

Thomson Go TV





tv.mythomson.com



tv.mythomson.com/ en/Support/FAQs/

მნიშვნელოვანია

გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ ეს სახელმძღვანელო ტელევიზორის დაყენებამდე და ფუნქციონირებამდე.

შეინახეთ ეს სახელმძღვანელო მოსახერხებელი შემდგომი მითითებისთვის. ამ მომხმარებლის სახელმძღვანელოში ნაჩვენები სურათები მხოლოდ სქემატური დიაგრამებია.

შიგთავსი

1	უსა	ფრთხოების ინფორმაცია	6
	1.1	ნიშნები პროდუქტზე	8
	1.2	გაფრთხილება	8
2	ინს	ჭალაციის ინსტრუქციები ამწევი და ტელევიზორისთვის	9
	2.1	ამწეების ასამბლეა	9
	2.2	დაშალეთ ამწევი	. 11
	2.3	კუთხის და სიმაღლის რეგულირება	. 12
3	სატ	ელევიზიო ღილაკები და კავშირები	. 13
	3.1	კავშირები	. 13
	3.2	ღილაკის ფუნქციები	. 14
	3.3	შიდა ბატარეის გამოყენება	. 14
4	დის	ტანციური მართვა	. 16
5	საწყ	ყისი დაყენება	. 17
	5.1	Bluetooth დისტანციური დაწყვილება	. 17
	5.2	ენის არჩევა	. 18
	5.3	სწრაფად დააყენეთ თქვენი ტელევიზორი თქვენი Android TV ტელეფონით	18מ
	5.4	Google ანგარიშის შესვლა	. 20
	5.5	მომსახურების პირობები	. 22
	5.6	Google სერვისები	. 22
	5.7	Google ასისტენტი	. 23
	5.8 შედეგ	მოძებნეთ ყველა სატელევიზიო აპლიკაცია და მიიღეთ პერსონალიზებუჲ აები	ლი . 23
	5.9	Google Play ავტომატური ინსტალაცია	. 25
	5.10	აირჩიეთ რეგიონი/ ქვეყანა	. 27
	5.11	პაროლის შექმნა	. 28
	5.12	აირჩიეთ სატელევიზიო რეჟიმი	. 29

	5.13	Google Cast	29
	5.14	სატელევიზიო არხის დაყენება	30
	5.15	პასუხისმგებლობის უარყოფა	32
6	მთა	ვარი	32
	6.1	ძიება	33
	6.2	მაღაზია	34
	6.3	აღმოაჩინე	35
	6.4	პროგრამები	35
	6.5	შეტყობინებები	36
	6.6	შეყვანა	36
	6.7	ქსელი და ინტერნეტი	37
	6.8	პარამეტრები	37
	6.9	Google ანგარიში	38
	6.10	რჩეული პროგრამები	38
7	პარა	ამეტრები	39
	7.1	ქსელი და ინტერნეტი	39
	7.2	არხი	40
	7.2.1	არხის ინსტალაციის რეჟიმი - ანტენა	40
	7.2.2	არხის ინსტალაციის რეჟიმი - საკაბელო	41
	7.3	ანგარიშები და შესვლა	41
	7.4	პროგრამები	42
	7.5	მოწყობილობის პარამეტრები	43
	7.5.1	მომხმარებლის	43
	7.5.2	თარიღი და დრო	43
	7.5.3	ტაიმერი	43
	7.5.4	ენა	44
	7.5.5	კლავიატურა	44
	7.5.6	შეყვანა	44
	7.5.7	ძალა	46
	7.5.8	სურათი	46
	7.5.9	საუნდი	48
	7.5.1	0 შენახვა	49

	7.5.11	მთავარი ეკრანი	
	7.5.12	საცალო რეჟიმი	50
	7.5.13	Google ასისტენტი	50
	7.5.14	Google Cast	50
	7.5.15	Screen Saver	51
	7.5.16	ენერგიის დამზოგველი	51
	7.5.17	მდებარეობა	51
	7.5.18	გამოყენება > დიაგნოსტიკა	51
	7.5.19	სპეციალური შესაძლებლობები	51
	7.5.20	გადატვირთვა	51
7	.6 <u>c</u>	ისტანციური და აქსესუარები	51
8	MMP ĉ	მოთამაშე	52
9	ცოცხა	ლი ტელევიზია	52
9	.1 ა(რხები	53
	9.1.1	ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელო (EPG)	53
	9.1.2	არხი	53
9	.2 ල්	ელევიზორის პარამეტრები	54
	9.2.1	წყარო	54
	9.2.2	სურათი	54
	9.2.3	საუნდი	54
	9.2.4	ძალა	54
	9.2.5	გაფართოებული პარამეტრები	54
	9.2.6	პარამეტრები	55
9	.3 ĥ	აწერა	56
	9.3.1	მყისიერი ჩაწერა	56
	9.3.2	ჩანაწერების სია	56
	9.3.3	მოწყობილობის ინფორმაცია	56
	9.3.4	განრიგის სია	56
	9.3.5	დროის ცვლის რეჟიმი	57
10	ონე	უაინ ჯავშნები	58
11	Goo	gle Play მაღაზია	59
12	രവ	აგნოსტიკა	60

13	ტექნიკური მახასიათებლები6	1
13.1	შეზღუდვები6	1
13.2	ლიცენზიები6	1

1 უსაფრთხოების ინფორმაცია

ექსტრემალურ ამინდში (ქარიშხალი, ელვა) და ხანგრძლივი უმოქმედობის პერიოდები (შვებულებაში წასვლა) გათიშავს ტელევიზორს მაგისტრალიდან.

მაგისტრალური დანამატი გამოიყენება ტელევიზორის გათიშვისთვის მაგისტრალურიდან და, შესაბამისად, ის ადვილად უნდა მუშაობდეს. თუ ტელევიზორი არ არის გათიშული ელექტრონულად მაგისტრალურიდან, მოწყობილობა მაინც დახატავს ენერგიას ყველა სიტუაციისთვის, მაშინაც კი, თუ ტელევიზორი ლოდინის რეჟიმშია ან გამორთულია.

შენიშვნა: მიჰყევით ეკრანზე მითითებებს შესაბამისი მახასიათებლების მუშაობისთვის.

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

გაფრთხილება

ეს მოწყობილობა განკუთვნილია იმ პირების (მათ შორის ბავშვების) მიერ, რომლებსაც შეუძლიათ / გამოცდილი გამოიყენონ ასეთი მოწყობილობა უკონტროლო, თუ მათ არ მიეცათ ზედამხედველობა ან ინსტრუქცია მოწყობილობის გამოყენების შესახებ მათ უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირის მიერ.

- გამოიყენეთ ეს ტელევიზორი ზღვის დონიდან 2000 მეტრზე ნაკლები სიმაღლეზე, მშრალ ადგილებში და ზომიერი ან ტროპიკული კლიმატის მქონე რეგიონებში.
- ტელევიზორი განკუთვნილია საყოფაცხოვრებო და მსგავსი ზოგადი გამოყენებისთვის, მაგრამ ასევე შეიძლება გამოყენებულ იქნას საზოგადოებრივ ადგილებში.
- სავენტილაციო მიზნებისათვის, დატოვეთ მინიმუმ 10 სმ თავისუფალი ადგილი ტელევიზორის გარშემო.
- ვენტილაცია არ უნდა შეფერხდეს სავენტილაციო ღიობების დაფარვით ან დაბლოკვით ნივთებით, როგორიცაა გაზეთები, სუფრები, ფარდები და ა.შ.
- დენის კაბელის დანამატი ადვილად ხელმისაწვდომი უნდა იყოს. არ განათავსოთ ტელევიზორი, ავეჯი და ა.შ. დენის ტვინზე. დაზიანებული დენის კაბელი / დანამატი შეიძლება გამოიწვიოს ხანძარი ან მოგცეთ ელექტრო შოკი. გაუმკლავდეს დენის კაბელი დანამატით, არ გამორთოთ ტელევიზორი დენის კაბელის დაჭერით. არასოდეს შეეხოთ დენის სადენს / დანამატს სველი ხელებით, რადგან ამან შეიძლება გამოიწვიოს მოკლე ჩართვა ან ელექტრო შოკი. არასოდეს გააკეთოთ კვანძი დენის ტვინში ან მიამაგრეთ იგი სხვა

სადენებით. როდესაც ის დაზიანებულია, ეს უნდა გაკეთდეს მხოლოდ კვალიფიციური პერსონალის მიერ.

- არ გამოამჟღავნოთ ტელევიზორი სითხეების წვეთზე ან გაფუჭებაზე და არ განათავსოთ სითხეებით სავსე ობიექტები, როგორიცაა ვაზები, თასები და ა.შ. ტელევიზორში ან მის თავზე (მაგ., თაროებზე განყოფილების ზემოთ).
- არ გამოამჟღავნოთ ტელევიზორი მზის პირდაპირ შუქზე და არ განათავსოთ ღია ცეცხლი, როგორიცაა განათებული სანთლები ტელევიზორის თავზე ან მის მახლობლად.
- არ განათავსოთ სითბოს წყაროები, როგორიცაა ელექტრო გამათბობლები,
 რადიატორები და ა.შ. ტელევიზორის მახლობლად.
- არ განათავსოთ ტელევიზორი დახრილ ზედაპირებზე.
- შეშუპების საფრთხის თავიდან ასაცილებლად, შეინახეთ პლასტიკური
 ჩანთები ჩვილების, ბავშვებისა და შინაური ცხოველებისგან.
- ფრთხილად მიამაგრეთ სტენდი ტელევიზორს. თუ სტენდი უზრუნველყოფილია ხრახნებით, გამკაცრდეს ხრახნები მტკიცედ, რათა თავიდან აიცილოს ტელევიზორის დახრილი. ზედმეტად არ გამკაცრდეს ხრახნები და სწორად დაამონტაჟოთ სტენდი რეზინი.
- არ გადააგდოთ ბატარეები ცეცხლში ან საშიში ან აალებადი მასალებით.
- არ გამოიყენოთ საყოფაცხოვრებო საწმენდი საშუალებები ტელევიზორის გასაწმენდად. ამის ნაცვლად გაასუფთავეთ ეკრანი რბილი, მშრალი ქსოვილით. გაწმენდის წინ, გამორთეთ მოწყობილობა უსაფრთხოებისთვის.

გაფრთხილება

- ბატარეები არ უნდა ექვემდებარებოდეს გადაჭარბებულ სითბოს,
 როგორიცაა მზიანი, ცეცხლი ან მსგავსი.
- ყურსასმენების ან ყურსასმენების გადაჭარბებულმა წნევამ შეიძლება გამოიწვიოს სმენის დაქვეითება.

ბატარეის გაფრთხილება

ეს პროდუქტი შეიცავს შიდა ლითიუმ-იონის ბატარეას. გამოიყენეთ მხოლოდ მიწოდებული დენის ადაპტერი.

გაუმკლავდეს ზრუნვას, რათა თავიდან აიცილოთ გაჟონვა, ხანძარი ან აფეთქებები. დაიცავით ბატარეის სათანადო განკარგვა და დატენვის სახელმძღვანელო მითითებები დაზიანების ან დაზიანების თავიდან ასაცილებლად.

ეს პროდუქტი შეიცავს ჩაშენებულ ბატარეას, რომლის ამოღება ან შეცვლა მომხმარებლის მიერ არ არის განკუთვნილი. ბატარეა შეიძლება მოიხსნას და შეიცვალოს მხოლოდ კვალიფიციური სპეციალისტების მიერ. არასათანადო მოპყრობამ შეიძლება გამოიწვიოს დაზიანება ან უსაფრთხოების საფრთხეები. უპირველეს ყოვლისა - არასოდეს დაუშვათ ვინმეს, განსაკუთრებით ბავშვებს, დააჭირეთ ან დააჭიროთ ეკრანს, არ დააყენოთ რამე ხვრელებში, სლოტებში ან საქმეში სხვა ღიობებში.

1.1 ნიშნები პროდუქტზე

პროდუქტზე გამოიყენება შემდეგი სიმბოლოები, როგორც შეზღუდვებისა და სიფრთხილის ზომებისა და უსაფრთხოების ინსტრუქციების მარკერი. თითოეული ახსნა განიხილება, თუ პროდუქტი მხოლოდ მასთან დაკავშირებულ მარკირებას ატარებს. გაითვალისწინეთ ასეთი ინფორმაცია უსაფრთხოების მიზეზების გამო.



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



ეს მარკირება მიუთითებს იმაზე, რომ ეს პროდუქტი არ უნდა განადგურდეს სხვა საყოფაცხოვრებო ნარჩენებით მთელ ევროკავშირში. გთხოვთ, პასუხისმგებლობით გადაამუშავოთ მატერიალური რესურსების მდგრადი ხელახალი გამოყენების ხელშეწყობა. თქვენი მეორადი მოწყობილობის დასაბრუნებლად, გთხოვთ, გამოიყენოთ დაბრუნების და შეგროვების სისტემები ან დაუკავშირდეთ საცალო ვაჭრობას, სადაც პროდუქტი შეიძინა.

1.2 გაფრთხილება

არ შეასვათ ბატარეა. თუ ფიქრობთ, რომ ბატარეები შეიძლება გადაყლაპულიყო ან მოთავსებულიყო სხეულის რომელიმე ნაწილში, დაუყოვნებლივ მიმართეთ სამედიცინო დახმარებას.

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

ტელევიზია შეიძლება დაეცეს, რამაც სერიოზული პირადი დაზიანება ან სიკვდილი გამოიწვია. ბევრი დაზიანება, განსაკუთრებით ბავშვებისთვის, თავიდან უნდა იქნას აცილებული მარტივი სიფრთხილის ზომების მიღებით, როგორიცაა:

- ყოველთვის გამოიყენეთ სატელევიზიო ნაკრების მწარმოებლის მიერ რეკომენდებული სამონტაჟო მეთოდი.
- ყოველთვის მარშრუტის სადენები და კაბელები, რომლებიც
 დაკავშირებულია თქვენს ტელევიზორთან, რათა მათ არ გადალახონ,
 გაიყვანონ ან დაიჭირონ.
- არასოდეს განათავსოთ ტელევიზია არასტაბილურ ადგილას.
- არასოდეს განათავსოთ ისეთი ნივთები, რომლებიც ბავშვებს ასცდინებენ, მაგალითად, სათამაშოები და დისტანციური მართვის საშუალებები, ტელევიზიის თავზე.

 არასოდეს დატოვოთ ბავშვები უყურადღებოდ ტელევიზორის სტენდის გარშემო. ბავშვებმა შეიძლება შეეცადონ დააყენონ, ასვლა ან გადაადგილება, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს გადახვევა, დაზიანება ან დაზიანება.

