

TOSHIBA

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИ

32/40/43 LA3E Series

32/40/43 LA2E Series

32/40/43 LA23 Series

32WA3E Series

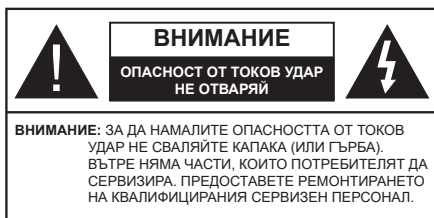
32WA2E Series

32WA23 Series

СЪДЪРЖАНИЕ

Информация за безопасност.....	2
Маркировки върху продукта	3
Увод	4
Функции	4
Монтаж на стойка и монтаж на стена	4
Антенен вход	5
Включване / изключване на телевизора(**).....	7
Управление на телевизора & работа(**).....	8-9
Дистанционно управление(**)	10-11
Съветник за първоначална настройка.....	12
Начален екран	15
Съдържание на менюто на телевизионния режим на живо	16
Канали	16
TV Опции	16
Запис.....	18
Настройки	18
Мрежа и Интернет	18
Налични мрежи	18
Други възможности	18
Етернет	18
Канал	19
Канали	19
Режим на инсталиране на канал	22
Автоматично актуализиране на канали	22
Съобщение за актуализация на канала	22
Родителски контрол	22
Лицензи с отворен код.....	23
Профили и Вход.....	23
Приложения	23
Наскоро отворени приложения.....	23
Разрешения.....	23
Предпочитания на устройството.....	23
Bluetooth(**) дистанционни и аксесоари	28
Списък с канали	29
Програма на телевизиите	29
Свързване с интернет	30
Мултимедиен плейър.....	31
От USB връзка	34
Функция USB автоматично възпроизвеждане	34
USB запис(**)	34
Текущ запис.....	35
Възпроизвеждане на записани програми	35
Запис с изместване на времето	35
Формат на диска	35
Списък на графика	35
СЕС.....	36
Google Cast	36
НВВТV система	37
Бързо търсене в режим на готовност	37
Актуализация на софтуера.....	37
Отстраняване на неизправности & съвети.....	38
AV и HDMI сигнална съвместимост	39
Поддържан файлов формат в режим USB.....	40
Видео декодер	40
Видео енкодер	41
Аудио	41
Изображение	43
Субтитри.....	43
Спецификации на безжичния LAN трансмитер.....	46
Лицензи	46
Информация за изхвърляне	47
REACH информация	48
ЕО Декларация за съответствие.....	48

Информация за безопасност



При лошо време (бури, гръмотевици) и дълги периоди без ползване (заминаване в почивка), изключете телевизора от захранването.

Щепселът на кабела се използва за изключване на телевизора от електрическата мрежа и затова той трябва да е винаги годен за употреба. Ако телевизорът не е изключен от електрическата мрежа, той все още ще консумира електроенергия във всички ситуации, дори телевизорът да е в режим на готовност или да е изключен.

Бележка: Следвайте инструкциите на екрана, за да действат съответните функции.

ВАЖНО - Моля прочетете внимателно тези инструкции преди да инсталирате или използвате уреда

⚠ Предупреждение: Това е предназначено за употреба от лица (включително деца), които са способни/имат опита да използват такива устройства без надзор, освен ако не са били наблюдавани или инструктирани относно употребата на устройството от лице, отговорно за тяхната безопасност.

- Използвайте този телевизор на височина най-малко от 5000 метра над надморското равнище, на сухи места и райони с умерен или тропически климат.
- Телевизорът е предназначен за домашна и подобна употреба на закрито, но може да се използва и на обществени места.
- За добра вентилация, оставете поне 5 см свободно пространство около телевизора.
- Вентилацията не бива да се прекъсва чрез поставяне на предмети като вестници, покривки, лека мебел, пердета, килими и прочие върху или блокиране на вентилационните отвори.
- Щепселът на захранващия кабел трябва да е леснодостъпен. Не поставяйте телевизора, мебели или друго върху захранващия кабел. Повреден захранващ кабел/щепсел може да предизвика пожар или да ви удари токов удар. Хващайте захранващия кабел за щепсела, не изключвайте телевизора като дърпате захранващия кабел. Никога не докосвайте захранващия кабел/щепсела с мокри ръце, тъй




като това може да предизвика късо съединение или токов удар. Никога не правете възел на захранващия кабел и не връзвайте с него други кабели. Ако са повредени, сменете ги незабавно, което трябва да се извърши от квалифициран персонал.

- Не излагайте телевизора на капки и пръски от течности и не поставяйте предмети, пълни с течности, като например вази, чаши, и т.н. върху или над телевизора (например на рафтове над телевизора).
- Не излагайте телевизора на пряка слънчева светлина или не поставяйте открити пламъци, като например запалени свещи, върху горната част на или близо до телевизора.
- Не поставяйте източници на топлина, като например електрически печки, радиатори и др. близо до телевизора.
- Не поставяйте телевизора на пода или върху наклонени повърхности.
- За да избегнете опасността от задушаване, дръжте найлоновите торбички на места, труднодостъпни за бебета, деца и домашни животни.
- Внимателно прикрепете стойката към телевизора. Ако стойката се доставя с болтове, затегнете болтовете здраво, за да предпазите телевизора от падане. Не претягайте болтовете и монтирайте правилно гумените подложки.
- Не изхвърляйте батериите в огън или заедно с опасни и запалими материали.

ВНИМАНИЕ:

- Батериите не трябва да се излагат на прекомерна топлина, като слънчева светлина, огън и други подобни.
- прекомерното звуково налягане от слушалките може да причини загуба на слуха.

ПРЕДИ ВСИЧКО - НИКОГА не позволявайте на никого, особено на деца, да натискат или удирят екрана, да поставят предмети в дупките, слотовете или другите отвори в телевизора.

 Внимание	Риск от сериозно нараняване или смърт
 ОПАСНОСТ ОТ ТОКОВ УДАР	Риск от високо напрежение
 Поддръжка	Важни компоненти, подлежащи на поддръжка

Маркировки върху продукта

Следните символи се използват върху продукта като маркер за ограничения и предпазни мерки и указания за безопасност. Всяко обяснение трябва да се вземе предвид само там, където върху продукта има съответната маркировка. Вземете тази информация предвид от съображения за сигурност.



Оборудване от клас II: Този уред е проектиран по такъв начин, че да не изисква предпазна връзка към за безопасност към електрическото заземяване.



Опасен терминал на живо: Маркираният(те) извод(и) е/са опасен(и) фаза(и) при нормални условия на експлоатация.



Внимание, Вижте Инструкциите за Употреба: Маркираната(ите) зона(и) съдържа(т) батерия с формата на копчел/клетка, които потребителят може да замени.



Лазерен продукт Клас 1:

Този продукт съдържа лазерен източник Клас 1, който е безопасен при нормални условия на употреба.

ба.

ВНИМАНИЕ:

Не гълтайте батерията, съществува опасност от химическо изгаряне

Този продукт, или включените в обема на доставката му аксесоари, могат да съдържат батерия тип таблетка/бутон. Ако батерията бъде погълната, това може да предизвика тежки вътрешни изгаряния в рамките на 2 часа и може да доведе до смърт. Съхранявайте новите и използваните батерии далеч от деца.

Ако отделението за батерията не се затваря добре, спрете да използвате продукта и го дръжте далеч от деца.

Ако мислите, че сте погълнали батериите или сте ги поставили , където и да било в тялото си, потърсете незабавно медицинска помощ.

Телевизорът може да падне и да причини сериозни наранявания или смърт. Много наранявания, особено при децата, могат да бъдат избегнати с взимане на прости предпазни мерки, като напр.;

- ВИАНИГ използвайте шкафове или стойки или методи за монтаж, препоръчани от производителя на телевизора.
- ВИАНИГ използвайте мебели, които спокойно могат да поддържат телевизора.
- ВИАНИГ се уверете, че телевизорът не надвисва ръба на носещата мебел.

