





tv.mythomson.com



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

SMART TV

32HT2S35, 40FT2S35, 43FT2S35, 50UT4S35, 55UT4S35

VACIB

Televizorun quraşdırılması və işləmədən əvvəl zəhmət olmasa bu kitabçanı diqqətlə oxuyun. Daha sonra istinad üçün bu kitabçanı əllə saxlayın.

Məzm	nun	
1 Ta	əhlükəsizlik haqqında məlumat	8
1.1	Məhsul üzərində işarələr	9
1.2	Xəbərdarlıq	9
1.3	Divar montaj xəbərdarlıqları	
1.4	Ab-nin sadələşdirilmiş konformasiya bəyannaməsi	11
1.5	Proqramlar və performans	11
1.6	Verilənlərin qorunması	
1.7	Ətraf mühit haqqında məlumat	
2 G	iriş və stend quraşdırılması	
2.1	Çatdırılma və quraşdırılma	
3 TV	V düymələri və bağlantıları	14
3.1	TV düyməsi	15
3.2	Bağlan	
4 U	zaqdan İdarə	17
5 T\	V-nin quraşdırılması	
5.1	Televizorunuzu təyin edin	
5.2	Connect antenna və güc	
6 Ba	aşlanğıc qurğu	19
6.1	Dil seçimi	19
6.2	Ölkə seçimi	19
6.3	Tv Mühiti	19
6.4	Şəkil Modu	19
6.5	Razılıq Qurğuları	20
6.6	Şərtlər və şərtlər	20
6.7	Şəbəkə Qurğuları	20
6.8	Bluetooth cütləmə	21

	6.9	Tüner seçimi	21
	6.9.1	Rəqəmsal Hava	21
	6.9.2	Rəqəmsal Kabel	21
	6.9.3	Peyk	22
	6.9.4	Analogiya	23
7	Med	a Playback	23
8	Ana	səhifə	25
	8.1	Tətbiqlər	25
	8.1.1	Mənim Apps Carousel	25
	8.1.2	Proqramlar Ekranı İdarə Et	25
	8.2	Naviqasiya Karousel	26
	8.3	Ekranları Gəz	26
	8.4	Məzmun detalları	26
	8.4.1	İndi baxın	26
	8.4.2	Gözətçi Siyahısı	26
	8.4.3	Qiymət	26
	8.4.4	Hesabat Məzmunu	27
	8.4.5	Bütün epizodlara göz gəzdir	27
	8.5	Mətn Axtarışı	27
	8.6	Səs Axtarışı və Nəzarəti	27
9	Qurğ	ular	28
	9.1	Qurğular	28
	9.1.1	Cüt Audio Link Avadanlığı	28
	9.1.2	Cüt Uzaqdan Nəzarət və Ya Digər Avadanlıq	28
	9.1.3	Virtual Uzaq	28
	9.1.4	Audio Video Paylaşım	28
	9.1.5	ALLM (UHD)	28
	9.1.6	Siqnalın olmadığı vaxt	28
	9.1.7	CEC	29
	9.1.8	CEC Auto Power On	29
	9.2	Şəkil	29
	9.2.1	Rejim	29

9.2	2.2	Kontrast			
9.2	2.3	3 Parlaqlıq			
9.2	9.2.4 Kəskinlik				
9.2	2.5	Rən	g		
9.2	2.6	Ene	jiyə Qənaət		
9.2	2.7	Şək	l Yaxınlaşdırma		
9.2	2.8	Qur	ğular		
	9.2.8	3.1	Dinamik Kontrast		
	9.2.8	3.2	Rəng Temp		
	9.2.8	3.3	Mavi Uzan		
	9.2.8	3.4	Mikro Dimming		
	9.2.8	3.5	Səs-küyün azalması	31	
	9.2.8	3.6	De-kontur	31	
	9.2.8	3.7	MEMC (UHD)	31	
	9.2.8	3.8	Film Rejimi	31	
	9.2.8	3.9	Dəri Tonu	31	
	9.2.8	3.10	Rəng Növbəsi	31	
	9.2.8	3.11	Rəng Tüner		
	9.2.8	3.12	Rəng Kosmos (UHD)		
	9.2.8	3.13	Qamma		
	9.2.8	3.14	Sıfırla		
9.3	Se	əs			
9.3	3.1	Dol	by Atmos (UHD)		
9.3	3.2	Dol	by Audio(HD/FHD) / Mode (UHD)		
9.3.3 DTS Virtual:X					
9.3.4 Səs Çıxış					
9.3.5 eARC (UHD)					
9.3	9.3.6 AVL (Avtomatik səsin məhdudlaşdırılması)				
9.3	3.7	Qur	ğular	34	
	9.3.7	7.1	Equalizer	34	
	9.3.7	7.2	Dinamik Bass	34	
9.3.7.3		7.3	DTS DRC	34	

	9.3.7	7.4 Səs Modu		
	9.3.7.5 Rəqəmsal Çıxış			
	9.3.7	7.6 Qulaqlıq		
	9.3.7	7.7 Tarazlı		
	9.3.7	7.8 Sıfırla		
9.4	Şá	əbəkə		
9.4	4.1	Şəbəkə növü		
9.4	4.2	Skan Wireless Network		
9.4	4.3	Bağlantıyı kəs		
9.4	4.4	Wi-Fi routerinizdə WPS-ə basın.		
9.4	4.5	İnternet Sürəti Testi		
9.4	4.6	Qurğular		
9.4	4.7	Şəbəkə Stendi Modu		
9.5	Q	uraşdırma		
9.	9.5.1 Avtomatik Kanal skan (Retune)			
9.	5.2	Əl kanal skan		
9.	5.3	Şəbəkə Kanalı Skan		
9.	9.5.4 Analogiya Gözəl musiqi			
9.	9.5.5 Peyk Qurğuları			
9.	5.6	Siqnal Məlumat		
9.	5.7	Fayr		
9.6	Si	stem		
9.0	6.1	Əlçatanlıq		
	9.6.1	1.1 Yüksək Kontrast		
	9.6.1	I.2 Əsas İnsult Gecikməsi		
	9.6.1	I.3 Alt yazı		
	9.6.1	I.4 Eşitmə qabiliyyəti çətin (UH	D)	
	9.6.1	I.5 İzah etmə (UHD)		
	9.6.1	I.6 Dialoqun Artırılması (UHD)		
	9.6.1	I.7 Danışan Altyazılar (UHD)		
	9.6.1	I.8 Böyüdücü		
	9.6.1	l.9 Mini xəritə		

	9.6.	1.10	Vurğu proqramları ilə (UHD)		
9.	6.2	Dil			
9.	6.3	Şərti Giriş (UHD)			
9.	6.4	Valide	/n		
9.	6.5	Tarix/∖	/axt		
9.	6.6	Mənbə	ələr		
9.	6.7	Netflix			
9.	6.8	TiVo			
9.	6.9	Səs Kö	məkçisi		
9.	6.10	Dah	a ətraflı		
	9.6.	10.1	Menyu Vaxt		
	9.6.	10.2	Ana səhifə Ekran Qoruyucu		
	9.6.	10.3	Mövqe Modu LED		
	9.6.	10.4	Cihaz İdentifikasiyası(UHD)		
	9.6.	10.5	Proqram Təminatı		
	9.6.	10.6	Tətbiq versiyası		
	9.6.	10.7	Avtomatik güc aşağı endir		
	9.6.	10.8	Stendi Aç		
	9.6.	10.9	Yuxu Taymırı		
	9.6.	10.10	Mağaza Modu		
	9.6.	10.11	Cidd-güc modu		
	9.6.	10.12	OSS		
	9.6.	10.13	Change Friendly Name		
	9.6.	10.14	Tətbiqin prioriteti (UHD)		
	9.6.	10.15	Dolby Bildirişi (UHD)		
	9.6.	10.16	Kitabçalar		
9.7	Н	üquqi			
9.	7.1	Gizlilik	Siyasətləri		
9.	7.2	Termir	ılər & Şərtlər		
9.	7.3	Razılıq	Qurğuları		
9.	7.4	Reklan	n ID		
9.	9.7.5 Sirkət Məlumatı				

9.7	.7.6 Şəffaflıq açıqlaması				
9.7	7.7	Çerezlər	43		
	9.7.7	7.1 Bütün Çerezləri Göstər	43		
	9.7.7	7.2 Bütün Çerezləri Sil	43		
	9.7.7	7.3 İzləmə	43		
10	Ümı	umi TV Əməliyyatı	43		
10.1	K	anal siyahısından istifadə etmək	43		
10.2	V	alideyn qurğularının konfiqurasiyası			
10.3	El	lektron Proqram Bələdçisi			
10.4	Te	eletext Xidmətləri	46		
10.5	5 Proqram Təminatı				
11	Bağlan				
11.1	Telli Bağlantı47				
11.2	B	Bağlan			
11.3	Simsiz Displey				
11.4	İnternet Səyyahı 49				
11.5	HbbTV Sistemi				
12	Alexa Ready (HD/FHD)				
13	Google Assistant				
14	Problem Həlli				
15	Texr	niki spesifikasiyalar	54		
15.1	M	1əhdudiyyətlər	54		
15.2	Lisenziyalar				

1 Təhlükəsizlik haqqında məlumat

Kəskin hava şəraitində (fırtınalar, şimşəklər) və uzun hərəkətsizlik dövrlərində (bayram günləri gedir) əsaslardan qoyulmuş televizorun əlaqəsi kəsilir.

Əsaslar plug- televizorun əsaslardan kəsilməsi üçün istifadə olunur və buna görə də o, asanlıqla işlənilməlidir. Əgər televizorun əsaslardan elektriklə əlaqəsi kəsilməzsə, televizorun dayanma rejimində olmasına və ya söndürülməsinə baxmayaraq, cihaz yenə də bütün vəziyyətlər üçün güc çəkəcək.

Qeyd: Əlaqəli xüsusiyyətlərin işə salınmasında ekranda olan təlimatlara əməl edin. **Vacibdir**. Zəhmət olmasa, tv-ni quraşdırmazdan və ya işləməzdən əvvəl bu təlimatları tam oxuyun.

XƏBƏRDARLIQ

Bu cihazdan nəzarətsiz istifadə etməyə qadir / təcrübəli şəxslər (o cümlədən uşaqlar) istifadə etmək üçün nəzərdə tutulmuşdur. Əgər onların təhlükəsizliyinə cavabdeh olan şəxs tərəfindən cihazın istifadəsi ilə bağlı onlara nəzarət və ya təlimat verilməmişsə.

- Bu televizordan dəniz səviyyəsindən 2000 metr yüksəklikdə, quru yerlərdə və orta və ya tropik iqlimə malik bölgələrdə istifadə edin.
- Televiziya dəsti məişət və buna bənzər ümumi istifadə üçün nəzərdə tutulsa da, ictimai yerlərdə də istifadə oluna bilər.
- Ventilyasiya məqsədi ilə televizor ətrafında ən azı 10 santimetr sərbəst yer saxlayın.
- Ventilyasiyanı əşyalarla, məsələn, qəzet, masa örtüyü, pərdə və s. kimi əşyalarla örtmək və ya onların qarşısını almaqla mane olmaq olmaz.
- Power Cord plug asanlıqla erişilən olmalıdır. Televizor, mebel və s. elektrik ipinin üzərinə qoymayın. Zədələnmiş güc ipi/plug yanğına səbəb ola bilər və ya elektrik şok verə bilər. Güc ipini plug ilə həll edin, güc ipini dartaraq televizoru çıxarmayın. Heç vaxt nəm əllərlə güc ipi/plug toxunmayın, çünki bu qısa dövrə və ya elektrik şok səbəb ola bilər. Heç vaxt güc ipində düyün düzəltmə və ya başqa iplərlə bağlama. Zədələndikdə onu əvəz etmək lazımdır, bunu yalnız müvafiq şəxslər etməlidir.
- Televizorun mayelərin damlaması və ya səpməsi ilə məşğul olma və maye ilə doldurulmuş əşyaları televizorda və ya televizorda (məs., unitazın üstündəki rəflərdə) vaza, fincan və s. yerləşdirmə.
- Televizoru birbaşa günəş işığına məruz qoymayın və televizorun yuxarı hissəsində və ya yaxınlığında yandırma şamı kimi açıq alovlar yerləşdirməyin.
- Televizor dəstinin yaxınlığında elektrik qızdırıcıları, radiatorlar və s. kimi heç bir istilik mənbəyi yerləşdirməyin.
- Televizorları döşəməyə və ya meyilli səthlərə qoymayın.
- Boğma təhlükəsindən qaçmaq üçün plastik kisələri körpələr, uşaqlar və ev heyvanlarından uzaq tutun.

- Stendi televizora diqqətlə yapışdırın. Əgər stend vidalarla təmin olunubsa, televizorun tilsikləməsinin qarşısını almaq üçün vidaları möhkəm sıxın. Əqrəbləri həddən artıq sıxmayın və stend kauçuklarını düzgün şəkildə montaj etməyin.
- Batareyaları odda və ya təhlükəli və ya alovlu materiallarla qovmayın.
- Televizorun təmizlənməsi üçün məişət təmizləyici vasitələrdən istifadə etməyin. Bunun yerinə ekranı yumşaq, quru parça ilə təmizləyin. Təmizləmədən əvvəl, təhlükəsizlik üçün cihazın süzənir.

XƏBƏRDARLIQ

- Batareyalar günəş şüaları, yanğın və ya buna bənzər həddən artıq istiyə məruz qalmamalıdır.
- Qulaqcıq və ya qulaqlıqların həddən artıq səs təzyiqi eşitmə qabiliyyətinin itməsinə səbəb ola bilər.

HƏR ŞEYDƏN ÜSTÜN - Heç kimə, xüsusilə uşaqlara icazə verməyin ki, ekranı itələsin və ya vursun, hər hansı bir şeyi deşiklərə, slotlara və ya işdə başqa açılışlara itələsin.

A Ehtiyat	Ciddi zədə və ya ölüm riski	
🛦 Elektrik şokunun riski	Təhlükəli voltaj riski	
Təmir	Vacib təmir komponenti	

1.1 Məhsul üzərində işarələr

Məhsulun üzərində məhdudiyyətlər və ehtiyat hissələri və təhlükəsizlik təlimatları üçün marker kimi aşağıdakı simvollardan istifadə olunur. Hər bir izah məhsulun yalnız bir-biri ilə bağlı işarələr daşıdığı yerlər nəzərə alınmalıdır. Təhlükəsizlik səbəbləri ilə bu cür məlumatlara diqqət yetirin.



II sinif Avadanlıq. Bu cihaz elə tərtib olunub ki, elektrik yer kürəsinə təhlükəsizlik əlaqəsi tələb etmir.



Bu işarə onu göstərir ki, bu məhsul bütün Avropa Birliyi üzrə digər məişət tullantıları ilə atılmamalıdır. Xahiş edirik, maddi resursların davamlı yenidən istifadəsinin təşkili üçün onu məsuliyyətlə emal edin. İstifadə etdiyiniz cihazı geri qaytarmaq üçün geri qaytarma və toplama sistemlərindən istifadə edin və ya məhsulun alındığı satıcı ilə əlaqə saxlayın.

1.2 Xəbərdarlıq

Kimyəvi yandırma təhlükəsinə görə batareyanı qəbul etməyin. Bu məhsul və ya məhsulla təmin olunan aksesuarlarda sikkə/düym hüceyrə batareyası ola bilər. Əgər sikkə/düym hüceyrə batareyası udulursa, bu, cəmi 2 saat ərzində güclü daxili yanıqlara səbəb ola bilər və ölümə səbəb ola bilər. Yeni və işlənmiş batareyaları uşaqlardan uzaq tutun. Əgər batareya komparmenti təhlükəsiz bağlanmırsa, məhsuldan istifadəni dayandırın və uşaqlardan uzaq tutun.

Əgər batareyaların udulmuş və ya bədənin hər hansı bir hissəsinə yerləşdirilə biləcəyini düşünürsünüzsə, dərhal tibbi yardım axtarın.