თუ არსებული სატელევიზიო ნაკრები შენარჩუნდება და გადაადგილდება, იგივე მოსაზრებები უნდა იქნას გამოყენებული, როგორც ზემოთ.

აპარატი, რომელიც დაკავშირებულია შენობის ინსტალაციის დამცავ დამიწებასთან მაგისტრალური კავშირის საშუალებით ან სხვა აპარატის საშუალებით, დამცავი დამიწების კავშირით - და სატელევიზიო განაწილების სისტემასთან კოაქსიალური კაბელის გამოყენებით, ზოგიერთ შემთხვევაში შეიძლება შექმნას ხანძრის საშიშროება. ამიტომ სატელევიზიო განაწილების სისტემასთან კავშირი უნდა განხორციელდეს მოწყობილობის საშუალებით, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრო იზოლაციას გარკვეული სიხშირის დიაპაზონის ქვემოთ (გალვანური იზოლატორი).

2 ინსტალაციის ინსტრუქციები ამწევი და ტელევიზორისთვის

2.1 ამწეების ასამბლეა

- 1. ამოიღეთ დამჭერის ბარი და განათავსეთ იგი ყუთის სახურავის მხარეს.
- ამოიღეთ პირველი ფენა შეფუთვიდან და განათავსეთ იგი ყუთის გვერდით.
 მეორე ფენა მოიცავს სტენდის ელემენტებს.





- მეორე ფენისგან ამოიღეთ ტელევიზორის დამონტაჟების ბაზა, რომელსაც აქვს ჩაშენებული ბორბლები და განათავსეთ იგი მის მხარეს.
- განათავსეთ ორივე ფენა შეფუთვაში. დარწმუნდით, რომ პირველი ფენა ისევ თავზეა. მოათავსეთ დამჭერის ბაზა ბორბლებით შეფუთვის პირველ ნაწილში მოცემულ სლოტში (როგორც ხედავთ გრაფიკულ ნომერზე 4).



- 5. მიამაგრეთ ტელევიზორის სამონტაჟო ზოლი ბაზაზე, მისი პოზიციის გასწორებით.
- 6. ჩადეთ ხრახნები ხრახნიანი სლოტში და გამკაცრდეს ხრახნები.





 ეკრანის ეკრანის მისი შეფუთვიდან ამოღებამდე, ჯერ უკანა მხრიდან ამოიღეთ მორთვა ბეჭედი. შემდეგ, მორთვის ბეჭედი გადაიტანეთ ტელევიზორის დამჭერზე სამონტაჟო ზოლზე.



- დახრილი ეკრანი ზემოთ და მიამაგრეთ ტელევიზორი ფრჩხილზე.
 დარწმუნდით, რომ ტელევიზორის უკანა მხარეს არსებული სლოტები, რომლებიც შექმნილია ტელევიზორის სტაბილიზაციისთვის, სწორად არის განლაგებული და დამონტაჟებულია ფრჩხილზე.
- გადაათეთ დენის კაბელი ისრის საწინააღმდეგოდ და დააკავშირეთ იგი ტელევიზორთან.



10. გაასწორეთ საფარის რგოლის ფიქსაციის ქინძისთავები ტელევიზორის უკანა მხარეს მოცემულ სლოტებთან და ნაზად დააჭირეთ მას, სანამ ქინძისთავები არ ჩაერთვებიან და საფარი სწორად არ არის დამონტაჟებული ინსტალაციის დასასრულებლად.



შენიშვნა: დარწმუნდით, რომ მაგისტრალური კაბელი სწორად არის ჩართული ტელევიზორში და ხელს არ უშლის საფარის ბეჭდის დახურვას.

2.2 დაშალეთ ამწევი

ეკრანის ამწევიდან გათიშვისთვის, ამოიღეთ სამოტივაციო ბეჭედი და დააჭირეთ სწრაფი გამოშვების ღილაკს ტელევიზორის უკანა მხარეს.



2.3 კუთხის და სიმაღლის რეგულირება

თქვენ შეგიძლიათ დაარეგულიროთ ტელევიზორის სიმაღლე და ხედვის კუთხე, რათა დარწმუნდეთ კომფორტული ნახვის გამოცდილება.



სიფრთხილე:

- არ გადაატრიალოთ პროდუქტი კუთხეზე ლიმიტის მიღმა ან სიმაღლის
 მაქსიმალური რეგულირებადი დიაპაზონის მიღმა.
- არ დაუშვათ ხელები ან თითები სტენდში ან სიმაღლის რეგულირების ზონაში.

3 სატელევიზიო ღილაკები და კავშირები

3.1 კავშირები



გახსენით პორტის მტვრის საფარი და დაუკავშირდით შესაბამის პორტს საჭიროების მიხედვით:

- თუ თქვენ დააკავშირებთ მოწყობილობას, რომელიც მხარს უჭერს ARC- ს, გთხოვთ აირჩიოთ HDMI 1 ინტერფეისი.
- HDMI კონექტორს შეუძლია DVI სიგნალების ამოცნობა გარე HDMI /DVI კომმუტატორით.
- ამ სახელმძღვანელოში აღწერილი პერიფერიული მოწყობილობა და კაბელები ცალკე უნდა იყოს შეძენილი.

გაფრთხილება

არ დაუკავშიროთ გარე ანტენა მაღალ მაგისტრალურ ელექტროგადამცემი ხაზთან, რათა თავიდან აიცილოთ ელექტრო შოკი. სადენიანი ქსელის ანტენა, რომელიც დაკავშირებულია ამ ტელევიზორთან, უნდა იყოს იზოლირებული დამცავი დამიწებისგან, წინააღმდეგ შემთხვევაში ეს გამოიწვევს ხანძარს ან სხვა საფრთხეებს.

ყურადღება:

ჯერ შეაერთეთ დენის კაბელი მოწყობილობაში, შემდეგ ჩადეთ დენის ადაპტერი კედლის სოკეტში.

3.2 ღილაკის ფუნქციები

ჩართვა /გამორთვა: მოწყობილობის ჩართვა

- 🕑 განათავსეთ ტელევიზორი ლოდინის
- 🕀 VOL+: მოცულობის გაზრდა.
- \ominus VOL-: მოცულობის შემცირება.



ან გამორთვა რეჟიმში

3.3 შიდა ბატარეის გამოყენება

ტელევიზორის სადგამის ბაზა შეიცავს შიდა ბატარეას, რომელსაც შეუძლია პროდუქტის ენერგია 4 საათამდე, როდესაც ტელევიზორი არ არის დაკავშირებული ელექტრომომარაგებასთან. ბატარეის სინათლის ინდიკატორს აქვს სამი განსხვავებული ფერი (მწვანე, ყვითელი და წითელი), რომელიც იცვლება ბატარეის დარჩენილი სიმძლავრით.



ბატარეის ინდიკატორი:

- მწვანე შუქი: ბატარეის მოცულობა ადეკვატურია.
- ყვითელი შუქი: ბატარეის მოცულობა ზომიერია.
- წითელი შუქი: ბატარეის მოცულობა დაბალია ან დატენვა.

შენიშვნა

- ბატარეის სრულად დატენვას დაახლოებით 4 საათი სჭირდება ან მხოლოდ 2
 საათი სწრაფი დატენვის რეჟიმში, როდესაც პროდუქტი გამორთულია.
- დატენვის თითოეული ციკლი დროთა განმავლობაში ამცირებს დატენვის სრულ შესაძლებლობებს, ამიტომ ამცირებს ბატარეის მაქსიმალურ სამუშაო დროს.
- ლოდინის რეჟიმში, ბატარეის დარჩენილი მოცულობა ბუნებრივად ამცირებს.
- ბატარეის დატენვა შეუძლებელია ექსტრემალურ გარემოში.
- ბატარეის ხანგრძლივობის გასაგრძელებლად, შემოთავაზებულია ბატარეის დატენვა გარკვეული დროის განმავლობაში გამოყენების შემდეგ, იმის ნაცვლად, რომ ბატარეა სრულად დატენოს გამოყენების დროს.
- ბატარეის ტევადობის შენარჩუნება 60% -ით (ყვითელი ბატარეის სინათლის მაჩვენებელი) ხელს უწყობს ბატარეის გახანგრძლივებას.
- სრული დატენვიდან მაქსიმალური ვადაა 3 საათი.
- მომსახურების დრო შეიძლება განსხვავდებოდეს სხვადასხვა ფაქტორებით, როგორიცაა დაკავშირებული მოწყობილობები, სამუშაო ტემპერატურა, სამუშაო პერიოდი და მომხმარებლის პარამეტრები. ამიტომ, მომსახურების რეალური დრო შეიძლება განსხვავდებოდეს შექმნილი მომსახურების დროიდან.

4 დისტანციური მართვა



THOMSON

ڻ ا	დენის ღილაკი / ლოდინი: სწრაფი ლოდინი / ლოდინი /
	იართვა ი. ა. ა. ი.
	ძსუბუქი ძაჩვენებელი
Щ×	მუნჯი: მთლიანად გამორთეთ ტელევიზორის მოცულობა
0-9	რიცხვითი ღილაკები: არხის შეცვლა Live TV რეჟიმში,
	ეკრანზე ტექსტის ყუთში შეიყვანეთ ნომერი ან ასო
	ინფორმაცია: აჩვენეთ ინფორმაცია პირდაპირი
(1)	სატელევიზიო არხის ან მედია ფაილის 'შესახებ, რომელიც თამაშობს
Ċ.	ციკლი: გაცვლა მიმდინარე და ადრე ყურებად პირდაპირ
·••	სატელევიზიო არხებს შორის
	ფერადი ღილაკები: მიჰყევით ეკრანზე მითითებებს ფერადი
$\bullet \bullet \bullet \bullet$	ღილაკის ფუნქციებისთვის
Ŷ	მიკროფონი: გააქტიურეთ Google ასისტენტი
	პარამეტრები: გახსენით აპებისა და ფილმების ვარიანტების
	სია მთავარ ეკრანზე
	პარამეტრები: აჩვენეთ ცოცხალი ტელევიზორის
	პარამეტრების მენიუ (Live TV რეჟიმში), აჩვენეთ
	ხელმისაწვდომი პარამეტრების პარამეტრები, როგორიცაა
1	ხმა და სურათი;
	იმ შემთხვევაში, თუ თქვენ შეიძინეთ SW PVR (ჩაწერის)
	ფუნქციით: 5 წამის განმავლობაში დაყენებისა და
	დაჭერისას, დამატებითი კლავიატურა უფრო მეტი
	ფუნქციით ინსნება I V Live აპში.
	00030070700000000000000000000000000000
\bigcirc	
(())	Asociations of the TV Teletevit for a family for the management of the
\bigcirc	
	0307%3003 30 03080003. 03300992900 33030 03 008309200
	ພັ້ງ ເບັ້ນ ເປັນເປັນເປັນເປັນເປັນເປັນເປັນເປັນເປັນເປັນ
	ენიული არხების სია (Live TV რეჟიმში). დააჭირეთ 5 ₩მ.
	დისოანციორი მართვის შოქნიშნის ჩართვა / გამორთვა
	უკან/დაბრუნება: დაბრუნდით მენიუს წინა ეკრანზე,
	გადადით ერთი ნაბიჯით უკან, დახურეთ ფანჯრები,
\leftarrow	დახურეთ ტელეტექსტი (Live TV-Teletext რეჟიმში). გამოდით
-	მულტიმედიური ფაილების დაკვრაზე და დაუბრუნდით
	MMP (Multi Medi Player) მიმოხილვის მენიუს
ď	ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელო
A	მთავარი: გახსენით საწყისი ეკრანი
+	მოცულობა +/-: აკონტროლეთ ტელევიზორის ხმის
× _	მოცულობა.
	წყარო/შეყვანა: ცოცხალი ტელევიზორის პარამეტრების
	მენიუდან დახურვა და გასვლა, ნებისმიერი გაშვებული
₹	აპლიკაციიდან ან მენიუდან ან OSD ბანერიდან გასვლა,
-	გადადით ბოლო მითითებული წყაროზე; ტელევიზორის
	შეყვანის შერჩევა.

+ P -	პროგრამები +/-: გადართვა სატელევიზიო / რადიო არხებს შორის. გადაახვიეთ არხების სიის გვერდი გვერდის მიხედვით, როდესაც არხების სია ნაჩვენებია სატელევიზიო ეკრანზე.
=	OSD: გახსენით ეკრანზე ჩვენების მენიუ
USB	გახსენით მულტიმედიური პლეერი, საიდანაც შეგიძლიათ მედია ფაილების დაკვრა
NETFLIX	დაიწყეთ Netflix პროგრამა
🕒 YouTube	დაიწყეთ YouTube პროგრამა
prime video	Prime Video პროგრამის გაშვება
Google Play	დაიწყეთ Google Play პროგრამა

5 საწყისი დაყენება

პირველი საწყისი კონფიგურაციისთვის, ეკრანზე დაყენების ოსტატი დაგეხმარებათ თქვენი ტელევიზორის დაყენებაში. გთხოვთ, მიჰყვეთ სახელმძღვანელოს, რომ სწორად დააყენოთ თქვენი ტელევიზორი.

5.1 Bluetooth დისტანციური დაწყვილება

დააჭირეთ **უკან** და **VOL-** ერთდროულად დისტანციურ პულტზე, რომ შეიყვანოთ Bluetooth დაწყვილების რეჟიმში. დისტანციური მართვის ინდიკატორი გამოჩნდება დაწყვილების რეჟიმის დაწყებისას.

- მარჯვენა მხარეს გამოჩნდება თქვენი დისტანციური მართვის სახელი.
 მონიშნეთ იგი მიმართულებითი ღილაკებით და დააჭირეთ ღილაკს OK.
- დაელოდეთ სანამ "დაწყვილებული" გამოჩნდება დისტანციური მართვის
 სახელით და გააგრძელეთ კონფიგურაცია.

დააჭირეთ **უკან** , რომ გამოტოვოთ დაწყვილების რეჟიმი.



5.2 ენის არჩევა

გამოიყენეთ ზემოთ / ქვემოთ ღილაკები სისტემის ენის ასარჩევად, შემდეგ დააჭირეთ **ღილაკს OK** დასადასტურებლად.

Welcome	English
	Deutsch
	Français
	Azərbaycan
	Bosanski
	Català

5.3 სწრაფად დააყენეთ თქვენი ტელევიზორი თქვენი Android TV ტელეფონით

თქვენი Android სმარტფონის თქვენს ტელევიზორთან დასაკავშირებლად. აირჩიეთ "გაგრძელება".

