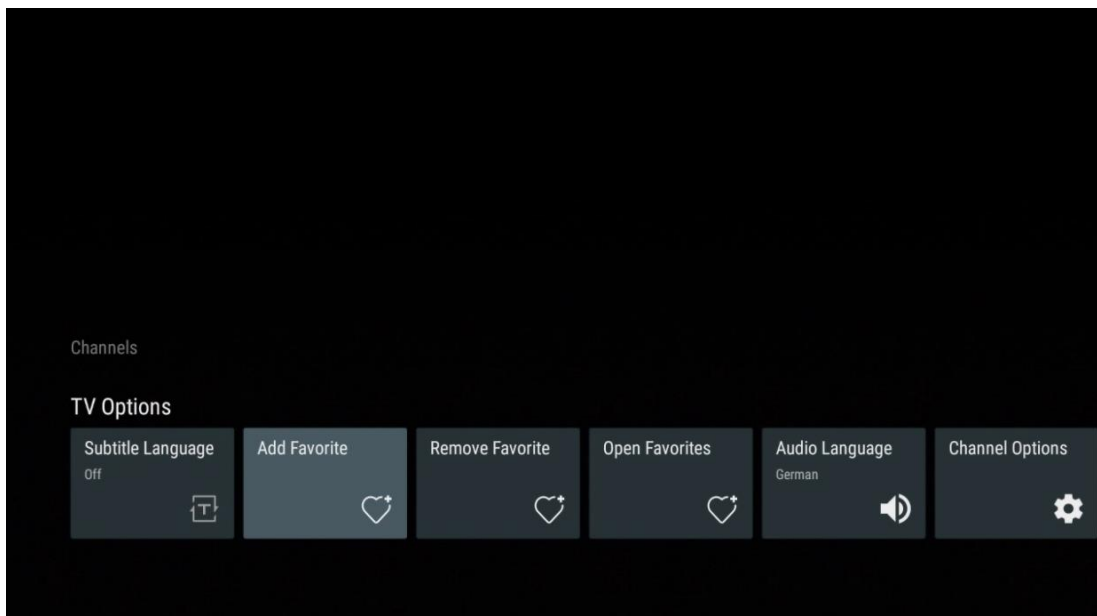
11.2.1 სუბტიტრების ენა

იხილეთ მიმდინარე სატელევიზიო პროგრამის სუბტიტრების ხელმისაწვდომი ვარიანტები. აირჩიეთ თქვენთვის სასურველი ვარიანტი და დაადასტურეთ თქვენი არჩევანი **OK** ღილაკით.

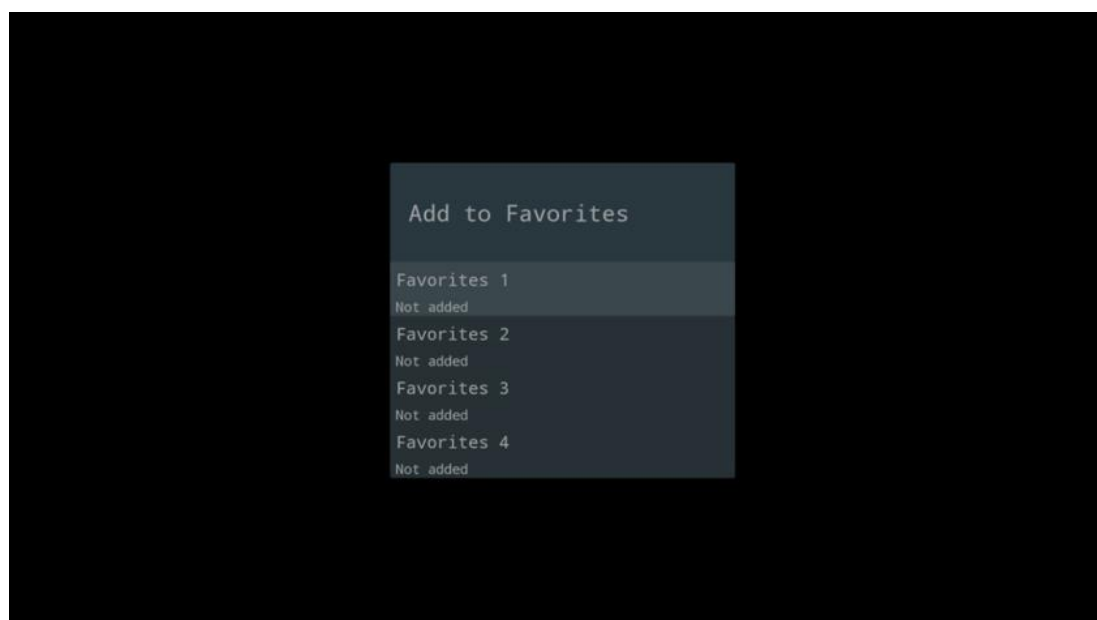


11.2.2 დაამატეთ რჩეული

შექმენით საყვარელი სიები და დაამატეთ მასში სასურველი არხები.



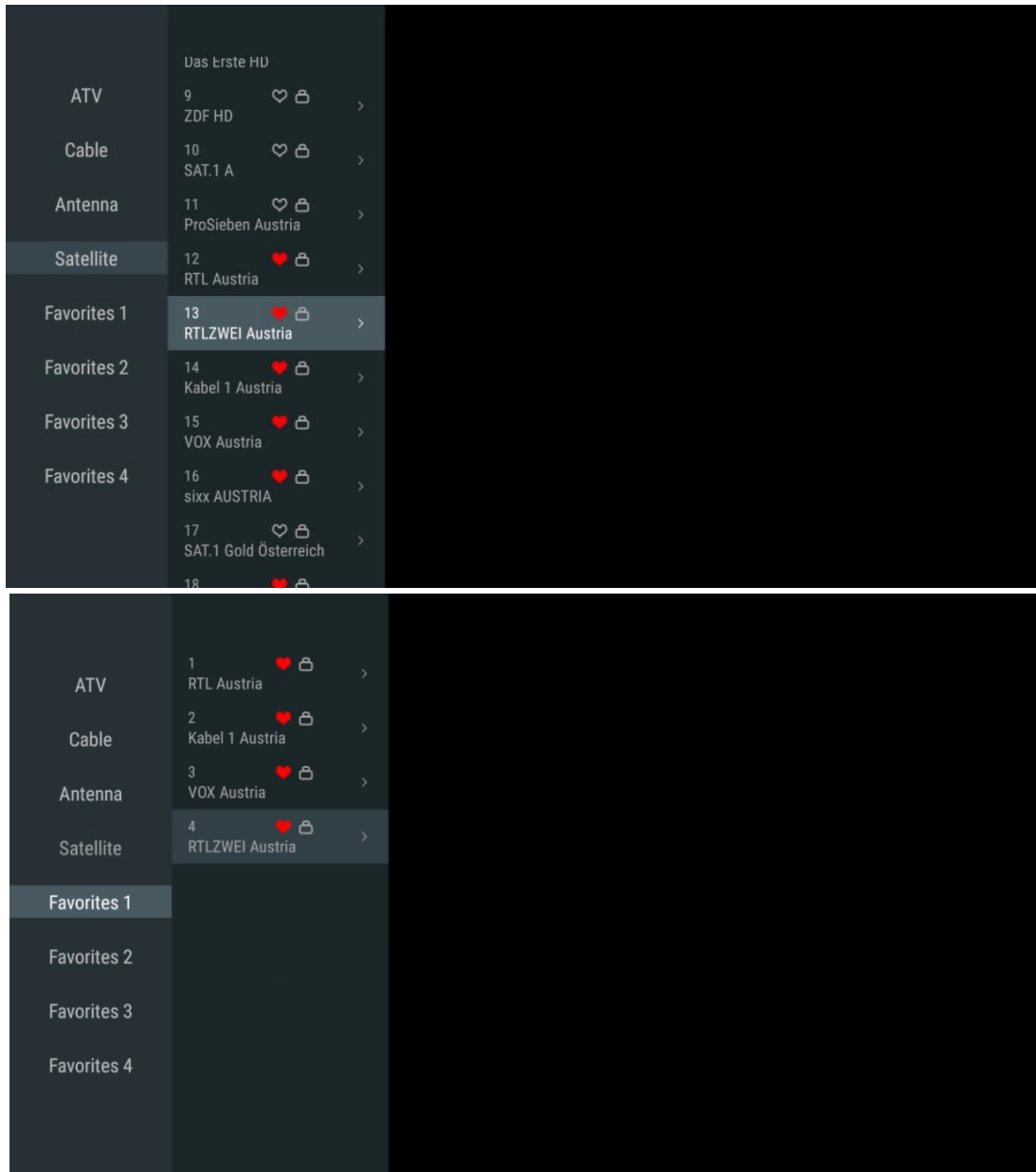
შენიშვნა : თქვენ გაქვთ მხოლოდ ოთხი საყვარელი სია. აირჩიეთ ერთ-ერთი სიიდან და დააჭირეთ ღილაკს **OK** , რომ დაამატოთ მიმდინარე არხი არჩეულ ფავორიტთა სიაში.