- ВИАНИГ обучавайте децата за опасностите от катеренето по мебели, за да достигнат до телевизора или контролите му.
- ВИАНИГ свързвайте маршрутни и други кабели към вашия телевизор, така че да не могат да се спъват, издърпват или хващат.
- НИКОГА не поставяйте телевизора на нестабилна основа.
- НИКОГА не поставяйте телевизора върху високи мебели (напр. шкафове или библиотеки), без да сте захванали неподвижно самите мебели и стойката на телевизора.
- НИКОГА не поставяйте телевизора върху плат или други материали, поставени между телевизора и мебелите, които служат за негова опора.
- НИКОГА не поставяйте предмети, които биха могли да изкушат децата да се катерят, като играчки и дистанционно управление, върху горната част на телевизора или мебелите, върху които е поставен телевизорът.
- Оборудването е подходящо само за монтаж на височина ≤ 2 m.

Ако съществуващите телевизор ще бъде запазен и преместен, трябва да се прилагат същите съображения като по-горе.

Уред, който е свързан със защитното заземяване на сградната инсталация чрез кабелна връзка или през друг уред, имащ защитно заземяване , както и към телевизионна разпределяща система, използваща коаксиален кабел, може в някои случаи да създаде опасност от пожар. Свързването към система за телевизия следователно трябва да се осигури чрез устройство, което осигурява електрическа изолация под определен честотен диапазон (галваничен изолатор).

ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТИРАНЕ НА СТЕНА

- Прочетете инструкциите, преди да монтирате телевизора на стената.
- Комплектът за монтаж на стена не е задължителен. Можете да го закупите от местния дилър, тъй като не е включен в обема на доставка на телевизора.
- Не монтирайте телевизора на тавана или на наклонена стена.
- Използвайте специалните болтове за монтаж на стената, както и другите аксесоари.
- Затегнете здраво болтовете за монтаж на стената, за да предпазите телевизора от падане. Не претягайте болтовете.

Възможно е използването на специалните функции за промяна размера на извездания на екран образ (т.е. промяна на съотношението височина/ширина) за целите на прожектиране пред публика

или търговско разпространение да доведе до нарушаване на авторски или сродни права.

Дисплеите с течни кристали са произведени чрез високо прецизна технология. Въпреки това, понякога в някои участъци на дисплея могат да липсват части от картинната или пък да се появят светли петна. Това не е признак на дефект.

Апаратът трябва да работи само с напрежение 220-240V AC и честота на тока 50Hz. Уверете се, че телевизорът не е поставен върху ذخарващия кабел. НЕ махайте кабелния щепсел от уреда, той съдържа радио-интерферентен филтър, без който уредът няма да работи правилно. Трябва да се замени с тип кабел със съответното и одобрено номинално напрежение. **АКО НЕ СТЕ СИГУРНИ, СВЪРЖЕТЕ СЕ С ВАШИЯ ЕЛЕКТРОТЕХНИК.**

Фигурите и илюстрациите в това ръководство за експлоатация са само за справка и могат да се различават от действителния външен вид на продукта. Дизайнът и спецификациите на продукта могат да бъдат променени без предизвестие.

Увод

Благодарим ви, че избрахте нашият продукт. Скоро ще се насладите на новия си телевизор. Моля внимателно прочетете тези инструкции. Те съдържат важна информация, която ще ви помогне да получите най-доброто от вашия телевизор и да гарантира безопасни и правилни монтаж и работа.

Функции

- Цветен телевизор с дистанционно управление
- Операционна система Android™
- Google Cast
- Гласово търсене (незадължително)
- Напълно интегрирана цифрова наземна/кабелна/сателитна телевизия (DVB-T-T2/C/S-S2)
- HDMI входове за свързване на други устройства с HDMI конектори
- USB вход
- Страничен AV вход за външни устройства (като DVD плейъри, PVR, видео игри и др.)
- Стерео звукова система
- Телетекст
- Връзка за слушалки
- Автоматична система за програмиране
- Ръчна настройка
- Таймер за изключване
- Таймер за включване / изключване
- Изключете таймера

- Функция Изключване на картината
- Няма функция за автоматично изключване на сигнала
- Етернет (LAN) за свързване към интернет и използване на услуги
- 802.11 a/b/g/n вградена WLAN поддръжка
- HbbTV

Висок динамичен обхват (HDR) / Hybrid Log-Gamma (HLG):

С помощта на тази функция на телевизора може да се възпроизвежда по-голям динамичен обхват на осветеност, като улавя и след това комбинира няколко различни експозиции. HDR/HLG обещава по-добро качество на картината, благодарение на по-ярки и по-реалистични акценти, по-реалистичен цвят и други подобрения. Той осигурява вида, който създателите на филма се стремят да постигнат, показвайки скритите области на тъмните сенки и слънчева светлина с пълна яснота, цвят и детайл. HDR / HLG съдържание се поддържа чрез местни и пазарни приложения, HDMI, USB входове и над DVB-S излъчвания. Когато входният източник е настроен на свързания HDMI вход, натиснете бутона **Меню** и задайте опцията **HDMI EDID Version** в опциите на телевизора > **Настройки > Предпочитания на устройство > Менюта за вход** като **EDID 2.1** или **Auto EDID**, за да гледате HDR / HLG съдържание, ако съдържанието на HDR / HLG се получава през HDMI вход. В този случай устройството-източник трябва да е най-малко HDMI 2.0a съвместимо.

Монтаж на стойка и монтаж на стена

Сглобяване/демантиране на пиедестала

Подготовка

Издадете пиедестала (ите) и телевизора от опаковката и поставете телевизора върху работна маса с екранна надолу върху чиста и мека кърпа (одеяло, и т.н.).

- Използвайте плоска и твърда маса по-голяма от телевизора.
- Не дръжте телевизора за екрана.
- Внимавайте да не надраскате или счупите телевизора.

Сглобяване на пиедестала

1. Поставете стойката (ите) върху монтажния (ите) шаблон (и) от задната страна на телевизора.
2. Поставете предоставените винтове и ги затегнете леко, докато стойката (ите) е/са правилно поставени/и.

Демонтиране на пиедестала от телевизора

Уверете се, че сте демонтирали пиедестала по следния начин, използвайки скобата за окачване на стената или пакетирайте отново телевизора.

- Поставете телевизора върху работната маса с екрана надолу върху чиста и мека кърпа. Оставете стойката (ите) да стърчат над ръба на повърхността.
- Развийте винтовете, които фиксират стойката (ите).
- Свалете стойката (ите).

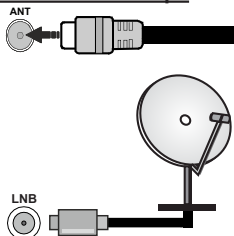
Когато използвате скоба за монтиране на стена

Вашият телевизор също е подготвен за VESA-съвместима скоба за стенен монтаж. Ако не се доставя с вашия телевизор, свържете се с местния дилър, за да закупите препоръчителната скоба за окачване на стена.

Антенен вход

Свържете куплунга на "антена" или "кабелна телевизия" в АНТЕННИЯ ВХОД (ANT) или сателитния куплунг към САТЕЛИТНИЯ ВХОД (LNB) на гърба на телевизора.

Задна страна на телевизора










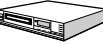













Ако към телевизора не можете да включите устройство, уверете се, преди да пристъпите към свързването, че и телевизорът, и устройството са изключени. След приключване на свързването, можете да включите устройствата и да ги използвате.

Други връзки



Ако желаете да свържете устройство към телевизора, уверете се, че и то и телевизора са изключени, преди да осъществите каквато и да било връзка. След приключване на свързването, можете да включите устройствата и да ги използвате.