Televizorun düşməsi nəticəsində ciddi xəsarət və ya ölüm ola bilər. Bir çox xəsarətlərdən, xüsusilə də uşaqlara qarşı aşağıdakı kimi sadə ehtiyat tədbirləri görməklə qaçmaq olar:

- ALWAYS televizorun istehsalçısının tövsiyə etdiyi kabin və stendlərdən və ya montaj metodlarından istifadə edir.
- TELEVIZORA təhlükəsiz şəkildə dəstək olacaq mebellərdən həmişə istifadə edin.
- TELEVIZORUN dayaq mebellərinin kənarının üstünü aşmamasına həmişə əmin olun.
- UŞAQLARI televizora və ya onun idarə etdiyi yerə çatdırmaq üçün mebellərə çıxmağın təhlükəli olduğunu həmişə öyrədin.
- TELEVIZORA qoşulmuş ip və kabelləri həmişə edin ki, onları dartmaq, dartmaq və ya yaxalamaq mümkün olmasın.
- HEÇ VAXT televizorları qeyri-sabit yerə qoymayın.
- TELEVIZORU həm mebelləri, həm də televizoru münasib yerə lövbərləmədən hündür mebellərə (məsələn, kasa və ya kitab ləvazimatı) qoymayın.
- TELEVIZORA televizorun və ya digər materialların üzərində heç vaxt yer verməyin.
- HEÇ VAXT uşaqları dırmaşmağa təhrik edən əşyaları, məsələn, oyuncaqları və uzaqdan idarə olunan əşyaları televizorun və ya televizorun üstündəki mebellərin üstünə qoymayın.
- Bu avadanlıqlar yalnız hündürlüklərdə ≤2 m-də montaj üçün yararlıdır.

Əgər mövcud olan televiziya dəsti saxlanılacaq və başqa yerə köçürüləcəksə, yuxarıda göstərilənlərlə eyni nəzərlər tətbiq olunmalıdır.

2000-ci ildə 1000-dən çox televiziya və televiziya yayımı sistemi ilə təchiz olunmuş qurğuda yanğın təhlükəsi yarana bilər. Buna görə də televiziya yayım sisteminə bağlantı müəyyən tezlik aralığından (qalvanik izoxator) aşağıda elektrik təcridini təmin edən cihaz vasitəsilə təmin olunmalıdır.

1.3 Divar montaj xəbərdarlıqları

- Televizorunuzu divara mindirməzdən əvvəl təlimatları oxuyun.
- Divara qoyulmuş kit seçimlidir. Televizorunuzla təmin edilməsə, onu yerli satıcınızdan əldə edə bilərsiniz.
- Televizorun tavana və ya divara söykənmiş divara quraşdırılmasın.
- Göstərilən divar montaj vidaları və digər aksesuarlar istifadə edin.
- Televizorun düşməsinin qarşısını almaq üçün divara bərkidilən vidaları möhkəm sıxın. (Ya Allah!) Ücretlərə (heç bir şeydə) üstün olma!

Bu istifadəçi kitabçasındakı rəqəmlər və illüstrasiyalar yalnız istinad üçün verilir və faktiki məhsul görünüşündən fərqlənə bilər. Məhsul dizaynı və spesifikasiyaları qeyd edilmədən dəyişdirilə bilər.

1.4 Ab-nin sadələşdirilmiş konformasiya bəyannaməsi

Hereby, StreamView GmbH bəyan edir ki, radio avadanlıq növü məhsul qurğusu Smart TV Direktiv 2014/53/EU ilə yerinə yetirir.

1.5 Proqramlar və performans

Yükləmə sürəti internet bağlantınızdan asılıdır. Ola bilsin, bəzi proqramlar ölkənizdə və ya regionunuzda yoxdur. Netflix seçilmiş ölkələrdə mövcuddur: <u>https://help.netflix.com/node/14164</u> Streaming üzvlük tələb olunur. Daha çox məlumat <u>www.netflix.com</u>.

1.6 Verilənlərin qorunması

Tətbiq provayderləri və xidmətlərin provayderləri texniki məlumatları və əlaqəli məlumatları toplayıb istifadə edə bilərlər, o cümlədən, lakin bu cihaz, sistem və tətbiq proqramları və periferiklər haqqında texniki məlumatlarla məhdudlaşmır. Onlar bu cür məlumatlardan məhsulların təkmilləşdirilməsi və ya şəxsən sizi tanıtmayan xidmət və texnologiyalar təqdim etmək üçün istifadə edə bilərlər.

Bundan əlavə, artıq cihazda təqdim olunan və ya məhsulu aldıqdan sonra sizin tərəfindən quraşdırılmış bəzi üçüncü tərəf xidmətləri şəxsi məlumatlarınızla qeydiyyatdan keçmək istəyə bilər. Bəzi xidmətlər əlavə xəbərdarlıq etmədən şəxsi məlumatları toplaya bilər. StreamView GmbH üçüncü tərəf xidmətləri tərəfindən məlumatların qorunmasının mümkün pozulmasına görə məsuliyyətə cəlb edilə bilməz.

1.7 Ətraf mühit haqqında məlumat

Bu televiziya ətraf mühitə münasib olması üçün nəzərdə tutulmuşdur. Enerji sərfiyyatını azaltmaq üçün aşağıdakı addımları izləyə bilərsiniz:

Enerji Qənaəti seçimini Minimum, Orta, Maksimum və ya Avto olaraq təyin etsəniz, TV enerji sərfiyyatını müvafiq olaraq düzəldəcək. Bu qurğudan istifadəni kəs. Əgər arxa işığı Özəl olaraq sabit bir dəyərə təyin etmək istəyirsinizsə, Backlight-a vurğula (Enerji Qənaəti qurğusu altında yerləşəcək) və sonra uzaqdakı Sol və ya Sağ istiqamətli düyməni istifadə edərək əl ilə düzəliş edin.

Qeyd: Mövcud enerji qənaət variantları Settings>Picture menyusunda seçilmiş Mode-dən asılı olaraq fərqlənə bilər.

Enerji Qənaəti seçiminə Settings>Picture menyusunda rast gəlmək olar. Home ekranına daxil olun və naviqasiya kargüorunda Settings'i vurğulayın və Ayarlar menyusuna daxil olmaq üçün OK düyməsini basın. Qeyd edək ki, bəzi şəkil qurğuları dəyişdirilə bilməyəcək.

Siz həmçinin Ekran Off seçimi istifadə edərək, yalnız səs eşitmək istəyirsinizsə və baxmaq lazım deyil ekran söndürə bilərsiniz. Əgər ardıcıl olaraq Sağ düymə və ya Sol düyməsinə basılsa Ekran Off seçimi seçiləcək və "Ekran 15 saniyədə sönəcək". Mesaj ekranda göstəriləcək. Ekranı dərhal söndürmək üçün Proceed seçin və OK düyməsini basın. Əgər heç bir düyməni basmasanız, ekran 15 saniyədən sonra sönəcək. Ekranı yenidən söndürmək üçün uzaqdan və ya televizorda istənilən düyməni basın.

Qeyd: Ekran Off seçimi mövcud deyil, əgər Mode Oyun təyin olunubsa.

Televizor istifadə olunmadıqda, zəhmət olmasa, söndürün və ya televizorun əsas plaqından əlaqəsini kəsin. Bu da enerji sərfiyyatını azaldacaq və ya dayandıracaq.

Televizor 3 dəqiqə ərzində heç bir giriş siqnalı (məsələn, hava və ya HDMI mənbəyindən) almasa, o, ayaqüstə gedəcək. Növbəti switch-on zamanı aşağıdakı mesaj nümayiş olunacaq: "TV uzun müddət heç bir siqnal olmadığı üçün avtomatik olaraq stand-by rejiminə keçdi". Settings>Devices menyusunda Timer of No Signal variantını müvafiq olaraq təyin etməklə bu funksiyanı qeyri-fəal edə bilərsiniz.

Auto Power Down variantı (Settings>System>More menyusunda) default olaraq 1 və 8 saat arasında bir dəyərə təyin edilə bilərdi. Əgər bu qurğu Off olaraq təyin edilməyibsə və televizorda qalıb və müəyyən edilmiş vaxt ərzində işlənməyibsə, müəyyən edilmiş vaxt bitdikdən sonra o, standby rejiminə keçəcək. Tv-də növbəti dəfə switch-on etdikdə aşağıdakı mesaj nümayiş olunacaq: "TV uzun müddət heç bir əməliyyat aparılmadığı üçün avtomatik olaraq stand-by rejiminə keçdi". Televiziya standby rejiminə keçməzdən əvvəl dialoq pəncərəsi nümayiş etdiriləcək. Əgər hər hansı bir düyməni basmasanız, televiziya təxminən 5 dəqiqə gözləmə müddətindən sonra standby rejiminə keçəcək. Televizorun dərhal standby rejiminə keçməsi üçün "Bəli" vurğulaya və OK-a basa bilərsiniz. Əgər "Yox" qeyd edib "OK" düyməsini bassanız, televizorda qalacaq. Bu dialoqdan Auto Power Down funksiyasını ləğv etməyi də seçə bilərsiniz. Highlight Disable və basın OK, TV qalacaq və funksiy Off olaraq təyin olunacaq. Settings>System>More menyusundan Auto Power Down variantının təyininin dəyişdirilməsi ilə bu funksiyanı yenidən fəal edə bilərsiniz

2 Giriş və stend quraşdırılması

Məhsulumuzu seçdiyiniz üçün təşəkkür edirik. Tezliklə yeni televizorunuzdan zövq alacaqsınız. Zəhmət olmasa, bu təlimatları diqqətlə oxuyun. Onlarda televizorunuzdan ən yaxşıları əldə etməyinizə, təhlükəsiz və düzgün quraşdırma və əməliyyatınızı təmin etməyinizə kömək edəcək vacib məlumatlar var.

2.1 Çatdırılma və quraşdırılma

Ayaqları və televizoru yığmadan çıxarın və ayaqları masaya və ya digər hətta səthə qoyun.

- Televizorun çəkisini dəstəkləyə bilən yastı və möhkəm masadan və ya buna bənzər hətta səthdən istifadə edin.
- Televizorun ekran paneli üzərində tutma.
- Televizorun cızılmaması və ya sındırılmaması üçün yoxlayın.



Televizorunuz VESA uyğun divar mount mötərizəsi üçün hazırlanmışdır. Bu sizin televizorunuzla təmin olunmayıb. Tövsiyə olunan divar montaj mötərizəsi almaq üçün yerli alverçinizlə əlaqə saxlayın.

Divar montaj mötərizə quraşdırılması üçün holes və ölçüləri:

	W (mm)	H (mm)	D (mm)	LA (mm)	LB (mm)
32″	75	75	4 (M4)	7-10	5-6
40″	100	100	4 (M4)	7-10	5-6
43″	100	100	4 (M4)	7-10	5-6
50″	200	200	6 (M6)	7-10	8-9
55″	200	200	6 (M6)	7-10	8-9



3 TV düymələri və bağlantıları

Ehtiyat:



Əgər bir cihazı televizora bağlamaq istəyirsinizsə, hər hansı bir əlaqə qurmazdan əvvəl həm televizorun, həm də cihazın söndüyünü yoxlayın. Əlaqə bitdikdən sonra vahidləri söndürüb istifadə edə bilərsiniz.



HDMI, USB terminallarına toxunmayın və ya yaxın olun. USB əməliyyat rejimində olarkən bu terminalları narahat etmək üçün elektrostatik boşalmanın qarşısını alın. Yoxsa bu, televizorun fəaliyyətini dayandırmasına və ya anormal statusa səbəb olmasına səbəb olacaq.

Qeyd:

Limanların faktiki mövqeyi və sazlanması modeldən modelə fərqli ola bilər.

3.1 TV düyməsi



Televizoru söndürmək / söndürmək üçün bu düyməni standby rejimində basın.

3.2 Bağlan



4 Uzaqdan İdarə

((U))

1 ./e

4 6HI

÷

+

<u>ا</u>آگ

4

prime video

TikTok

ABC 3 DEF

5 JKL 6 MNO

7 PORS 8 TUV 9 WXYZ

0

(¥) (••)

(🙀)

• (ок)

NETFLIX DouTube

THOMSON

Diensp+

FREE

-

 \sim

\$

ڻ ا	Güc düyməsi/Standby: Cəld Standby / Standby / On
0-9	Numerik düymələr: Canlı TV rejimində kanalı keçin, ekrandakı mətn
	qutusuna nömrə və ya hərf daxil edin
(†	Mənbə/Giriş: TV-nin giriş-çıxışlarını seçin
i	Info: Ekranda olan məzmun haqqında məlumatları nümayiş etdirir, gizli məlumatları göstərir (reveal - Live TV- Teletext rejimində)
±	Həcm +/-: Səs səviyyəsinin artırılması/azalması
Ц×	Mute: Tv-nin həcmini tamamilə söndürün
, J	Səs tənzimləməsi: Mikrofonu uzaqdakı aktiv edir
	Program +/-: Live TV rejimində kanal sayını artırmag/azaltma
ĕ	Ana səhifə: Ev Ekranı Aç
Gi	Bələdçi: Rəqəmsal TV kanalları üçün elektron proqram bələdçisi nümayiş etdirir. Hazırkı kanal (tv mənbədə olarsa) və ya son izlənilmiş kanal (Əgər Ev ekranında) rəqəmsal kanal olmalıdır
*	Qurğular: Qurğular menyusunu açır
\bigcirc	Yönləndirmə düymələri: Menyuları istiqamətləndirməyə, seçimləri təyin etməyə kömək edir, fokusu və ya kursoru hərəkət etdirir və sağ və ya sola basdıqda alt səhifələri Live TV-Teletext rejimində nümayiş etdirir. Ekrandakı təlimatlara əməl edin
	OK: İstifadəçi seçimlərini təsdiq edir, alt menyulara daxil olur, səhifəni tutur (Live TV-Teletext rejimində), views kanal siyahısı (Live TV rejimində)
~	Back/Return: Əvvəlki menyu ekranına qayıdır, bir addım geri gedir, açılan pəncərələri bağlayır, indeks səhifəsini açır (Live TV-Teletext rejimində). Əvvəlki və cari kanallar və ya mənbələr arasında tez dövr edir
ÇıX	Nümayiş etdirilən menyulardan bağlanır və çıxır, əvvəlki ekrana qayıdır, hər hansı bir çalışan tətbiqdən və ya OSD bannerdən çıxır, Home ekranı bağlayır və istifadə olunan son mənbəyə keçid edir
NETFLIX	Netflix tətbiqini başlat
YouTube	YouTube tətbiqini başlat
prime video	Prime Video tətbiqini başlat
Disnep+	Disney + tətbiqini işə salın
J TikTok	TikTok tətbiqini başlat
FREE	Free: Home ekranında müxtəlif applikasiya- tionlardan pulsuz məzmunu nümavis etdirir
$\odot \odot \odot \odot$	Rəngli Düymələr: Rəngli düymə funksiyaları üçün ekranda təlimatlara əməl edin
••	Rewind: Filmlər kimi medialarda çərçivələri geriyə hərəkət etdirir
	Stop: Medianın oynanılmasını dayandırır
••	Sürətli İrəli: Filmlər kimi mediada çərçivələri irəli çəkir
	Qayda: Canlı TV rejimində olan proqramları qeyd edin
▶11	Çal/Arala Fasilə: Səslənən kütləvi informasiya vasitələrinə fasilə ver Cal: Secili medianı ovnamağa basla
MƏTN	Mətn: Teletext (mövcud olduğu yerdə) nümayiş etdirir. Normal yayım şəkli (mix) üzərindən teletexti superimpoz etmək üçün ikinci dəfə düyməni basın. Bağlanmaq üçün yenidən basın

5 TV-nin quraşdırılması

5.1 Televizorunuzu təyin edin

Televizorunuzu televizorun çəkisinin öhdəsindən gələ biləcək möhkəm bir yerə qoyun. Təhlükədən yayınmaq üçün, zəhmət olmasa televizoru su və ya istilik mənbələrinə yaxın (məsələn, işıq, şam, qızdırıcı) yerləşdirməyin. Televizorun arxa tərəfindəki ventilyasiyanı bloklamayın.



5.2 Connect antenna və güc

- 1. Anten kabelini televizorun arxa tərəfindəki antena soketinə bağlayın.
- 2. Televizorunuzun güc ipini (AC 100-240 V~ 50/60 Hz) qoşun. Televizor standby mode (qırmızı işıq) moduna daxil olur.
- 3. Televizorun güc düyməsini və ya uzaqdan idarəetmədə güc düyməsini sıxaraq televizorunuzu söndürün.
- 4. Əgər siz 12 Volt adapter daxil olmaqla tv modeli almısınız adapteri tv setinə bağlamaq üçün lazımi portdan istifadə edin.