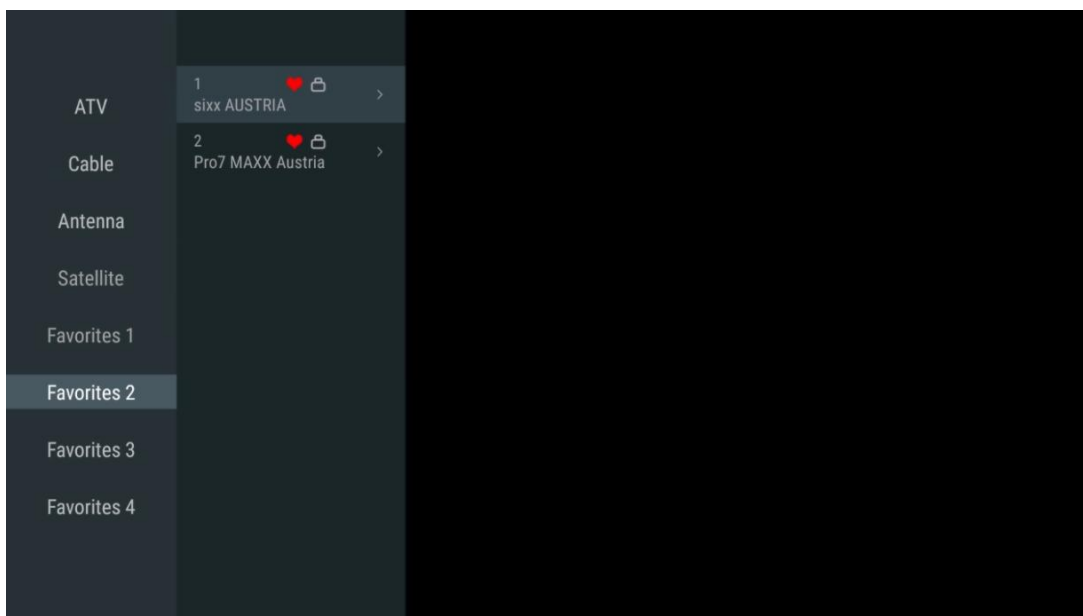


პირდაპირი ტელევიზიის რეჟიმში დააჭირეთ მარცხენა მიმართულების ღილაკს სატელევიზიო არხების სიების სამაუწყებლო წყაროებისა და ფავორიტების სიების საჩვენებლად. სურვილისამებრ აირჩიეთ ATV, საკაბელო, ანტენა ან სატელიტი

ხელმისაწვდომი შენახული სატელევიზიო არხების საჩვენებლად. ზოგად სიაში საყვარელი არხები აღინიშნება გულის სიმბოლოთი.

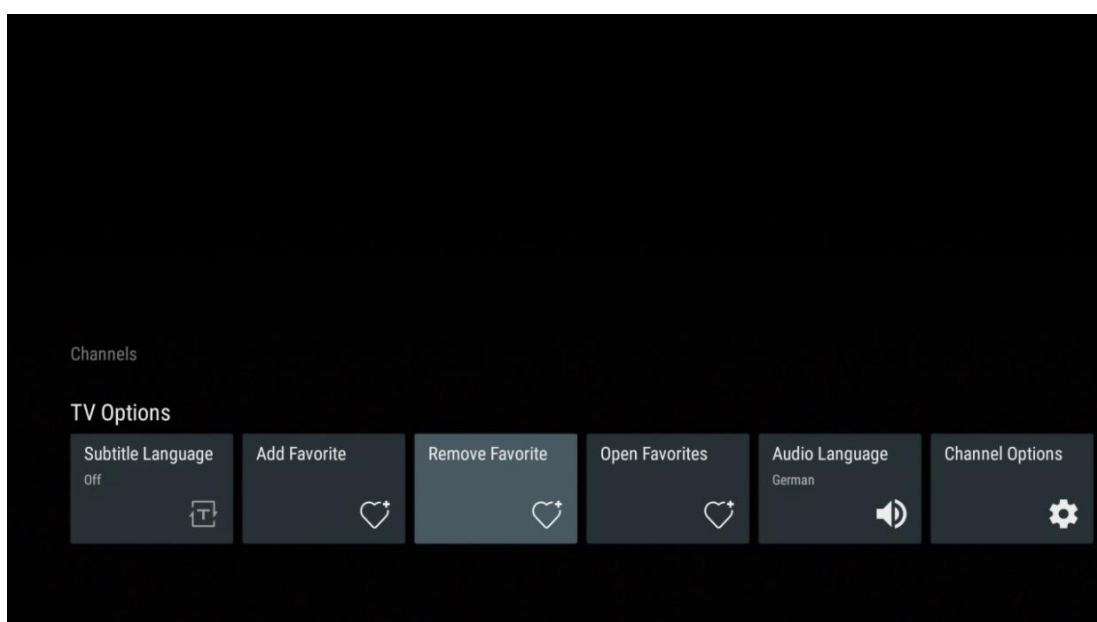
თუ გსურთ მხოლოდ თქვენს საყვარელ სიაში დამატებული არხების ჩვენება, აირჩიეთ ის, რომელიც უკვე შექმენით.