- თქვენს Android ტელეფონზე გახსენით წინასწარ დაინსტალირებული აპი "Google"
- ჩაწერეთ ან თქვით "Ok Google, დააყენეთ ჩემი მოწყობილობა"
- შეეხეთ მოდელის სახელს სიაში

შენიშვნა: დააჭირეთ **უკან** გაუქმებას. თუ გსურთ თქვენი ტელევიზორის ნორმალურად გამოყენება, გთხოვთ აირჩიოთ "გამოტოვება".



	Google
	Quick Setup
	1 On your Android Dhone, onen the projectalled app "Coople"
G	2. Type or say, "Ok Google, set up my device"
Google	3. Tap Thomson TV (970) on the list

დააჭირეთ ზემოთ / ქვემოთ ღილაკებს, რომ აირჩიოთ Wi-Fi, რომელთანაც გსურთ დაკავშირება, შეიყვანეთ პაროლი და დაადასტურეთ. თუ აირჩევთ "გამოტოვებას", შეგიძლიათ თქვენი ქსელი მოგვიანებით პარამეტრების მენიუში დააყენოთ.



გადახედეთ ქსელის კონფიდენციალურობის პოლიტიკას და ენერგიის რჩევებს.

Network privacy policy	ACCEPT
The processing of personal data to the extent strictly necessary and proportionate for the purposes of ensuring network and information security, i.e. the ability of a network or an information system to resist, at a given level of confidence, accidental events or unlawful or malicious actions that compromise the availability, authenticity, integrity and confidentiality of stored or transmitted personal data, and the security of the related services offered by, or accessible via, those networks and systems, by public authorities, by computer emergency response teams (CERTs), computer security incident response teams (CSIRTs), by providers of electronic communications networks and services and by providers of security technologies and services, constitutes a legitimate interest of the data controller concerned. This could, for example, include	DECLINE

5.4 Google ანგარიშის შესვლა

შედით სისტემაში, რომ მიიღოთ ახალი პროგრამები, რეკომენდაციები, ფილმები და სხვა Google- დან.



გამოიყენეთ დისტანციური მართვა თქვენი პაროლის ჩასასვლელად და თქვენს Google ანგარიშში შესასვლელად.

Google		
Sign in		
Use your Google Account		
Email or phone		
Forgot email?		
Create account	Next	

Google		
Welcome		
my_account@gmail.com		
Enter your password —		
Show password		
Forgot password?	Next	

5.5 მომსახურების პირობები

გაგრძელებით, თქვენ ეთანხმებით Google-ის მომსახურების პირობებს პროდუქტის გამოცდილების გასაუმჯობესებლად. გასაგრძელებლად აირჩიეთ "მიღება".

Google By continuing, you agree to the Google Terms of Service, the Google Privacy Policy and the Google Play Terms of Service. Accept This device may also receive and install updates and apps from Google, your device's manufacturer or your operator. Some of these apps may offer optional in-app purchases. You can remove them or adjust their permissions at any time from the device settings.
By continuing, you agree to the Google Terms of Service, the Google Privacy Policy and the Google Play Terms of Service. Accept This device may also receive and install updates and apps from Google, your device's manufacturer or your operator. Some of these apps may offer optional in-app purchases. You can remove them or adjust their permissions at any time from the device settings.
By continuing, you agree to the Google Terms of Service, the Google Privacy Policy and the Google Play Terms of Service. This device may also receive and install updates and apps from Google, your device's manufacturer or your operator. Some of these apps may offer optional in-app purchases. You can remove them or adjust their permissions at any time from the device settings. Accept Accept Terms of Service Privacy Policy
This device may also receive and install updates and apps from Terms of Service Google, your device's manufacturer or your operator. Some of these apps may offer optional in-app purchases. You can remove them or adjust their permissions at any time from the device settings.
adjust their permissions at any time from the device settings.
Play Terms of Service

5.6 Google სერვისები

აირჩიეთ "მიღება" იმის დასადასტურებლად, გსურთ თუ არა თქვენი მდებარეობის იდენტიფიცირება თქვენს Android TV- ზე და დაეთანხმეთ Google- ში დიაგნოსტიკური ინფორმაციის ავტომატურად გაგზავნას, რათა დაგეხმაროთ თქვენი Google გამოცდილების გაუმჯობესებაში.



5.7 Google ასისტენტი

Google ასისტენტის დახმარებით მიიღეთ თქვენი ტელევიზორის უკეთესი ხმოვანი კონტროლი.



5.8 მოძებნეთ ყველა სატელევიზიო აპლიკაცია და მიიღეთ პერსონალიზებული შედეგები

მიეცით საშუალება Google-ს გაუზიაროს თქვენი მოთხოვნები თქვენი ტელევიზორის აპებს და მოძებნოს მოთხოვნილი ინფორმაცია ამ აპებში, რათა უკეთესი და ზუსტი შედეგები შესთავაზოს.







5.9 Google Play ავტომატური ინსტალაცია

აირჩიეთ რომელი რეკომენდებული აპებისა და Google აპების დაყენება გსურთ ამ სიაში მათი შემოწმებით. თქვენ ყოველთვის შეგიძლიათ დააინსტალიროთ მეტი აპლიკაცია მოგვიანებით Google Play Store- ში.



ახლა გამოჩნდება საინფორმაციო ეკრანები. თქვენ შეგიძლიათ გადახვიდეთ კონფიგურაციებში, დააჭირეთ სწორი მიმართულების ღილაკს გასაგრძელებლად.









5.10 აირჩიეთ რეგიონი/ ქვეყანა

აირჩიეთ ქვეყანა, რომელშიც იყენებთ მოწყობილობას მიმართულებითი ღილაკებით, შემდეგ დააჭირეთ **ღილაკს OK** დასადასტურებლად.

Region/Country	Austria
Please select your region or country:	Germany
	France
	Albania
	Algeria
	Australia

5.11 პაროლის შექმნა

თქვენ დაგჭირდებათ ეს პაროლი სხვადასხვა ფუნქციებისთვის, როგორიცაა Live TVს დაყენება ან მოწყობილობის გადატვირთვა.

Input password 1 2 3 ▲ 4 5 6 0 7 8 9 ✓	Input password 1 2 3 ▲ 4 5 6 0 7 8 9 ✓		New pas	sword		
4 5 6 0 7 8 9 ✓	4 5 6 0 7 8 9 ✓	Input password	1	2	3	×
7 8 9 🗸	7 8 9 🗸		4	5	6	0
			7	8	9	~



5.12 აირჩიეთ სატელევიზიო რეჟიმი

აირჩიეთ ტელევიზორის რეჟიმი, რომელიც ყველაზე შესაფერისია თქვენი საჭიროებისთვის: მთავარი ან მაღაზია.

- "მთავარი" რეჟიმი ოპტიმიზირებულია სახლის გამოყენებისთვის ეფექტური ენერგიის გამოყენებისთვის.
- "მაღაზიის" რეჟიმი ოპტიმიზირებულია დემო შესანახად ფიქსირებული პარამეტრებით.



5.13 Google Cast

აირჩიეთ/ გამორთეთ, რომ Google Cast ხელმისაწვდომი გახდეს.



5.14 სატელევიზიო არხის დაყენება

აირჩიეთ ანტენა ან კაბელი სატელევიზიო არხების სკანირებისთვის. თუ აირჩევთ "გამოტოვებას", არხის სკანირება შეიძლება მოგვიანებით შესრულდეს მენიუში.

Tupor modo	Aorial	
	Aeriai	
Please select your tuner mode:	Cablo	
Analogue: 0	Cable	
Antenna: 0 Cable: 0	Skip	
Satellite: 0		



შენიშვნა: თუ არ გსურთ ტიუნერის სკანირების შესრულება, მაინც აირჩიეთ ერთერთი ხელმისაწვდომი ვარიანტი. თქვენ შეგიძლიათ გამოტოვოთ სკანირება ინსტალაციის ოსტატის შემდგომ ეტაპზე. თუ ამ ნაბიჯს გამოტოვებთ, შეგიძლიათ მოგვიანებით შეასრულოთ არხის ძებნა დაკავშირებული არხების მენიუს პარამეტრების გამოყენებით.

შემდეგი ნაბიჯი არის ტიუნერის რეჟიმის შერჩევა. აირჩიეთ თქვენი ტიუნერის უპირატესობა არხების დაყენება Live TV– სთვის. ანტენის და საკაბელო პარამეტრები ხელმისაწვდომია. მონიშნეთ ვარიანტი, რომელიც შეესაბამება თქვენს გარემოს და დააჭირეთ ღილაკს OK ან მარჯვენა მიმართულებითი ღილაკი გასაგრძელებლად.

ანტენა

ანტენის არჩევის შემთხვევაში, ტელევიზია მოძებნის ციფრულ ხმელეთის და ანალოგურ მაუწყებლობას. შემდეგ ეკრანზე მონიშნეთ "სკანირება" და დააჭირეთ **ლილაკს OK**, რომ დაიწყოთ ძებნა ან აირჩიეთ "Skip Scan", რომ გააგრძელოთ ძიების გარეშე.

საკაბელო

კაბელის არჩევის შემთხვევაში, ტელევიზორი მოძებნის ციფრულ საკაბელო და ანალოგურ მაუწყებლობას. ასეთის არსებობის შემთხვევაში, ოპერატორის ხელმისაწვდომი პარამეტრები ჩამოთვლილია "აირჩიეთ ოპერატორის" ეკრანზე. წინააღმდეგ შემთხვევაში, ეს ნაბიჯი გამოტოვებული იქნება. სიიდან შეგიძლიათ აირჩიოთ მხოლოდ ერთი ოპერატორი. მონიშნეთ სასურველი ოპერატორი და დააჭირეთ **ღილაკს OK** ან სწორი მიმართულებითი ღილაკი გასაგრძელებლად.

შემდეგ ეკრანზე აირჩიეთ "სკანირება" ძიების დასაწყებად ან აირჩიეთ "Skip Scan", რომ გააგრძელოთ ძიების შესრულების გარეშე. თუ "სკანირება" შეირჩევა, გამოჩნდება კონფიგურაციის ეკრანი. სკანირების რეჟიმი, სიხშირე (kHz), მოდულაცია, სიმბოლოების სიჩქარე (kSym / s), ქსელის ID ვარიანტების დაყენება შეიძლება საჭირო გახდეს. სრული სკანირების შესასრულებლად დააყენეთ "სკანირების რეჟიმი" "სრული / წინასწარ" თუ ეს შესაძლებელია. არჩეული ოპერატორის და/ან სკანირების რეჟიმიდან გამომდინარე, ზოგიერთი ვარიანტი შეიძლება არ იყოს ხელმისაწვდომი დასაყენებლად. მას შემდეგ რაც დაასრულებთ ხელმისაწვდომი ვარიანტების დაყენებას, დააჭირეთ მარჯვენა მიმართულების ღილაკს გასაგრძელებლად. ტელევიზია დაიწყებს ხელმისაწვდომი მაუწყებლობის ძიებას.

შენიშვნა: ეს ტელევიზია არ შეიცავს Cl სლოტს. ამიტომ, ის მხარს უჭერს მხოლოდ უფასო საეთერო (FTA) DVB-C არხების ნახვას.

5.15 პასუხისმგებლობის უარყოფა

დაყენების დასრულების შემდეგ, თქვენ მოგეთხოვებათ მიიღოთ პასუხისმგებლობის უარყოფა.



6 მთავარი

თქვენი Android TV– ს მრავალი უპირატესობით სარგებლობისთვის, თქვენი ტელევიზორი უნდა იყოს დაკავშირებული ინტერნეტთან. შეაერთეთ ტელევიზორი სახლის ქსელთან აქტიური ინტერნეტ კავშირით. თქვენ შეგიძლიათ დააკავშიროთ თქვენი ტელევიზორი თქვენს მოდემთან / როუტერთან უსადენოდ ან კაბელით. დამატებითი ინფორმაცია თქვენი ტელევიზორის ინტერნეტთან დაკავშირების შესახებ შეგიძლიათ იხილოთ პარამეტრებში / ქსელში და ინტერნეტ მენიუში. საწყისი ეკრანი არის თქვენი ტელევიზორის ცენტრალური ნაწილი. საწყისი ეკრანიდან შეგიძლიათ დაიწყოთ ნებისმიერი პროგრამა, გაუშვათ პირდაპირი სატელევიზიო პროგრამა, რომ უყუროთ სატელევიზიო მაუწყებლობას, უყუროთ ფილმს სხვადასხვა სტრიმინგის პროგრამებიდან ან გადახვიდეთ HDMI პორტთან დაკავშირებულ მოწყობილობაზე. ასევე, თქვენ შეგიძლიათ ნებისმიერ დროს გამოხვიდეთ ნებისმიერი პროგრამის ოპერაციიდან და დაუბრუნდეთ მთავარ ეკრანს დისტანციური მართვის საწყისი ღილაკის დაჭერით.

საწყისი ეკრანის ხელმისაწვდომი ვარიანტები განლაგებულია რიგებში. საწყისი ეკრანის პარამეტრების ნავიგაციისთვის გამოიყენეთ მიმართულებითი ღილაკები პულტზე. აპები, YouTube, Google Play Movies & TV, Google Play Music და Google Play დაკავშირებული რიგები და თქვენს მიერ დაინსტალირებული პროგრამების რიგები შეიძლება ხელმისაწვდომი იყოს. აირჩიეთ რიგი, შემდეგ გადაიტანეთ ყურადღება ზედიზედ სასურველ ნივთზე. დააჭირეთ **ღილაკს OK**, რომ გააკეთოთ არჩევანი ან შეიყვანოთ ქვე-მენიუ.

შენიშვნა: თქვენი ტელევიზორის პარამეტრებიდან და თქვენი ქვეყნის შერჩევის პარამეტრებიდან გამომდინარე, საწყისი დაყენების დროს, საწყისი ეკრანი შეიძლება შეიცავდეს სხვადასხვა ელემენტს.

6.1 ძიება

საძიებო ინსტრუმენტები მდებარეობს ეკრანის ზედა მარცხენა მხარეს. თქვენ შეგიძლიათ შეიყვანოთ სიტყვა, რომ დაიწყოთ ძებნა ვირტუალური კლავიატურის გამოყენებით, ან სცადოთ ხმის ძებნა თქვენს დისტანციურ კონტროლში ჩაშენებული მიკროფონის გამოყენებით. გადაიტანეთ ყურადღება სასურველ ვარიანტზე და დააჭირეთ **ღილაკს OK** გასაგრძელებლად.