6 Başlanğıc qurğu

6.1 Dil seçimi

İlk dəfə olaraq söndürdükdə dil seçimi ekranı nümayiş olunur. İstəyən dili seçin və **OK basın**. Quraşdırma bələdçisinin aşağıdakı addımlarında, istiqamət düymələri və OK düyməsini istifadə edərək öz tercihlerinizi təyin edin .

Sizə müraciətlilik qurğularını dəyişmək istəyib-istəmədiyiniz soruşulacaq. Bəli vurğula və **dəyişmək üçün OK basın**. **Mövcud variantlar haqqında ətraflı məlumat almaq üçün** Sistem menyusunun məzmunu bölməsinə istinad edin.

6.2 Ölkə seçimi

Növbəti ekranda ölkənizin üstünlüyünü təyin edin. Ölkə seçimindən asılı olaraq, bu məqamda PIN təyin etmək və təsdiq etmək xahiş oluna bilər. Seçili PIN 0000 ola bilməz. Daha sonra hər hansı menyu əməliyyatı üçün PIN-ə daxil olmaq xahiş olunarsa, onu daxil etmək lazımdır.

Qeyd: M7* operator növü ilk dəfə quraşdırma prosesi zamanı etdiyiniz dil və ölkə seçimlərinə əsasən müəyyən ediləcək.

* M7 rəqəmsal peyk xidməti provayderidir.

6.3 Tv Mühiti

Ev Modu və Mağaza Modu arasında tv mühitinizi seçə bilərsiniz. Store Mode funksiyasının seçilməsi, televizorunuzun mağaza mühiti üçün və TV modelindən asılı olaraq ayarlarını konfiqurasiya edəcək. Onun dəstəklənən xüsusiyyətləri ekranda info banner olaraq göstərilə bilər və ya əvvəlcədən quraşdırılmış video fayl geri oynana bilər. Bu xüsusiyyət yalnız mağaza istifadəsi üçün nəzərdə tutulmuşdur. Ev istifadəsi üçün Home Mode-ü seçmək tövsiyə olunur . **Store Mode variantı** Settings>System>More **menyusunda mövcud olacaq** və bu qurğuya olan üstünlüyünüz sonradan dəyişdirilə bilər. Seçiminizi edin və **davam etmək üçün** OK düyməsini basın.

6.4 Şəkil Modu

Sizin TV daha az enerji sərf etmək və ətraf mühit üçün daha dost olmaq üçün **Təbii** seçin və davam etmək üçün OK basın. **Televizorunuzda** daha canlı rənglər istəyirsinizsə, Dinamiki seçin. Settings>Picture menyusunda istədiyiniz variantı seçərək seçiminizi sonradan dəyişə bilərsiniz .

6.5 Razılıq Qurğuları

Tv-nizin modeli və ölkə seçimindən asılı olaraq, bu nöqtədə **Razılıq Qurğularının** Xülasəsi menyusu görünə bilər. Bu menyudan istifadə edərək razılıq ayarlarınızı idarə edə bilərsiniz. Bir xüsusiyyət vurğula və ok basın ki, imkan və ya qeyri-fəal.

Hər hansı dəyişiklik etməzdən əvvəl, vurğulanan hər bir xüsusiyyət üçün ekranda göstərilən əlaqəli izahatları oxuyun. Mətni vurğulamaq üçün Sağ istiqamətli düyməni sıxa və bütün mətni oxumaq üçün Yuxarı və **aşağı doğru yönlü düymələri yuxarı və aşağı doğru süzmək üçün Program +/- və ya Yuxarı/Aşağı istiqamətli düymələrdən** istifadə edə bilərsiniz. Siz istədiyiniz vaxt istədiyiniz vaxt Settings>Legal>Consent Settings menyusundan seçimlərinizi dəyişə biləcəksiniz.

Əgər İnternet Bağlantısı seçimi qeyri-fəaldırsa, **Network/Internet Settings** addımı atlanacaq və nümayiş olunmayacaqdır. Məxfilik siyasəti və ya onların icrası ilə bağlı hər hansı sualınız, şikayətiniz və ya şərhiniz varsa, zəhmət olmasa, privacyrequest@xperi.com elektron poçt vasitəsilə əlaqə saxlayın. Highlight Submit **Consent Choices** və **davam etmək üçün** OK basın.

6.6 Şərtlər və şərtlər

Bu ekranda əlaqəli xidmətlərdən istifadə etmək üçün TiVo Smart TV Service-in şərtləri və şərtləri ilə razılaşmaq lazımdır. **Proqramı +/- və ya Yuxarı/Aşağı istiqamətli düymələri istifadə edərək bütün mətni oxumaq üçün səhifəni gəzin**. Təsdiqləmək və davam etmək üçün Accept-i vurğula və **uzaqdan OK** basın . Vurğula **Ləğv Et** və **təsdiq etmədən davam etmək üçün** OK düyməsini basın.

6.7 Şəbəkə Qurğuları

Şəbəkə/İnternet Qurğuları ekranı növbəti dəfə nümayiş olunacaq. Əgər sizə tel və ya simsiz bağlantının və digər mövcud variantların konfiqurasiyası haqqında məlumat lazımdırsa, lütfən Connectivity bölməsinə müraciət edin.

Televizorunuzun standby rejimində daha az güc sərf etməsini istəyirsinizsə, **onu Off** olaraq təyin edərək seçilmiş şəbəkə tipi üçün **Networked Standby Mode** seçimini qeyri-fəal edə bilərsiniz. Qurğular tamamlandıqdan sonra Next düyməsini vurğulayın və **davam** etmək üçün OK düyməsini sıxın.

Əgər Network Type Wireless Device **olaraq təyin olunarsa**, mövcud şəbəkələr siyahıya alınacaqdır. Şəbəkə ayarlarında düzəlişlər edin və Next düyməsini basın. İstəyən simsiz şəbəkəni seçin, lazım gələrsə, şifrəni daxil edin və Next düyməsini sıxaraq daha da irəliləyin və davam etmək üçün **OK düyməsini basın**. Əgər bir qədər sonra simsiz şəbəkəyə bağlanmaq istəyirsinizsə, Setup Later-i vurğulayın və **OK düyməsini basın**.

6.8 Bluetooth cütləmə

"Cüt Uzaqdan Idarəetmə və ya Digər Cihazlar" seçin və simsiz uzaqdan idarəetmənizi televizorunuzla cütləşdirə bilmək üçün ekranda olan təlimatlara əməl edin. **Daha ətraflı məlumat üçün** Remote Control bölməsinə müraciət edin.

Əgər audio cihazı televizorunuza bağlamaq istəyirsinizsə, audio cihazınızı cütləmə rejiminə qoyun, "Cüt Audio Link Cihazı"nı seçin və Discover düyməsini basın. Mövcud olan cihazların siyahısını göstərəndə birini seçin və cihazlar bağlı olduğu halda Davam et düyməsini basın.

Uzaqdan idarəetmənizi bir qədər sonra cütləmək istəyirsinizsə, Next-i vurğulayın və **OK** düyməsini basın.

6.9 Tüner seçimi

Bu ekranda siz axtarılacaq yayım növlərini təyin edə və şifrələnmiş kanalınızı axtara bilərsiniz. Bundan əlavə, sevdiyiniz bir yayım növünü təyin edə bilərsiniz. Axtarış prosesi zamanı seçilmiş yayım növünə üstünlük veriləcək və onun kanalları kanal siyahısının başında yer alacaq. İş bitdikdən sonra Next vurğula və **davam etmək üçün** OK basın.

Bir yayım növü üçün axtarış variantını çevirmək üçün onu vurğulayın və OK basın və ya Sol/Sağ istiqamətli düymələrdən istifadə edin. Axtarış variantını söndürmək üçün **ok** və ya Sol/Sağ istiqamətli düymələri istədiyiniz yayım növü seçiminə yönəltdikdən sonra basın.

6.9.1 Rəqəmsal Hava

Əgər Digital Aerial yayım axtarış seçimi açılarsa, tv digər ilkin qurğular tamamlandıqdan sonra rəqəmsal yerüstü yayımları axtaracaq.

6.9.2 Rəqəmsal Kabel

Əgər Rəqəmsal Kabel yayım axtarış seçimi açılarsa, digər ilkin qurğular tamamlandıqdan sonra TV rəqəmsal kabel yayımlarını axtaracaq. Kabel şəbəkəsi axtarışını yerinə yetirmək istəyibistəmədiyiniz soruşmağa başlamazdan əvvəl bir mesaj göstəriləcək. Bəli-i seçib **OK düyməsini** bassanız, Şəbəkəni seçə və **ya** frequency, Network ID və Axtarış Addımı **kimi dəyərləri** növbəti ekranda təyin edə bilərsiniz. **No-ni** seçib **OK düyməsini** bassanız, növbəti ekranda Start Frequency, Stop Frequency və Search Step təyin edə bilərsiniz. İş bitdikdən sonra Next vurğula və **davam etmək üçün** OK basın.

Qeyd: Axtarış müddəti seçilmiş Axtarış Addımından asılı olaraq dəyişəcəkdir.

6.9.3 Peyk

Əgər Peyk yayım axtarış seçimi açılarsa, tv digər ilkin qurğular tamamlandıqdan sonra rəqəmsal peyk yayımlarını axtaracaq. Peyk axtarışı həyata keçməzdən əvvəl bəzi düzəlişlər edilməlidir.

M7 **operator quraşdırma, ölkənin mövcud operator quraşdırma və ya standart quraşdırma** başlamaq üçün seçə bilərsiniz bir menyu nümayiş olunacaq.

Operator quraşdırma başlamaq üçün **Əməliyyatçı kimi Install Type** təyin edin və operator seçin. Sonra **Satellite Operator** seçimini seçin və avtomatik axtarışa başlamaq üçün OK düyməsini basın. Əgər sizin peyk sisteminizdə DiSEqC keçiddən istifadə olunursa, operatorun quraşdırılması üçün DiSEqC versiyasını da seçə bilərsiniz. Bu seçimlər **ilk dəfə quraşdırma prosesinin əvvəlki addımlarında etdiyiniz Dil və Ölkə** seçimlərindən asılı olaraq öncədən seçilə bilər. M7 operator tipinə görə **HD/SD** və ya ölkə spesifik kanal siyahısını seçməyiniz xahiş oluna bilər. Bir seçin və **davam etmək üçün** OK basın.

Skan bitənə qədər gözləyin. İndi isə siyahı quraşdırılıb.

Operator kanallarından başqa peyk kanallarının axtarışı üçün standart qurğuya başlamaq lazımdır. Standart **olaraq Quraşdırma Növünü** seçin və **davam etmək üçün OK düyməsini** sıxın. Növbəti dəfə Antenna Type menyusu nümayiş olunacaq.

Antena seçimi üçün üç variant mövcuddur. **Antenna Type-i Birbaşa, Vahid Peyk Kabeli** və ya **DiSEqC keçidi** olaraq Sol/Sağ istiqamətli düymələri istifadə edərək seçə bilərsiniz. Antena tipinizi seçdikdən sonra **OK düyməsini basın**. Növbəti ekranda **davam etmək üçün seçimləri görmək üçün** OK basın.**Davam, Transponder siyahısı** və **Configure LNB** variantları mövcud olacaq. Transponder və LNB ayarlarını əlaqəli menyu variantlarından istifadə edərək dəyişə bilərsiniz.

Birbaşa: Əgər sizin tək qəbulediciniz və birbaşa peyk yeməyiniz varsa, bu antena tipini seçin. Davam etmək üçün **OK düyməsini basın**. Növbəti ekranda mövcud bir peyk seçin və **OK basın**, davam vurğulayın və **xidmətlər üçün taramaq üçün yenidən** OK basın.

Vahid Peyk Kabeli: Əgər bir neçə qəbulediciniz və tək peyk kabel sisteminiz varsa, bu antena tipini seçin. Davam etmək üçün OK düyməsini basın. Növbəti ekrandakı təlimatlara əməl edərək qurğuları konfiqurasiya edin. Basın OK, vurğulamaq Davam və xidmətlər üçün taramaq üçün yenidən OK basın.

DiSEqC keçid: Əgər sizdə bir neçə peyk xörəkləri və DiSEqC keçidi varsa, bu antena tipini seçin. Sonra DiSEqC versiyasını təyin edin və davam etmək üçün **OK basın**. Növbəti ekranda v1.1 versiyası üçün v1.0 və on altı peyk üçün dördə qədər peyk (əgər varsa) qura bilərsiniz. Basın **OK**, vurğulamaq **Davam** və **seçilmiş peyk/s taramak üçün yenidən** OK basın.

6.9.4 Analogiya

Analoq yayım axtarış seçimi açılarsa, digər ilkin qurğular bitdikdən sonra tv analoq yayımları axtaracaq.

İlk qurğular bitdikdən sonra TV seçilmiş yayım növlərinin mövcud yayımlarının axtarışına başlayacaq.

Axtarış davam etdiyi müddətdə ekranın aşağı hissəsində cari skan nəticələri göstəriləcək. **Axtarışı ləğv etmək üçün** TiVo, Geri **və ya** Çıxış düyməsini sıxa bilərsiniz.

Artıq tapılan kanallar kanal siyahısında saxlanılacaq.

Bütün mövcud kanallar və stansiyalar saxlanıldıqdan sonra Home ekranı nümayiş olunacaq. Televiziya kanallarına **baxmaq üçün "Çıxış"** düyməsini sıxa bilərsiniz. Televiziya kanallarına baxarkən kanal siyahısını nümayiş etdirmək üçün OK düyməsini sıxa və Edit tab seçimlərindən istifadə edərək, tercihlərinizə uyğun olaraq kanal siyahısını redaktə edə bilərsiniz.

Axtarış davam etsə də, LCN(*) -ə əsasən kanalları sıralamaq istəyib-istəmədiyiniz soruşula bilər. **Bəli** seçin və **təsdiq etmək üçün** OK basın.

(*) LCN — tanınmış operatorun kanal nömrəsi ardıcıllığına (əgər varsa) uyğun olaraq mövcud yayımları təşkil edən Məntiqi Kanal Sayı sistemidir.

Qeydlər:

İlk dəfə Quraşdırmadan **sonra M7 kanallarını axtarmaq üçün** ilk dəfə quraşdırmanı yenidən yerinə yetirmək lazımdır. Və ya Home ekranına daxil olun və **Settings>Installation>Automatic channel scan>Satellite** menyusuna daxil olun. Sonra yuxarıda xatırlanan addımları atın.

İlk dəfə quraşdırmanı həyata keçirilən zaman tv-i söndürməyin. Qeyd edək ki, ölkə seçimindən asılı olaraq bəzi variantlar mövcud olmaya bilər.

7 Media Playback

2.5" və 3.5" düym (HDD xarici güc təchizatı ilə) xarici sabit disk disklərini və ya USB yaddaş yapışdırıcılarını televizorun USB giriş(lər)indən istifadə etməklə televizorunuza bağlaya bilərsiniz.

VACIB! Saxlama cihazlarınızdakı faylları televizora bağlamazdan əvvəl arxaya dönün. İstehsalçı hər hansı bir fayl zərər və ya məlumat itkisi üçün məsuliyyət daşımır. Müəyyən növ USB cihazlar (e.g. MP3 Oyunçular) və ya USB sabit disk sürücü/yaddaş çubuqları bu TV ilə uyğun ola bilməz. TV FAT32 və NTFS disk formatlaşdırmanı dəstəkləyir. Oyunçu hələ də faylları oxuya bilər kimi, hər plugging və unplugging əvvəl bir az gözləyin. Bunun baş verməməsi USB pleyin və USB cihazın özünə fiziki ziyan vura bilər. Faylı oynatarkən sürücüdən çıxarmayın.

Televizorunuzun USB girişləri ilə USB hub-lardan istifadə edə bilərsiniz. Belə bir halda xarici enerji ilə təmin edilmiş USB hub-lar tövsiyə olunur.

Televizorun USB giriş-çıxışlarından birbaşa istifadə etmək məsləhət görülür, əgər siz USB sabit diskə qoşulacaqsınızsa.

Qeyd: Media fayllarına baxarkən Media **Browser** menyusunda yalnız hər qovluğa maksimum 1000 media faylı göstərilə bilər.