11.2.3 რჩეულის წაშლა

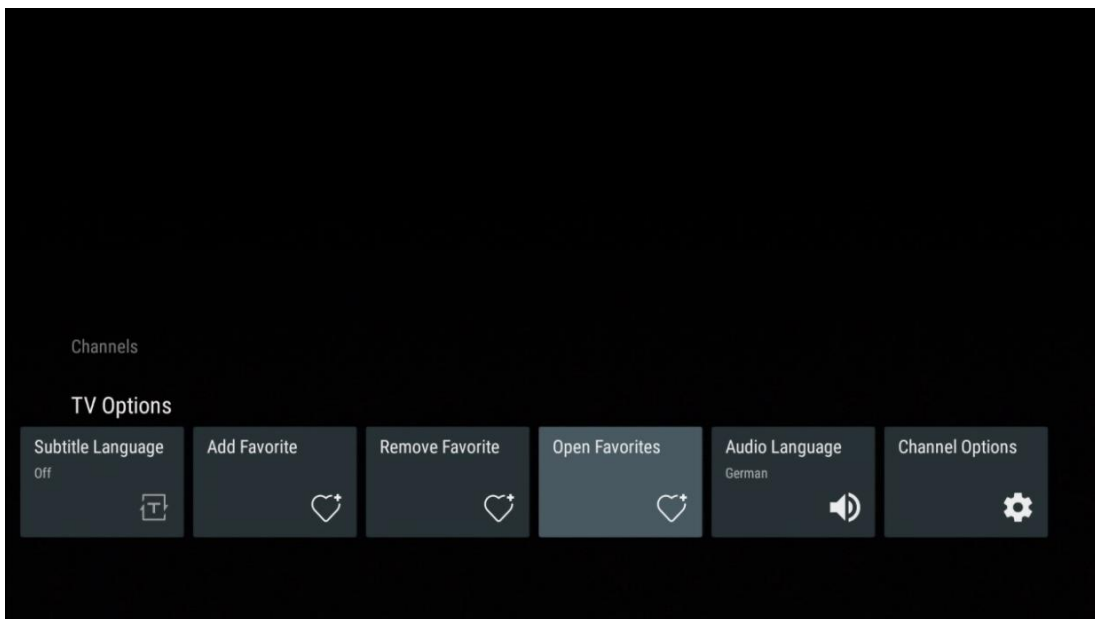
წაშალეთ მიმდინარე სატელევიზიო არხი ერთი ან ყველა თქვენი საყვარელი სიიდან.

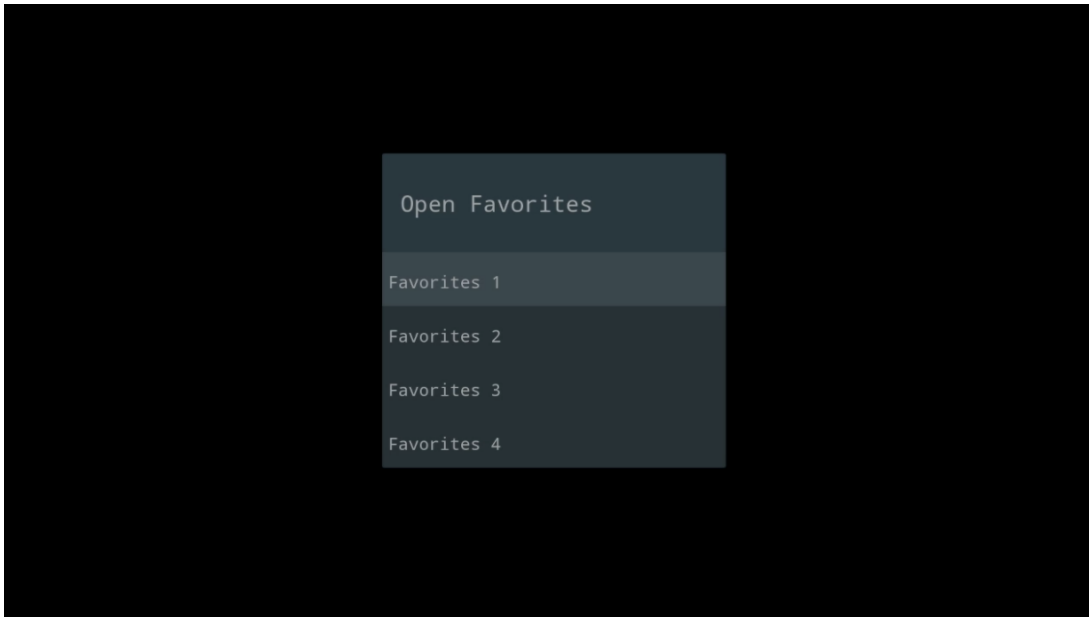




11.2.4 გახსენით ფავორიტები

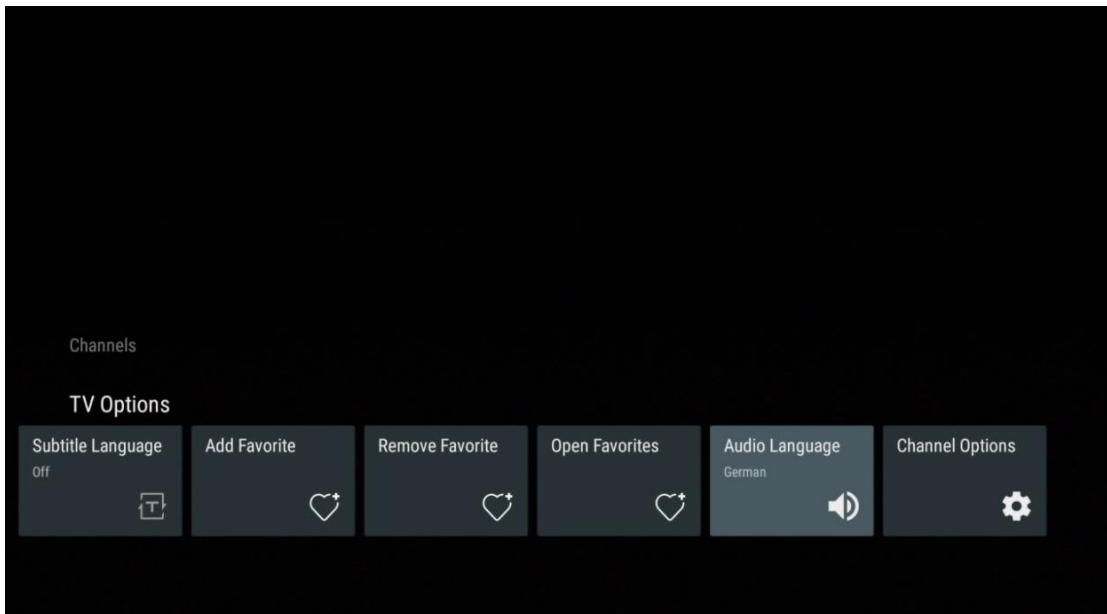
აჩვენეთ შექმნილი ფავორიტების სიები .