ხმის ძებნა: შეარჩიეთ მიკროფონის ხატი მიმართულებითი ღილაკებით თქვენს დისტანციურ პულტზე და დააჭირეთ **ღილაკს OK** ხმის ძიების ფუნქციის დასაწყებად. ეკრანის ბოლოში ჩნდება Google ხმის ძიების ველი. დაუსვით შეკითხვა Google- ს და თქვენი ტელევიზორი გიპასუხებთ. ადგილობრივი საძიებო ტერმინებისთვის მნიშვნელოვანია, რომ ტელევიზორის მენიუს ენა ადგილობრივ ენაზე იყოს დაყენებული.



კლავიატურის ძებნა შეარჩიეთ კლავიატურის ხატი მიმართულებითი ღილაკებით თქვენს დისტანციურ პულტზე და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. ვირტუალური Google კლავიატურა გამოჩნდება ეკრანზე. ჩაწერეთ კითხვა, რომელზეც გსურთ პასუხის გაცემა.



6.2 მაღაზია

აირჩიეთ "მაღაზია" მთავარ ეკრანზე, რომ აჩვენოთ Google TV Shop შეთავაზებები. აქ შეგიძლიათ იქირაოთ ან შეიძინოთ სხვადასხვა ფილმები ან სხვა მულტიმედიური შინაარსი Google Shop- დან.



6.3 აღმოაჩინე

აირჩიეთ "აღმოჩენა" მთავარ ეკრანზე, რათა აჩვენოთ ფილმები ან სერიალები, რომლებიც რეკომენდებულია თქვენს ტელევიზორში დაინსტალირებული პროგრამების ნაკადით.

6.4 პროგრამები

აირჩიეთ "პროგრამები" მთავარ ეკრანზე, რომ აჩვენოთ თქვენს ტელევიზორზე დაინსტალირებული პროგრამები.

🗣 Search Hom	ne Shop Disco	ver Apps		3 € ▼	🕄 🚺 15:17
► Google Play Get more a Make the most of you Installed apps	apps & gam	es apps & games			
₩TV	NETFLIX	prime video		P YouTube	Google Play Movies & TV
O YouTube Music	Google Play Store	€tv	ARD	DA ZN	Disnep+
DreiTV.	HD AUSTRIA	joyn	ORF TVTHEK	Google Play Games	simpliTV

6.5 შეტყობინებები

აირჩიეთ შეტყობინებების ხატი მთავარ ეკრანზე, რომ აჩვენოთ Google ან ტელევიზორის ფუნქციონირების შეტყობინებები.

6.6 შეყვანა

აირჩიეთ შეყვანის ხატი მთავარ ეკრანზე, რომ აჩვენოთ ხელმისაწვდომი სატელევიზიო სიგნალის წყაროები ან ტელევიზორთან დაკავშირებული მოწყობილობები.

🗣 Search Hom	ie Shop Disco	ver Apps		3 🔁 ▼	15:18
Scoope Play Get more apps & games Make the most of your TV with the newest apps & games Installed apps					
WI	NETFLIX	prime video		P YouTube	Google Play Movies & TV
O YouTube Music	Google Play Store	€tv	ARD	DA ZN	Disnep+
DreiTV.	HD AUSTRIA	joyn	ORF TVTHEK	Google Play Games	simpliTV

6.7 ქსელი და ინტერნეტი

აირჩიეთ ქსელის ხატი მთავარ ეკრანზე, რომ აჩვენოთ ტელევიზორის ინტერნეტ კავშირის სტატუსი.

6.8 პარამეტრები

აირჩიეთ დაკავშირებული / არ არის დაკავშირებული ხატი მთავარ ეკრანზე ტელევიზორის პარამეტრების საჩვენებლად. ეს მენიუ უფრო დეტალურად არის განმარტებული მე -7 თავში.

🥞 Search Hom	ne Shop Disco	ver Apps		3 ⊋ ▼	😥 🕕 15:19
Scoope Play Get more apps & games Make the most of your TV with the newest apps & games Installed apps					
I TV	NETFLIX	prime video		P YouTube	Google Play Movies & TV
O YouTube Music	Google Play Store	€tv	ARD	DA ZN	Disnep+
DreiTV.	HD AUSTRIA	joyn	ORF TVTHEK	Google Play Games	simpliTV

6.9 Google ანგარიში

აირჩიეთ პროფილის ღილაკი მთავარ ეკრანზე, რომ აჩვენოთ თქვენს ტელევიზორში შესული Google ანგარიშები, დაამატოთ მეტი Google ანგარიში ან წაშალოთ ისინი.

6.10 რჩეული პროგრამები

პირველ რიგში შეგიძლიათ იხილოთ მალსახმობები თქვენს საყვარელ აპლიკაციებზე. ყველაზე მნიშვნელოვანი ნაკადი სერვისის პროგრამები, როგორიცაა Netflix ან YouTube, ასევე Live TV და MMP (მულტიმედიური პლეერი) შეგიძლიათ იხილოთ აქაც. შეარჩიეთ პროგრამა თქვენს დისტანციურ პულტზე მიმართულებითი ღილაკებით და დაადასტურეთ **OK** ღილაკით არჩეული პროგრამის დასაწყებად.

შეარჩიეთ პროგრამა და დააჭირეთ ღილაკს **OK**, რომ ამოიღოთ შერჩეული პროგრამა საყვარელი პროგრამების რიგიდან, გადაიტანოთ იგი ახალ პოზიციაზე ან გაუშვათ იგი.

დააჭირეთ + სიმბოლოს პირველი რიგის ბოლოს, რომ დაამატოთ კიდევ ერთი დაინსტალირებული პროგრამა ფავორიტების განაცხადის შერჩევაში.

მულტიმედიური მოთამაშის მოქმედება უფრო დეტალურად არის განმარტებული მე -8 თავში.

Live TV პროგრამის მოქმედება უფრო დეტალურად არის განმარტებული მე -9 თავში.

7 პარამეტრები

პარამეტრების მენიუ იყოფა შემოთავაზებებად და ზოგად პარამეტრებად.

7.1 ქსელი და ინტერნეტი

თქვენი ტელევიზორის ქსელის პარამეტრების კონფიგურაცია ამ მენიუს პარამეტრების გამოყენებით. თქვენ ასევე შეგიძლიათ მონიშნოთ დაკავშირებული / არ არის დაკავშირებული ხატი მთავარ ეკრანზე და დააჭირეთ **ღილაკს OK** ამ მენიუში შესასვლელად.

შემდეგი პარამეტრები ხელმისაწვდომია:

- Wi-Fi: ჩართეთ უკაბელო LAN (WLAN) ფუნქცია ჩართვა და გამორთვა. როდესაც WLAN ფუნქცია ჩართულია, ხელმისაწვდომი უკაბელო ქსელები ჩამოთვლილია. მონიშნეთ "იხილეთ ყველა" და დააჭირეთ ღილაკს OK ყველა ქსელის სანახავად. აირჩიეთ ერთი და დააჭირეთ ღილაკს OK დასაკავშირებლად. თქვენ შეიძლება მოგთხოვოთ პაროლის შეყვანა არჩეულ ქსელთან დასაკავშირებლად, თუ ქსელი დაცულია პაროლით.
- დაამატეთ ახალი ქსელი: დაამატეთ ქსელები ფარული SSID- ით.
- სკანირება ყოველთვის ხელმისაწვდომია: თქვენ შეგიძლიათ დაუშვათ ადგილმდებარეობის სერვისი და სხვა აპლიკაციები სკანირება ქსელებისთვის, მაშინაც კი, როდესაც WLAN ფუნქცია გამორთულია. დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ ჩართოთ და გამორთოთ.
- WoW: ჩართეთ Wake WLAN ფუნქცია ჩართვა და გამორთვა. ეს ფუნქცია საშუალებას გაძლევთ ჩართოთ ან გაიღვიძოთ თქვენი ტელევიზორი უკაბელო ქსელის საშუალებით.
- WoL: ჩართეთ Wake ON LAN ფუნქცია ჩართული და გამორთული. ეს ფუნქცია საშუალებას გაძლევთ ჩართოთ ან გაიღვიძოთ თქვენი ტელევიზორი ქსელის საშუალებით.
- Ethernet: დაკავშირებული / არ არის დაკავშირებული: აჩვენებს ინტერნეტის სტატუსს Ethernet, IP და MAC მისამართების საშუალებით.
- პროქსი პარამეტრები: ხელით დააყენეთ HTTP მარიონეტული
 ბრაუზერისთვის. ეს მარიონეტული შეიძლება არ იქნას გამოყენებული სხვა აპლიკაციების მიერ.
- IP პარამეტრები: თქვენი ტელევიზორის IP პარამეტრების კონფიგურაცია.

7.2 არხი

ამ მენიუში ნაჩვენები პარამეტრები დამოკიდებულია ტელევიზორის წყაროზე (ანტენა ან კაბელი) ან ტელევიზორთან დაკავშირებულ მოწყობილობაზე, რომელიც თქვენ შეარჩიეთ **დისტანციური მართვის შეყვანის** ღილაკით.

7.2.1 არხის ინსტალაციის რეჟიმი - ანტენა

- არხის სკანირება: დააჭირეთ OK ღილაკს დისტანციურ პულტზე, რათა შეასრულოთ DVB-T / T2 არხების ავტომატური ძებნა. სკანირების პროცესის დასრულების შემდეგ დააჭირეთ ღილაკს უკანა ღილაკს, რომ დაბრუნდეთ წინა მენიუში.
- სკანირების განახლება: ადრე დამატებული არხები არ წაიშლება, მაგრამ
 ნებისმიერი ახლად ნაპოვნი არხი შეინახეება არხების სიაში.
- ერთი RF სკანირება: აირჩიეთ RF არხი მარჯვენა / მარცხენა მიმართულების ღილაკების გამოყენებით. ნაჩვენები იქნება სიგნალის დონე და შერჩეული არხის სიგნალის ხარისხი. დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ დაიწყოთ სკანირება არჩეულ RF არხზე. ნაპოვნი არხები ინახება არხების სიაში.

- სახელმძღვანელო მომსახურების განახლება: ეს ფუნქცია ხელით დაიწყებს დებიტორული სატელევიზიო / რადიო არხების განახლებას.
- LCN: დააყენეთ თქვენი უპირატესობა LCN– ისთვის. LCN არის ლოგიკური არხის ნომრის სისტემა, რომელიც აწყობს ხელმისაწვდომ მაუწყებლობას ცნობადი არხის ნომრის თანმიმდევრობის შესაბამისად (თუ ეს შესაძლებელია).
- არხის მაღაზიის ტიპი: დააყენეთ თქვენი მაღაზიის ტიპის უპირატესობა.
- საყვარელი ქსელის არჩევა: აირჩიეთ თქვენი საყვარელი ქსელი. ეს მენიუს ვარიანტი აქტიური იქნება, თუ ერთზე მეტი ქსელი ხელმისაწვდომია.

7.2.2 არხის ინსტალაციის რეჟიმი - საკაბელო

- არხის ავტომატური ძებნა: Smart TV ეძებს ციფრულ და ანალოგურ არხებს, რომელთა მიღება შესაძლებელია კაბელის საშუალებით. ქვეყნიდან გამომდინარე, სურვილისამებრ DVB-C საკაბელო ტელევიზიის პროვაიდერებს სთავაზობენ საწყისი ინსტალაციის დროს და ჩამოთვლილია აირჩიეთ ოპერატორის ეკრანზე. თუ თქვენ მიიღებთ DVB-C სიგნალს არათანადებული საკაბელო ტელევიზიის პროვაიდერისგან, აირჩიეთ ვარიანტი სხვა. დააჭირეთ ღილაკს OK არხის ძიების დასაწყებად. არხის ძიების მენიუში შეგიძლიათ აირჩიოთ არხის ძიების სამი ვარიანტიდან ერთი: სრული, მოწინავე ან სწრაფი.
 - სრული: ყველა ხელმისაწვდომი DVB-C არხის ავტომატური ძებნა.
 - მოწინავე: ყველა ხელმისაწვდომი DVB-C არხის ავტომატური ძებნა. ამ ვარიანტისთვის აუცილებელია DVB-C პროვაიდერის მიმღები პარამეტრების, სიხშირისა და ქსელის ID- ის შეყვანა. ამ ძებნის ვარიანტით, არხები დალაგებულია საკაბელო პროვაიდერების LCN- ის მიერ.
 - სწრაფი: ავტომატური ძებნა ყველა ხელმისაწვდომი DVB-C არხისთვის.
 ეს ძებნა მოძებნის ყველა შესაძლო საკაბელო ტრანსპონდერს
 სტანდარტული სიმბოლოებით.
- ერთი RF სკანირება: DVB-C არხების ხელით ძებნა ტრანსპონდერის სიხშირით.
- LCN: LCN პარამეტრები DVB-C არხის ძიებისთვის.
- არხის სკანირების ტიპი: დააყენეთ თქვენი სკანირების ტიპის უპირატესობა.
- არხის მაღაზიის ტიპი: დააყენეთ თქვენი მაღაზიის ტიპის უპირატესობა.

7.3 ანგარიშები და შესვლა

Google: ეს ვარიანტი ხელმისაწვდომი იქნება, თუ შესული ხართ თქვენს Google ანგარიშში. შეგიძლიათ დააკონფიგურიროთ თქვენი მონაცემების სინქრონიზაციის პარამეტრები ან წაშალოთ თქვენი რეგისტრირებული ანგარიში ტელევიზორში. მონიშნეთ სერვისი, რომელიც ჩამოთვლილია განყოფილებაში "აირჩიეთ სინქრონიზებული აპები" და დააჭირეთ **ღილაკს OK** მონაცემთა სინქრონიზაციის გასააქტიურებლად/გამორთვისთვის. მონიშნეთ "სინქრონიზაცია ახლა" და დააჭირეთ **ღილაკს OK**, რომ ერთდროულად ყველა ჩართული სერვისის სინქრონიზაცია.

ანგარიშის დამატება: დაამატეთ ახალი ანგარიში ხელმისაწვდომს მასში შესვლით.