Musiqi və kino fayllarını geri çala və usb saxlama cihazında saxlanılan foto faylları televizorunuza bağlayaraq nümayiş etdirə bilərsiniz. USB saxlama cihazını televizorun yan tərəfində yerləşən USB girişlərindən birinə bağlayın.

Televizorunuza USB saxlama cihazını bağladıqdan sonra USB cihazının bağlı olduğunu bildirən bir mesaj ekrana çıxacaq. Bağlanan USB cihazının məzmununa Giriş ekranında "Sources" menyusundan daxil ola bilərsiniz . Bundan əlavə, uzaqdakı **"Source"** düyməsini sıxıb, sonra isə USB saxlama cihazınızı mənbələr siyahısından seçə bilərsiniz.

Qurğular menyusundan istifadə etməklə media səyyahı tercihlerinizi təyin edə bilərsiniz . Settings menyusuna video və ya audio faylını geri oynayarkən və ya şəkil faylını nümayiş etdirərkən ekranın aşağı hissəsində göstərilən məlumat çubuğu vasitəsilə daxil olmaq mümkündür. İnformasiya çubuğu yoxa çıxıbsa, Info düyməsini basın, informasiya çubuğunun sağ tərəfində yerləşdirilmiş gear təkər simvolu vurğula və OK basın. Şəkil Ayarları, Səs Ayarları, Media Browser Ayarları və Seçimləri menyuları media fayl növündən və televizorunuzun model və xüsusiyyətlərindən asılı olaraq mövcud ola bilər. Bu menyuların məzmunu hal-hazırda açıq olan media faylının növünə görə də fərqlənə bilər. Audio faylların geri çalınması zamanı yalnız Səs Qurğuları menyusu mövcud olacaq.

Əməliyyat		
Playback-ə başla və aktivləşdir 📰	Siyahıdakı bütün fayllar fasiləsiz olaraq orijinal qaydada çalınacaq	
Playback-ə başla və aktivləşdir 面	Eyni fayl fasiləsiz olaraq çalınacaq (təkrar)	
Playback-ə başla və aktivləşdir 💌	Siyahıdakı bütün fayllar təsadüfi qaydada bir dəfə çalınacaq	
Playback-ə başla və aktivləşdir 🖃 💌	Siyahıdakı bütün fayllar davamlı olaraq eyni təsadüfi qaydada çalınacaq	

İnformasiya çubuğundakı funksiyalardan istifadə etmək üçün funksiyanın simvoluna diqqət edin və **OK düyməsini basın**. Funksiyanın statusunu dəyişmək üçün funksiyanın simvoluna diqqət edin və lazım olduğu qədər **OK düyməsini basın**. Əgər simvol qırmızı xaçla işarələnirsə, bu o deməkdir ki, o, deaktivasiya olunur.

8 Ana səhifə

Ev ekranı sizin gözaydırma üçün başlanğıc nöqtənizdir. Sizin üçün əhəmiyyət kəsb edən bütün televiziya şoularını və filmləri bütün axın proqramlarınızda, bu yaxınlarda izlənilən şoularda, canlı tv kanallarında, eləcə də reytinq və baxış vərdişlərinizə əsasən tövsiyə olunan şouları trendləşdirən bütün filmləri toplayır.

Hər karuneldə olan məzmun istifadənizə əsasən dinamik olaraq dəyişir. Hətta TiVo OS sizi daha yaxından tanıdıqca karousel kateqoriyaları yenilənir. Məsələn, baxdığınız şeylərə əsaslanaraq, bir gün bir Comedy Movies və ya Health &Fitness karousel və bir neçə gün sonra Oscar Winners karousel görə bilərsiniz.

Uzaqdakı "Source" **düyməsini sıxın**, TV **giriş mənbəyi variantını** vurğulayın və "OK" düyməsini sıxaraq "Live TV" rejiminə keçin və TV kanallarına baxın. Əgər istifadə edilən son giriş mənbəyi TV idisə, "Exit" **düyməsindən istifadə edərək Canlı TV rejiminə keçmək** də mümkündür.

8.1 Tətbiqlər

8.1.1 Manim Apps Carousel

Home ekranında "**My Apps"** karıouselində TiVo OS-un tv-şou və kino tövsiyələri etdiyi bütün proqramlar var. Burada görünən proqramları "**Manage Apps**" ekranında seçə bilərsiniz.

Bir proqram daxilində şouları axtarmaq və taramaya üstünlük verdiyiniz zaman, bu karouseldəki proqramı seçin və **onu açmaq üçün uzaqdan idarənizə** OK basın.

8.1.2 Proqramlar Ekranı İdarə Et

Ev , TV **Şouları** və Movies ekranlarından titulları tövsiyə etmək üçün TiVo OS-un hansı proqramlardan istifadə etdiyinə nəzarət etmək üçün Manage Apps ekranından istifadə edin. Seçdiyiniz proqramlar Home ekranında "**My Apps**" karuzelində nümayiş etdirilir. Sizin proqram seçimləri axtarış nəticələrinə təsir etmir. TiVo OS baxmaq istədiyinizi tapmaqda sizə kömək etmək üçün bütün proqramlardan əldə etdiyiniz nəticələri göstərir. Istifadə etmədiyin bir proqramın başlığı olduqda, sonra ona imza atmaq qərarına gələ bilərsən.

8.2 Naviqasiya Karousel

Home ekranında naviqasiya karousel sizə ümumi xüsusiyyətlərə asan giriş imkanı verir: **Guide**, **All Apps, Sources, Channel List, Recordings** (modeldən asılıdır), **Timers**, və **Settings**.

8.3 Ekranları Gəz

Əsas menyuda Pulsuz, TV-şou, Film və İzləmə siyahısını seçməklə, öz baxışınızı həmin məzmun növlərinə yönəldin.

8.4 Məzmun detalları

Sizi maraqlandıran məzmun tapdıqda, onu vurğulayın və **bu** barədə ətraflı məlumat almaq üçün uzaqdan idarənizə OK basın. Siz həmçinin cast və ekipaj haqqında öyrənə və oxşar məzmun üçün tövsiyələr görə bilərsiniz.

8.4.1 İndi baxın

Şou-biznesə mövcud olan seçdiyiniz hər hansı bir tətbiqdən baxmağı seçin. Bu, "Manage Apps" ekranında tövsiyələr üçün imkan yaratdığınız proqramlardır . Digərləri isə məzmunları "Daha çox baxmaq yolları" jurnalında nümayiş etdirir.

8.4.2 Gözətçi Siyahısı

Daha sonra başlamaq istədiyiniz və ya izləməyə davam etmək istədiyiniz və geri qayıtmaq üçün sevimliləri qeyd etmək üçün Watchlist istifadə edin. Əlavə etdikləriniz sizin üçün tövsiyələri şəxsi həyata keçirtmağa kömək edir.

Əlavə etdiyiniz başlıqlar da Ev ekranında **Watchlist** karuzelində görünür. Üstəlik, nişan dəyişir.

Şou əlavə etmək üçün, Onun Məzmun Detalları ekranında + Watchlist seçin. Üstəlik, nişan dəyişir.

Bir şou aradan qaldırılması üçün, onun Content Details ekranına daxil olun və **Watchlist** seçin. Nişan bir artı dəyişir.

8.4.3 Qiymət

TiVo OS-a baş barmaqları yuxarı və ya thumbs Down ilə bir televiziya şou və ya film haqqında necə hiss etdiyinizi söyləyin. Bunun müqabilində siz baxmaqdan zövq aldığınızı əks etdirən tövsiyələr alacaqsınız. Bir şou-biznesin Məzmun Detalları ekranına gedib **Rate** seçin. Thumbs Up və ya Thumbs Down seçin. Thumbs Down qiymətləndirdiyiniz məzmun artıq tövsiyələrdə görünməyəcək.

8.4.4 Hesabat Məzmunu

Bir şou-biznesin Məzmun Detalları ekranına daxil olub bayrağı seçin. Hesabat məzmunu ekranı nümayiş olunacaq. Sizə uyğun olan əvvəlcədən müəyyən edilmiş səbəbləri seçdikdən sonra Report-a vurğula və **OK düyməsini basın**. Bundan əlavə, **Əvvəlcədən müəyyən edilmiş** səbəblər sizə uyğun olmadığı təqdirdə, "Something else" variantını seçib, səbəbini virtual klaviaturadan istifadə edərək daxil edə bilərsiniz.

8.4.5 Bütün epizodlara göz gəzdir

Mövsümün sifariş etdiyi epizodları görmək üçün epizodik televiziya serialı üçün Məzmun Detalları ekranında Episodes **seçin**.

8.5 Mətn Axtarışı

Bütün tətbiqləriniz boyunca film və televiziya verilişlərini axtarmaq üçün Əsas Menyuda Axtar'i seçin. **OK basın** və virtual klaviatura istifadə edərək bir titul və ya aktyor daxil edin. Sonra **Done** vurğula və axtarış başlamaq üçün OK basın. Nəticələr ekranda nümayiş etdirilir. İstənilen nəticəni istiqamətli düymələrdən istifadə edərək vurğulayın və **OK düyməsini** sıxıb açın.

8.6 Səs Axtarışı və Nəzarəti

Televiziya verilişləri və filmləri axtarmaq üçün səsinizi istifadə edin. Uzaqdan idarə etmə üzərində qeyd etməkdən daha sürətli və daha dəqiqdir. Təbii danışmaqla ekranları istiqamətləndirmək və səsi idarə etmək də mümkündür. Uzaqdan idarəetməniz üzərində Səs düyməsini sıxın (uzaqdan idarəetmənin modelindən asılıdır və uzaqdan idarəetmə istifadədən əvvəl TV ilə cütləşdirilməlidir; Daha ətraflı məlumat üçün Uzaqdan tənzimləmə bölməsinə müraciət edin), sonra başlıq, janr, aktyor, direktor, reytinq, yaş uyğunluğu, sitat, və ya on il kimi kriteriyalara görə məzmun istəyin. Onlar nümayiş etdirdikdən sonra axtarış nəticələrini saflaşdırmaq üçün danışmağa davam edə bilərsiniz: "Mənə Tom Cruise filmlərini göstərin. Yalnız 90-cı illərdə olanlar".

Qeyd: Bəzi ölkələrdə səs axtarışı və səs nəzarəti mümkün olmaya bilər.

9 Qurğular

9.1 Qurğular

9.1.1 Cüt Audio Link Avadanlığı

Cütləmə ekran açmaq üçün OK düyməsini basın. Bu ekrandan istifadə edərək Bluetooth simsiz texnologiyasının imkan verdiyi səs cihazlarını televizorunuza kəşf edə və bağlaya bilərsiniz. **Əlavə məlumat üçün "Connecting Bluetooth Devices**" bölməsinə istinad.

9.1.2 Cüt Uzaqdan Nəzarət və Ya Digər Avadanlıq

Cütləmə ekran açmaq üçün OK düyməsini basın. Bu ekrandan istifadə edərək Bluetooth simsiz texnologiyasının imkan verdiyi uzaq məsafələri, klaviaturaları və siçanları televizorunuza kəşf edə və bağlaya bilərsiniz. **Əlavə məlumat üçün "Connecting Bluetooth Devices**" bölməsinə istinad.

Qeyd: Televizorunuz bazardakı bütün klaviatura və siçan modellərinə uyğun olmaya bilər. Daha ətraflı məlumat üçün televizorunuzu aldığınız yerli satıcı və ya ticarət mərkəzlərinizlə əlaqə saxlayın.

9.1.3 Virtual Uzaq

Virtual remote xüsusiyyətini fəallaşdır və ya qeyri-fəallaşdır.

9.1.4 Audio Video Paylaşım

Bu funksiya smartfon və ya planşet pc-nizdə saxlanılan faylları paylaşmağa imkan verir. Əgər sizin uyğun smartfon və ya planşet pc-niz varsa və müvafiq proqram təminatı quraşdırılıbsa, siz öz televizorunuzda foto, musiqi və video paylaşa/oynaya bilərsiniz. Ətraflı məlumat üçün paylaşım proqramınızın göstərişlərinə baxın.

9.1.5 ALLM (UHD)

ALLM (Auto Low Latency Mode) funksiyası TV-yə playback məzmunundan asılı olaraq aşağı vaxtlılıq ayarlarını aktiv etməyə və ya deaktiv etməyə imkan verir. Əgər bu seçim fəaldırsa , hazırkı HDMI mənbəsindən ALLM rejim siqnalı alındığında şəkil rejimi avtomatik olaraq Game olaraq təyin ediləcək. **Daha ətraflı məlumat üçün** Game Mode bölməsinə istinad edin.

9.1.6 Siqnalın olmadığı vaxt

Əgər televizorunuza 3 dəqiqə ərzində heç bir giriş siqnalı (məsələn, hava və ya HDMI mənbəyindən) gəlmirsə, o, standby rejiminə keçəcək. Bu seçimi müvafiq olaraq təyin etməklə bu funksiyanın fəaliyyətini təmin edə və ya qeyri-fəal edə bilərsiniz.

9.1.7 CEC

Bu qurğu ilə siz CEC funksionallığını tamamilə təmin edə və qeyri-fəal edə bilərsiniz. Funksiyanın fəal və ya qeyri-fəal edilməsi üçün Sol və ya Sağ düyməsini sıxın.

9.1.8 CEC Auto Power On

Bu funksiya bağlanan HDMI-CEC uyğun cihazın televizorun söndürülməsinə və avtomatik olaraq onun giriş mənbəyinə keçməsinə imkan verir. Funksiyanın fəal və ya qeyri-fəal edilməsi üçün Sol və ya Sağ düyməsini sıxın.

9.2 Şəkil

9.2.1 Rejim

Şəkil rejimini öz üstünlüyünüzə və ya tələblərinizə uyğun dəyişə bilərsiniz. Şəkil rejimi bu variantlardan birinə təyin edilə bilər: **Kino, Oyun, İdman, Dinamik** və **Təbii**.

Qeyd: Mövcud variantlar giriş mənbəyindən asılı olaraq fərqlənə bilər.

Dolby Vision Modes (UHD): Dolby Vision məzmunu aşkarlanarsa **Dolby Vision Dark** və **Dolby Vision Bright** şəkil rejimi seçimləri **Kino** və **Təbii** modlar əvəzinə əldə edilə biləcək.

9.2.2 Kontrast

Şəklin ən parlaq sahələrinin parlaqlığını düzəldin. Bu kontrastların artması parlaq sahələrin daha parlaq görünməsinə səbəb olur, onun azalması isə onları daha da qara edir.

9.2.3 Parlaqlıq

Şəklin ümumi qaranlığını və ya işığını düzəldin. Parlaqlığın artması qaranlıq sahələri yüngülləşdirir, onun azalması isə onları daha da tündləşdirir.

9.2.4 Kəskinlik

Cisimlərin kənarlarını artırmaqla şəklin aydınlığı və detallarını düzəldir. **Yüksək şərait** kənarları daha müəyyən etsə də, səs-küy və ya süni plan təqdim edə bilər. **Aşağı qurğular** daha yumşaq görüntü yaratsa da, detalları azalda bilər.

9.2.5 Rəng

Şəkildəki rənglərin intensivliyini düzəldin. **Yüksək qurğular** rəngləri daha canlı edir, lakin həddən artıq doymaya səbəb ola bilər. **Aşağı qurğular** rəng intensivliyini azaldır, görüntünün solğun və ya qara və ağ görünməsinə səbəb olur.

9.2.6 Enerjiyə Qənaət

Enerji Qənaətini Minimum, Orta, Maksimum **və ya** Avto **olaraq təyin** edin. TV, enerji sərfiyyatını müvafiq olaraq düzəldəcək. Əgər arxa işığı Özəl olaraq sabit bir dəyərə təyin etmək istəyirsinizsə, Backlight(**Enerji Qənaəti** qurğusu altında yerləşir**) vurğulayın** və sonra uzaqdakı Sol və ya Sağ istiqamətli istifadə edərək əl ilə düzəldin. Bu qurğudan istifadəni kəs.

9.2.7 Şəkil Yaxınlaşdırma

Televizorunuzun istədiyiniz aspekt nisbətini təyin edir.

9.2.8 Qurğular

9.2.8.1 Dinamik Kontrast

Qaranlıq və parlaq sahələrdə detalları artırmaq üçün səhnənin parlaqlığı əsasında kontrast səviyyəsini avtomatik olaraq düzəldir.

9.2.8.2 Rang Temp

İsti (qırmızı) və sərin (mavi) rənglər arasında balansı dəyişərək şəklin ümumi tonunun düzəldilməsini təmin edir.