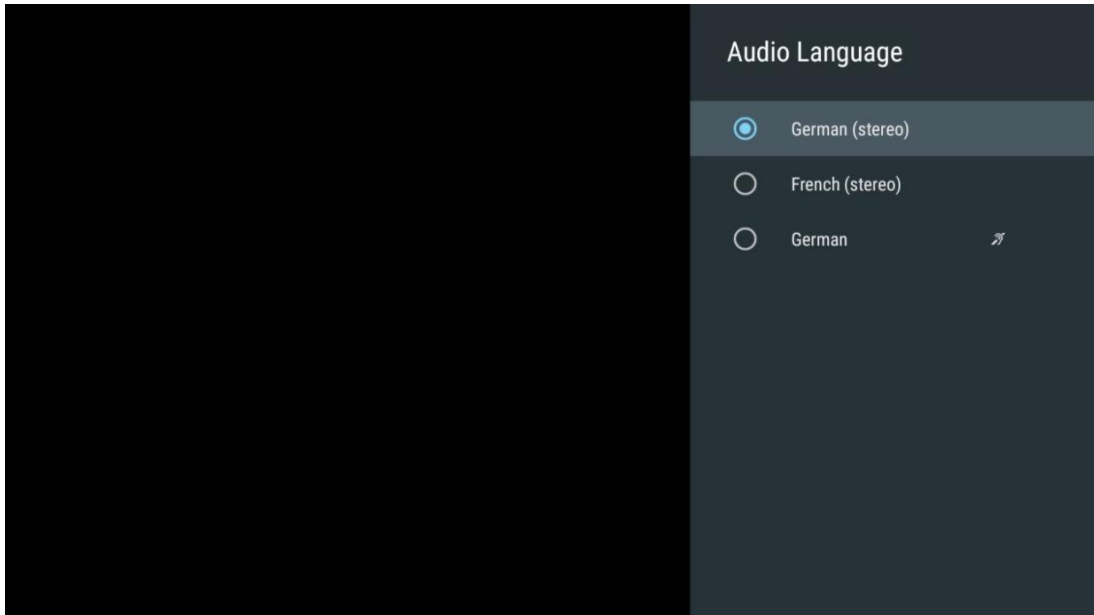




11.2.5 აუდიო ენა

ზოგიერთი სატელევიზიო არხი გთავაზობთ რამდენიმე აუდიო ენას. აირჩიეთ თქვენთვის სასურველი აუდიო ენა ამ მენიუში .

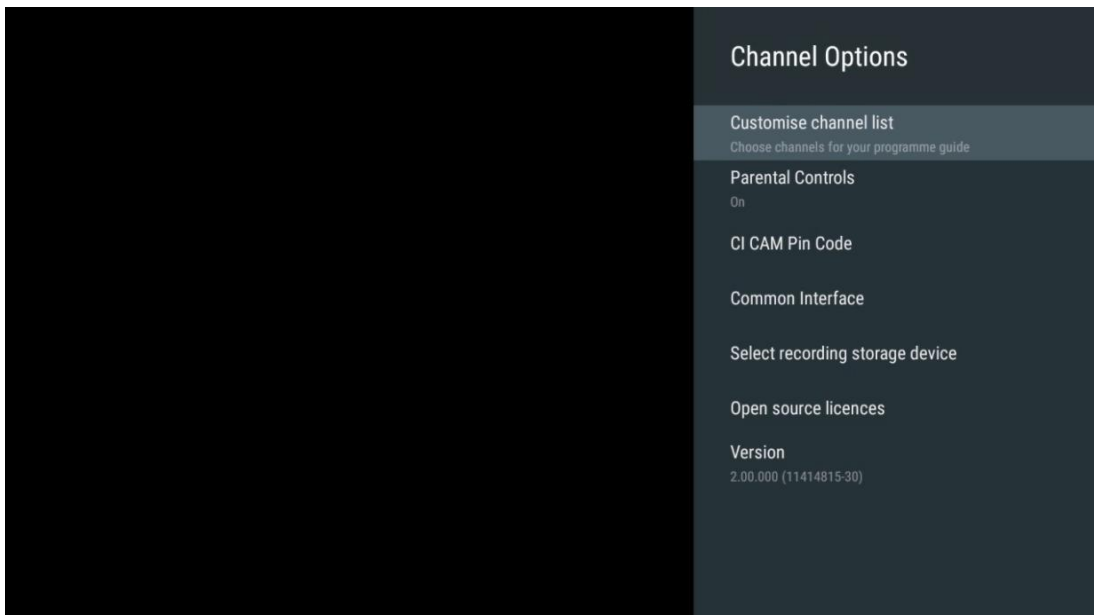


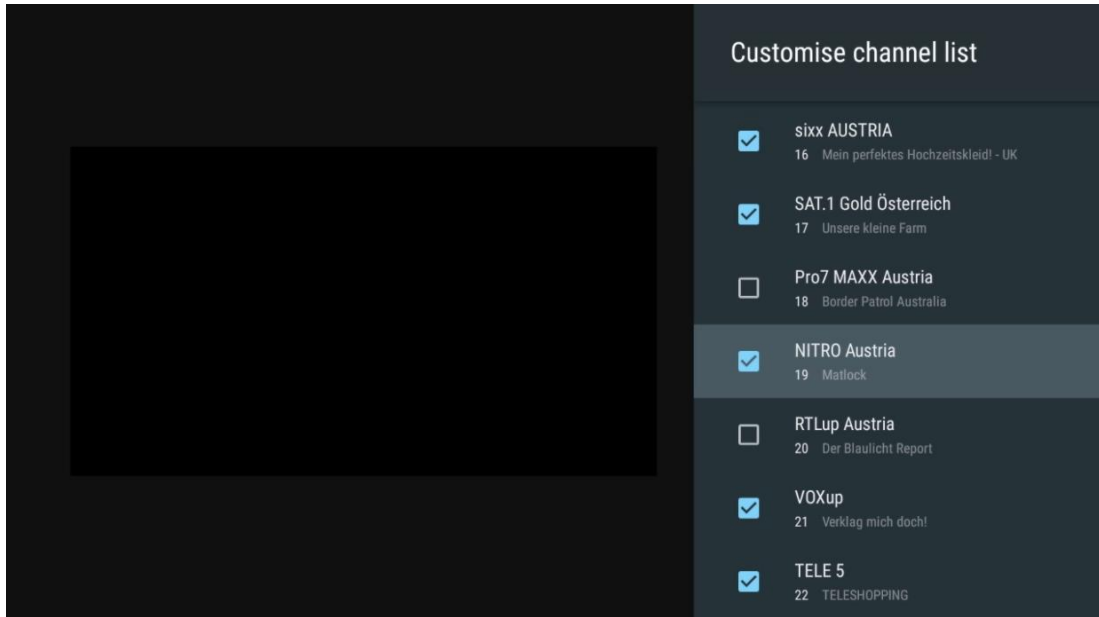


11.2.6 არხის პარამეტრები

11.2.6.1 არხების სიის მორგება

აირჩიეთ არხები სიიდან, რომლებიც არ გსურთ გამოჩნდეს არხების სიაში. ამისათვის გამოიყენეთ სწორი მიმართულების ღილაკი თქვენს დისტანციურ კონტროლზე.