Конектор	Тип	Кабели	Устройство
	HDMI куплунг (заден&страничен)		
SPDIF 	SPDIF (коаксиален изход) Куплунг (страничен)		
Страничен AV  	Страничен AV (Аудио/Видео) куплунг (страничен)	 Кабел за странична аудио/ видео връзка Аудио/Видео кабел	
СЛУШАЛКИ 	Куплунг за слушалки (страничен)		
	USB куплунг (страничен)		
	CI куплунг (страничен)		
LAN 	Ethernet куплунг (заден)	 LAN / Ethernet кабел	

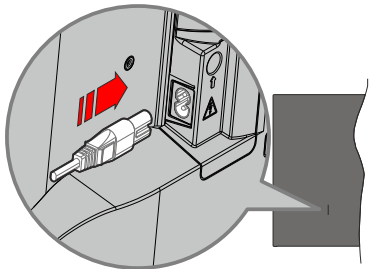
Когато използвате комплекта за монтаж на стена (свържете се с вашия дилър, за да го закупите, ако не е доставен), препоръчваме да включите всичките си кабели в гърба на телевизора, преди да го монтирате на стената. Свързвайте или разкачайте CI модула само когато телевизорът е ИЗКЛЮЧЕН. За повече подробности за настройките можете да погледнете ръководството за експлоатация на модула. USB входовете на устройствата за поддръжка на телевизор до 500mA. Свързване на устройства към конекторите на Вашия телевизор над 500mA до повреда на уреда. Когато свързвате оборудване с помощта на HDMI кабел към Вашия телевизор, за да се гарантира достатъчен имунитет срещу паразитна честотна радиация и безпроблемно предаване на сигнали с висока разделителна способност трябва да се използва високочестотен (от висок клас) HDMI кабел с ферити.

Включване / изключване на телевизора(**)

Свържете захранването

ВАЖНО: Телевизорът е проектиран да работи при напрежение 220-240V AC с честота 50 Hz.

След като извадите телевизора от опаковката, оставете го да достигне стайна температура, преди да го включите към електрическата мрежа.



Включете единия край (щепсела с два отвора) на предоставения разглоблям захранващ кабел във входа за захранващ кабел на задната страна на телевизора, както е показано по-горе. След това включете другия край на захранващия кабел в контакта. Телевизорът ще се включи автоматично.

Бележка: Позицията на входа на захранващия кабел може да се различава в зависимост от модела.

За да включите телевизора от режим "Готовност"

Ако телевизорът е в режим на готовност, светва светодиода в режим на готовност. За да включите телевизора в режим "Готовност" или:

- Натиснете бутона **Готовност** на дистанционното управление.
- Натиснете центъра на джойстика на телевизора навътре.

За да превключаване на телевизора в режим на готовност

Телевизорът не може да се превключи в режим на готовност чрез джойстик. Натиснете бутона **Готовност** на дистанционното управление. На екрана ще се появи опция за **Изключване**. Маркирайте **OK** и натиснете бутона **OK**. Телевизорът ще премине в режим на готовност.

За да изключите телевизора

За да изключите напълно телевизора, извадете захранващия кабел от мрежовия контакт.

Бърз режим на готовност

За да превключите телевизора в режим на готовност;

- Натиснете бутона **Standby** на дистанционното управление.

Натиснете отново, за да се върнете в режим на работа.

- Натиснете центъра на джойстика на телевизора.

Натиснете отново, за да се върнете в режим на работа.

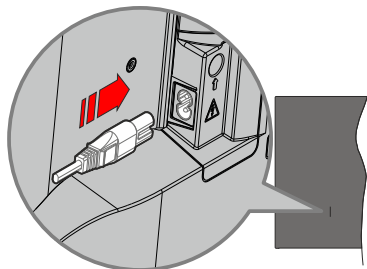
Вашият телевизор продължава да работи в състояние на бърз режим на готовност, тъй като редовно проверява за актуализации. Това не е неизправност, отговаря на изискванията за консумация на енергия. За да сведете до минимум консумацията на енергия, превключете телевизора в режим на готовност, както е обяснено по-горе.

Включване / изключване на телевизора(**)

Свържете захранването

ВАЖНО: Телевизорът е проектиран да работи при напрежение 220-240V AC с честота 50 Hz.

След като извадите телевизора от опаковката, оставете го да достигне стайна температура, преди да го включите към електрическата мрежа.



Включете единия край (щепсела с два отвора) на предоставения разглоблям захранващ кабел във входа за захранващ кабел на задната страна на телевизора, както е показано по-горе. След това включете другия край на захранващия кабел в контакта. Телевизорът ще се включи автоматично.

Бележка: Позицията на входа на захранващия кабел може да се различава в зависимост от модела.

За да включите телевизора от режим "Готовност"

Ако телевизорът е в режим на готовност, светва светодиода в режим на готовност. За да включите телевизора в режим "Готовност" или:

- Натиснете бутона **Готовност** на дистанционното управление.
- Натиснете контролния бутон на телевизора.

Телевизорът ще се включи.

За превключване на телевизора в режим на готовност

Телевизорът не може да бъде включен в режим на готовност чрез превключвател за управление. Натиснете бутона **Готовност** на дистанционното управление. На екрана ще се появи опция за **Изключване**. Маркирайте **ОК** и натиснете бутона **ОК**. Телевизорът ще премине в режим на готовност.

За да изключите телевизора

За да изключите напълно телевизора, извадете захранващия кабел от мрежовия контакт.

Бърз режим на готовност

За да превключите телевизора в режим на готовност;

- Натиснете бутона **Standby** на дистанционното управление.

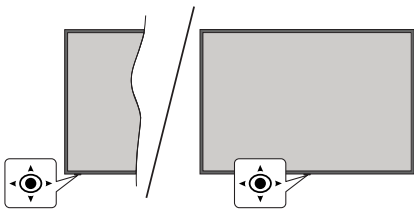
Натиснете отново, за да се върнете в режим на работа.

- Натиснете контролния бутон на телевизора.

Натиснете отново бутона за управление, за да се върнете в работен режим.

Вашият телевизор продължава да работи в състояние на бърз режим на готовност, тъй като редовно проверява за актуализации. Това не е неизправност, отговаря на изискванията за консумация на енергия. За да сведете до минимум консумацията на енергия, превключете телевизора в режим на готовност, както е обяснено по-горе.

Управление на телевизора & работа(**)



Джойстикът ви позволява да контролирате силата на звука / програмата / източника и бързия режим на готовност на телевизора.

Бележка: *Позицията на джойстика може да се различава в зависимост от модела.*

За промяна на силата на звука: С гърба на телевизора към вас натиснете джойстика наляво, за да увеличите силата на звука и го натиснете надясно, за да намалите силата на звука.

За да смените канала в режим на телевизия на живо: Превъртете запамените канали като натискате джойстика напред или го дърпате към себе си.

За да промените източника в режим на телевизия на живо: Натиснете централната част на джойстика, след което ще се покаже менюто с **опции на телевизора**. Маркирайте опцията **Източник** и натиснете отново централната част на джойстика, на екрана ще се появи списъкът с **Входове**. Изберете желанния източник, като натиснете джойстика напред или го дръпнете към себе си и натиснете центъра на джойстика.

За да изключите телевизора (Бърз режим на готовност): Натиснете центъра на джойстика и задръжте за няколко секунди, докато телевизорът премине в режим на готовност.

За да изключите телевизора (в режим на готовност): Телевизорът не може да се превключи в режим на готовност чрез джойстик.

За да включите телевизора: Натиснете центъра на джойстика, телевизорът ще се включи.