7.4 პროგრამები

მართეთ თქვენს ტელევიზორზე დაინსტალირებული პროგრამები. თქვენ შეგიძლიათ ნახოთ ახლახანს გახსნილი აპები, ნახოთ ყველა აპლიკაცია ან მართოთ ნებართვები:

- ცოტა ხნის წინ გახსნილი პროგრამები: იხილეთ ახლახან გახსნილი პროგრამები.
- იხილეთ ყველა აპლიკაცია: იხილეთ ყველა დაინსტალირებული აპის ყოვლისმომცველი სია თქვენს ტელევიზორში. თქვენ ასევე შეგიძლიათ ნახოთ შენახვის ადგილი თითოეული აპლიკაციის ოკუპირებული. აქედან შეგიძლიათ შეამოწმოთ აპლიკაციის ვერსიები, დაიწყოთ ან აიძულოთ შეაჩეროთ მათი მუშაობა, წაშალოთ გადმოწერილი პროგრამები, შეამოწმოთ ნებართვები და ჩართოთ ან გამორთოთ ისინი, მართოთ შეტყობინებები, გაასუფთავოთ მონაცემები და ქეში და მრავალი სხვა. უბრალოდ მონიშნეთ აპლიკაცია და დააჭირეთ ღილაკს OK ხელმისაწვდომ ვარიანტებზე წვდომისთვის.
- ნებართვები: მართეთ დაინსტალირებული აპების ნებართვები და სხვა მახასიათებლები.
 - აპლიკაციის ნებართვები: პროგრამები დალაგდება ნებართვის ტიპის
 კატეგორიების მიხედვით. თქვენ შეგიძლიათ ჩართოთ/გამორთოთ
 აპების ნებართვები ამ კატეგორიების ფარგლებში.
 - სპეციალური აპლიკაციის წვდომა: დააკონფიგურირეთ
 აპლიკაციის ფუნქციები და სპეციალური ნებართვები.
 - უსაფრთხოება და შეზღუდვები: ნება დართეთ ან შეზღუდეთ აპების ინსტალაცია Google Play Store-ის გარდა სხვა წყაროებიდან. დააყენეთ ტელევიზორი, რომ დაბლოკოს ან გააფრთხილოს აპების დამონტაჟებამდე, რამაც შეიძლება ზიანი მიაყენოს.

7.5 მოწყობილობის პარამეტრები

7.5.1 მომხმარებლის

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

- სისტემის განახლება: აირჩიეთ მენიუს ეს ვარიანტი და დააჭირეთ OK თქვენს დისტანციურ კონტროლს, რათა შეამოწმოთ, არის თუ არა პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება თქვენი ტელევიზორისთვის.
- მოწყობილობის სახელი: აირჩიეთ მენიუს ეს ვარიანტი და დააჭირეთ OK თქვენს დისტანციურ კონტროლს, რომ შეცვალოთ სახელი ან მიანიჭოთ მორგებული სახელი თქვენი ტელევიზორისთვის. ეს მნიშვნელოვანია, რადგან თქვენი ტელევიზორი სწორად უნდა იყოს იდენტიფიცირებული თქვენს ქსელში ან Chromecast ფუნქციის შესრულებისას.
- ქარხნის გადატვირთვა: აირჩიეთ მენიუს ეს ვარიანტი თქვენი ტელევიზორის ქარხნულ პარამეტრებში გადატვირთვისთვის და თქვენი ტელევიზორის ხელახლა ინსტალაციისთვის.
- სტატუსი: ამ მენიუში ნახავთ თქვენი ტელევიზორის ტექნიკურ ინფორმაციას, როგორიცაა IP მისამართი, MAC მისამართი, Bluetooth მისამართი, სერიული ნომერი და Uptime.
- იურიდიული ინფორმაცია: ამ მენიუში ნახავთ თქვენი ტელევიზორის იურიდიულ ინფორმაციას.

7.5.2 თარიღი და დრო

დააყენეთ თარიღი და დრო თქვენს ტელევიზორზე. თქვენ შეგიძლიათ განაახლოთ ეს მონაცემები ავტომატურად ქსელის საშუალებით ან მაუწყებლობის საშუალებით. დააყენეთ ისინი თქვენი გარემოსა და პრეფერენციების მიხედვით. გამორთეთ "ავტომატური თარიღი და დრო" ვარიანტი, თუ გსურთ შეცვალოთ თარიღი ან დრო ხელით. შემდეგ დააყენეთ თარიღი, დრო, დროის ზონა და საათის ფორმატის პარამეტრები.

7.5.3 ტაიმერი

- ჩართეთ დროის ტიპი: დააყენეთ თქვენი ტელევიზორი, რომ ჩართოთ საკუთარი თავი. დააყენეთ ეს ვარიანტი, როგორც ჩართვა ან ერთხელ, რათა ჩართოთ ტაიმერის ჩართვა, დააყენეთ გამორთვა. თუ ერთხელ დადგება, ტელევიზორი ჩართავს მხოლოდ ერთხელ იმ დროს, რომელიც განსაზღვრულია ვარიანტში "Auto Power On Time".
- ავტომატური ჩართვა დროულად: ხელმისაწვდომია, თუ ჩართულია "Power
 On Time Type". დააყენეთ სასურველი დრო თქვენი ტელევიზორისთვის, რომ

ჩართოთ ლოდინიდან მიმართულებითი ღილაკების გამოყენებით და დააჭირეთ **ღილაკს OK** , რომ დაზოგოთ მითითებული დრო.

- გამორთვის დროის ტიპი: დააყენეთ თქვენი ტელევიზორი, რომ გამორთოთ საკუთარი თავი. დააყენეთ ეს ვარიანტი, როგორც ჩართვა ან ერთხელ, რათა ჩართოთ გამორთვის ტაიმერის დაყენება, დააყენეთ გამორთვა. თუ ერთხელ დაყენებულია, ტელევიზორი გამორთულია მხოლოდ ერთხელ, იმ დროს, რომელიც განსაზღვრულია ვარიანტში "ავტომატური გამორთვის დრო.
- ავტომატური გამორთვის დრო: ხელმისაწვდომია, თუ ჩართულია
 "გამორთვის დროის ტიპი". დააყენეთ სასურველი დრო თქვენი ტელევიზორისთვის, რომ გაჩერდეთ მიმართულების ღილაკების გამოყენებით და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ დაზოგოთ მითითებული დრო.

7.5.4 ენა

დააყენეთ თქვენი ტელევიზორის მენიუს ენა.

7.5.5 კლავიატურა

აირჩიეთ კლავიატურის ტიპი და კლავიატურის პარამეტრების მართვა.

7.5.6 შეყვანა

აქ შეგიძლიათ იპოვოთ ინფორმაცია თქვენი ტელევიზორის HDMI შეყვანებთან დაკავშირებული მოწყობილობებისა და HDMI-CEC ოპერაციის ვარიანტების შესახებ.

დაკავშირებული შეყვანა: იხილეთ ჩამოთვლილი მოწყობილობები, რომლებიც დაკავშირებულია თქვენი ტელევიზორის კომპოზიტურ ან HDMI კავშირებთან. თქვენ შეგიძლიათ შეცვალოთ კავშირი ან მიანიჭოთ ინდივიდუალური მოწყობილობის სახელი კონკრეტული კავშირებისთვის.

ლოდინის შეყვანა: იხილეთ ხელმისაწვდომი HDMI შეყვანის სია.

დაუკავშირებელი შეყვანა: იხილეთ კავშირები, რომლებთანაც მოწყობილობა არ არის დაკავშირებული.

სამომხმარებლო ელექტრონული კონტროლი (ცესკო)

თქვენი ტელევიზორის ცესკოს ფუნქციით, შეგიძლიათ მართოთ დაკავშირებული მოწყობილობა ტელევიზორის დისტანციური მართვის საშუალებით. ეს ფუნქცია იყენებს HDMI CEC (სამომხმარებლო ელექტრონიკის კონტროლი) დაკავშირებულ მოწყობილობებთან კომუნიკაციისთვის. მოწყობილობებმა უნდა დაუჭირონ მხარი HDMI CEC- ს და უნდა ეხებოდეს HDMI კავშირს.

ტელევიზორს გააჩნია ცესკოს ფუნქცია ჩართული. დარწმუნდით, რომ ცესკოს ყველა პარამეტრი სწორად არის დაყენებული დაკავშირებულ ცესკოს მოწყობილობაზე. ცესკოს ფუნქციონირებას სხვადასხვა ბრენდის სხვადასხვა სახელი აქვს. ცესკოს ფუნქცია შეიძლება არ მუშაობდეს ყველა მოწყობილობასთან. თუ თქვენ დააკავშირებთ მოწყობილობას HDMI CEC მხარდაჭერით თქვენს ტელევიზორს, დაკავშირებული HDMI შეყვანის წყაროს დაერქმევა დაკავშირებული მოწყობილობის სახელი.

დაკავშირებული ცესკოს მოწყობილობის მუშაობისთვის აირჩიეთ დაკავშირებული HDMI შეყვანის წყარო საწყისი ეკრანის შეყვანის მენიუდან. ან დააჭირეთ **წყაროს** ღილაკს, თუ ტელევიზორი არის Live TV რეჟიმში და სიიდან აირჩიეთ შესაბამისი HDMI შეყვანის წყარო. ამ ოპერაციის შესაჩერებლად და ტელევიზორის ხელახლა გასაკონტროლებლად, დააჭირეთ დისტანციური მართვის წყაროს ღილაკს და გადადით სხვა წყაროზე.

ტელევიზორის პულტს ავტომატურად შეუძლია მოწყობილობის კონტროლი მას შემდეგ, რაც დაკავშირებული HDMI წყარო შეირჩევა. ამასთან, ყველა ღილაკი არ გადაეგზავნება მოწყობილობას. ტელევიზორის დისტანციურ პულტზე რეაგირებას მხოლოდ ის მოწყობილობები, რომლებიც მხარს უჭერენ ცესკოს დისტანციური მართვის ფუნქციას.

HDMI კონტროლი / გამორთვა: ნება მიეცით ტელევიზორს გააკონტროლოს HDMI მოწყობილობები.

მოწყობილობის ავტომატური გამორთვა: გამორთეთ HDMI მოწყობილობები ტელევიზორით.

ტელევიზორის ავტომატური ჩართვა: ტელევიზორის ჩართვა HDMI მოწყობილობით.

ცესკოს მოწყობილობის სია: იხილეთ მოწყობილობები, რომლებიც მხარს უჭერენ HDMI ფუნქციას და უკავშირდება თქვენს ტელევიზორს.

HDMI CEC ARC

ტელევიზია ასევე მხარს უჭერს ARC (აუდიო დაბრუნების არხი). ეს ფუნქცია არის აუდიო ბმული, რომელიც მიზნად ისახავს ტელევიზორსა და აუდიო სისტემას შორის სხვა კაბელების შეცვლას (A/V მიმღები ან დინამიკის სისტემა). შეაერთეთ აუდიო სისტემა ტელევიზორში HDMI 2 შეყვანასთან, რათა ჩართოთ ARC ფუნქცია.

ARC ფუნქციის გასააქტიურებლად დინამიკების ვარიანტი უნდა დაყენდეს როგორც გარე აუდიო სისტემა. ამ პარამეტრზე წვდომა შეგიძლიათ Live TV რეჟიმში ან საწყისი ეკრანიდან ამ ბილიკის შემდეგ: *ტელევიზორის პარამეტრები > პარამეტრები > მოწყობილობის პრეფერენციები > ხმა.* როდესაც ARC აქტიურია, ტელევიზორი ავტომატურად დადუმდება თავის სხვა აუდიო გამოსავალებზე. თქვენ მოისმენთ აუდიოს მხოლოდ დაკავშირებული აუდიო მოწყობილობებიდან. დისტანციური მართვის ღილაკები მიმართული იქნება დაკავშირებულ აუდიო მოწყობილობაზე. ეს ნიშნავს თქვენ კვლავ შეგიძლიათ აკონტროლოთ დაკავშირებული. **შენიშვნა**: HDMI ARC მხარდაჭერილია მხოლოდ ერთი შეყვანის საშუალებით, რომელიც სპეციალურად არის დაწერილი ARC- ით.

7.5.7 ძალა

- ძილის ტაიმერი: დააყენეთ დრო, რის შემდეგაც ტელევიზორი გამორთულია
 და ავტომატურად გადადის ლოდინის რეჟიმში.
- სურათი გამორთულია: აირჩიეთ ეს ვარიანტი და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ ეკრანი გამორთოთ. დააჭირეთ ღილაკს პულტზე ან ტელევიზორზე, რომ ეკრანი კვლავ ჩართოთ. გაითვალისწინეთ, რომ ეკრანის ჩართვა არ შეგიძლიათ მოცულობის +/-, მუნჯი და ლოდინის ღილაკების საშუალებით. ეს ღილაკები ნორმალურად ფუნქციონირებს.
- გამორთეთ ტაიმერი: დააყენეთ დრო, რის შემდეგაც ტელევიზორი ავტომატურად ითიშება. გამორთვის გამორთვა.
- სიგნალის ავტომატური გამორთვა არ არის: განსაზღვრეთ როგორ უნდა მოიქცეს ტელევიზორი, როდესაც ამჟამად მითითებული შეყვანის წყაროდან სიგნალი არ არის გამოვლენილი. დააყენეთ დრო, რის შემდეგაც გსურთ თქვენი ტელევიზორი გამორთოთ ან გამორთოთ გამორთვა.
- ავტომატური ძილი: დააყენეთ უმოქმედობის რა პერიოდის შემდეგ ტელევიზორი ავტომატურად უნდა გადავიდეს ლოდინის რეჟიმში.

7.5.8 სურათი

აქ შეგიძლიათ შეცვალოთ თქვენი სურათის პარამეტრები.

სურათის რეჟიმი

დააყენეთ სურათის რეჟიმი თქვენი უპირატესობის ან მოთხოვნების შესაბამისად. სურათის რეჟიმი შეიძლება დაყენდეს ერთ-ერთ ამ ვარიანტზე: მომხმარებელი, სტანდარტული, ვივიდი, სპორტი, ფილმი, თამაში და ენერგიის დაზოგვა.

მომხმარებლის რეჟიმი

შუქნიშანი, სიკაშკაშე, კონტრასტი, გაჯერება, ტონი და სიმკვეთრე დარეგულირდება შერჩეული სურათის რეჟიმის შესაბამისად. თუ რომელიმე ეს პარამეტრი შეიცვალა ხელით, სურათის რეჟიმი ავტომატურად შეიცვლება მომხმარებელზე, თუ უკვე არ არის მითითებული როგორც მომხმარებელი.

- განათება: ხელით დაარეგულირეთ ეკრანის შუქნიშნის დონე. ეს ვარიანტი არ იქნება ხელმისაწვდომი, თუ Auto Backlight არ არის დაყენებული, როგორც გამორთული.
- სიკაშკაშე: შეცვალეთ ეკრანის სიკაშკაშის მნიშვნელობა.
- კონტრასტი: შეცვალეთ ეკრანის კონტრასტული მნიშვნელობა.
- ფერი: შეცვალეთ ეკრანის ფერის გაჯერების მნიშვნელობა.

- Hue: შეცვალეთ ეკრანის ტონის მნიშვნელობა.
- სიმკვეთრე: შეცვალეთ სიმკვეთრე მნიშვნელობა ეკრანზე ნაჩვენები ობიექტებისთვის.