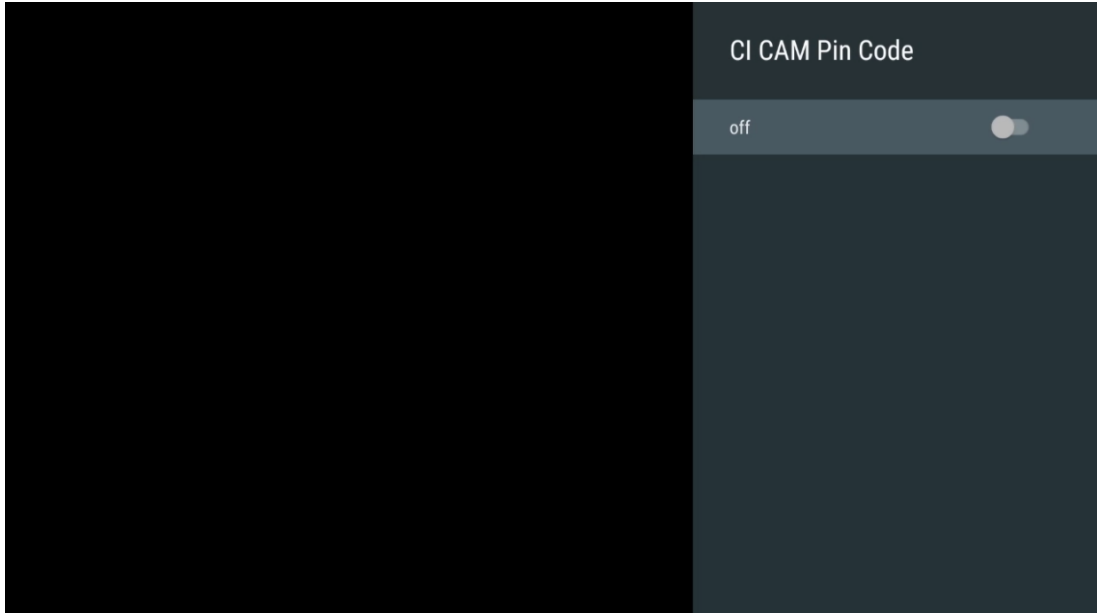
11.2.6.2 მშობელთა კონტროლი

დააყენეთ სხვადასხვა მშობლის კონტროლის პარამეტრები. მათზე წვდომისთვის, თქვენ უნდა შეიყვანოთ PIN კოდი, რომელიც დააყენეთ Live TV აპის პირველად გახსნის შემდეგ.

- **ჩართულია / გამორთულია** : ჩართეთ ან გამორთეთ მშობლის კონტროლის ფუნქცია.
- **წყაროს ჩაკეტვა** : ჩაკეტეთ სატელევიზიო მაუწყებლობის წყაროები ან გარე შეყვანის წყაროები.
- **არხები დაბლოკილია** : დაბლოკეთ გარკვეული სატელევიზიო არხები.
- **რეიტინგები** : განსაზღვრეთ და დააყენეთ სხვადასხვა შეფასების ლიმიტები.
- **PIN-ის შეცვლა** : მართეთ თქვენი PIN კოდი.

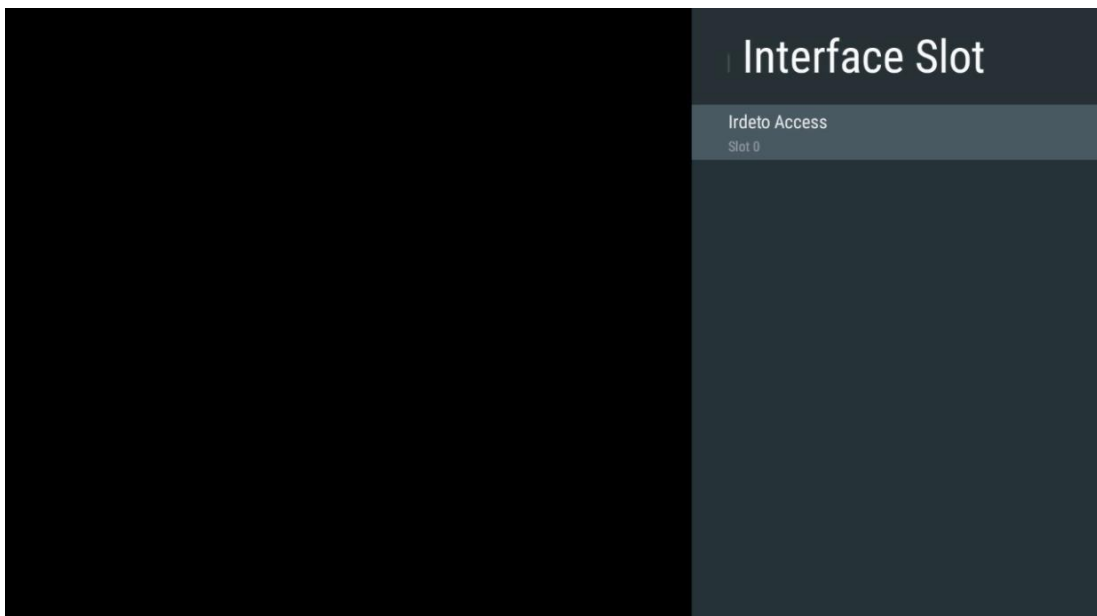
11.2.6.3 CI CAM პინ კოდი

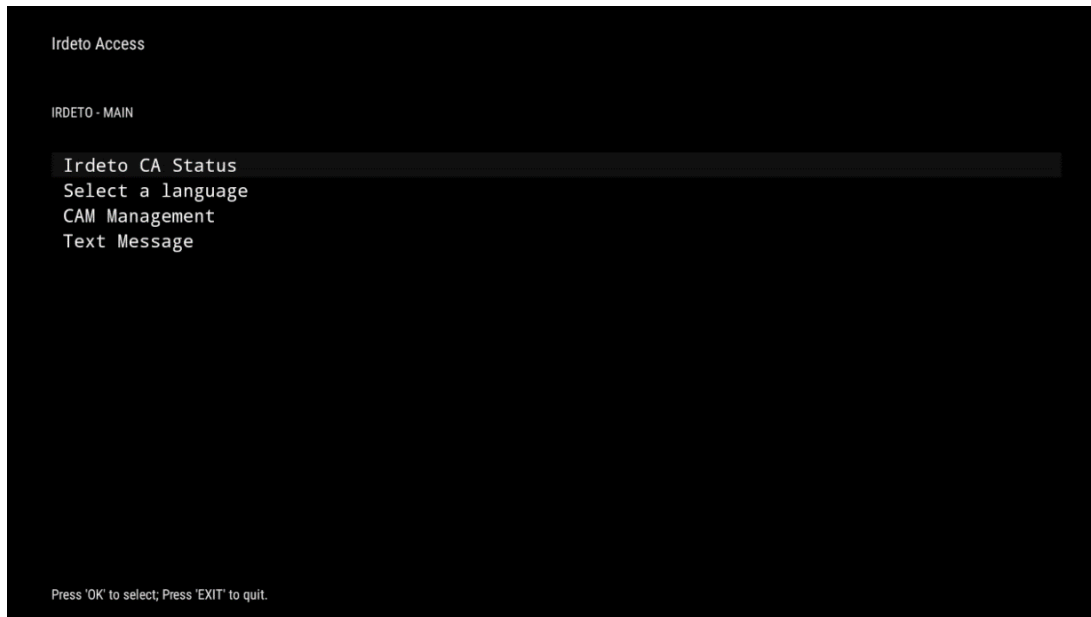
გააქტიურეთ ან გამორთეთ CI CAM PIN კოდის შეყვანის ფუნქცია, თუ ეს შესაძლებელია ან საჭიროა დაკავშირებული CI CAM მოდულისთვის.