9.2.8.3 Mavi Uzan

Blue Stretch qurğusu nümayiş etdirilən görüntüdə mavi tonların intensivliyini və görünüşünü artırmaq üçün nəzərdə tutulub. Onun məqsədi blues-in daha canlı, dərin və ya daha görkəmli görünməsini nəzərdə tutur.

9.2.8.4 Mikro Dimming

Micro Dimming , arxa işığın müxtəlif zonalarının parlaqlığını dinamik olaraq düzəldərək televizorunuzun kontrast və ümumi şəkil keyfiyyətini artırmaq üçün nəzərdə tutulmuş bir texnologiyadır. Bu, ekranın qaranlıq sahələrində daha dərin qaralara imkan verir, eyni zamanda daha parlaq yerlərdə parlaq ağlar saxlayır. Nəticədə daha ətraflı və immersiv baxış təcrübəsi yaranır.

9.2.8.5 Səs-küyün azalması

Noise Reduction qurğusu, çox vaxt "səs-küy" olaraq adlandırılan, televiziya ekranınızda görünə bilən istənməyən vizual sənətləri minimuma endirmək üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu səs taxılçılıq, sünbülqıranlıq, bloklama (xüsusilə kənarların ətrafında), yaxud da xüsusilə də aşağı keyfiyyətli video mənbələrin təsiri kimi təzahür oluna bilər.

9.2.8.6 De-kontur

De-Kontur qurğusu rəng bantlamanı (konturinq kimi də tanınır) azaldır. Bu, hamar rəng qradiyentlərində kölgələr arasında görünən xətlər və ya addımlar kimi görünür. Bu xüsusiyyət oxşar tonlar arasındakı keçidləri yüngülləşdirən, daha təbii və vizual cəhətdən xoşagələn şəkil təqdim etməklə görüntünün keyfiyyətini artırır. Bu, xüsusilə səmada, kölgədə və ya digər qradiyentli sahələrdə nəzərə çarpır.

9.2.8.7 MEMC (UHD)

MEMC-ni **Aşağı, Orta, Yüksək** və ya **Off** olaraq təyin etmək üçün sol/sağ düymələri basın . **MEMC** aktiv olsa da, daha keyfiyyətli və oxunaqlılıq əldə etmək üçün tv-nin video qurğularını hərəkətli görüntülər üçün optimallayacaq.

9.2.8.7.1 MEMC Demo (UHD)

MEMC seçimi **Aşağı, Orta** və ya **Yüksək** olaraq təyin edildiyində bu seçim mümkün olacaq. Bu seçimi vurğulayın və demo modunun aktivləşdirilməsi üçün OK düyməsini basın. Demo rejimi aktiv olduğu halda, ekran iki hissəyə bölünəcək. Biri **MEMC** aktivliyini, digəri tv ekranı üçün normal qurğuları nümayiş etdirəcək. Ləğv etmək üçün **yenidən OK düyməsini** basın.

9.2.8.8 Film Rejimi

Film Mode — filmlərə və digər kinematoqrafiya məzmununa baxarkən baxış təcrübənizi artırmaq üçün nəzərdə tutulmuş şəkil qurğusudur. Onun məqsədi videonu direktorun nəzərdə tutulduğu kimi təqdim etmək, orijinal çərçivənin sürətini və incəsənət görüntüsünü qorumaqdır.

9.2.8.9 Dəri Tonu

Skin Ton qurğusu nümayiş etdirilən görüntüdə insan dərisinin rəng təmsilçiliyini yaxşı-yaxşı sazlamağa imkan verir. Bu, daha təbii və real görünüşə nail olmaq, yaxud şəkli şəxsi istəyinizə uyğunlaşdırmaq üçün faydalı ola bilər.

9.2.8.10 Rəng Növbəsi

Colour Shift qurğusu televiziya ekranınızda nümayiş etdirilən ümumi rəng balansını və ya konkret rəng aralığını qəsdən dəyişdirməyə imkan verir. Bu, adətən, konkret vizual effektlərə nail olmaq və ya dərk olunan rəng qeyri-dəqiqliyini kompensasiya etmək üçün istifadə olunur, halbuki ondan şəxsi üstünlük üçün də istifadə etmək olar.

9.2.8.11 Rəng Tüner

Colour Tuner, televizorunuzun displeyi daxilində ayrı-ayrı rəng komponentləri üzərində granulyar nəzarəti təmin edən inkişaf etmiş bir şəkil qurğusudur. Bu, təcrübəli istifadəçilərə və ya kalibratorlara konkret rənglərin dəqiqliyini və titrəşmələrini yaxşı sazlamağa imkan verir, bu isə daha dəqiq və nüanslı şəkilə gətirib çıxarır.

9.2.8.12 Rang Kosmos (UHD)

Rəng fəza üstünlüyünü təyin edin. Auto, On, REC709, BT2020, ADOBERGB, DCI_P3 və Off variantları mövcuddur.

9.2.8.13 Qamma

Qamma üstünlüyünü təyin etmək üçün bu seçimdən istifadə edə bilərsiniz. Normal, Parlaq və ya Qaranlıq olaraq təyin etmək üçün Sol/Sağ istiqamətli düymələri basın.

Qeyd: Tv model və onun xüsusiyyətlərindən asılı olaraq bu seçim mümkün olmaya bilər və hazırkı məzmundan asılı olaraq bu qurğuda dəyişiklik edə bilməyəcəksiniz.

9.2.8.14 Sıfırla

Hazırkı şəkil modu qurğularını fabrikanın ön qurğulu qurğularına sıfırla.

9.3 Səs

9.3.1 Dolby Atmos (UHD)

Televizorunuz Dolby Atmos texnologiyasını dəstəkləyir. Bu texnologiya vasitəsi ilə səs üçölçülü məkanda ətrafınızda hərəkət edir, buna görə də sizə elə gəlir ki, siz hərəkətin içindəsiniz. Giriş audio bitstream Atmos olarsa, ən yaxşı təcrübəyə sahib olacaqsınız. **Avto, On** və **Off** variantları mövcud olacaq. **Əgər Auto** olaraq təyin edilərsə, giriş audio bitstream məlumatlarından asılı olaraq TV avtomatik olaraq On və Off modları arasında keçər, əgər giriş audio bitstream atmos bu xüsusiyyət, sanki On olaraq təyin edilmiş kimi işləyəcəkdir . Qeyri-fəal **olmaq üçün "Off**" olaraq təyin edin.

9.3.2 Dolby Audio(HD/FHD) / Mode (UHD)

Smart, Movie, Music, News and **Off** variantları ilə tanış olmaq mümkün olacaq. Qeyri-fəal **olmaq üçün "Off**" olaraq təyin edin.

Qeyd: Sound menyusundakı bəzi əşyalar Off-dan başqa bir seçimə təyin edilərsə tündləşəcək və əlçatmaz olacaq. Digər bəzi seçimlərin ayarları da hazırkı qurğulardan asılı olaraq dəyişə bilər.

9.3.3 DTS Virtual:X

Bu xüsusiyyət, televiziyanızın natiqləri vasitəsilə ətrafda danışanların virtualizasiyasını təmin edərək səs təcrübənizi artıracaqdır. Əvvəlcədən müəyyən edilmiş səs rejimlərindən birini seçə bilərsiniz. **Musiqi**, **İdman, Kino** və **Off** variantları ilə tanış olmaq mümkün olacaq. Qeyri-fəal **olmaq üçün "Off**" olaraq təyin edin.

Qeyd: Səs menyusundakı bəzi əşyalar Off-dan başqa varianta təyin edilərsə, tünd-qırmızı və əlçatmaz olacaq. Digər bəzi seçimlərin ayarları da hazırkı qurğulardan asılı olaraq dəyişə bilər.

9.3.4 Səs Çıxış

Səs çıxış üstünlüyünü təyin edir. **Tv, S/PDIF, HDMI ARC, Headphone Only** və **Lineout** variantları ilə tanış olmaq mümkün olacaq. Seçili variant və qulaqlıq ceki istisna olmaqla səs çıxışı olmayacaq. Qeyd edək ki, əgər bu variant **Yalnız Qulaqlıq kimi təyin edilərsə**, qulaqlıq dəsti qoşulanda tv-də danışanlar mutasiya olunacaq.

Qulaqlıq cekini istifadə edərək televizorunuza xarici gücləndiricini bağlayarkən, bu variantı **Lineout** olaraq seçə bilərsiniz. Əgər qulaqlıqları televizora bağlamısınızsa, bu variantı **Yalnız Qulaqlıq olaraq təyin edin**. Xahiş edirik, qulaqlıqlardan istifadə etməzdən əvvəl əmin olun ki, bu menu item **Yalnız Headphone olaraq təyin olunub**. Əgər Lineout-a təyin edilərsə, qulaqlıq soketindən çıxan çıxış maksimuma təyin olunacaq ki, bu da eşitmə qabiliyyətinizə zərər vura bilər.

ƏGƏR HDMI ARC variantı seçilərsə, CEC xüsusiyyətini təmin etmək mümkün olacaq.

Qeyd: Seçilmiş variantdan asılı olaraq Sound menyusunda bəzi əşyalar tünd-qırmızı kimi görünəcək və əlçatmaz olacaq.

9.3.5 eARC (UHD)

Sound Output seçimi HDMI ARC-yə **təyin edildikdə** eARC menyu seçimi mövcud olacaq. Əks halda tünd-qırmızı olacaq. Bu seçim ön qurğulu olaraq **On** olaraq təyin ediləcək . Qeyri-fəal **olmaq üçün Yolayr** Ətraflı məlumat üçün **CEC** bölməsinə istinad.

9.3.6 AVL (Avtomatik səsin məhdudlaşdırılması)

Proqramlar arasında sabit çıxış səviyyəsini əldə etmək üçün səsi təyin edir.

Əgər Mod menyu üzvü Off'dan başqa bir seçimə təyin olunubsa , AVL setting seçimləri dəyişəcəkdir. Avto, Gecə, Normal və Off variantları mövcud olacaq. Auto rejimində tv cari vaxt məlumatlarına əsasən avtomatik olaraq Normal və ya Gecə rejiminə keçəcək. Əgər vaxt məlumatı yoxdursa, bu seçim həmişə Normal olaraq fəaliyyət göstərəcək. Bu seçimi Auto **olaraq təyin etdikdən sonra televiziya ilk dəfə Gecə rejiminə** keçdikdə ekranda informasiya çubuğu açılacaq.

Nəzərinizə çatdıraq ki, **Normal** rejimlə **müqayisədə Gecə** rejimi səssiz mühitlər üçün uyğun olan daha aqressiv dinamik sıxılma nəzarətini təmin edir.

9.3.7 Qurğular

9.3.7.1 Equalizer

Bərabərləşdirici rejimi seçir. Xüsusi qurğular yalnız İstifadəçi rejimində olduqda edilə bilər .

9.3.7.2 Dinamik Bass

Dynamic Bass-i təmin edir və ya onu qeyri-fəal edir.

9.3.7.3 DTS DRC

Dynamic Range Control, həm aşağı, həm də yüksək playback səviyyəsində müvafiq səs aralığını qorumaq üçün mənbədə qazanc düzəlişi təmin edir. Yalnız mənbə audio formatı DTS olduqda fəaliyyət göstərəcək. **DTS DRC seçimini** On və ya Off **olaraq təyin edərək** fəallaşdır və ya **qeyri-fəallaşdır**.

9.3.7.4 Səs Modu

İzlədiyiniz kanal onu dəstəkləyirsə, səs modunun seçimini edə bilərsiniz. Heç bir kanal quraşdırılmasa bu seçim mümkün olmayacaq.

9.3.7.5 Rəqəmsal Çıxış

Səs tipini təyin edir. PCM, Auto və Passthrough variantları mövcud olacaq.

PCM: Bu seçim iki kanallı sıxılmamış rəqəmsal audio çıxış təmin edir. Səs eşitməmə kimi uyğunluq problemləri ilə qarşılaşsanız bu variantdan istifadə edə bilərsiniz.

Auto: Bu seçim çox kanallı rəqəmsal audio çıxışı təmin edir (5.1 kanala qədər).

Passthrough: Bu seçim HDMI ARC-də olduğu kimi orijinal audio çıxış təmin edir. EARC dəstəyi ilə A/V qəbulediciniz varsa, bu variantdan istifadə etmək məsləhət görülür. Əgər A/V alıcınız mənbə audio formatını dəstəkləmirsə, səs eşitməmə kimi uyğunluq problemləri ilə üzləşə bilərsiniz.

9.3.7.6 Qulaqlıq

Qulaqlıq səsi qurur. Sound Output seçimi Lineout olaraq təyin edilərsə, bu seçim əlçatmaz olacaq.

Qulaqlıqlardan istifadə etməzdən əvvəl, qulaqlıq həcminin aşağı səviyyəyə təyin olunmasını, eşitmə qabiliyyətinizə zərər dəyməsinin qarşısını almaq üçün xahiş edirik.

9.3.7.7 Tarazlı

Səs tarazlığını təyin edir. **Sound Output seçimi** TV **və ya** Yalnız Headphone **olaraq təyin olunarsa, bu funksiya aktiv olacaq**. Balans əşyası televiziya çıxışçılarının və qulaqlıqların balans səviyyəsini birlikdə düzəldir.

9.3.7.8 Sıfırla

Bəzi səs qurğularını zavod defoltlarına sıfırla.

9.4 Şəbəkə

9.4.1 Şəbəkə növü

Şəbəkə bağlantısının qeyri-fəal edilməsi və ya bağlantı tipinin dəyişdirilməsi.

9.4.2 Skan Wireless Network

Simsiz şəbəkələr axtarışına başlayın. Bu seçim, **Əgər Network Type** Wireless Device olaraq təyin olunarsa, mövcud olacaq.

9.4.3 Bağlantıyı kəs

Simsiz şəbəkə ilə əlaqəni kəsmək və qeyd etdiyiniz simsiz şəbəkə profilinizi silmək üçün (simsiz şəbəkəyə bağlandıqda avtomatik olaraq qeyd olun) bu variantı vurğulayın və **OK düyməsini basın**. Simsiz şəbəkəyə qoşulmasanız, bu seçim mümkün olmayacaq.

9.4.4 Wi-Fi routerinizdə WPS-ə basın

Əgər modem/router cihazınızda WPS varsa, bu variantdan istifadə edərək ona birbaşa qoşula bilərsiniz. Bu variantı vurğulayın və **OK düyməsini basın**. Modem/router cihazınıza gedin və bağlantını etmək üçün onun üzərində WPS düyməsini sıxın. Bu seçim, **Əgər Network Type** Wireless Device **olaraq təyin olunarsa**, mövcud olacaq.

9.4.5 İnternet Sürəti Testi

Bağlantı bant genişliyinizi yoxlamaq üçün sürət testinə başlayın. Nəticə bitdikdən sonra ekranda göstəriləcək. **Şəbəkə** menyusuna qayıtmaq üçün **OK** düyməsini basın.

9.4.6 Qurğular

Televizorunuzun IP və DNS konfiqurasiyalarını dəyişin. Mövcud variantları görmək üçün OK düyməsini basın. Save düyməsini basın və **yerinə yetirdikdə dəyişiklikləri qeyd etmək üçün** OK düyməsini basın.

9.4.7 Şəbəkə Stendi Modu

Bu funksiyanı On və ya Off olaraq təyin edərək, bu funksiyanı fəallaşdır və ya **qeyrifəallaşdır**.

9.5 Quraşdırma

9.5.1 Avtomatik Kanal skan (Retune)

Avtomatik tuning variantlarını nümayiş etdirir.

Digital Aerial: Axtarışlar və saxlanılır hava DVB stansiyaları. Rəqəmsal Kabel: Kabel DVB stansiyalarını axtarır və saxlayır. Analoq. Analoq stansiyaların axtarışlarını və saxlayır. Peyk: Peyk stansiyalarını axtarır və saxlayır.

9.5.2 Əl kanal skan

Bu funksiyadan birbaşa yayım girişi üçün istifadə etmək olar.

9.5.3 Şəbəkə Kanalı Skan

Yayım sistemində əlaqəli kanalların axtarışı.

Digital Aerial: Hava şəbəkəsi kanallarını axtarır. **Rəqəmsal Kabel**: Kabel şəbəkəsi kanallarının axtarışı. **Peyk**: Peyk şəbəkə kanallarının axtarışı.