Работа с дистанционното управление

Натиснете бутона **Меню** от вашият дистанционно управление, за да се появи менюто с настройки на телевизия на живо, докато сте в режима на телевизия на живо. Натиснете бутона **Начало**, за да покажете или да се върнете към началния екран на Android TV. Използвайте бутоните за посока, за да преместите фокуса, да продължите, да коригирате някои настройки и натиснете **ОК**, за да направите избор, да направите промени, да зададете предпочитанията си, да влезете в подменю, да стартирате приложение и т.н. Натиснете **Назад/Връщане**, за да се върнете към предишния екран на менюто.

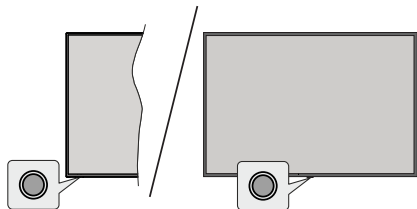
Избор на вход

След като веднъж сте свързали външни системи към Вашия телевизор, можете да превключите към различни входни източници. Натиснете последователно бутона **Източник** на дистанционното си управление или използвайте бутоните за насочване и след това натиснете бутона **ОК**, за да превключите към различни източници. Или влезте в менюто **Входове** на началния екран, изберете желанния източник от списъка и натиснете **ОК**.

Смяна на каналите и промяна на силата на звука

Можете да регулирате силата на звука с помощта на бутоните за **Звук+/-** и да промените канала в режим на телевизия на живо, като използвате бутоните **Програма +/-** на дистанционното управление.

Управление на телевизора & работа(**)



Бутонът за управление ви позволява да контролирате функциите за бърз режим на готовност на телевизора.

Бележка: Позицията на бутоните на дистанционното управление може да се различава в зависимост от модела.

За да изключите телевизора (Бърз режим на готовност): Натиснете бутона за управление, за да превърнете телевизора в режим на готовност.

За да изключите телевизора (в режим на готовност): Телевизорът не може да бъде включен в режим на готовност чрез превключвател за управление.

За да включите телевизора: Натиснете контролния бутон, телевизорът ще се включи.

Бележка: Меню с настройки на телевизия на живо OSD в режим на телевизия на живо не може да се показва чрез контролния бутон.

Работа с дистанционното управление

Натиснете бутона **Меню** от вашето дистанционно управление, за да се появи менюто с настройки на телевизия на живо, докато сте в режима на телевизия на живо. Натиснете бутона **Начало**, за да покажете или да се върнете към началния екран на Android TV. Използвайте бутоните за посока, за да преместите фокуса, да продължите, да коригирате някои настройки и натиснете **ОК**, за да направите избор, да направите промени, да зададете предпочитанията си, да влезете в подменю, да стартирате приложение и т.н. Натиснете **Назад/Връщане**, за да се върнете към предишния екран на менюто.

Избор на вход

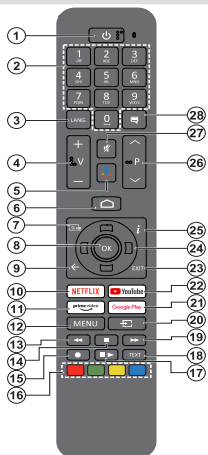
След като веднъж сте свързали външни системи към Вашия телевизор, можете да превключите към различни входни източници. Натиснете последователно бутона **Източник** на дистанционното си управление или използвайте бутоните за насочване и след това натиснете бутона **ОК**, за да превключите към различни източници. Или влезте в менюто **Входове** на

началния екран, изберете желаните източник от списъка и натиснете **ОК**.

Смяна на каналите и промяна на силата на звука

Можете да регулирате силата на звука с помощта на бутоните за **Звук+/-** и да промените канала в режим на телевизия на живо, като използвате бутоните **Програма +/-** на дистанционното управление.

Дистанционно управление(**)



Поставяне на батерии в дистанционното управление

Дистанционното може да има винт, който фиксира капака на отделението за батерии към дистанционното управление (или това може да е в отделна торба). Отстранете винта, ако капакът е завинтен преди това. След това свалете капака на отделението за батерии, за да разкриете отделението за батерии. Поставете две батерии 1.5V с размер **AAA**. Уверете се, че знаците (+) и (-) съвпадат (спазете правилния поляритет). Не използвайте едновременно стари и нови батерии. Заменяйте само със същия или еквивалентен тип. Поставете обратно капака. Закрепете капака отново с винта, ако има такъв.

За вдвояване на дистанционно с телевизор

Когато телевизорът се включи за първи път, ще се извърши търсене на аксесоари преди началото на първоначалната настройка. В този момент ще трябва да вдвоите дистанционното си управление с телевизора.

Натиснете и задръжте бутона **Source** на дистанционното управление, докато светодиодът на дистанционното управление започне да мига, след което освободете бутона **Source**. Това означава, че дистанционното е в режим на вдвояване.

Сега ще изчакате телевизора да намери Вашето дистанционно. Изберете името на Вашето дистанционно и натиснете **OK**, когато се появи на телевизионния екран.

Когато процесът на вдвояване е бил успешен, светодиодът на дистанционното ще изгасне. Ако процесът на вдвояване е неуспешен, дистанционното управление ще премине в режим на заспиване след 30 секунди.

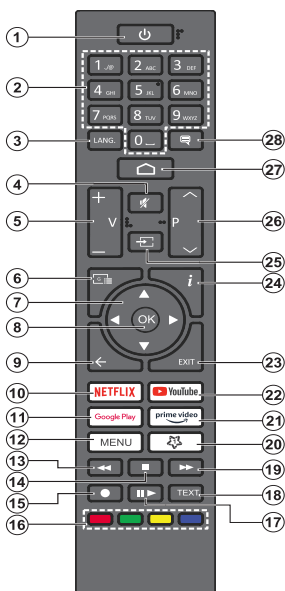
За да вдвоите дистанционното по-късно, можете да отидете в менюто **Настройки**, да маркирате опцията **Bluetooth Дистанционни устройства и Аксесоари** и да натиснете **OK**, за да започнете търсене на аксесоари.

- Режим на готовност:** Бърз режим на готовност / Режим на готовност / Включено
- Цифрови бутони:** Превключва канала в режим на телевизия на живо, въвежда число в текстовото поле на екрана
- Език:** Превключва между режимите на звука (аналогова телевизия), показва и променя езика на аудио/субтитрите (цифрова телевизия, където е налична)
- Сила на звука +/-:** Увеличава/намалява силата на звука
- Микрофон:** Активира микрофона на дистанционното, ако дистанционното е вдвоено с телевизора преди това
- Home (Начало):** Отваря началния екран
- Справочник:** Показва електронния програмен справочник за телевизионни канали на живо
- OK:** Потвърждава избора, влиза в подменюта, разглежда списъка с канали (в режим на телевизия на живо)
- Назад/Връщане:** Връщане към предишния екран на менюто, връщане с една стъпка назад, затваряне на отворени прозорци, затваряне на телетекста (в режим Live TV-Teletext)
- Netflix:** Стартира Netflix приложението
- Prime Video:** Стартира приложението Amazon Prime Video
- Меню:** Показва главното меню с настройки (на източници, различни от Android TV Home), показва наличните опции за настройка като звук и картина
- Пренавиване:** Превърта назад кадрите на медията, напр. на филм
- Стоп:** Спира възпроизвеждането на медията
- Запис:** Записва програми в режим на телевизия на живо
- Цветни бутони:** Следвайте инструкциите на екрана относно функциите на цветните бутони
- Пауза:** Спира на пауза медията, която работи в момента стартира запис с часово изместване в режим на телевизия на живо
- Възпроизвеждане:** Възобновява възпроизвеждането на медия, поставена на пауза
- Текст:** Отваря и затваря телетекст (когато е наличен в режим на телевизия на живо)
- Бързо напред:** Превърта напред кадрите на медията, напр. на филм
- Източник:** Показва всички налични източници на излъчване и съдържание, използва се и в процеса на вдвояване на дистанционното.
- Google Play:** Стартира Google Play Store приложението
- YouTube:** Стартира YouTube приложението
- Изход:** Затваря и излиза от основните менюта с настройки (на източници, различни от Android TV Home), затваря началния екран и превключва към последния зададен източник, излиза от всяко работещо приложение или меню или OSD банер
- Бутони за насочване:** Навигира менютата, настройките, премества фокуса или курсора и т.н., и показва подстраниците в режим на телевизия на живо на телетекст при натискане надясно или наляво. Следвайте инструкциите на екрана
- Информация:** Показва информация за съдържанието на екрана
- Програма +/-:** Увеличава / Намалява номера на канала в режим на телевизия на живо
- Изключване на звука:** Напълно изключва звука на телевизора
- Субтитри:** Включва и изключва субтитрите, отваря менюто за настройки на субтитри (където е налично)