ფერის ტემპერატურა

დააყენეთ თქვენი ფერის ტემპერატურის უპირატესობა. მომხმარებელი, მაგარი, სტანდარტული და თბილი ვარიანტები ხელმისაწვდომი იქნება. თქვენ შეგიძლიათ ხელით დაარეგულიროთ წითელი, მწვანე და ლურჯი მოგების ღირებულებები. თუ რომელიმე ეს მნიშვნელობა შეიცვალა ხელით, ფერის ტემპერატურის ვარიანტი შეიცვლება მომხმარებელზე, თუ ის უკვე არ არის მითითებული მომხმარებლისთვის.

გაფართოებული ვიდეო

- DNR: ხმაურის დინამიური შემცირება (DNR) არის ციფრული ან ანალოგური სიგნალიდან ხმაურის ამოღების პროცესი. დააყენეთ თქვენი DNR უპირატესობა, როგორც დაბალი, საშუალო, ძლიერი ან ავტო, ან გამორთეთ იგი.
- MPEG NR: MPEG ხმაურის შემცირება ასუფთავებს ბლოკის ხმაურს ფონზე კონტურებისა და ხმაურის გარშემო. დააყენეთ თქვენი MPEG NR უპირატესობა როგორც დაბალი, საშუალო, ძლიერი ან გამორთეთ იგი.
- მაქს ვივიდი: ეს ვარიანტი მნიშვნელოვნად ზრდის კონტრასტს, სიკაშკაშეს და სიმკვეთრეს. თქვენ შეგიძლიათ ჩართოთ ან გამორთოთ.
- ადაპტური Luma Control: ადაპტური Luma კონტროლი არეგულირებს კონტრასტის პარამეტრებს გლობალურად შინაარსის ჰისტოგრამის მიხედვით, რათა უზრუნველყოს უფრო ღრმა შავი და ნათელი თეთრი აღქმა. დააყენეთ თქვენი ადაპტური Luma კონტროლის უპირატესობა, როგორც დაბალი, საშუალო, ძლიერი ან გამორთეთ იგი.
- ადგილობრივი კონტრასტული კონტროლი: ადგილობრივი კონტრასტის გაძლიერების მცდელობები ფართომასშტაბიანი სინათლის მუქი გადასვლების გარეგნობის გაზრდის მიზნით, მაგალითად, თუ როგორ ზრდის ურყევი ნიღბით სიმკვეთრე მცირე ზომის კიდეების წარმოქმნას.
- ხორცი ტონი: Flesh Tone ვარიანტი საშუალებას გაძლევთ დახვეწოთ კანის ფერები სურათებში, ეკრანზე სხვა ფერებზე ზემოქმედების გარეშე.
- DI ფილმის რეჟიმი: ეს არის ფუნქცია 3: 2 ან 2: 2 cadence გამოვლენისთვის 24 fps ფილმის შინაარსისთვის და აუმჯობესებს გვერდით მოვლენებს (როგორიცაა interlacing ეფექტი ან judder), რომლებიც გამოწვეულია ამ ჩამოწევის მეთოდებით. დააყენეთ თქვენი DI ფილმის რეჟიმის უპირატესობა, როგორც ავტო ან გამორთეთ. ეს ნივთი მიუწვდომელია, თუ კომპიუტერის რეჟიმი (სურვილისამებრ) ჩართულია.
- ლურჯი მონაკვეთი: ადამიანის თვალი აღიქვამს უფრო გრილ თეთრ ტონებს, როგორც უფრო ნათელს. ლურჯი მონაკვეთის ფუნქცია ცვლის საშუალო ნაცრისფერი დონის თეთრ ბალანსს უფრო გრილ ფერთა

ტემპერატურაზე. თქვენ შეგიძლიათ ჩართოთ ეს ფუნქცია ჩართვა ან გამორთვა.

- კომპიუტერის რეჟიმი: კომპიუტერის რეჟიმი არის რეჟიმი, რომელიც წყვეტს სურათის დამუშავების ზოგიერთ ალგორითმს, რათა შეინარჩუნოს სიგნალის ტიპი, როგორც ეს არის. ეს შეიძლება იყოს გამოსადეგი განსაკუთრებით RGB შეყვანისთვის. ჩართეთ კომპიუტერის რეჟიმის ფუნქცია ჩართვა ან გამორთვა.
- HDMI RGB დიაპაზონი: ეს პარამეტრი უნდა დარეგულირდეს შეყვანის მიხედვით RGB სიგნალის დიაპაზონი HDMI წყაროზე. ეს შეიძლება იყოს შეზღუდული დიაპაზონი (16-235) ან სრული დიაპაზონი (0-255). დააყენეთ თქვენი HDMI RGB დიაპაზონის უპირატესობა. ავტო, სრული და ლიმიტის პარამეტრები ხელმისაწვდომია. ეს ნივთი არ იქნება ხელმისაწვდომი, თუ შეყვანის წყარო არ არის მითითებული როგორც HDMI.
- დაბალი ლურჯი შუქი: გახსნის შემდეგ, შეამცირეთ ლურჯი სინათლის
 თანაფარდობა, სურათი ყვითელი ხდება.

ნაგულისხმები

გადააყენეთ ვიდეოს პარამეტრები ქარხნის ნაგულისხმევ პარამეტრებზე.

7.5.9 საუნდი

ამ მენიუში შეგიძლიათ შეცვალოთ ხმის პარამეტრები.

- სისტემის ხმები: სისტემის ხმა არის ხმა, რომელიც ითამაშა ტელევიზორის ეკრანზე ნივთის ნავიგაციის ან შერჩევისას. მონიშნეთ ეს ვარიანტი და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ ჩართოთ ან გამორთოთ ეს ფუნქცია.
- ბალანსი: შეცვალეთ მარცხენა და მარჯვენა მოცულობის ბალანსი დინამიკებისა და ყურსასმენებისთვის.
- **ბასი**: შეცვალეთ დაბალი ტონების დონე.
- Treble: შეცვალეთ მაღალი ტონების დონე.
- გარს ხმის გამორთვა / გამორთვა: ააქტიურებს ტელევიზორის დინამიკების გარს რეჟიმს.
- გამათანაბრებელი დეტალი: მომხმარებლის ხმის რეჟიმში ადგენს გამათანაბრებელი პარამეტრებს. შენიშვნა: თქვენ შეგიძლიათ აირჩიოთ ამ მენიუში შემოთავაზებული ერთ-ერთი წინასწარ დაინსტალირებული ხმის რეჟიმი ან ხელით დააყენოთ ბალანსი, ბასი, Treble, Surround ხმა ან თანასწორი დეტალი.
- **სპიკერის დაყოვნება**: შეცვალეთ სპიკერის ხმის დაგვიანება.

- ციფრული გამომავალი: დააყენეთ ციფრული ხმის გამომავალი უპირატესობა. ხელმისაწვდომი ვარიანტებია: ავტო, შემოვლითი, PCM, Dolby Digital Plus და Dolby Digital.
- ციფრული გამომავალი დაგვიანება: შეცვალეთ SPDIF დაგვიანების მნიშვნელობის შეფერხება.
- ავტომატური მოცულობის კონტროლი: Auto Volume Control– ით შეგიძლიათ დააყენოთ ტელევიზორი, რომ ავტომატურად გაათანაბროთ მოულოდნელი მოცულობის განსხვავებები. როგორც წესი, რეკლამების დასაწყისში ან არხების გადართვისას. აირჩიეთ ეს ვარიანტი და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ ჩართოთ ან გამორთოთ.
- Downmix რეჟიმი: დააყენეთ თქვენი უპირატესობა მრავალარხიანი აუდიო სიგნალების ორარხიან აუდიო სიგნალებად გადაქცევა. დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ ნახოთ პარამეტრები და დააყენეთ. სტერეო და გარს ვარიანტები ხელმისაწვდომია. მონიშნეთ თქვენთვის სასურველი ვარიანტი და დააჭირეთ ღილაკს OK დასაყენებლად.
- დიალოგის გამაძლიერებელი: ეს ხელს უწყობს აუდიო შინაარსში სალაპარაკო სიტყვების სიცხადისა და გაუგებრობის გაუმჯობესებას. განსაკუთრებით სასარგებლოა ფილმების, სატელევიზიო შოუების ან ვიდეოების ყურებისას, სადაც დიალოგის მოსმენა შეიძლება რთული იყოს ფონური ხმაურის, მუსიკის ან ხმოვანი ეფექტების გამო.
- ნაგულისხმევად გადატვირთვა: ხმის პარამეტრების გადატვირთვა ქარხნის ნაგულისხმევ პარამეტრებზე.

7.5.10 შენახვა

თქვენ შეგიძლიათ შეამოწმოთ თქვენი მთლიანი შენახვის ადგილის სტატუსი ტელევიზორზე და თქვენს დაკავშირებულ მოწყობილობებზე აქ. დეტალური გამოყენების ინფორმაციის სანახავად, მონიშნეთ "შიდა შენახვის დანაყოფი" ან "გარე შენახვის დაკავშირებული მოწყობილობა" და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. ასევე ნაჩვენებია დაკავშირებული შენახვის მოწყობილობების განდევნისა და ფორმატირების პარამეტრები. სურვილისამებრ, თქვენ შეგიძლიათ გაზარდოთ შენახვის მოცულობა გარე შენახვის მოწყობილობის შეერთებით, როგორიცაა გარე HDD ან USB ჯოხი ტელევიზორის ერთ – ერთ USB პორტთან. თქვენ შეგიძლიათ დააკონფიგურიროთ დაკავშირებული შენახვის მოწყობილობა, როგორც

7.5.11 მთავარი ეკრანი

მოირგეთ თქვენი საწყისი ეკრანი. აირჩიეთ რომელი არხების ჩვენება გსურთ მთავარ ეკრანზე. მოაწყეთ აპები და თამაშები, შეცვალეთ მათი შეკვეთა ან ჩამოტვირთეთ დამატებითი. დამატებითი ინფორმაციისთვის იმ ფუნქციების შესახებ, რომელსაც Home Screen გთავაზობთ, გადადით ამ მომხმარებლის სახელმძღვანელოს მე -6 თავში.

7.5.12 საცალო რეჟიმი

მონიშნეთ "საცალო რეჟიმი" და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. მონიშნეთ "შემდეგი" და დააჭირეთ **OK- ს** , თუ გსურთ გაგრძელება. თქვენ შეგიძლიათ დააყენოთ საცალო რეჟიმი ჩართული მის გასააქტიურებლად, ან გამორთოთ იგი მისი გამორთვისთვის.

საცალო რეჟიმში, თქვენი ტელევიზორის პარამეტრები კონფიგურებულია საცალო გამოყენებისთვის, ხოლო ეკრანზე ნაჩვენებია ტელევიზორის მხარდაჭერილი სატელევიზიო ფუნქციები და ტექნიკური ინფორმაცია. სატელევიზიო საცალო რეჟიმის გააქტიურების შემდეგ, ეკრანზე გამოჩნდება შეტყობინება.

7.5.13 Google ასისტენტი

აირჩიეთ თქვენი აქტიური ანგარიში, ნახეთ ნებართვები, აირჩიეთ რომელი პროგრამები უნდა იყოს შეტანილი ძიების შედეგებში, გაააქტიურეთ უსაფრთხო ძიების ფილტრი და იხილეთ ღია კოდის ლიცენზიები.

7.5.14 Google Cast

Chromecast ფუნქციის გაშვებისას მობილური მოწყობილობიდან, რომელიც იმავე ქსელშია, როგორც თქვენი ტელევიზორი, თქვენი ტელევიზორი აღიარებული იქნება როგორც Google Cast მოწყობილობა და საშუალებას აძლევს Google ასისტენტს და სხვა სერვისებს გაიღვიძონ თქვენი ტელევიზორი და უპასუხონ დაკავშირებულ Chromecast მოწყობილობებს. შესაძლებელი იქნება შინაარსის ან ადგილობრივი მულტიმედიური შინაარსის სტრიმინგი თქვენი მობილური მოწყობილობებიდან თქვენს ტელევიზორამდე.

აირჩიეთ თქვენი უპირატესობა Google Cast ხელმისაწვდომობისთვის. თქვენ გაქვთ დაყენების სამი ვარიანტი:

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

7.5.15 Screen Saver

მართეთ ეკრანის დამზოგველის პარამეტრები და დააყენეთ დაწყების დრო ეკრანის დამზოგველის გააქტიურებისთვის, როდესაც მოწყობილობა არააქტიურია.

7.5.16 ენერგიის დამზოგველი

დააყენეთ ტელევიზორის გამორთვის დრო.

7.5.17 მდებარეობა

ამ მენიუში შეგიძლიათ მიუთითოთ, შესაძლებელია თუ არა თქვენი მდებარეობის განსაზღვრა Wi-Fi- ს საშუალებით და შეგიძლიათ დაუშვათ ან არ დაუშვათ Google და მესამე მხარის აპები თქვენი ტელევიზორის ადგილმდებარეობის ინფორმაციის გამოსაყენებლად.

7.5.18 გამოყენება > დიაგნოსტიკა

გამოყენების მონაცემების ავტომატური გაგზავნა და დიაგნოსტიკური ინფორმაცია Google- ში.

7.5.19 სპეციალური შესაძლებლობები

ამ მენიუში შეგიძლიათ იპოვოთ სხვადასხვა ვარიანტი, რომელიც ხელს უწყობს თქვენი ტელევიზორის ყურებას და მისი კონტროლი შეზღუდული შესაძლებლობის მქონე პირთათვის.

7.5.20 გადატვირთვა

"გადატვირთვის" არჩევით ტელევიზორი გადატვირთეთ.

7.6 დისტანციური და აქსესუარები

ამ მენიუს თავში ახსნილია, თუ როგორ შეგიძლიათ დააკავშიროთ Bluetooth მოწყობილობები, როგორიცაა ხმის ზოლი, ყურსასმენები, დინამიკები, მაუსის კლავიატურა ან თამაშის კონტროლერი თქვენს ტელევიზორთან.

- დააყენეთ მოწყობილობა, რომლის დაკავშირებაც გსურთ ტელევიზორთან დაწყვილების რეჟიმში.
- აირჩიეთ "მოწყობილობის დამატება" და დააჭირეთ OK თქვენს დისტანციურ კონტროლს, რომ დაიწყოთ Bluetooth მოწყობილობების ძებნა დაწყვილების რეჟიმში.

- ხელმისაწვდომი მოწყობილობები აღიარებული და ნაჩვენები იქნება სიაში.
- სიიდან შეარჩიეთ სასურველი მოწყობილობა და დააჭირეთ ღილაკს OK,
 რომ დაიწყოთ დაწყვილების პროცესი ტელევიზორთან.
- დაწყვილების პროცესის დასრულების შემდეგ, Bluetooth დაკავშირებული მოწყობილობები ჩამოთვლილია ამ მენიუში.