9.5.4 Analogiya Gözəl musiqi

Bu qurğudan yaxşı tuning analogiya kanalları üçün istifadə edə bilərsiniz. Əgər heç bir analoq kanal saxlanılmırsa və hal-hazırda baxılan kanal analoq kanal deyilsə, bu funksiya mövcud deyil.

9.5.5 Peyk Qurğuları

Peyk qurğularını nümayiş etdirir.

Peyk siyahısı: Mövcud peykləri nümayiş etdirir. Siyahıda **peykləri əlavə** edə, **silə** və ya peyk qurğularını redaktə edə bilərsiniz. **Seçimlər** menyusunu açmaq üçün **OK** düyməsini basın.

Antenna quraşdırılması. Siz peyk antenna ayarları və/və ya peyk scan başlaya bilərsiniz. **Options** menyu **açmaq üçün** OK basın.

9.5.6 Siqnal Məlumat

Bu menyu əşyası istifadə edərək mövcud tezliklər üçün siqnal səviyyəsi/ keyfiyyət, şəbəkə adı və s. kimi siqnalla əlaqəli məlumatları izləyə bilərsiniz.

9.5.7 Fayr

Bütün saxlanılan kanalları və qurğuları silər, televizorları zavod qurğularına sıfırlar.

9.6 Sistem

9.6.1 Əlçatanlıq

Tv-nin accessibility variantlarını nümayiş etdirir. Heç bir kanal quraşdırılmasa, bəzi seçimlər mümkün olmayacaq.

9.6.1.1 Yüksək Kontrast

Daha asan oxunması üçün menyu variantları və mətnlərin kontrastını artırın. **Ağ Mətn**, **Sarı Mətn** və **Off** variantları mövcud olacaq.

9.6.1.2 Əsas İnsult Gecikməsi

Key Stroke Delay Time ayarlı, televizorunuza mətn daxil etmək lazım gəldikdə görünən ekran klaviaturasının responsivliyini düzəltməyə imkan verir. Məsələn, proqramlarda axtarışlar zamanı və ya parolları daxil edərkən. Bu ayar giriş qeydiyyatdan keçməzdən əvvəl virtual açarı basdıqdan sonra televizorun gözlədiyi vaxtın miqdarını idarə edir.

9.6.1.3 Alt yazı

Altyazıları söndürür və ya söndürür.

9.6.1.4 Eşitmə qabiliyyəti çətin (UHD)

Aparıcıdan göndərilən hər hansı bir xüsusi funksiyanı həyata verir.

9.6.1.5 İzah etmə (UHD)

Kor və ya görmə qabiliyyəti zəif olan dinləyicilər üçün nağıl oyunu oynanılacaq. **Bütün mövcud Audio Təsviri** menyu seçimləri görmək üçün **OK basın**. Bu funksiya yalnız aparıcının dəstəklədiyi təqdirdə əlçatandır.

Qeyd: Audio təsvir səs xüsusiyyəti qeyd və ya vaxt növbəlilik rejimində mövcud deyil (mövcudluq sizin televizorunuzun və onun xüsusiyyətlərinin modeldən asılıdır).

9.6.1.6 Dialoqun Artırılması (UHD)

Bu funksiya nitq qapısılı dialoqların artırılması üçün səs postprosessing variantlarını təqdim edir. Off, Low, Orta və Yüksək variantları mövcud olacaq. Qoy sizin üçün ən yaxşı seçimdir. Qeyd: Bu xüsusiyyət yalnız giriş audio formatı AC-4 olduqda effektə malikdir və bu effekt yalnız TV səsgücləndirici çıxışa aiddir.

9.6.1.7 Danışan Altyazılar (UHD)

Seçili altyazıların ön qurğulu seçimi bu seçimlə seçilir. Danışılan alt yazıları normaldan yüksək tutmaq üçün bu variant On-a təyin olunmalıdır. Bu variant televizorunuzun modeldən asılı olaraq əlçatmaz ola bilər.

9.6.1.8 Böyüdücü

Ekrana yüksəlmək üçün düymə kombinasiyalarının istifadəsini təmin edir. **On** and **Off** variantları mövcud olacaq. Fəal olmaq üçün **On** olaraq təyin edin.

5-ci say düyməsinin uzunsov basma ilə maqnifikasiya dəstəyi imkanlı və ya qeyri-fəal olacaq. Ekranın ilk top-sol kvarslı yaxınlaşacaq. Maqnifikasiya dəstəyinin təmin edilməsindən sonra 2, 4, 6, 8-ci say düymələrinin uzunsov basması ilə zoomasiya olunan sahə yuxarı, sol, sağ və aşağıya doğru hərəkət edəcək.

9.6.1.9 Mini xəritə

Minimap aktivdir və default tərəfindən deaktiv edilir. **Magnification** funksiyası aktiv olduqda aktivləşəcəkdir. Bu variantla siz minimapın nümayişinin maqnitasiya xüsusiyyətinin qarşısını ala bilərsiniz.

9.6.1.10 Vurğu proqramları ilə (UHD)

9.6.1.10.1 [S] Altyazı

Əgər bu variant imkanlıdırsa və hər hansı bir elektron proqram bələdçi tədbirində "Subtitle" giriş xidməti varsa, bu hadisələr başqa rənglə vurğulanacaq.

9.6.1.10.2 [SL] Jest dili

Əgər bu seçim imkanlıdırsa və əgər hər hansı bir elektron proqram bələdçi tədbirində "Jest dili" giriş xidməti varsa, bu hadisələr başqa rənglə vurğulanacaq.

9.6.1.10.3 [AD] İzah

Əgər bu seçim imkanlıdırsa və hər hansı bir elektron proqram bələdçi tədbirində "Audio təsvir" giriş xidməti varsa, bu hadisələr başqa rənglə vurğulanacaq.

9.6.2 Dil

Aparıcıdan və ölkədən asılı olaraq fərqli dil təyin edə bilərsiniz.

9.6.3 Şərti Giriş (UHD)

Mövcud olduqda şərtli giriş modullarına nəzarət edir.

9.6.4 Valideyn

Valideyn ayarlarını dəyişmək üçün düzgün PIN daxil edin. Bu menyuda **Menu Lock, Maturity Lock, Child Lock** və ya **Guidance-ni** asanlıqla düzəldə bilərsiniz . Siz həmçinin yeni PIN təyin edə və ya **əlaqəli variantlardan istifadə edərək** Default CICAM PIN-ni dəyişə bilərsiniz.

Qeyd: Bəzi menyu seçimləri ilk dəfə quraşdırma və ya zavod sıfırlama prosesi zamanı seçdiyiniz ölkədən asılı olaraq mümkün olmaya bilər. Default PIN 0000 və ya 1234 olaraq təyin edilə bilərdi. Əgər ilk dəfə quraşdırma və ya zavod sıfırlama prosesi zamanı PIN-i (ölkə seçimindən asılı olaraq istənilmis) müəyyən etdinizsə, müəyyən etdiyiniz PIN-dən istifadə edin.

9.6.5 Tarix/Vaxt

Tarixi və saatı təyin edir.

9.6.6 Mənbələr

Adları redaktə edin, seçilmiş mənbə seçimləri fəallaşdırın və ya qeyri-fəallaşdırın.

9.6.7 Netflix

Əgər bu funksiya televizorunuz tərəfindən dəstəklənirsə, ESN (*) nömrənizə baxa və Netflix-i deaktiv edə bilərsiniz.

(*) ESN nömrəsi Netflix üçün unikal id nömrədir, xüsusilə də televizorunuzu müəyyən etmək üçün yaradılmışdır.

Qeyd: 4K video yayımı üçün minimum 25Mb/s internet bağlantı sürəti tələb olunur – 4K məzmunu axıtmağa dair tələblərə misal olaraq, netflix saytında (https://help.netflix.com/en/node/13444) daha çox məlumat tapa bilərsiniz. İnternet vasitəsilə video məzmunu axıtmağa başlayanda əlaqənizin keyfiyyəti təhlil olunacaq və tam HD və ya 4K keyfiyyəti reallaşmaq üçün qısa vaxt tələb oluna bilər, yaxud yavaş əlaqə mümkün olmadıqda. Əgər heç bir əmin deyilsinizsə, internet imkanlarınızı internet provayderinizlə yoxlamalısınız.

9.6.8 TiVo

Televizorunuzun HSN və DLİD məlumatlarına baxa bilərsiniz.

9.6.9 Səs Köməkçisi

Televizorunuzu bağlamaq üçün Google Home mühitini seçin.

9.6.10 Daha ətraflı

9.6.10.1 Menyu Vaxt

Menyu ekranları üçün vaxt müddəti dəyişir.

9.6.10.2 Ana səhifə Ekran Qoruyucu

Ev ekranı üçün screensaver seçimləri təyin edin. Mövcud variantlardan istifadə etməklə ekran qoruyucu üçün gözləmə vaxtı təyin edə və ya onu qeyri-fəal edə bilərsiniz.

9.6.10.3 Mövqe Modu LED

Əgər Off olaraq təyin edilərsə, LED televizorun dayanma rejimində olduğu zaman işıq saçmayacaq.

9.6.10.4 Cihaz İdentifikasiyası(UHD)

Bu seçim fəal olduqda ziyarət edilən hər bir Web origin üçün daxildə 'Device ID' yaranmasına səbəb olur. 2000-ci ildə bütün veb-səhifələr üçün istifadə olunur. Bu funksiyanı On və ya Off olaraq təyin edərək, bu funksiyanı fəal edə və ya **qeyri-fəal** edə bilərsiniz.

9.6.10.5 Proqram Təminatı

Televizorunuzun ən son proqram təminatına malik olmasını təmin edir. Menyu seçimlərinə baxmaq üçün OK düyməsini basın.

9.6.10.6 Tətbiq versiyası

Hazırkı proqram versiyasını nümayiş etdirir.

9.6.10.7 Avtomatik güc aşağı endir

Tv-nin işə düşmədikdə avtomatik olaraq standby rejiminə keçməsi üçün arzu olunan vaxtı təyin edir. Bu variantı 1 saatdan 8 saata qədər 1 saat ərzində təyin etmək olar. Off olaraq təyin etməklə də bu seçimi qeyri-fəal edə bilərsiniz.

9.6.10.8 Stendi Aç

Televizorunuzun avtomatik işə salınması üstünlüyünü konfiqurasiya edir. **Ev Ekranı** və **Son Mənbə** seçimləri mövcuddur.

9.6.10.9 Yuxu Taymırı

Televizorunuzun avtomatik olaraq yuxu rejiminə daxil olmasını istədiyiniz vaxtı müəyyən edin. Qeyri-fəal **olmaq üçün "Off**" olaraq təyin edin.

9.6.10.10 Mağaza Modu

Bu rejimi mağazanın göstərilməsi üçün seçin. **Mağaza Modu** fəal olsa da, TV menyusunda bəzi əşyalar mövcud olmaya bilər. Bəzi modellər üçün **Enabled video** seçimi ilə də mövcud ola bilər. Bu seçim təyin edilərsə, televizor saxlama rejiminə keçəcək və əvvəlcədən quraşdırılmış video fayl geri çalınacaq.

9.6.10.11 Cidd-güc modu

Bu qurğu güc modu üstünlüyünü konfiqurasiya edir. **Son State** və **Standby Mode** variantları mövcuddur.

9.6.10.12 OSS

Open-Source Software lisenziya məlumatlarını nümayiş etdirir.

9.6.10.13 Change Friendly Name

Bu variantdan istifadə edərək televizorunuzun müəyyən edilməsi üçün istifadə edilən cihaz adını televizora simsiz olaraq bir cihaz bağlayarkən dəyişdirə bilərsiniz. Qurğu adı boş qalarsa və ya zavod sıfırlanarsa, ön qurğu adı bərpa olunacaq.

9.6.10.14 Tətbiqin prioriteti (UHD)

Yayım proqramları ilə CICAM App MMI tətbiqləri arasında üstünlüklə bağlı üstünlüyü bu variantdan istifadə edərək təyin edə bilərsiniz. Əgər televizora CICAM daxil edilib və müraciətlər arasında mübahisələr baş verərsə, prioritet seçilmiş ərizə növünə veriləcək.

9.6.10.15 Dolby Bildirişi (UHD)

Dolby məzmunu üçün bildiriş görünüşü üstünlüyünü təyin edir. On olaraq təyin edildikdə Dolby məzmunu aşkar edildikdə Dolby logosu ekranda göstəriləcəkdir.

9.6.10.16 Kitabçalar

E-Kitabçasını göstərir. Televizorunuzun özəllikləri üçün təlimatları E-Manual-da tapa bilərsiniz.

9.7 Hüquqi

9.7.1 Gizlilik Siyasətləri

Gizlilik siyasəti məlumatlarını nümayiş etdirir

9.7.2 Terminlər & Şərtlər

TiVo Smart TV Service və istehsalçı üçün şərtləri və şərtləri göstərir.

9.7.3 Razılıq Qurğuları

Razılıq ayarlarınızı idarə etmək üçün buradakı seçimlərdən istifadə edə bilərsiniz. Bir xüsusiyyət vurğula və ok basın ki, imkan və ya qeyri-fəal. Dəyişikliklər etməzdən əvvəl hər bir vurğulanan xüsusiyyət üçün ekranda göstərilən əlaqəli izahatları oxuya bilərsiniz. Mətni vurğulamaq üçün Sağ yönlü düyməni basıb, sonra **isə Proqram +/- və** ya Yuxarı/Aşağı istiqamətli düymələrdən istifadə edərək bütün mətni oxumaq üçün yuxarı və aşağı istiqamət düymələrindən istifadə edə bilərsiniz.

9.7.4 Reklam ID

Reklam ID-lərini göstərir. Bununla bağlı variantdan istifadə edərək də sıfırlana bilərsiniz.

9.7.5 Şirkət Məlumatı

Şirkət məlumatlarını nümayiş etdirir.

9.7.6 Şəffaflıq açıqlaması

Şəffaflıq açıqlamanı nümayiş etdirir.

9.7.7 Çerezlər

9.7.7.1 Bütün Çerezləri Göstər

Bütün qeyd edilmiş çerezləri göstərir.

9.7.7.2 Bütün Çerezləri Sil

Bütün qeyd edilmiş çerezləri silər.

9.7.7.3 İzləmə

Bu seçimdən istifadə edərək HbbTV xidmətləri üçün izləmə davranışı ilə bağlı üstünlüyünü təyin edə bilərsiniz.

10Ümumi TV Əməliyyatı

10.1 Kanal siyahısından istifadə etmək

Televiziya kanal siyahısında saxlanılan bütün stansiyaları sıralayır. Bu kanal siyahısını redaktə edə və ya Kanallar menyu seçimlərini istifadə edərək favoritləri təyin edə bilərsiniz . Canlı TV kanalları izləyərkən **OK** düyməsini sıxaraq kanal siyahısını açın və ya Ev ekranında Naviqasiya karuelinə gedin və **Kanal Siyahısı** seçin. Qeyd olunan kanalları süzə və ya hazırkı siyahıda qabaqcıl dəyişikliklər edə bilərsiniz. **Bunun üçün Filtr** və **redaktə** səkmə variantlarından istifadə edə bilərsiniz. İstədiyiniz səkməni vurğulayın və **mövcud variantları görmək üçün** OK düyməsini basın.

Sevimli Siyahıların İdarə Edilməsi

Sevdiyiniz kanalların dörd fərqli siyahısını yarada bilərsiniz. Ev ekranında Naviqasiya kargüşəsinə gedin və **Kanallar menyusunu** açmaq üçün **Kanal Siyahısı** seçin . **Edit** sekmesini vurğulayın və redaktə seçimlərini görmək üçün **OK** düyməsini basın və **Tag/Untag kanal** seçimini seçin. Kanal vurğulandığı müddətdə OK düyməsini sıxaraq siyahıda istədiyiniz kanalı seçin . Bir neçə seçim edə bilərsiniz. Siyahıda olan bütün kanalları seçmək üçün **Tag/Untag all** variantından da istifadə edə bilərsiniz . Sonra Redaktə menyu seçimlərinə qayıtmaq üçün Back/Return, Sol və ya Sağ istiqamətli düyməni basın. **Add/Remove Favourites** seçimini seçin və **yenidən OK** düyməsini basın. Sevimli kanal siyahısı seçimləri nümayiş olunacaq. İstəyən siyahı seçimini On olaraq təyin edin. Seçilmiş kanal/s-lər siyahıya əlavə olunacaq. Sevimli siyahıdan kanal və ya kanalları çıxarmaq üçün eyni addımları izləyin və istədiyiniz siyahı seçimini Off-a təyin edin.