11.2.6.4 საერთო ინტერფეისი

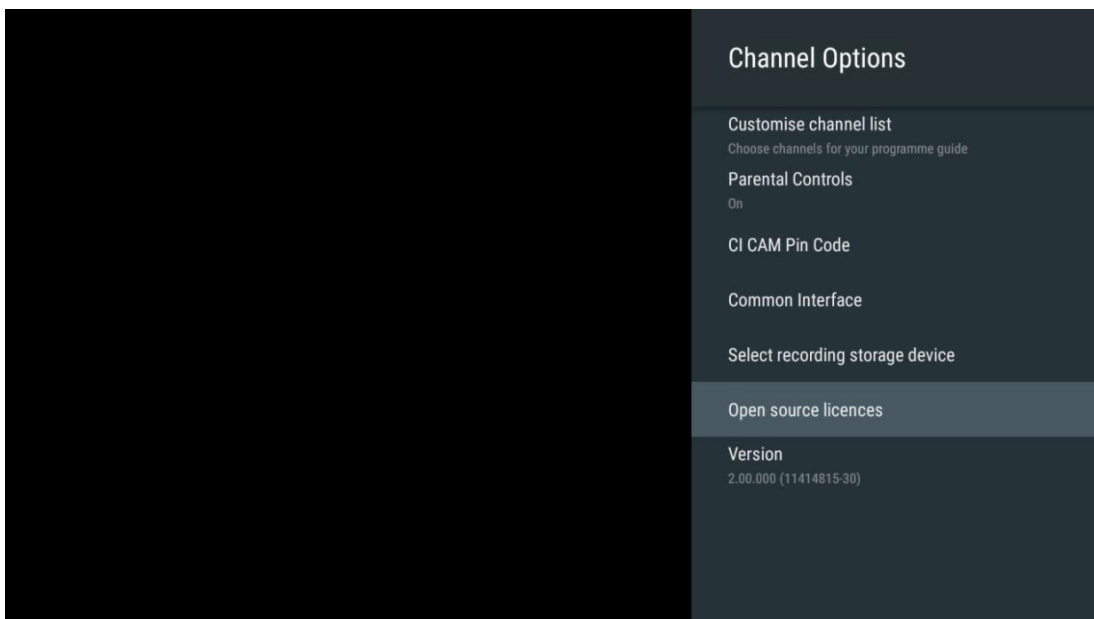
OK ღილაკზე დაჭერით .





11.2.6.5 ღია კოდის ლიცენზიები

იხილეთ ინფორმაცია ღია კოდის ლიცენზიების შესახებ.



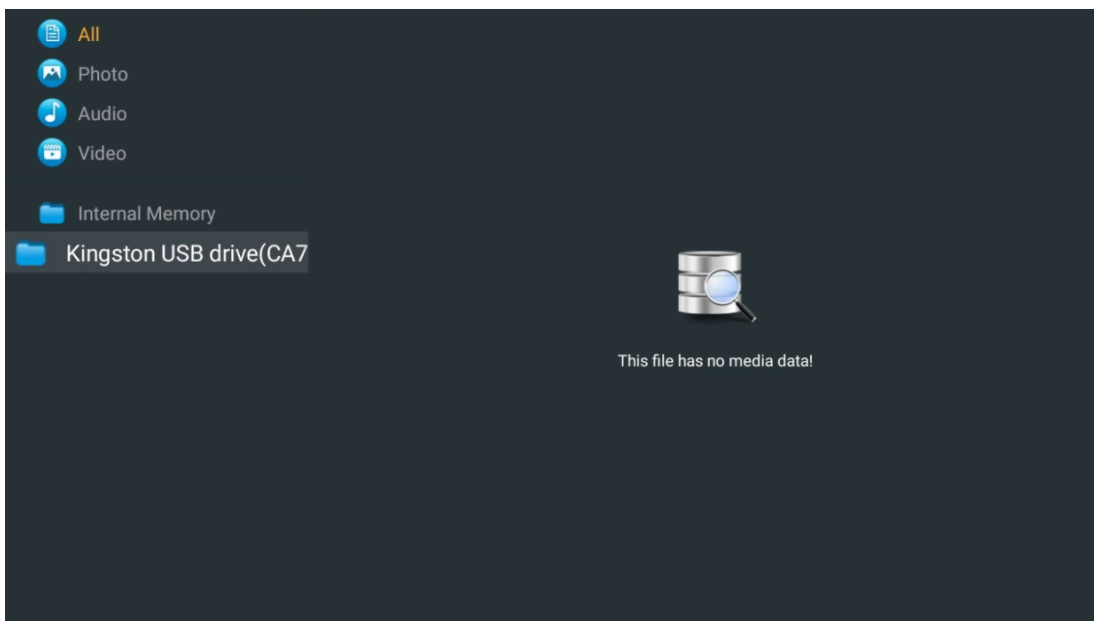
11.2.6.6 ვერსია

იხილეთ ტელევიზორის მოწყობილობის პროგრამული ვერსია.