8 MMP მოთამაშე

MMP Player– ის გამოყენებით შეგიძლიათ აღწარმოოთ მულტიმედიური მონაცემები გარე შენახვის მოწყობილობებიდან.

შეაერთეთ USB შენახვის მოწყობილობა ტელევიზორში ერთ-ერთ USB შეყვანაში, რომ ნახოთ თქვენი ფოტოები, დაუკრათ თქვენი მუსიკა ან უყუროთ დაკავშირებულ USB შენახვის მოწყობილობაზე შენახულ ვიდეო ფაილებს.

დასაწყისისთვის, დაიწყეთ MMP პროგრამა თქვენი საწყისი ეკრანიდან და შეარჩიეთ სასურველი მედიის ტიპი. გადადით ფაილზე, რომლის გახსნაც გსურთ და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. მიჰყევით ეკრანზე მითითებებს დამატებითი ინფორმაციისთვის სხვა ხელმისაწვდომი ღილაკის ფუნქციების შესახებ.

გარე USB მეხსიერების მოწყობილობებიდან მულტიმედიური ფაილების დასაკრავად, ასევე შეგიძლიათ გამოიყენოთ ნებისმიერი მულტიმედიური მოთამაშე, რომელიც ხელმისაწვდომია Google Play Store- ში ჩამოსატვირთად.

შენიშვნა:

- თქვენი დაკავშირებული USB მოწყობილობის შენახვის ტევადობიდან გამომდინარე, შეიძლება რამდენიმე წამი დასჭირდეს თქვენი ფაილების ჩამოთვლას. არ ამოიღოთ თქვენი დისკი ფაილის დაკვრისას.
- 2 ტბ-ზე მეტი შენახვის მოცულობა არ არის მხარდაჭერილი.
- ტელევიზორი ცნობს მხოლოდ გარე შენახვის მოწყობილობებს, რომლებიც ფორმატირებულია FAT32 ან NTFS ფაილურ სისტემებში. გარე შენახვის მოწყობილობის ფორმატის მიზნით გამოიყენეთ თქვენი ლეპტოპი ან კომპიუტერი.

9 ცოცხალი ტელევიზია

აირჩიეთ Live TV აპი მთავარ ეკრანზე და დააჭირეთ **ღილაკს OK** მის გასაშვებად. დააჭირეთ **მენიუს** ღილაკს დისტანციურ პულტზე, რომ აჩვენოთ Live TV მენიუს პარამეტრები.

9.1 არხები

დააჭირეთ მენიუს ღილაკს Live TV რეჟიმში. დააჭირეთ Up მიმართულებითი ღილაკს "არხების" მენიუს საჩვენებლად.

9.1.1 ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელო (EPG)

განიცადეთ ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელოს (EPG) ფუნქციის მოხერხებულობა თქვენს ტელევიზორზე, რაც საშუალებას გაძლევთ მარტივად დაათვალიეროთ თქვენი არხების სიაში არსებული არხების გრაფიკი. გთხოვთ გაითვალისწინოთ, რომ ამ ფუნქციის ხელმისაწვდომობა დამოკიდებულია პროგრამაზე.

Live TV რეჟიმში ყოფნისას ელექტრონული პროგრამის სახელმძღვანელოზე წვდომისთვის, უბრალოდ აირჩიეთ მენიუს შესაბამისი ვარიანტი ან დააჭირეთ სახელმძღვანელოს ღილაკს თქვენს დისტანციურ პულტზე. პირდაპირ ტელევიზორში დასაბრუნებლად დააჭირეთ **უკანა** ღილაკს თქვენს დისტანციურ პულტზე.

ნავიგაცია პროგრამის სახელმძღვანელოში თქვენი დისტანციური მართვის მიმართულებითი ღილაკების გამოყენებით. გამოიყენეთ Up / Down მიმართულების ღილაკები ან **პროგრამა +/-** ღილაკები არხების დასათვალიერებლად, ხოლო მარჯვენა / მარცხენა მიმართულების ღილაკები მონიშნული არხზე სასურველი მოვლენის ასარჩევად. დეტალური ინფორმაცია, როგორიცაა სრული მოვლენის სახელი, დაწყების და დასრულების დრო, თარიღი, ჟანრი და მოკლე აღწერა გამოჩნდება ეკრანის ბოლოში, თუ ეს შესაძლებელია.

მარტივად გაფილტრეთ მოვლენები თქვენს დისტანციურ პულტზე ლურჯი ღილაკის დაჭერით, შესთავაზეთ ფილტრის სხვადასხვა ვარიანტი თქვენი სასურველი ტიპის მოვლენების სწრაფად დასადგენად. მონიშნული მოვლენის შესახებ დამატებითი ინფორმაციისთვის დააჭირეთ **ყვითელ** ღილაკს დეტალური ინფორმაციის საჩვენებლად.

წინა ან მეორე დღიდან მოვლენების სანახავად, უბრალოდ დააჭირეთ **წითელ** ან **მწვანე** ღილაკებს შესაბამისად. ეს ფუნქციები ენიჭება თქვენს დისტანციური მართვის ფერად ღილაკებს, როდესაც ეს შესაძლებელია. იხილეთ ეკრანზე ინსტრუქციები თითოეული ღილაკის სპეციფიკური ფუნქციებისთვის.

9.1.2 არხი

დამატებითი ინფორმაციისთვის გადადით 9.1 თავში.

9.2 ტელევიზორის პარამეტრები

ხელმისაწვდომია შემდეგი პარამეტრები: წყარო, სურათი, ხმა, სიმძლავრე, მოწინავე პარამეტრები და პარამეტრები.

9.2.1 წყარო

აჩვენეთ ხელმისაწვდომი შეყვანის წყაროების სია. შეარჩიეთ სასურველი და დააჭირეთ **ღილაკს OK** ამ წყაროზე გადასვლისთვის.

9.2.2 სურათი

გახსენით სურათის პარამეტრები. როგორ დაარეგულიროთ ეს პარამეტრები, იხილეთ 7.5.8.

9.2.3 საუნდი

გახსენით ხმის პარამეტრები. როგორ დაარეგულიროთ ეს პარამეტრები, იხილეთ 7.5.9.

9.2.4 ძალა

გახსენით დენის პარამეტრები. როგორ დაარეგულიროთ ეს პარამეტრები, იხილეთ 7.5.7.

9.2.5 გაფართოებული პარამეტრები

აუდიო

- აუდიო ენა: დააყენეთ სასურველი აუდიო ენა. სასურველი აუდიო ენის არჩევა განსაკუთრებით მნიშვნელოვანია სატელევიზიო არხებისთვის, რომლებიც მაუწყებლობენ რამდენიმე ენაზე.
- მეორე აუდიო ენა: დააყენეთ თქვენი მეორე სასურველი
- ხმოვანი ტრეკები: მითითებულია ხმოვანი ტრეკის ხელმისაწვდომი პარამეტრები.

დაყენება

- ლურჯი მუნჯი: ჩართეთ / გამორთეთ ეს ფუნქცია თქვენი უპირატესობის შესაბამისად. როდესაც ჩართულია, ლურჯი ფონი გამოჩნდება ეკრანზე, როდესაც სიგნალი არ არის ხელმისაწვდომი.
- ნაგულისხმევი არხი: დააყენეთ თქვენი ნაგულისხმევი გაშვების არხის უპირატესობა. როდესაც აირჩიეთ რეჟიმი დაყენებულია როგორც მომხმარებლის არჩევა, აჩვენეთ არხების ვარიანტი ხელმისაწვდომი გახდება.

მონიშნეთ და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ ნახოთ არხების სია. მონიშნეთ არხი და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ გააკეთოთ არჩევანი. არჩეული არხი გამოჩნდება, ყოველ ჯერზე, როდესაც ტელევიზორი ჩართულია სწრაფი ლოდინის რეჟიმიდან. თუ აირჩიეთ რეჟიმი მითითებულია როგორც ბოლო სტატუსი, გამოჩნდება ბოლო ნანახი არხი.

- სუბტიტრები:
 - ანალოგური სუბტიტრები: დააყენეთ ეს ვარიანტი როგორც გამორთვა,
 On ან მუნჯი. თუ მუნჯი ვარიანტი შეირჩევა, ანალოგური სუბტიტრები გამოჩნდება ეკრანზე, მაგრამ დინამიკები ერთდროულად დადუმდება.
 - ციფრული სუბტიტრები: დააყენეთ ეს ვარიანტი როგორც გამორთვა ან გამორთვა.
 - სუბტიტრების ტრეკები: დააყენეთ თქვენი სუბტიტრების ტრეკის უპირატესობა, ასეთის არსებობის შემთხვევაში.
 - ციფრული სუბტიტრების ენა: დააყენეთ ერთ-ერთი ჩამოთვლილი ენის ვარიანტი, როგორც პირველი ციფრული სუბტიტრების ენის უპირატესობა.
 - მეორე ციფრული სუბტიტრების ენა: დააყენეთ ერთ-ერთი
 ჩამოთვლილი ენის ვარიანტი, როგორც მეორე ციფრული სუბტიტრების
 ენის უპირატესობა. თუ ციფრული სუბტიტრების ენის ვარიანტში
 შერჩეული ენა არ არის ხელმისაწვდომი, სუბტიტრები გამოჩნდება ამ
 ენაზე.
 - სუბტიტრების ტიპი: დააყენეთ ეს ვარიანტი, როგორც ნორმალური ან სმენის დარღვევა. თუ მოსმენის გაუფასურებული ვარიანტი შეირჩევა, ის უზრუნველყოფს სუბტიტრების მომსახურებას ყრუ და სმენის მაყურებლისთვის დამატებითი აღწერილობებით.
- ტელეტექსტი:
 - ციფრული ტელეტექსტის ენა: დააყენეთ ტელეტექსტის ენა ციფრული
 მაუწყებლობისთვის.
 - გვერდის ენის დეკოდირება: დააყენეთ დეკოდირების გვერდის ენა ტელეტექსტის ჩვენებისთვის.
- სისტემის ინფორმაცია: სისტემის დეტალური ინფორმაციის ჩვენება მიმდინარე არხზე, როგორიცაა სიგნალის დონე, სიგნალის ხარისხი, სიხშირე და ა.შ.

9.2.6 პარამეტრები

პარამეტრების მენიუ დეტალურად არის განმარტებული ამ მომხმარებლის სახელმძღვანელოს მე -7 თავში.

9.3 ჩაწერა

Live TV რეჟიმში დააჭირეთ მენიუს ღილაკს და შემდეგ ქვემოთ მიმართულებითი ღილაკი, რომ აჩვენოთ მენიუ "ჩაწერა".

9.3.1 მყისიერი ჩაწერა

დააჭირეთ ღილაკს **Setting** Live TV- ს ყურებისას. ვირტუალური კლავიატურა გამოჩნდება ტელევიზორის ეკრანზე. აირჩიეთ ჩანაწერის ხატი და დააჭირეთ **ღილაკს OK** თქვენს დისტანციურ პულტზე ჩაწერის დასაწყებად. ჩაწერის შესაჩერებლად აირჩიეთ Stop ხატი ვირტუალურ კლავიატურაზე.

9.3.2 ჩანაწერების სია

იხილეთ ყველა ჩაწერილი პროგრამის სია. მონიშნეთ ჩანაწერი და დააჭირეთ ყვითელ ღილაკს მისი წასაშლელად ან დააჭირეთ **ლურჯ** ღილაკს დეტალური ინფორმაციის საჩვენებლად. გამოიყენეთ **წითელი** და **მწვანე** ღილაკები გვერდის ზემოთ და ქვემოთ გადასაადგებლად.

9.3.3 მოწყობილობის ინფორმაცია

იხილეთ დაკავშირებული USB შენახვის მოწყობილობები. მონიშნეთ თქვენი არჩევანის მოწყობილობა და დააჭირეთ **ღილაკს OK** , რომ ნახოთ ხელმისაწვდომი პარამეტრები.

- დააყენეთ დროის ცვლა: შეარჩიეთ შერჩეული USB შენახვის მოწყობილობა
 ან მასზე დანაყოფი დროის ცვლის ჩაწერისთვის.
- დააყენეთ PVR: მონიშნეთ შერჩეული USB შენახვის მოწყობილობა ან მასზე დანაყოფი PVR- სთვის.
- ფორმატი: ჩამოაყალიბეთ USB შენახვის მოწყობილობა, რომლის გამოყენებაც გსურთ PVR ჩაწერისთვის. გთხოვთ გაითვალისწინოთ, რომ USB შენახვის მოწყობილობა უკვე უნდა იყოს ფორმატირებული FAT-32 ან NTFS– ში, რომ აღიაროს ტელევიზორმა.
- სიჩქარის ტესტი: დაიწყეთ სიჩქარის ტესტი შერჩეული USB შენახვის მოწყობილობისთვის. ტესტის შედეგი გამოჩნდება დასრულების შემდეგ.

9.3.4 განრიგის სია

თქვენ შეგიძლიათ დაამატოთ შეხსენებები ან ჩაწერის ქრონოგრაფიები განრიგის სიის მენიუს საშუალებით. მონიშნეთ განრიგის სია და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. ადრე მითითებული ქრონომერები ჩამოთვლილია, თუ ისინი ხელმისაწვდომია. დიალოგის ფანჯარაში აირჩიეთ "დამატება" ტაიმერის ჩაწერის დასამატებლად. "განრიგის სია" მენიუ ნაჩვენებია ეკრანზე. თქვენ შეგიძლიათ მიუთითოთ ტაიმერის ტიპი, გრაფიკის ტიპის ვარიანტის დაყენებით, როგორც შეხსენება ან ჩაწერა. თუ სხვა პარამეტრები დაყენებულია, მონიშნეთ "დამატება" და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. ტაიმერი ემატება სიას.

თუ ეს შესაძლებელია, ასევე შეგიძლიათ შეცვალოთ ან წაშალოთ ქრონოკერები ამ სიაში. მონიშნეთ თქვენი არჩევანის ტაიმერი და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. რედაქტირებისა და წაშლის პარამეტრები ნაჩვენებია ეკრანის ბოლოში. მონიშნეთ სასურველი ვარიანტი და დააჭირეთ **ღილაკს OK**. ტაიმერის დარედაქტირების შემდეგ, შეგიძლიათ შეცვალოთ არსებული ან დაამატოთ იგი როგორც ახალი ტაიმერი. თუ თქვენ აირჩევთ ტაიმერის შეცვლას, ის შეინახება ახალი პარამეტრებით. თუ თქვენ აირჩევთ ტაიმერის დამატებას, მას ემატება სია, როგორც ახალი ტაიმერი. დააჭირეთ **ღილაკს OK** გასაგრძელებლად. თუ გსურთ ტაიმერის წაშლა, ეკრანზე ნაჩვენებია დადასტურების დიალოგი. მონიშნეთ "დიახ" და დააჭირეთ **ღილაკს OK** არჩეული ტაიმერის წასაშლელად.