Kanal siyahısındakı kanalları öz istəklərinizə uyğun olaraq daimi olaraq süzmək üçün Kanallar **menyusundakı filtrasiya funksiyasından istifadə edə bilərsiniz**. Məsələn, Filter sekmesinin seçimlərindən istifadə edərək kanal siyahısı hər açılanda nümayiş olunacaq dörd sevimli siyahınızdan birini təyin edə bilərsiniz. Seçilmiş filtrasiya seçimləri Kanallar menyu ekranının yuxarı hissəsində göstəriləcək.

10.2 Valideyn qurğularının konfiqurasiyası

Parental menyu seçimləri istifadəçilərin müəyyən proqramlara, kanallara və menyuların istifadəsinə baxmağı qadağan etmək üçün istifadə oluna bilər. Bu qurğular **Settings>System>Parental** menyusunda yerləşir.

Valideyn kilidi menyu seçimlərinin göstərilməsi üçün PIN daxil edilməlidir. Düzgün PIN-ə daxil olandan sonra valideyn təyini seçimləri nümayiş olunacaq.

Menyu Kilidi: Bu qurğu bütün menyulara və ya TV-nin Quraşdırma menyusuna daxil olmağı təmin edir və ya qeyri-fəal edir .

Yetkinlik kilidi: Bu seçim təyin olunarsa, TV yetkinlik məlumatlarını yayımdan alır və əgər bu yetkinlik səviyyəsi şikəstdirsə, yayıma girişi qadağan edir.

Qeyd: Əgər ilk dəfə quraşdırma və ya zavod sıfırlama zamanı ölkə variantı Fransa, İtaliya və ya Avstriya olaraq təyin olunarsa, **Maturity Lock-un** qiyməti default olaraq 18-ə təyin ediləcək.

Uşaq Kilidi: Əgər bu variant On-a qoyulubsa, televizor yalnız uzaqdan idarəetmə ilə idarə oluna bilər. Bu halda televizorda nəzarət düymələri işləməyəcək.

PIN-ni təyin et: Yeni PIN nömrəni müəyyən edir.

Default CICAM PIN: Tv-nin CI slotuna heç bir CI modulu daxil edilmirsə, bu seçim tünd-qırmızı kimi görünəcəkdir. Bu seçimdən istifadə edərək CI CAM-ın default PIN-ini dəyişə bilərsiniz.

Qeyd: Default PIN 0000 **və ya** 1234 **olaraq təyin edilə bilərdi**. Əgər Siz ilk dəfə quraşdırma zamanı PIN-i (ölkə seçimindən asılı olaraq istənilmisdir) müəyyən etmisizsə, müəyyən etdiyiniz PIN-dən istifadə edin. Pin ardıcıl olaraq 5 dəfə səhv daxil edildiyi halda PIN girişi bloklanacaq və artıq 30 dəqiqə ərzində yeni giriş etmək mümkün olmayacaq. Bununla belə, Pin girişinin bloklarını açmaq və ya televizorun söndürülərək sıfıra yenidən sayılması mümkündür.

Bəzi variantları modeldən və/və ya İlk Dəfə Quraşdırmada ölkə seçimindən asılı olaraq əldə etmək mümkün olmaya bilər.

10.3 Elektron Proqram Bələdçisi

Televizorunuzun elektron proqram bələdçisi funksiyası vasitəsilə kanal siyahınızda hazırda quraşdırılmış kanalların hadisə cədvəlinə baxa bilərsiniz. Bu funksiyanın dəstəklənibdəstəklənməməsi əlaqəli yayımdan asılıdır. Proqram bələdçisinə daxil olmaq üçün uzaqdan **"Bələdçi"** düyməsini sıxın. Home ekranında **Da Guide** seçimindən istifadə edə bilərsiniz.

2 müxtəlif növ cədvəl layoutları mövcuddur, **Timeline Schedule** və **Now/Next**. Bu layoutlar arasında keçid etmək üçün ekranın yuxarı tərəfindəki alternativ düzülüşün adı ilə səkməni vurğulayır və **OK düyməsini basın**.

Proqram bələdçisi vasitəsilə istiqamətləndirmək üçün istiqamətli düymələrdən istifadə edin. **Ekranın yuxarı tərəfindəki tab seçimlərindən istifadə etmək üçün** Back/Return düyməsindən istifadə edin.

Vaxt cədvəli

Bu düzülüş seçimində qeyd olunan kanalların bütün hadisələri zaman xətti ilə göstəriləcəkdir. Hadisələrin siyahısından keçmək üçün istiqamət düymələrindən istifadə edə bilərsiniz. Bir hadisəni vurğula və hadisə seçimləri menyusunu göstərmək üçün OK düyməsini basın.

Mövcud olan sekme seçimlerini **istifadə etmək üçün Geri/Geri Dön** düyməsinə basın. **Filtr sekmesini** qeyd edin və süzmə seçimlərini görmək üçün OK düyməsini basın. İndi/Next layout vurğus dəyişdirmək və **OK** basın. Əvvəlki **gün və** növbəti gün **baş verən hadisələri nümayiş etdirmək üçün** Previous Day və Next Day variantlarından istifadə edə bilərsiniz.

Ekstras **sekmesini** vurğulayın və **aşağıda olan variantlara daxil olmaq üçün** OK düyməsini basın.

Highlight Genre: Highlight Genre menyusunu nümayiş etdirir. Seçim seçin və **OK düyməsini basın**. Seçilmiş xanaya uyğun proqram bələdçisində baş verən hadisələr vurğulanacaq.

Bələdçi Axtarışı: Axtarış seçimlərini göstərir. Bu seçimlərdən istifadə etməklə proqram bələdçisi məlumat bazasında seçilmiş meyarlara uyğun olaraq axtarış edə bilərsiniz. Uyğun nəticələr sadalanacaq.

azərbaycanca: Zaman xətti üzrə cari vaxta qayıdır.

Zoom: Zaman xəttində vaxt aralığını dəyişmək üçün OK vurğula və basın.

azərbaycan/növbəti cədvəl

Bu düzülüş seçimində yalnız sadalanan kanalların cari və növbəti hadisələri nümayiş olunacaq. Hadisələrin siyahısından keçmək üçün istiqamət düymələrindən istifadə edə bilərsiniz.

Mövcud olan sekme seçimlerini **istifadə etmək üçün Geri/Geri Dön** düyməsinə basın. **Filtr sekmesini** qeyd edin və süzmə seçimlərini görmək üçün OK düyməsini basın. Cədvəli dəyişmək üçün Timeline Schedule-i vurğulayın və **OK düyməsini basın**.

Hadisə Qurğuları

Bir hadisəni vurğulamaq üçün istiqamətli düymələrdən istifadə edin və Seçimlər menyusunu göstərmək üçün OK düyməsini sıxın . Aşağıdakı variantlar mövcuddur.

Kanalı seçin. Bu variantdan istifadə edərək, onu izləmək məqsədilə seçilmiş kanala keçə bilərsiniz. Proqram bələdçisi bağlanacaq.

Daha ətraflı məlumat: Seçilmiş hadisə haqqında ətraflı məlumat nümayiş etdir. Mətni yuxarı və aşağı istiqamətli düymələrdən istifadə et.

Timer on Event / Delete Timer on Hadisə: Set Timer on Event option seçin və OK düyməsini basın. Gələcək hadisələr üçün vaxt təyin edə bilərsiniz. Artıq təyin olunmuş timer-i ləğv etmək üçün həmin hadisəni vurğulayın və OK düyməsini sıxın. Sonra Event seçim üzərində Delete Timer seçin. Vaxt müddəti ləğv ediləcək.

Qeydlər: Cari kanalda aktiv timer olduğu halda başqa kanala keçə bilməzsiniz.

eyni zaman intervalında iki və daha çox fərdi hadisə üçün timer təyin etmək mümkün deyil.

10.4 Teletext Xidmətləri

Daxil olmaq üçün **Text** düyməsini basın. Mix rejimini aktivləşdirmək üçün yenidən basın. Bu, teletext səhifəsini və tv yayımını eyni anda görməyə imkan verir. Çıxış üçün bir dəfə daha basın. Əgər varsa, teletext səhifələrdəki bölmələr rəng kodlu olacaq və rəngli düymələri basaraq seçilə bilər. Ekranda göstərilən göstərişlərə əməl edin.

Rəqəmsal Teleteks

Rəqəmsal teletext məlumatlarına baxmaq üçün Text düyməsini sıxın. Rəngli düymələr, istiqamətli düymələr və OK düyməsi ilə onu işə salım . Əməliyyat metodu rəqəmsal teleteksin məzmunundan asılı olaraq fərqlənə bilər. Rəqəmsal teletext ekranında göstərilən göstərişlərə əməl edin. "**Mətn**" düyməsi yenidən basdıqda televiziya yayımına qayıdır.

10.5 Proqram Təminatı

Sizin televizorunuz yayım siqnalı vasitəsilə və ya internet vasitəsi ilə proqram təminatını avtomatik tapıb yeniləmək qabiliyyətinə malikdir.

Proqram yeniləmə axtarış istifadəçi interfeysi vasitəsilə

Uzaqdakı Qurğular düyməsini sıxın və ya Giriş ekranında Ayarlar'nı seçin. System>More menyusunda Software Upgrade seçimini vurğulayın və **OK düyməsini basın**. Sonra yükseltmek üçün Scan seçimi vurğulayın və yeni proqram yükseltme yoxlamaq üçün OK basın. Yenilənmə prosesi üçün istifadə edilən peyki seçə və Peyk menyu seçimləri üçün Yeniləməni redaktə edərək onun parametrlərini konfiqurasiya edə bilərsiniz .

Yeni bir yüksəliş tapılarsa, yeniləməni yükləməyə başlayır. Yükləmə bitdikdən sonra xəbərdarlıq nümayiş olunacaq. Proqram təkmilləşdirmə prosesini tamamlamaq və TV-ni yenidən başlamaq üçün OK düyməsini basın.

3 AM axtarış və yeniləmə rejimi

Avtomatik tarama seçimi **Enabled olaraq təyin olunub tv hava siqnalı və ya internet ilə** əlaqəlidirsə, **televizorunuz saat 15:00-da yeni yeniləmələri axtaracaq**. Əgər yeni proqram tapılarsa və uğurla yüklənərsə, növbəti gücdə quraşdırılacaq.

Qeyd: Yenidən başlatma prosesi zamanı led blinərkən güc ipini qoparmayın. Əgər tv yeniləmədən sonra gələ bilmirsə, unplug, iki dəqiqə gözləyin, sonra yenidən əlavə edin.

Bütün yeniləmələr avtomatik olaraq idarə olunur. Əgər manual axtarış aparılırsa və heç bir proqram tapılmırsa, onda bu indiki versiyadır.

11Bağlan

11.1 Telli Bağlantı

Tel şəbəkəsinə qoşulmaq üçün

- Sizin aktiv geniş bant bağlantısına qoşulmuş modem/routeriniz olmalıdır.
- Televizorunuzu Ethernet kabeli vasitəsilə modeminizə/routerinizə bağlayın.
 Televizorunuzun arxa sol tərəfində LAN portu var.



- 1. Geniş bant ISP bağlantısı
- 2. LAN (Ethernet) kabeli
- 3. TV-nin arxa sol tərəfində LAN girişi

Televizorunuzu şəbəkənizin konfiqurasiyası asılı olaraq LAN-ınıza bağlaya bilərsiniz. Belə bir halda, televizorunuzu birbaşa şəbəkə divar çıxışlarına bağlamaq üçün Ethernet kabeli istifadə edin.



- 1. Şəbəkə divar soketi.
- 2. Tv-nin arxa sol tərəfində LAN girişi.

11.2 Bağlan

Simsiz şəbəkəyə qoşulmaq üçün

Sizin aktiv geniş bant bağlantısına qoşulmuş simsiz modem/routeriniz olmalıdır.



1. Geniş bant ISP bağlantısı

Eyni vaxtda 2,4 və 5 GHz bantları olan Wireless-N router (IEEE 802.11a/b/g/n) bant genişliyini artırmaq üçün nəzərdə tutulub. Bunlar daha yumşaq və sürətli HD video yayımı və simsiz oyun üçün optimized olunur.

Ərazidən asılı olaraq tezlik və kanal fərqlənir.

Ötürmə sürəti ötürmə məhsulları arasındakı məsafə və maneələrin sayından, bunların konfiqurasiyası ilə fərqlənir.

11.3 Simsiz Displey

Wireless Display – video və səs məzmununun yayımı üçün standartdır. Bu funksiya televizorunuzu simsiz displey cihazı kimi istifadə etmək imkanı yaradır.

Mobil cihazlarla istifadə

Mobil cihazınız və televizorunuz arasında qrafik, video və audio məzmun da daxil olmaqla ekranların paylaşılmasını təmin edən müxtəlif standartlar mövcuddur.

Uzaqdan "**Source**" düyməsini sıxın və **Wireless Display** mənbəyinə keçin. Televizorun bağlanmağa hazır olduğunu bildirən ekran görünür.

Mobil cihazınızda paylaşım tətbiqini açın. Bu tətbiqlər hər marka üçün müxtəlif adlarla adlandırılır. Ətraflı məlumat üçün mobil cihazınızın təlimat kitabçasına istinad edin.

Qurğular üçün skan et. Televizorunuzu seçib bağlandıqdan sonra cihazınızın ekranı televizorunuzda nümayiş olunacaq.

Qeyd: Bu funksiyadan yalnız mobil cihaz bu funksiyanı dəstəkləyərsə istifadə etmək olar. Əgər bağlantı ilə bağlı problemlərlə qarşılaşırsınızsa, istifadə etdiyiniz əməliyyat sistemi versiyasının bu funksiyanı dəstəkləyib-etməyinin yoxlayın. Bu tv-nin istehsalından sonra buraxılan əməliyyat sistemi versiyaları ilə uyğunsuzluq problemləri yarana bilər. Skan etmək və əlaqə yaratmaq prosesləri istifadə etdiyiniz proqrama görə fərqlənir.

11.4 İnternet Səyyahı

İnternet brauzeri "Mənim Apps" karuzelindən "Home" ekranında işə salına bilərsiniz.

Brauzerin başlanğıc ekranında veb saytlara əvvəlcədən müəyyən edilmiş (əgər varsa) linklərin thumbnails-ləri "Edit Speed Dial" və "Add to Speed Dial" seçimləri ilə birlikdə sürətə doğru dartma variantları kimi göstəriləcək .

Veb brauzerdə naviqasiya etmək üçün uzaqdan və ya bağlı siçanın üzərində istiqamət düymələrindən istifadə edin. Brauzerin seçimlər çubuğunu görmək üçün uzaqdakı Up directional düyməsini sıxın və ya kursoru səhifənin yuxarı hissəsinə hərəkət etdir. **Tarix**, **Tabs**, və **Bookmarks seçimləri** və əvvəlki/növbəti düymələri ehtiva edən brauzer seçimləri çubuğu, yenilə düyməsi, ünvan/axtarış qutusu, **Speed Dial** və **Vewd Browser** düymələri mövcuddur.

Tez giriş üçün Speed Dial siyahısına **arzu olunan veb-sayt əlavə etmək** üçün kursoru səhifənin yuxarı hissəsinə keçirin. Brauzer seçimləri çubuğu görünəcək. **Sürət qatarının düyməsini vurğula** və **OK düyməsini basın**. Sonra **Sürətə Əlavə Et Dial** variantını seçin və **OK düyməsini basın**. **Ad** və **Ünvan sahələri üçün boşluqları doldurun**, OK **vurğulanın** və **əlavə etmək üçün OK düyməsini basın**. Həmçinin **brauzer seçimləri çubuğunda** Vewd Browser düyməsini vurğulaya və **OK düyməsini** basa bilərsiniz. Sonra altmenuda **Sürətə Dial-a əlavə et** seçimini vurğulayın və **Sürət Dial** siyahısına əlavə etmək istədiyiniz vebsaytda olduğunuz halda yenidən **OK basın**. Bu yolla, ziyarət etdiyiniz sayta əsasən **Ad** və **Ünvan** sahələri avtomatik olaraq doldurulacaq. Ok vurğula və **əlavə etmək üçün** OK basın. Veb-brauzerdən istifadə edərək veb-saytları axtarmaq və ya ziyarət etmək üçün müxtəlif üsullar mövcuddur:

- Axtarış/ünvan qutusuna veb-saytın (URL) ünvanını yazın və virtual klaviaturada Enter düyməsini vurğulayın və saytı ziyarət etmək üçün uzaqdakı OK düyməsini sıxın.
- Axtarış/ünvan qutusuna açar sözünü/s yazın və virtual klaviaturada Enter düyməsini vurğulayın və əlaqəli veb-saytların axtarışına başlamaq üçün uzaqdan OK düyməsini basın.