Бутон „В готовност“

Натиснете бутона **Готовност** на дистанционното управление. На екрана ще се появи опция за **Изключване**. Маркирайте **OK** и натиснете бутона **OK**. Телевизорът ще премине в режим на готовност. Натиснете кратко и освободете, за да превключите телевизора в режим на бърз режим на готовност или да включите телевизора, когато сте в режим на бърз режим или готовност.

Дистанционно управление(**)



1. **Режим на готовност:** Бърз режим на готовност / готовност / включено
2. **Бутони с цифри:** Превключва канала в режим на телевизия на живо, въвежда номер или буква в текстовото поле на екрана
3. **Език:** Превключва между режимите на звука (аналогова телевизия), показва и променя езика на аудио/субтитрите (цифрова телевизия, където е налична)
4. **Заглушаване:** Напълно изключва звука на телевизора
5. **Volume (Сила звук) +/-**
6. **Справочник:** Показва електронното ръководство за програмата в режим на телевизия на живо
7. **Бутони за насочване:** Навигира менютата, настройките, премества фокуса или курсора и т.н., задава времето за запис и показва подстраниците в режим на телевизия на живо на телетекст при натискане надясно или наляво. Следващите инструкции на екрана.
8. **OK** Потвърждава избора, влиза в подменюта, разглежда списъка с канали (в режим на телевизия на живо)
9. **Назад/Връщане:** Връща се към предишния екран на менюто, отива една стъпка назад, затваря отворени прозорци, затваря телетекст (в телевизия на живо-Телетекст режим)
10. **Netflix:** Стартира Netflix приложението
11. **Google Play:** Стартира Google Play Store приложението
12. **Меню:** Показва менюто за настройки на телевизия на живо в режим на телевизия на живо показва наличните опции за настройка, като звук и картина
13. **Назад:** Превърта назад кадрите на медията, напр. на филм
14. **Стоп:** Спира възпроизвеждането на медията
15. **Запис:** Записва програми в режим на телевизия на живо
16. **Цветни бутони:** Следващите инструкции на екрана относно функциите на цветните бутони
17. **Пауза:** Спира на пауза медията, която работи в момента стартира запис с часovo изместване в режим на телевизия на живо
18. **Възпроизвеждане:** Стартира възпроизвеждането на избраната медия
19. **Text (Текст):** Отваря и затваря телетекст (когато е наличен в режим на телевизия на живо)
20. **Бързо напред:** Превърта напред кадрите на медията, напр. на филм
21. **MyButton1:** Отваря менюто за настройка на режим на картина при налични източници
22. **Prime Video:** Стартира приложението Amazon Prime Video
23. **YouTube:** Стартира YouTube приложението
24. **Изход:** Затваря и излиза от менютата за настройки на телевизия на живо, затваря началния екран, излиза от всяко работещо приложение или меню или банер на екранното меню, превключва към последния зададен източник
25. **Информация:** Показва информация за съдържанието на екрана
26. **Източник:** Показва всички налични излъчвания и източници на съдържание
27. **Програма +/-:** Увеличава / Намалява номера на канала в режим на телевизия на живо
28. **Home (Начало):** Отваря началния екран
28. **Субтитри:** Включва и изключва субтитрите (където са налични)

Поставяне на батерии в дистанционното управление

Дистанционното може да има винт, който фиксира капака на отделението за батерии към дистанционното управление (или това може да е в отделна торба). Отстранете винта, ако капакът е завинтен преди това. След това свалете капака на отделението за батерии, за да разкриете отделението за батерии. Поставете две батерии 1.5V с размер AAA. Уверете се, че знаците (+) и (-) съвпадат (спазете правилния поляритет). Не използвайте едновременно стари и нови батерии. Заменяйте само със същия или еквивалентен тип. Поставете обратно капака. Закрепете капака отново с винта, ако има такъв.

Бутон „В готовност“

Натиснете бутона **Готовност** на дистанционното управление. На екрана ще се появи диалогов прозорец за изключване. Маркирайте **OK** и натиснете бутона **OK**. Телевизорът ще премине в режим на готовност. Натиснете кратко и освободете, за да превключите телевизора в режим на бърз режим на готовност или да включите телевизора, когато сте в режим на бърз режим или готовност.

Съветник за първоначална настройка

Бележка: Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите процеса на първоначална настройка. Използвайте бутоните за посоки и бутона ОК на дистанционното управление, за да изберете, зададете, потвърдите и продължите.

Когато включите телевизора за първи път, ще се появи екран за добре дошли. Изберете желанието от Вас език и натиснете ОК. Следвайте инструкциите на екрана, за да настроите телевизора и инсталирате каналите. Съветникът за инсталиране ще Ви води по време на процеса на настройка. Можете да извършите първоначална настройка по всяко време, като използвате опцията Фабрично нулиране в менюто Настройки> Предпочитания за устройство> За менюто. Можете да получите достъп до менюто Настройки от началния екран или от менюто с опции на телевизора в режим на телевизия на живо.

1. Съобщение за добре дошли и избор на език

Ще се покаже съобщение „Добре дошли“ заедно с опциите за избор на език, изброени на екрана. Изберете желанието език от списъка и натиснете ОК, за да продължите.

2. Регион/държава

В следващата стъпка изберете вашия регион или държава от списъка и натиснете ОК, за да продължите.

В зависимост от избраната тук опция, редът на следващите стъпки може да бъде променен и/или някои от стъпките може да бъдат пропуснати.

3. Първоначална настройка

След избора на регион/държава можете да стартирате съветника за първоначална настройка. Маркирайте Продължи и натиснете ОК, за да продължите. Няма да можете да се върнете и да промените езика и региона/държавата, след като продължите. Ако след тази стъпка трябва да промените езика си или региона/държавата си, ще трябва да преклучите телевизора в режим на готовност, така че процесът на настройка да започне от самото начало при следващото включване на телевизора. За да направите това, натиснете и задръжте бутона за режим на готовност. Ще се покаже диалогов прозорец. Маркирайте и натиснете ОК.

4. Търсене на аксесоари

Търсенето на аксесоари ще бъде извършено след започване на първоначалната настройка. Следвайте инструкциите на екрана за да сдвоите дистанционното управление (завис от модела на дистанционното управление) и други безжични аксесоари с вашия телевизор. Натиснете бутона

Назад / Връщане, за да прекратите добавянето на аксесоари и да продължите.

5. Бърза настройка

Ако преди това не сте свързвали телевизора си с интернет чрез Ethernet, ще се появи екран, на който можете да прехвърлите WLAN мрежата и акаунта си в Google на вашия телевизор. Маркирайте Продължи и натиснете ОК, за да продължите. Следвайте екранните инструкции на телевизора и телефона си, за да завършите процеса. Можете също да пропуснете тази стъпка, като изберете опцията „Пропускане“. Някои стъпки могат да бъдат пропуснати в зависимост от настройките, направени в тази стъпка.