თუ დროის ინტერვალი ორი ქრონომდება გადახურულია, ნაჩვენებია გამაფრთხილებელი შეტყობინება. თქვენ არ შეგიძლიათ დააყენოთ ერთზე მეტი ტაიმერი იმავე დროის ინტერვალში.

დააჭირეთ ღილაკს **უკან** , რომ დახუროთ განრიგის სია.

9.3.5 დროის ცვლის რეჟიმი

დროის ცვლის ჩაწერის რეჟიმში, პროგრამა შეჩერებულია ტელევიზორის ეკრანზე და ერთდროულად ჩაწერილია ფონზე დაკავშირებულ USB შენახვის საშუალებაზე. დროის ცვლის ჩაწერის ფუნქცია ჯერ უნდა გააქტიურდეს მენიუში / ჩაწერა / მოწყობილობის ინფორმაცია / USB Drive / **OK** / Set Time shift / **OK**.

Time Shift ჩაწერის გასააქტიურებლად Live TV რეჟიმში პროგრამის ყურებისას დააჭირეთ ღილაკს მენიუ. ვირტუალური კლავიატურა გამოჩნდება ეკრანზე.

- აირჩიეთ პაუზის ხატი და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ დაიწყოთ დროის ცვლის ჩაწერა.
- აირჩიეთ Play ხატი და დააჭირეთ ღილაკს OK, რომ განაახლოთ დაკვრა იმ წერტილიდან, სადაც დაიწყეთ დროის ცვლის ჩაწერა.
- აირჩიეთ Stop სიმბოლო, რომ დაასრულოთ დროის ცვლის ჩაწერა და გააგრძელოთ სატელევიზიო მაუწყებლობა რეალურ დროში.

შენიშვნა: როდესაც პირველად იყენებთ Time Shift ფუნქციას, ტელევიზორის ეკრანზე ნაჩვენებია მყარი დისკის დაყენების კონფიგურაციის დიალოგი. შეარჩიეთ შემოთავაზებული კონფიგურაციის პარამეტრები და მიჰყევით ნაბიჯებს Time Shift კონფიგურაციის მენიუში. თქვენ შეგიძლიათ აირჩიოთ ავტომატური ან სახელმძღვანელო დაყენების რეჟიმი. სახელმძღვანელო რეჟიმში, შეგიძლიათ დააფორმატოთ თქვენი USB შენახვის მოწყობილობა, თუ გსურთ და მიუთითოთ შენახვის ადგილი, რომელიც გამოყენებული იქნება Time Shift ჩანაწერებისთვის.

Time Shift ჩაწერის ფუნქცია არ არის ხელმისაწვდომი რადიო პროგრამებისთვის.

10 ონლაინ ჯავშნები

არხების სიის რედაქტირებისთვის, ჯერ დარწმუნდით, რომ LCN ფუნქცია გამორთულია არხის პარამეტრების მენიუში. ეს შეიძლება გაკეთდეს არხის მენიუში არხის მართვის სხვა ვარიანტებთან ერთად.

- გახსენით Live TV აპი.
- დააჭირეთ ღილაკს OK არხების სიის გასახსნელად.
- დააჭირეთ წითელ ღილაკს არხის მენეჯმენტის გასახსნელად.

მიჰყევით ამ ნაბიჯებს არხების ინდივიდუალურად რედაქტირებისთვის:

SKIP არხი

მას შემდეგ, რაც არხი გამოტოვებული იქნება, ის აღარ გამოჩნდება არხების სიაში ან პროგრამის სახელმძღვანელოში, ტელევიზორის გადატვირთვის შემდეგაც კი, მაგრამ არხი არ წაიშლება.

- აირჩიეთ არხის გამოტოვება.
- აირჩიეთ არხები, რომელთა გამოტოვებაც გსურთ.

SWAP არხი

არხების პოზიციის შეცვლა არხების სიაში.

- აირჩიეთ არხის გაცვლა.
- აირჩიეთ არხი, რომლის შეცვლაც გსურთ (მაგალითად, არხი 1).
- აირჩიეთ არხი, რომლითაც გსურთ მისი პოზიციის შეცვლა (მაგალითად, არხი 16).

• დაადასტურეთ **OK** ღილაკის დაჭერით.

არხის გადატანა

არხების სიაში არხების პოზიციის გადაკეთება.

- აირჩიეთ არხის გადაადგილება.
- არხის პოზიციის შესაცვლელად აირჩიეთ არხი, რომლის გადატანაც გსურთ (მაგალითად, არხი 1).
- გადაიტანეთ ის ნომერი, სადაც გსურთ არხის გადატანა (მაგალითად, არხი 5)
- პოზიციის არჩევის შემდეგ დააჭირეთ ლურჯ ღილაკს თქვენს პულტზე გამოჩნდება გამაფრთხილებელი შეტყობინება.
- აირჩიეთ "დიახ" და დააჭირეთ OK თქვენს პულტზე. არხი გადადის სასურველ პოზიციაზე.

არხის რედაქტირება

მოარგეთ და მართეთ თქვენს ტელევიზორში შენახული არხები.

- აირჩიეთ არხის რედაქტირება.
- აირჩიეთ არხი, რომლის რედაქტირებაც გსურთ (მაგალითად, არხი 1).
- ახლა თქვენ გაქვთ შესაძლებლობა შეცვალოთ არხის ნომერი და არხის სახელი.

არხის წაშლა

წაშალეთ არასასურველი არხები არხების სიიდან. გაითვალისწინეთ, რომ ადრე წაშლილი არხების კვლავ საჩვენებლად, თქვენ უნდა შეასრულოთ არხის სკანირება.

- აირჩიეთ არხის წაშლა
- აირჩიეთ არხი, რომლის წაშლაც გსურთ (მაგალითად, არხი 5).
- დააჭირეთ ლურჯ ღილაკს თქვენს პულტზე გამოჩნდება გამაფრთხილებელი შეტყობინება.
- აირჩიეთ "დიახ" და დააჭირეთ OK თქვენს დისტანციურ კონტროლს. არხი წაიშლება სიიდან.

11 Google Play მაღაზია

თქვენი ტელევიზორისთვის სხვადასხვა აპლიკაციებზე წვდომისთვის, გაუშვით Google Play Store. თქვენი სმარტფონის მსგავსად, თქვენ შეგიძლიათ შეუფერხებლად დააინსტალიროთ პროგრამები მესამე მხარის პროვაიდერებისგან, კომპანიებიდან ან სათამაშო სტუდიებიდან.

Google Play Store- ში ნახავთ აპების ყოვლისმომცველ არჩევანს, რომლებიც თავსებადია Android TV- სთან. თუ ვერ პოულობთ კონკრეტულ აპს თქვენი ტელევიზორის Google Play Store- ში, მაგრამ ის ხელმისაწვდომია Google Play Store- ში თქვენს მობილურ მოწყობილობაზე ან ტაბლეტზე, ეს ნიშნავს, რომ აპი არ არის ოპტიმიზირებული ან დამოწმებული Android TV- ზე გამოსაყენებლად. ზოგჯერ, სმარტფონებისთვის შემუშავებულ გარკვეულ აპებს არ აქვთ შესაბამისი ვერსია Android TV– სთვის. ასეთ შემთხვევებში, თქვენ შეგიძლიათ გაუშვათ შინაარსი აპლიკაციიდან თქვენს მობილურ მოწყობილობაზე თქვენს ტელევიზორზე, თუ მხარს უჭერთ Google Cast- ს.

12დიაგნოსტიკა

ძალა არ არის	შეამოწმეთ არის თუ არა თქვენი ტელევიზორის AC დენის კაბელი ჩართული თუ არა. lf ჯერ კიდევ არ არის ძალა, გთხოვთ, დააჭიროთ ღილაკს ბაზის უკანა მხარეს, გათიშეთ ელექტრომომარაგება და შემდეგ ხელახლა დააკავშირეთ ელექტრომომარაგება 10 წამის შემდეგ. კვლავ დააჭირეთ ჩართვა/გამორთვის ღილაკს და ჩართეთ ტელევიზორი დისტანციური მართვის საშუალებით.
სიგნალი არ არის სათანადოდ მიღებული	ორმაგი ან ფანტომური სურათები შეიძლება გამოჩნდეს თქვენს ტელევიზორში, თუ არის მაღალი შენობები ან მთები იქ, სადაც ხართ. თქვენ შეგიძლიათ შეცვალოთ სურათი ხელით მუშაობის საშუალებით: გაიარეთ კონსულტაცია vernier რეგულირების ინსტრუქციაზე ან შეცვალოთ გარე ანტენის მიმართულება. თუ იყენებთ შიდა ანტენას, სიგნალის მიღება შეიძლება უფრო რთული იყოს გარკვეულ გარემოებებში. შეცვალეთ ანტენის მიმართულება ოპტიმალური მიღებისთვის. If ეს არ აუმჯობესებს მიღებას, შეიძლება დაგჭირდეთ გარე ანტენაზე გადასვლა.
სურათი არ არის	შეამოწმეთ თუ არა უკანა მხარეს ანტენის კაბელი სწორად არის დაკავშირებული. იხილეთ სხვა არხები, რომ ნახოთ პრობლემა ჯერ კიდევ ხდება.
ვიდეო ჩნდება აუდიოს გარეშე	შეეცადეთ გაზარდოთ მოცულობა. შეამოწმეთ არის თუ არა ტელევიზორი მუნჯი.
აუდიო იმყოფება, მაგრამ ვიდეო არ ჩანს ან გაუფერულდება	სცადეთ შეცვალოთ კონტრასტი და სიკაშკაშე.
სტატიკური ხმაური გავლენას ახდენს ვიდეო და აუდიო ხარისხზე	შეამოწმეთ თუ არა უკანა ანტენა სწორად არის დაკავშირებული.
გატეხილი ხაზები ეკრანზე	ელექტრო მოწყობილობები, როგორიცაა ფენი ან ვაკუუმები და ა.შ. შეიძლება ჩაერიოს თქვენს ტელევიზორში. გამორთეთ ეს ტექნიკა.
დისტანციური მართვა არ მუშაობს	შეამოწმეთ, სწორია თუ არა ბატარეების განთავსება ან სცადეთ ახალი ბატარეების გამოყენება დისტანციური მართვის საშუალებით. შეეცადეთ გამოიყენოთ დისტანციური მართვა ტელევიზორიდან
ᲥᲐᲝᲗᲕᲐ ᲐᲝ ᲥᲣᲥᲐᲝᲑᲡ 	შეეცადეთ გამოიყენოთ დისტანციური მართვა ტელევიზორიდან უფრო მოკლე მანძილზე.

	შეამოწმეთ, გამოჩნდება თუ არა თქვენი დისტანციური მართვა Bluetooth დაკავშირებულ მოწყობილობებს შორის შემდეგ
	მენიუში: პარამეტრები > დისტანციური და აქსესუარები.
პრობლემები გადაუჭრელია	თუ პრობლემები ჯერ კიდევ არსებობს, ნუ შეეცდებით ტელევიზორის შეკეთებას საკუთარ თავს. გთხოვთ დაუკავშირდეთ Thomson მხარდაჭერას. თქვენ შეგიძლიათ დაუკავშირდეთ მათ <u>https://tv.mythomson.com/support/</u> .

	32HA4M44 / 32HA4M44U	
საოპერაციო ძაბვა	100-240 ₃ , 50-60 Hz	
DC ადაპტერის სპეციფიკაციები (გამომავალი)	19 ვ/3.42ა, 65 ვტ	
აუდიო (DTS HD)	არა	
აუდიო გამომავალი სიმძლავრე	2 x 8	
ენერგიის მოხმარება (W)	65	
ლოდინის ენერგიის მოხმარება (W)	< 0,5	
წონა სადგამით (კგ)	18.1	
ტელევიზორის ზომები LxWxH (სტენდით) (მმ)	734x426x1332	
ჩვენება	32"/81 სმ	
ეკრანის გარჩევადობა	1366x768	
ინფორმაცია აკუმულატორის შესახებ	ლითიუმ-იონური ბატარეა 5000mAh, 14.6V, 73Wh	

13.1 შეზღუდვები

განკუთვნილია მხოლოდ შიდა გამოყენებისთვის.

13.2 ლიცენზიები

ექვემდებარება ცვლილებებს. უწყვეტი კვლევისა და განვითარების შედეგად ტექნიკური მახასიათებლები, პროდუქციის დიზაინი და გარეგნობა შეიძლება შეიცვალოს. Google, Google Play, Android TV, Google Cast და სხვა ნიშნები არის Google LLC. Google ასისტენტის სავაჭრო ნიშნები არ არის ხელმისაწვდომი გარკვეულ ენებსა და ქვეყნებში. მომსახურების ხელმისაწვდომობა განსხვავდება ქვეყნისა და ენის მიხედვით. Netflix არის Netflix, Inc. Netflix სტრიმინგის წევრობის რეგისტრირებული სავაჭრო ნიშანი. Apple TV არის Apple Inc.-ის სავაჭრო ნიშანი, რომელიც რეგისტრირებულია აშშ-სა და სხვა ქვეყნებსა და რეგიონებში. Wi-Fi არის Wi-Fi ალიანსის® რეგისტრირებული სავაჭრო ნიშანი. ტერმინები HDMI და HDMI მაღალი განმარტება მულტიმედიური ინტერფეისი და HDMI ლოგო არის HDMI ლიცენზირების ადმინისტრატორის, Inc. სავაჭრო ნიშნები ან რეგისტრირებული ნიშნები შეერთებულ შტატებსა და სხვა ქვეყნებში. დამზადებულია დოლბის ლაბორატორიების ლიცენზიით. Dolby, Dolby Audio და ორმაგი D სიმბოლო არის Dolby Laboratories ლიცენზირების კორპორაციის სავაჭრო ნიშნები. ყველა უფლება დაცულია ყველა პროდუქტის სახელი არის მათი შესაბამისი მფლობელების სავაჭრო ნიშნები ან რეგისტრირებული სავაჭრო ნიშნები. ©2025 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 ვენა, ავსტრია, <u>contact@streamview.com</u>. ეს პროდუქტი დამზადებულია და გაიყიდა StreamView GmbH. THOMSON– ის პასუხისმგებლობით, ხოლო THOMSON ლოგო არის სავაჭრო ნიშნები, რომლებიც გამოიყენება StreamView GmbH– ს ლიცენზიის ქვეშ - დამატებითი ინფორმაცია <u>www.thomson-brand.com</u>.