Bir Speed Dial thumbnail vurğula və ok düyməsini sıxaraq əlaqəli veb-saytı ziyarət edin. Televizorunuz USB siçanlarla uyğundur. Daha asan və daha tez naviqasiya üçün sizin tv-nin USB girişinə siçan və ya simsiz siçan adaptorunuzu əlavə edin.

Bəzi veb səhifələrə flash məzmun daxildir. Bunlar brauzer tərəfindən dəstəklənməz. Televizorunuz brauzer vasitəsilə internetdən heç bir yükləmə proseslərini dəstəkləmir. İnternetdəki bütün saytlar dəstək olmaya bilər. Saytdan asılı olaraq məzmun məsələləri baş verə bilər. Bəzi hallarda video məzmunu səslənməyə bilər.

11.5 HbbTV Sistemi

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) — geniş bant vasitəsilə təqdim olunan xidmətlərlə yayım vasitəsilə çatdırılmış TV xidmətlərini bir-biri ilə sıx şəkildə birləşdirən və eyni zamanda, bağlanan tv və set- top qutularından istifadə edən istehlakçılar üçün yalnız İnternet xidmətlərinə çıxış imkanı verən yeni bir sənaye standartıdır. HbbTV vasitəsilə çatdırılan xidmətlər ənənəvi yayım televiziya kanalları, catch-up xidmətləri, video-on-demand, elektron proqram bələdçisi, interaktiv reklam, personalizasiya, səsvermə, oyunlar, sosial şəbəkə və digər multimedia tətbiqləri daxildir.

12 Alexa Ready (HD/FHD)

Alexa, Amazonun bir çox cihazlarda mövcud olan bulud əsaslı səs xidmətidir. Televizorunuz Alexa cihazları ilə uyğundur və istifadəyə hazırdır.

Aleksa ilə işləyir

Alexa ilə works with Alexa funksiyası vasitəsi ilə televizorunuzun funksiyalarını Alexa cihazları ilə idarə edə bilərsiniz. Bunun üçün qurğu prosesi tamamlanmalıdır- ed. QurğuNu **Settings>System>Voice Assistant** menyusunda **"Works With Alexa" ("Aleksa ilə işlər")** variantından istifadə etməklə həyata keçirilə bilər.

Qurma prosesi

Sehrbaz sizi qurma prosesi boyunca yönləndirəcək.

- İlk ekranda bu funksiya haqqında sizə məlumat veriləcək. Başlamanı vurğulayın və **davam etmək üçün** OK düyməsini basın.
- Ekranda autentifikasiya kodu yaradılacaq və göstəriləcək. Ekranda göstərilən internet ünvanına (URL) getmək üçün kompüterinizi və ya internetə çıxışı olan hər hansı digər cihazınızdan istifadə edin. Artıq imza atmırsınızsa, ilk öncə Amazon hesabınıza imza ata biləcəyiniz bir səhifəyə yönələcəksiniz. Daha sonra tv-də gördüyünüz autentifikasiya kodunu daxil edə biləcəyiniz və televizorunuzu Amazon hesabınızla əlaqələndirə biləcəyiniz bir səhifəyə yönələcəksiniz.
- Əgər əlaqə qurma prosesi uğurla başa çatdısa, sizdən 'Dost adı' (FN) adlanan televizorunuzun adını təyin etməyiniz xahiş olunacaq. «Dost adı» — televizorunuzu xatırladan ad. Məsələn: 'Qonaq otağı TV', 'Mətbəx TV', 'Yemək otağı TV' və s. Asan-sözlü ad seçin. Bu adı Alekseyə hansı televizora nəzarət etməli olduğunu söyləmək üçün deyəcəksiz. İşiniz çatanda **OK** vurğulanın və **OK basın**.

Funksiyanın istifadəsi ilə bağlı nümunələr növbəti ekranda göstəriləcək. Qurulmasını bitirmək üçün OK düyməsini basın.

Qurğu tamamlandıqdan sonra Alexa ilə televizorunuzun funksiyalarını idarə edə biləcəksiniz.

Qeyd: Cihazların internetə qoşulmasına diqqət yetirin.

Nümunəvi Əmrlər

İstifadə edə biləcəyiniz bəzi səs əmrləri bunlardır:

Əmr Et	Funksiya
Alexa, 'FN'ni söndür	Tv-də güclər
Alexa, 'FN'ni söndür	Televizordan güclər
Alexa, play 'FN'	Media oynatmağa başlayır
Alexa, pauza 'FN'	Kütləvi informasiya vasitələrinin oynanmasında
	fasilələr
Alexa, yenidən 'FN'	Kütləvi informasiya vasitələrinin oynanmalarını
	bərpa edir
Alexa, dur 'FN'	Kütləvi informasiya vasitələrinin oynanmasını
	dayandırır
Alexa, sürətlə irəlidə 'FN'	Medianı sürətli irəlilə modunda irəlilədir
Alexa, 'FN'de rewind	Medianı yenidən bərpa edir
Alexa, 'FN'nin həcmini 50-yə təyin et	Səsin səs səviyyəsini təyin edir
Alexa, 'FN'de səs-liyi qaldır	Həcmi 10 vahid artırır
Alexa, 'FN'de səsi aşağı sal	Həcmi 10 vahid azaldır
Alexa, mute 'FN'	Mutes səsi
Alexa, unmute 'FN'	Səs

Alexa, girişi "FN"-də "input_name" ilə dəyişin	Tv müəyyən edilmiş adla giriş mənbəyinə keçir
	(məs., HDMI 1)
Alexa, "FN"də "channel_number" kanalına	Tv müəyyən edilmiş nömrə ilə kanala keçir (məs.,
dəyişiklik et	kanal 200)
Alexa, "FN"də "channel_name" kanalına	Tv müəyyən edilmiş adla kanala keçir
dəyişiklik et	
Alexa, kanal up on 'FN'	Tv növbəti ali kanala keçir, əgər varsa
Alexa, kanal aşağı 'FN'	Tv növbəti aşağı kanala keçir, əgər varsa
Alexa, 'FN'də növbəti kanal	Televiziya kanal siyahısında növbəti kanala keçdi

FN — 'Dost adı' üçün qısaltmasıdır.

13 Google Assistant

Televizorunuz əlaqəli cihazlarınız və cihazlarınızın səs nəzarəti üçün Google Home ilə işləyir.

Google Home ilə işləyir

Bu funksiya vasitəsi ilə televizorunuzun funksiyalarını Google Assistant cihazları ilə idarə edə bilərsiniz. Bunun üçün qurğu prosesi başa çatdırılmalıdır.

Quruma qədər

- Televizorunuzda quruma başlamazdan əvvəl aşağıdakı prosedurları tamamla.
- "Google Home" tətbiqini mobil telefonunuza yükləyin və hesabınıza daxil olun
- Köməkçi avadanlığı hesabınıza əlavə edin
- Vsmart TV aksiyasını tətbiq daxilindəki fəaliyyətlər siyahısından seçin
- Televizorunuzu hesabınızla əlaqələndirmək məqsədilə televizorunuzda qurulma prosesi zamanı yaradılacaq autentifikasiya kodunu daxil olacağınız ekran göstəriləcək. Autentifikasiya kodunu əldə etmək üçün televizorunuzda qurğu ilə davam edin

Qurma prosesi

QurğuNu Settings>System>Voice Assistant **menyusunda** Google Assistant **variantından istifadə etməklə həyata keçirilə bilər**. Sehrbaz sizi qurma prosesi boyunca yönləndirəcək.

- İlk ekranda start və basın basın OK davam etmək üçün
- Növbəti ekranda "Dost adı" (FN) adlı televizorunuzun adını təyin etməyiniz xahiş olunacaq. «Dost adı» — televizorunuzu xatırladan ad. Məsələn: 'Qonaq otağı TV', 'Mətbəx TV', 'Yemək otağı TV' və s. Asan-sözlü ad seçin. İşiniz tamam olanda ok vurğula və basın OK

• Ekranda autentifikasiya kodu yaradılacaq və göstəriləcək. "Google Home" tətbiqetməsinə TV-də gördüyünüz kodu daxil edin

Qurğu bitdikdən sonra Google Assistant ilə televizorunuzun funksiyalarını idarə edə biləcəksiniz.

Qeyd: Cihazların internetə qoşulmasına diqqət yetirin. Hesabınıza yalnız bir televizor bağlaya bilərsiniz.

Nümunəvi Əmrlər

Sadəcə "Hey Google" və ya "Ok Google" deyin ki, televizorunuzu yalnız səsinizi istifadə edərək idarə edin.

Əmr Et	Funksiya			
'FN' üzərində turn	Tv-də güclər			
'FN' söndür	Televizordan güclər			
'FN' üzərində fasilə	Kütləvi informasiya vasitələrinin oynanmasında			
	fasilələr			
'FN' üzərində rezüme	Kütləvi informasiya vasitələrinin oynanmalarını bərpa			
	edir			
'FN' üzərində dayan	Kütləvi informasiya vasitələrinin oynanmasını			
	dayandırır			
volume up on 'FN'	Həcmi artırır			
'FN' üzrə həcmi aşağı	Səsin həcmi azalır			
'FN' üzərində mute səsi təyin et	Mutes səsi			
girişin "input_ adı"na keçid "FN"də	Tv müəyyən edilmiş adla giriş mənbəyinə keçir (məs. HDMI 1)			
"FN"də "input_name"yə keçid				
kanalını "FN"-də "channel_number"yə	TV göstərilən nömrə ilə kanala keçir (məs. kanal 200)			
dəyişin				
kanalını "FN"də "chan- nel_name"	Tv müəyyən edilmiş adla kanala keçir			
dəyişmək				
kanal up on 'FN'	Tv növbəti ali kanala keçir, əgər varsa			
kanal aşağı "FN"	Tv növbəti aşağı kanala keçir, əgər varsa			

FN — 'Dost adı' üçün qısaltmasıdır.

Google — Google LLC-nin ticarət nişanı.

14 Problem Həlli

Güc yoxdur	Televizorunuzun AC güc ipinin takılmış olub-olmadığını yoxlayın. Əgər			
	hələ də güc yoxdursa, zəhmət olmasa, 60 saniyədən sonra fişi kəsib			
	soketə yenidən bağlanın. (Ya Azvəsilə) qüvvəti (ondan) döndər!			
Şəkil yoxdur	Arxadakı anten kabelinin düzgün bağlandığını yoxlayın. Problemin hələ			
	də olub-olmadığını yoxlamaq üçün digər kanallara baxın.			
Video səssiz görünür	Səsi artırmağa çalış.			
	Televizorun səsinin səs-səmirsiz olub-olmadığını yoxlayın.			
Uzaq işlənmir	Uzaqdan idarəetmə ilə gələn plastik çantanın götürüldyinə əmin olun.			
	Uzaqdan televizordan daha qısa məsafədə istifadə etməyə çalışın.			
	Batareyaların yerləşdirilməsinin düzgün olub-olmadığını yoxlayın və			
	ya uzaqdan idarəetmə ilə yeni batareyalardan istifadə etməyə çalışın.			
	Televizor bir neçə dəqiqə ərzində heç bir cavab almasa, Standby			
	rejiminə daxil olacaq.			
Problemlər həll olunmur	Güc kabelini sökün və 30 saniyə gözləyin, sonra elektrik kabelini soketə			
	yenidən bağla. Problemlər hələ də mövcuddurlarsa, televizorun			
	təmirinə özünüz cəhd etməyin. Xidmət mərkəzinə xoş müraciət edin.			

15 Texniki spesifikasiyalar

	32HT2S35	40FT2S35	43FT2S35	50UT4S35	55UT4S35
Əməliyyat Voltajı	220-240V AC, 50/60Hz	220-240V AC, 50/60Hz	220-240V AC, 50/60Hz	220-240V AC, 50/60Hz	220-240V AC, 50/60Hz
Səs Çıxış Gücü	2x6	2x8	2x8	2x10	2x10
Güc sərfiyyatı (W)	60	75	75	135	140
Şəbəkəli Standby Power Consumption (W)	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
Net Çəki (Kq)	3.97	6	6.75	9.75	12.8
Qross çəkisi (kq)	5.57	8.75	9.75	13.5	17.7
TV Dimensions LxWxH (stendlə) (mm)	728 x 167 x 467	902 x 87 x 517	965 x 87 x 561	1120 x 87 x 648	1233 x 87 x 712
TV Dimensions LxWxH (stendsiz) (mm)	728 x 76 x 430	902 x 167 x 553	965 x 258 x 598	1120 x 258 x 685	1233 x 258 x 749
Göstər	32"/80 sm	40"/100 sm	43"/108 sm	50"/126 sm	55"/139 sm
Ekran qətnaməsi	1366x768	1920x1080	1920x1080	3840x2160	3840x2160

15.1 Məhdudiyyətlər

Yalnız qapalı istifadə üçün nəzərdə tutulmuşdur.

15.2 Lisenziyalar

Dəyişikliklər baş verir. Davamlı tədqiqat və inkişaf texnologiyası-nical spesifikasiyalar nəticəsində məhsulların dizaynı və görünüşü dəyişə bilər. Youtube, Google LLC-nin ticarət nişanıdır. Netflix Netflix, Inc. Netflix axın üzvlüyünün tələb olunan qeydə alınmış ticarət markasıdır. Apple TV — Apple Inc. şirkətinin ticarət markası. ABŞ və digər ölkə və regionlarda qeydiyyatdan keçib. Wi-Fi — Wi-Fi Alli-ance-in® qeydə alınmış ticarət nişanı. HDMI və HDMI High-Definition Multimedia Interface terminləri, HDMI loqosu isə ABŞ və digər ölkələrdə HDMI Lisenziya Administratoru, Inc. şirkətinin ticarət nişanları və ya qeydiyyatdan keçmiş nişanlarıdır. Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio və double-D simvolu Dolby Laboratories Licensing Corporation şirkətinin ticarət nişanlarıdır. Dolby Laboratories tərəfindən lisenziya əsasında istehsal edilmişdir. Məxfi nəşr olunmamış əsərlər. Copyright 2012-2025 Dolby Laboratories. Bütün hüquqlar qorunur. Disney+ abunəlik tələb olunur, bax şərtlər https://www.disneyplus.com. ©2025-ci ildə Disney və onun əlaqəli enti-ties. ©2025 Amazon.com, Inc. və ya onun filialları. Amazon, Prime Video və bütün əlaqəli işarələr Amazon.com, Inc. və ya onun filiallarının ticarət nişanlarıdır. Amazon Prime üzvlüyü və ya Prime Video xərcləri tətbiq olunur. Ətraflı məlumat üçün primevideo.com/terms baxın.

Səs, Axtarış, və Şəxsiləşdirilmiş Tövsiyələr ('Powered by TiVo Functionality') yalnız internetə qoşulanda, uyğun cihazlarda və onun quraşdırılmasına razılığın lazım olduğu müəyyən ölkələrdə mövcud olur. Ya da Smart TV-niz "Powered by TiVo Funksionality" təqdim etməyəcək. Daha çox məlumat və hər hansı bir yeniləmə üçün tivo.com xahiş edirik. @2025 Xperi Inc. Bütün hüquqlar qorunur. TiVo və TiVo loqosu — XPeri Inc. və ya onun ABŞ və digər ölkələrdəki filiallarının ticarət nişanı(lar) və ya qeydiyyatdan keçmiş əmtəə nişanı(lar)dır. Bütün digər ticarət nişanları və məzmunu öz sahiblərinin mülkiyyətidir.

© THOMSON və THOMSON logosu — StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Vienna, Austria – əlavə məlumat www.thomson-brand.com, contact@streamview.com tərəfindən istifadə olunan ticarət markalarıdır.