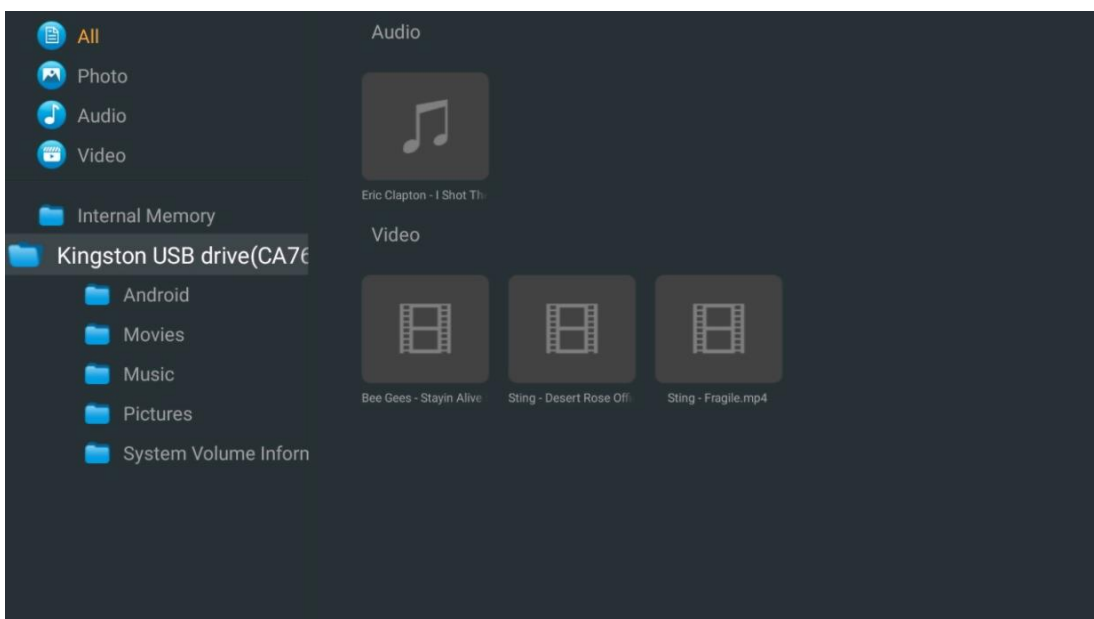
12 მულტიმედიური პლეერის აპლიკაცია

თუ გსურთ მულტიმედიური შინაარსის დაკვრა, როგორცაა ფილმები, მუსიკა ან ფოტოები USB პორტთან დაკავშირებული გარე მეხსიერების მოწყობილობებიდან, გაუშვით მულტიმედიური დამკვრელის აპი თქვენი საწყისი ეკრანიდან.

შენიშვნა : დაკავშირებული USB მეხსიერების მოწყობილობები, როგორცაა HDD/SDD ან USB დისკები უნდა იყოს ფორმატირებული **FAT32 ან NTFS-** ში . exFAT- ში ფორმატირებული მოწყობილობები არ არის მხარდაჭერილი.



აირჩიეთ თქვენი USB საცავი მოწყობილობა ეკრანზე და დააჭირეთ ღილაკს **OK** . ნაჩვენები იქნება შენახული მულტიმედიური შინაარსი. აირჩიეთ სასურველი შიგთავსი და დააჭირეთ **OK** მის საჩვენებლად.



13 პრობლემების მოგვარება

არანაირი ძალა	შეამოწმეთ თუ The თქვენი AC დენის კაბელი ტელევიზორი არის ჩაკეტილი ან არა. ლფ არსებობს ჯერ კიდევ არა ძალა, გთხოვთ გათიშვა შტეფსელი და ხელახლა დაკავშირება სოკეტი 60-ის შემდეგ წამი. გადაატრიალეთ ჩართვა ისევ .
სურათი არ არის	შეამოწმეთ თუ The ანტენის კაბელი ხე The უკან არის დაკავშირებული სათანადოდ. იხილეთ სხვა არხები, რომ ნახოთ პრობლემა ჯერ კიდევ არსებობს.
ვიდეო ჩნდება თან არა აუდიო	სცადე გაზრდის The მოცულობა. შეამოწმეთ თუ ტელევიზორები ხმა არის on მდუმარე თუ არა.
დისტანციური არა მუშაობა	გააკეთე დარწმუნებული ვარ The პლასტმასის ჩანთა რომელიც მოვიდა თან The დისტანციური კონტროლი არის ამოღებულია. სცადე გამოყენებით The დისტანციური ტელევიზორიდან უფრო მოკლე მანძილზე . შეამოწმეთ არის თუ არა ბატარეების განლაგება სწორი ან სცადეთ ახალი ბატარეების გამოყენება დისტანციური მართვის საშუალებით. The ტელევიზორი ნება წადი შევიდა ლოდინის რეჟიმში რეჟიმი თუ ის იღებს არა პასუხი ფარგლებში ა რამდენიმე წუთი.
პრობლემები არიან გადაუჭრელი	გამორთეთ ძალა-უფლება კაბელი და დაველოდოთ 30 წამი, შემდეგ ხელახლა შეაერთეთ დენის კაბელი რომ სოკეტი. პრობლემების შემთხვევაში ჯერ კიდევ არსებობს, ნუ ეცდებით შეკეთებას ტელევიზორი საკუთარ თავს. გთხოვთ დაუკავშირდეთ სერვისის ცენტრი.
Dolby Atmos არ მუშაობს დაკავშირებული ნაკადის მოწყობილობებთან	<ol style="list-style-type: none"> შეაერთეთ სტრიმინგის მოწყობილობა <ul style="list-style-type: none"> შეაერთეთ თქვენი ნაკადი მოწყობილობა თქვენს Thomson TV-ის ერთ-ერთ HDMI პორტში. დარწმუნდით, რომ AV მიმღებს/გამაძლიერებელს აქვს სათანადო კავშირი <ul style="list-style-type: none"> დაადასტურეთ, რომ თქვენი AV მიმღები/გამაძლიერებელი მხარს უჭერს Dolby Atmos-ს. შეაერთეთ თქვენი Thomson TV HDMI eARC პორტის გამოყენებით HDMI In პორტში თქვენს AV მიმღებზე/გამაძლიერებელზე. შეამოწმეთ Dolby Atmos ხელმისაწვდომობა <ul style="list-style-type: none"> ვიდეოს დაკვრისას შეამოწმეთ ვიდეოს აღწერა აუდიო დაკვრის ვარიანტებისთვის. Dolby Atmos იქნება ჩამოთვლილი, როგორც ვარიანტი, თუ კავშირები სწორად არის დაყენებული და AV მიმღები/გამაძლიერებელი მხარს უჭერს მას.

14 ტექნიკური მახასიათებლები

Thomson Google TV UHD გვერდითი ფეხები

	43UG4S14	50UG4S14	55UG4S14	65UG4S14
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	2 x 10	2 x 10	2 x 10
ენერჯის მოხმარება (W)	90	100	110	200
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერჯის მოხმარება (W)	0,5	0,5	0,5	0,5
წონა (კგ)	6	8,58	11,48	17,02
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	957x172x591	1111x260x692	1226x260x745	1446x290x869
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სადგამის გარეშე) (მმ)	957x85x556	1111x77x643	1226x78x712	1446x79x834
ჩვენება	43" / 109 სმ	50" / 126 სმ	55" / 139 სმ	65" / 164 სმ
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160

Thomson Google TV UHD გვერდითი ფეხები თეთრი

	43UG4S14W	50UG4S14W	55UG4S14W
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	2 x 10	2 x 10
ენერჯის მოხმარება (W)	90	100	110
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერჯის მოხმარება (W)	0,5	0,5	0,5
წონა (კგ)	6	8,58	11,48
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	957x172x591	1111x260x692	1226x290x745
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სადგამის გარეშე) (მმ)	957x85x556	1111x77x643	1226x78x712
ჩვენება	43" / 109 სმ	50" / 126 სმ	55" / 139 სმ
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160

Thomson Google TV UHD ცენტრალური სადგამი

	43UG5C14	50UG5C14	55UG5C14	65UG5C14	75UG5C14
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	2 x 10	2 x 10	2 x 10	2 x 10
ენერჯის მოხმარება (W)	100	120	140	200	240
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერჯის მოხმარება (W)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
წონა (კგ)	10	13	14,7	19,5	24
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	957x281x587	1111x281x676	1226x281x744	1446x281x869	1668x281x990
ტელევიზორის ზომები LxWxH	957x89x556	1111x75x643	1226x78x712	1446x79x834	1668x89x956