Ако преди това сте свързвали вашия телевизор към интернет чрез Ethernet, ще се появи съобщение, в което се посочва, че сте свързани. Можете да изберете да продължите с жична връзка или да промените мрежата. Маркирайте Промяна на мрежата и натиснете ОК, ако искате да използвате безжична връзка вместо кабелна връзка.

6. Мрежова връзка

Ще бъдете насочени към следващата стъпка автоматично, ако свържете вашия телевизор към интернет чрез Ethernet на този етап. Ако не, наличните безжични мрежи ще бъдат търсени и изброени на следващия екран. Изберете вашата WLAN мрежа от списъка и натиснете ОК, за да се свържете. Въведете паролата с помощта на виртуалната клавиатура, ако мрежата е защитена с парола. Изберете опцията Друга мрежа от списъка, ако мрежата, към която искате да се свържете, има скрит SSID (име на мрежа).

Ако предпочитате да не се свързвате с интернет на този етап, можете да пропуснете тази стъпка, като изберете опцията Пропусни. Можете да се свържете с интернет по-късно, като използвате опциите на менюто Мрежа и Интернет в менюто Настройки от началния екран или менюто с опции на телевизора в режим ТВ на живо.

Тази стъпка ще бъде пропусната, ако е била установена интернет връзка в предишната стъпка.

7. Влезте в профила си в Google

Ако връзката е успешна, можете да влезете в акаунта си в Google на следващия екран. Трябва да сте влезли в акаунт в Google, за да използвате услугите на Google. Тази стъпка ще бъде пропусната, ако не е установена интернет връзка в предишната стъпка или ако вече сте влезли в профила си в Google в стъпка за бърза настройка.

Като влезете, ще можете да откривате нови приложения за видеоклипове, музика и игри в Google Play; получавайте персонализирани препоръки от приложения като YouTube; купувайте

или наемайте най-новите филми и предавания в Google Play Movies & TV; достъп до развлеченията и контрол на вашите медии. Маркирайте Вход и натиснете ОК, за да продължите. Можете да влезете в профила си в Google, като въведете своя имейл адрес или телефонен номер и паролата си, или да създадете нов акаунт.

Ако в този момент предпочитате да не влизате в акаунта си в Google, можете да пропуснете тази стъпка, като изберете опцията „Пропускане“.

8. Условия за ползване

Условията за ползване ще се покажат на следващия екран. Продължавайки, вие се съгласявате с Общите условия на Google, Декларацията за поверителност на Google и Общите условия на Google Play. Маркирайте Приемане и натиснете ОК на дистанционното, за да потвърдите и продължите. На този екран можете също да видите Общи условия, Политика за поверителност и Условия за ползване на Play. За показване на съдържанието е необходима интернет връзка. Ще се покаже съобщение, в което се споменава адреса на уебсайта, на който също може да се види тази информация, в случай че няма достъп до интернет.

9. Услуги на Google

Изберете всяка, за да научите повече за всяка услуга, например как да я включите или изключите по -късно. Данните ще бъдат използвани съгласно Декларацията за поверителност на Google. Маркирайте Приемане и натиснете ОК, за да потвърдите избора си на тези настройки на услугите на Google.

Използвайте местоположението

Можете да разрешите или забраните на Google и приложения на трети страни да използват информацията за местоположението на вашия телевизор. Маркирайте Използване на местоположение и натиснете ОК, за да видите подробна информация и да включите или изключите тази функция. Можете да промените тази настройка по -късно, като използвате опцията за състояние на местоположението в менюто Настройки> Предпочитания за устройство> Местоположение.

Помогнете за подобряване на Android

Автоматично изпращайте диагностична информация до Google, като отчети за сризове и данни за употреба от вашето устройство и приложения. Маркирайте Помощ за подобряване на Android и натиснете ОК, за да видите подробна информация и да включите или изключите тази функция. Можете да промените тази настройка по -късно, като използвате менюто Настройки> Предпочитания за устройство> Използване и диагностика.

Услугите и вашата поверителност

Google Асистент изпраща услуги, с които говорите, с уникален код. По този начин услугите могат да запомнят неща като вашите предпочитания по време на разговори. Можете да прегледате, управлявате и нулирате данните, изпратени до услуги, на страницата на всяка услуга в секцията „Изследване“ на мобилното приложение Асистент. Научете повече на g.co/assistant/idreset.

10. Google Асистент

Ако сте влезли в акаунта си в Google в предишните стъпки, можете също да разрешите споделянето на вашите заявки с приложенията на вашия телевизор и да включите лични резултати за Асистент, като изберете съответните опции, когато бъдете подканени. Натиснете ОК последователно, за да продължите.

Информация за услугите на Google и някои функции на вашия телевизор ще се покаже следващия екран.

11. Парола

В зависимост от избора на държава, който сте направили в по-ранните стъпки, в този момент може да бъдете помолени да дефинирате 4-цифрена парола (ПИН). Натиснете бутона **ОК**, за да продължите. Избраният ПИН код не може да бъде '0000'. Този ПИН ще бъде необходим за достъп до някои менюта, съдържание или за освобождаване на заключени канали, източници и др. Ще трябва да го въведете, ако бъдете помолени да въведете ПИН за всяка операция в менюто по-късно.

12. Изберете TV Режим

В следващата стъпка от първоначалната настройка можете да зададете режима на работа на телевизора или като начало или като магазин. Опцията Съхранение ще конфигурира настройките на вашия телевизор за среда на съхранение. Тази опция е предназначена само за използване в режим Магазин. Препоръчва се да изберете Home за домашна употреба.

13. Вграденият Google Cast винаги е наличен

Изберете предпочитанията си за наличие на Google Cast. Ако е зададено като На вашия телевизор, ще бъде разпознато като устройство на Google Cast и ще позволи на Google Assistant и други услуги да събуждат телевизора ви, за да отговаря на команди Cast, дори когато сте в режим на готовност и екранът е изключен.

14. Режим на тунер

Следващата стъпка е избор на режим на тунер. Изберете предпочитанията си за тунер, за да инсталирате канали за Live TV функция. Налични са опции за антена, кабел и сателит. Маркирайте опцията, която съответства на вашата среда, и

натиснете ОК или Десен насочен бутон, за да продължите. Ако не искате да извършите сканиране на тунера, маркирайте Next и натиснете ОК.

Когато сканирането на канали с изборна тунер приключи, светникът за инсталиране ще ви върне към тази стъпка. В случай, че искате да продължите да сканирате канали с друг тунер, можете да продължите, както е обяснено по-долу. Ако не искате да продължите и завършите настройката, маркирайте Next и натиснете ОК.

Антенa

Ако е избрана опцията Антенa, можете да изберете да търсите цифрови наземни и аналогови предавания. На следващия екран маркирайте предпочитаната от вас опция и натиснете ОК, за да започнете търсенето, или изберете Пропуснете сканирането, за да продължите, без да извършвате търсене.

Бележка: Ако избраната държава няма аналогови излъчвания, аналоговите канали може да не бъдат търсени.

Кабел

Ако е избрана опцията Кабел, можете да изберете да търсите цифрови кабелни и аналогови предавания. Ако има такива, наличните опции за оператор ще бъдат изброени на екрана за избор на оператор. В противен случай тази стъпка ще бъде пропусната. Можете да изберете само един оператор от списъка. Маркирайте желания оператор и натиснете ОК или десен бутон за посока, за да продължите. На следващия екран маркирайте предпочитаната от вас опция и натиснете ОК, за да започнете търсенето, или изберете Пропуснете сканирането, за да продължите, без да извършвате търсене. Ако е избрана една от опциите за търсене на цифрови канали, следващият екран ще се покаже. Режим на сканиране, честота (KHz), модулация, честота на символите (Ksym / s), опции за мрежов идентификатор може да се наложи да бъдат зададени. За да извършите пълно сканиране, задайте режима на сканиране като Разширен, Бърз или Пълен, ако е наличен. В зависимост от изборния оператор и / или режим на сканиране някои опции може да не са достъпни за задаване.