(სტენდის გარეშე) (მმ)					
ჩვენება	43" / 109 სმ	50" / 126 სმ	55" / 139 სმ	65" / 164 სმ	75" / 189 სმ
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160

Thomson Google TV QLED გვერდითი ფეხები

	43QG4S14	50QG4S14	55QG4S14	65QG4S14	85QG5S14
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	2 x 10	2 x 10	2 x 10	2 x 10
ენერჯის მოხმარება (W)	100	120	140	200	300
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერჯის მოხმარება (W)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
წონა (კგ)	7,9	10,9	12,6	17,1	29,8
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	957x270x605	1111x270x677	1226x290x745	1446x290x869	1890x360x1115
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდის გარეშე) (მმ)	957x89x556	1111x75x643	1226x78x712	1446x79x834	1890x95x1082
ჩვენება	43" / 109 სმ	50" / 126 სმ	55" / 139 სმ	65" / 164 სმ	85" / 215 სმ
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160

Thomson Google TV QLED ცენტრალური სადგამი

	43QG5C14	50QG5C14	55QG5C14	65QG5C14	75QG5C14
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	2 x 10	2 x 10	2 x 10	2 x 10
ენერჯის მოხმარება (W)	100	120	140	200	240
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერჯის მოხმარება (W)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
წონა (კგ)	10	13	14,7	19,5	23,6
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	957x281x587	1111x281x677	1227x281x744	1446x281x869	1668x281x990
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდის გარეშე) (მმ)	957x89x556	1111x75x643	1226x78x712	1446x79x834	1668x89x956
ჩვენება	43" / 109 სმ	50" / 126 სმ	55" / 139 სმ	65" / 164 სმ	75" / 190 სმ
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160

Thomson Google TV QLED Plus

	43QG6C14	50QG6C14	55QG6C14	65QG6C14
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz

აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	2 x 10	2 x 10	2 x 10
ენერგიის მოხმარება (W)	100	120	140	200
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერგიის მოხმარება (W)	0,5	0,5	0,5	0,5
წონა (კგ)	10,8	14	15,8	21,3
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	957x281x619	1111x281x712	1226x281x776	1446x281x904
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სადგამის გარეშე) (მმ)	957x88x589	1111x75x676	1226x77x745	1446x78x867
ჩვენება	43" / 109 სმ	50" / 126 სმ	55" / 139 სმ	65" / 164
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160

Thomson Google TV QLED Pro

	43QG7C14/ 43QG7C04	50QG7C14/ 50QG7C04	55QG7C14/ 55QG7C04	65QG7C14/ 65QG7C04	75QG7C14
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	2 x 10	2 x 10	2 x 10	2 x 10
ენერგიის მოხმარება (W)	120	140	170	200	240
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერგიის მოხმარება (W)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
წონა (კგ)	10	13	14,7	19,5	24
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	957x89x556	1111x75x643	1227x78x712	1446x79x834	1668x89x956
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდის გარეშე) (მმ)	957x281x587	1111x281x676	1227x281x744	1446x281x869	1668x281x990
ჩვენება	43" / 109 სმ	50" / 126 სმ	55" / 139 სმ	65" / 164 სმ	75" / 189 სმ
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160

	85QG7S14	100QG7S14
ოპერაციული ძაბვა	AC 100-240V 50/60Hz	AC 100-240V 50/60Hz
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 12	2 x 12
ენერგიის მოხმარება (W)	300	500
ქსელში მოლოდინის რეჟიმში ენერგიის მოხმარება (W)	0,5	0,5
წონა (კგ)	29,8	46,42
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	1890x95x1082	2227x89x1271
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდის გარეშე) (მმ)	1890x360x1115	2227x389x1321

ჩვენება	85" / 215 სმ	100" / 223,5 სმ
ეკრანის გარჩევადობა	3840 x 2160	3840 x 2160

14.1 ქვეყნის შეზღუდვები

განკუთვნილია მხოლოდ შიდა გამოყენებისთვის.

AT	B	ბ.	C	C	C	DE	D	EE	ES	FI	F
გრ	E	გ	H	Y	Z	LI	K	LU	LV	M	R
არ	H	გ	IE	IC	IT	იხილ	LT	დიდი	(ცხრ	T	N
ა	R	გ	R	E	IT	ეთ	T	ბრიტანე	ა)		L
	P	PT	O	SI	S		R	თი			
	L				K						

14.2 ლიცენზიები

ექვემდებარება ცვლილებებს. უწყვეტი კვლევისა და განვითარების ტექნიკური მახასიათებლების შედეგად შეიძლება შეიცვალოს პროდუქტის დიზაინი და გარეგნობა. Google TV არის ამ მოწყობილობის პროგრამული გამოცდილების სახელი და Google LLC-ის სავაჭრო ნიშანი. Google, YouTube, Google Cast და YouTube Music არის Google LLC-ის სავაჭრო ნიშნები. Google ასისტენტი არ არის ხელმისაწვდომი გარკვეულ ენებსა და ქვეყნებში. სერვისების ხელმისაწვდომობა განსხვავდება ქვეყნისა და ენის მიხედვით. Netflix არის Netflix, Inc-ის რეგისტრირებული სავაჭრო ნიშანი. საჭიროა Netflix სტრიმინგის წევრობა. 4K Ultra HD ხელმისაწვდომობა ექვემდებარება თქვენი გამოწერის გეგმას, ინტერნეტ სერვისს, მოწყობილობის შესაძლებლობებს და კონტენტის ხელმისაწვდომობას. www.netflix.com/TermsOfUse. Apple TV არის Apple Inc.-ის სავაჭრო ნიშანი, რეგისტრირებულია აშშ-ში და სხვა ქვეყნებსა და რეგიონებში. Wi-Fi არის Wi-Fi Alliance®-ის რეგისტრირებული სავაჭრო ნიშანი. ტერმინები HDMI და HDMI მაღალი გარჩევადობის მულტიმედიური ინტერფეისი და HDMI ლოგო არის HDMI Licensing Administrator, Inc.-ის სავაჭრო ნიშნები ან რეგისტრირებული ნიშნები აშშ-სა და სხვა ქვეყნებში. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio და ორმაგი -D სიმბოლო არის Dolby Laboratories Licensing Corporation-ის სავაჭრო ნიშნები. დამზადებულია Dolby Laboratories-ის ლიცენზიით. კონფიდენციალური გამოუქვეყნებელი ნამუშევრები. საავტორო უფლება © 1992–2025 Dolby Laboratories. ყველა სხვა პროდუქტი, მომსახურება, კომპანიები, სავაჭრო ნიშნები, სავაჭრო ან პროდუქტის სახელი და ლოგოები, რომლებიც აქ მითითებულია, მათი შესაბამისი მფლობელების საკუთრებაა. ყველა უფლება დაცულია. ©2025 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 ვენა, ავსტრია. ეს პროდუქტი დამზადებულია და გაიყიდა StreamView GmbH- ის პასუხისმგებლობით. THOMSON და THOMSON ლოგო არის სავაჭრო ნიშნები, რომლებიც გამოიყენება StreamView GmbH- ის ლიცენზიით – დამატებითი ინფორმაცია www.thomson-brand.com.