Бележка: Ако избраната държава няма аналогови излъчвания, аналоговите канали може да не бъдат търсени.

След като приключите с настройката на наличните опции, натиснете десния насочен бутон, за да продължите. Телевизорът ще започне да търси наличните предавания.

Сателит

Ако е избрана опцията Сателит, следващият ще се покаже екранът тип антенa. Ако имате система за директен сателит, можете бързо да преминете към следващата стъпка, като изберете следващата

опция тук. Маркирайте Още и натиснете ОК, за да зададете ръчно типа антена. Предлагат се опции Single, Tone Burst, DiSEqC и Unicable. Маркирайте типа антена, който съответства на вашата сателитна система, и натиснете ОК или бутона за насочване надясно, за да преминете към следващата стъпка.

Следващият екран ще бъде екранът за избор на оператор. Можете да изберете само един оператор от списъка. Маркирайте желания оператор и натиснете ОК или десен бутон за посока, за да продължите. Някои от опциите в следващите стъпки могат да бъдат предварително зададени и/или могат да бъдат добавени допълнителни стъпки или някои стъпки могат да бъдат пропуснати в зависимост от изборния оператор в тази стъпка. Проверявайте параметрите на всяка стъпка, преди да продължите и коригирайте, ако е необходимо. Можете да маркирате Общи и да натиснете ОК или бутон за насочване надясно, за да продължите с нормалната сателитна инсталация.

След това ще се покаже екранът LNB списък. Възможно е да можете да настроите различни спътници в зависимост от избраната държава, тип антена и оператор в предишните стъпки. Маркирайте желаната опция за сателит и натиснете ОК или бутона за насочване надясно, за да зададете параметрите. Сателитният статус на първата опция за сателит ще бъде включен. За да активирате сканирането на канали на сателита, тази опция трябва първо да бъде зададена като Включена.

Ще бъдат налични следните сателитни параметри. Възможно е да не успеете да промените всички настройки в зависимост от предишните избори.

Състояние на сателита: Задайте опцията за състояние на Включено, за да активирате търсенето на канали на изборния сателит. Маркирайте тази опция и натиснете ОК, за да промените състоянието.

Избор на сателит: Изберете сателита, на който искате да извършите търсене на канал.

Режим на сканиране: Задайте предпочитанията за режима на сканиране. Ще бъдат налични пълни и мрежови опции. Ако ще извършвате сканиране на мрежа, уверете се, че сте настроили точно параметрите Честота, Скорост на символите (Ksym/s) и Поляризация под опцията Транспондер.

Тип на сканиране: Можете да извършите сканиране само за безплатни или криптирани канали. Ако е избрана опцията Само безплатни канали, шифрованите канали няма да бъдат инсталирани. Изберете Всички, за да сканирате всички канали.

Тип магазин: Можете да изберете да съхранявате телевизионни канали (наричани в менюто „цифрови канали“) или само радиоканали. Изберете Всички, за да запазите всички канали.

Транспондер: Регулирайте честотата, скоростта на символите (Ksym/s) и поляризационните параметри за избрания спътник, ако е необходимо.

LNB конфигурации: Задайте параметрите за LNB. За тип антена DiSeqC изберете правилния порт DiSeqC, съответстващ на вашата сателитна система. Задайте други параметри в съответствие с вашата сателитна система, ако е необходимо.

Качество на сигнала: Състоянието на качеството на сигнала се показва като процент.

Ниво на сигнала: Състоянието на нивото на сигнала се показва като процент.

Натиснете бутона Назад/Връщане и изберете следващия сателит, който искате да настроите. След като приключите с промените в конфигурацията, маркирайте Next на екрана LNB List и натиснете ОК или бутон за насочване надясно, за да продължите.

Ако в предишната стъпка е избрана опцията Зареждане на предварително зададен списък, следващите стъпки ще бъдат пропуснати и ще започне инсталирането на предварително зададения списък с канали. Ако не е избран правилният сателит за инсталация на SatcoDX, на екрана ще се покаже предупредителен диалог. Ще бъдат изброени сателитите, които могат да бъдат избрани. Натиснете ОК, за да затворите диалога и след това задайте сателита по съответния начин.

След това ще се покаже екранът за сканиране на канали. Изберете Пропускане на сканиране, за да продължите без извършване на сканиране и завършете първоначалната настройка. Изберете Сканиране и натиснете ОК или бутона за посока надясно, за да започнете търсенето. Докато търсенето продължава, можете да натиснете бутона Назад / Връщане, маркирайте Пропусни сканиране и натиснете ОК или Бутон за посока надясно, за да спрете търсенето. Вече намерените канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Когато първоначалната настройка приключи, ще се покаже съобщение. Натиснете ОК, за да завършите настройката.

Ще бъдете помолени да дадете съгласието си за събирането на вашите данни. Прочетете текста на екрана за подробна информация. Маркирайте Приеман и натиснете ОК, за да дадете съгласието си и продължете. За да пропуснете, без да сте дали съгласието си, изберете Напред. Можете да промените тази настройка по -късно, като използвате менюто Настройки> Предпочитания за устройство> Използване и диагностика на производителя.

Ще се покаже начален екран. Можете да натиснете бутона Изход на дистанционното, за да превключите в режим TV на живо и да гледате телевизионни канали.

Начален екран

За да се възползвате от предимствата на вашия Android TV, вашият телевизор трябва да бъде свързан с интернет. Свържете телевизора към домашна мрежа с високоскоростна интернет връзка. Можете да свържете телевизора си безжично или кабелно към вашия модем / рутер. Вижте раздели „Мрежа и интернет“ и „Свързване с интернет“ за допълнителна информация как да свържете вашия телевизор към интернет.

Началното меню е центъра на вашия телевизор. От менюто Начало можете да стартирате всяко приложение, да преминете към телевизионен канал, да гледате филм или да преминете към свързано устройство. Натиснете началния бутон, за да се покаже начален екран. Можете също да изберете опцията Android TV Home от менюто Inputs, за да превключите към Начален екран. За да отворите менюто Входиове, натиснете бутона Източник на дистанционното или натиснете бутона Меню на дистанционното, когато телевизорът е в режим ТВ на живо, маркирайте опцията Източник в менюто с опции на телевизора и натиснете ОК. В зависимост от вашата настройка на телевизора и избора на вашата държава в първоначалната настройка, менюто Начало може да съдържа различни елементи.

Наличните опции на началния екран са позиционирани в редове. За да се движите през опциите на началния екран, използвайте бутоните за насочване на дистанционното. Приложения, YouTube, филми и телевизия в Google Play, Google Play Music и свързани с Google Play редове и редове на инсталираните от вас приложения може да са налични. Изберете ред, след което преместете фокуса върху желаната елемент от реда. Натиснете бутона ОК, за да направите избор или да влезете в подменю.

В горната лява част на екрана ще бъдат разположени инструменти за търсене. Можете да изберете или да въведете дума, за да започнете търсене чрез виртуалната клавиатура, или да опитате опция за гласово търсене, ако дистанционното ви има вграден микрофон. Преместете фокуса до желаната опция и натиснете ОК, за да продължите.

В горната дясна част на екрана ще бъдат показвани Известия, ВходиовеМрежа и Интернет (ще бъдат наречени като Свързани или Несвързани според текущото състояние на връзката), Настройки и текущото време. Можете да конфигурирате предпочитанията си за дата и час, като използвате опциите на менюто Дата

и час от менюто **Настройки** > **Предпочитания** на устройството.

Първият ред ще бъде редът на приложенията. Приложенията за телевизия на живо и мултимедийен плейър ще бъдат достъпни заедно с други любими приложения. Ако не, маркирайте опцията **Добавяне** на приложение към любими (знак плюс) в реда **Приложения** и натиснете **OK**. След това изберете приложението, което искате да добавите, и натиснете **OK**. Повторете тази процедура за всяко приложение. Маркирайте **Live TV** и натиснете **OK** или натиснете бутона **Exit** на дистанционното, за да превключите в режим **TV** на живо. Ако източникът е бил настроен на опция, различна от **Антенa**, **Кабел**, **Сателит** или **ATV**, натиснете бутона **Източник** и задайте една от тези опции за гледане на телевизионни канали на живо. Маркирайте **мултимедийния плейър** и натиснете **OK**, за да разглеждате свързаните **USB** устройства или медийни сървъри и да възпроизведете / показвате инсталираното медийно съдържание на телевизора. **Аудио** файловете могат да се възпроизведат през високоговорителите на телевизора или чрез високоговорителните системи, свързани към телевизора. За да сърфирате в интернет, ще ви е необходимо приложение за интернет браузър. Направете търсене или стартирайте приложението **Google Play Store**, намерете браузър и го изтеглете.

За някои държави началният екран ще бъде организиран в няколко раздела. Ще бъдат налични раздели **Начало**, **Откриване** и **Приложения**. Можете да превъртате през разделите с помощта на бутоните за посока. Всеки раздел ще има представен ред със съдържание в горната част. В раздела **Начало** ще има редове за любими приложения, скорошни Телевизионни програми на живо и препоръки от приложения за стрийминг. В раздела **Discover** ще се покажат препоръки от стрийминг услуги. В раздела **Приложения** ще се покажат всички приложения, инсталирани на вашия телевизор и можете да инсталирате още от **Play Store**, като използвате съответната опция. В зависимост от настройката на вашия телевизор и избраната от вас държава в първоначалната настройка, разделите на началния екран може да съдържат различни елементи.

Съдържание на менюто на телевизионния режим на живо

Първо превключете телевизора в режим на Телевизия на живо и след това натиснете бутона **Меню** на дистанционното, за да видите опциите от менюто на Телевизия на живо. За да превключите в режим на телевизия на живо,

можете или да натиснете бутона **Изход** или да маркирате приложението **TV** на живо от реда **Приложения** на началния екран и да натиснете **OK**. За някои държави приложението **Live TV** ще бъде разположено в раздела **Начало** на началния екран и редът с това приложение ще бъде наречен като **Любими приложения**.

Канали

Програмно ръководство: Отворете електронното ръководство за програмата. Вижте раздела **Ръководство** за програмата за подробна информация

Експортиране/импортиране на канали: Експортирайте данни от списъка със сателитни канали на този телевизор към свързано **USB** устройство за съхранение или импортирайте предварително експортирани данни от свързано **USB** устройство за съхранение към този телевизор. Ще бъдат налични опциите за експортиране и импортиране на канали. Свържете **USB** устройство за съхранение (*) към телевизора, маркирайте опцията, с която искате да продължите, и натиснете **OK**. Опцията за експортиране/импортиране на канал няма да е налична, ако източникът на входен сигнал не е зададен на сателит.

(*) *USB устройството за съхранение трябва да бъде форматирано с файловата система FAT32.*

Канал: Отворете менюто на канала. Можете да използвате опциите на менюто с **Канали**, за да търсите излъчвани канали. Вижте раздела **Канал** за повече информация.

TV Опции

Източник: Показване на списъка с входни източници. Изберете желанието и натиснете **OK**, за да преминете към този източник.

Изображение: Отворете менюто **Картина**. Вижте раздела **Предпочитания за устройство** за подробна информация.

Звук: Отворете менюто **Звук**. Вижте раздела **Предпочитания** за устройство за подробна информация.

Захранване

Таймер за заспиване Определете време, след което искате вашият телевизор да влезе автоматично в режим на заспиване. Настройте като **'Изкл.'**, за да деактивирате.

Изключване на картината: Изберете тази опция и натиснете **OK** за да изключите екрана. Натиснете бутон на дистанционното или на телевизора, за да включите екрана отново. Имайте предвид, че не можете да включите екрана чрез бутоните за сила на звука +/-, без

звук и готовност. Тези бутони ще функционират нормално.

Без сигнал за автоматично изключване: Задайте поведението на телевизора, когато от текущо зададения входен източник не се открие сигнал. Определете време, след което искате телевизорът ви да се изключи или да настроите като **Изключено, за да се деактивира**.

Автоматичен режим на заспиване: Определете време на празен ход, след което искате телевизорът ви да влезе в режим на заспиване автоматично. **Предлагат се опции за, 4 часа 6 часа и 8 часа** Задайте като **Никога** да не се деактивира.

CI Карта: Показване на наличните опции за менюто на използваната CI карта. Този елемент може да не е наличен в зависимост от настройката на входния източник.

Разширени опции

Опциите на това меню могат да се променят и/или да изглеждат като сиви в зависимост от изборния източник на вход.

Аудио език: Задайте предпочитанията си за звук. Този елемент може да не е наличен в зависимост от настройката на входния източник.

Втори звуков език: Задайте една от изброените опции за език като второ предпочитание за език на звука.

Звуков запис: Задайте предпочитанията си за звуков запис, ако има такива.

Blue Mute: Включете / изключете тази функция според вашите предпочитания. Когато е включен, син екран ще се покаже на екрана, когато няма сигнал.

Канал по подразбиране: Задайте предпочитанията си по подразбиране за канал за стартиране Когато режимът Избор е зададен като Избор на потребител, опцията Покажи канали ще стане достъпна. Маркирайте и натиснете ОК, за да видите списъка с канали. Маркирайте канал и натиснете ОК, за да направите избор. Избраният канал ще бъде показан всеки път, когато телевизорът е включен отново от режим на готовност. Ако режимът за избор е зададен като Последен статус, ще се покаже последният гледан канал.

Канал за взаимодействие: Включете или изключете функцията на канал за взаимодействие. Тази функция се използва само във Великобритания и Ирландия.

MPEG ПИН защита: Включете или изключете функцията за защита на ПИН от MPEG. Тази настройка активира или деактивира достъпа до някои MPEG приложения. Деактивирайте

приложения могат да се активират чрез въвеждане на ПИН кода. Тази функция се използва само във Великобритания и Ирландия.

НBBTV Настройки

НBBTV Поддръжка: Включете или изключете НBBTV функцията.

Не проследявай: Задайте предпочитанията си по отношение на проследяващото поведение за НBBTV услугите.

Настройки на бисквитките: Задайте предпочитанията си за настройка на бисквитките за услугите на НBBTV.

Устойчиво съхранение: Включете или изключете функцията за устойчиво съхранение. Ако е зададено като Вкл. Бисквитките ще се съхраняват с дата на изтичане в постоянната памет на телевизора.

Блокиране на сайтове за проследяване: Включете или изключете функцията за блокиране на проследяване на сайтове.

Идентификационен номер на устройството: Включете или изключете функцията ID на устройството.

Нулиране на идентификационния номер на устройството: Нулирайте идентификатора на устройството за НBBTV услуги. Ще бъде показан диалог за потвърждение. Натиснете ОК, за да продължите, Назад, за да отмените.

Субтитри

Аналогови субтитри: Задайте тази опция като Изключено, Включено или Изключване на звука. Ако е избрана опция заглушаване, на екрана ще се покаже аналоговият субтитър, но високоговорителите ще бъдат изключени едновременно.

Цифрови субтитри: Задайте тази опция като Включено или Изключено.

Проследяване на субтитри: Задайте предпочитанията си на субтитрите, ако има такива.

Език на цифровите субтитри: Задайте една от изброените езикови опции като първо предпочитание за език на цифровите субтитри.

Втори език за цифрови субтитри: Задайте една от изброените опции за език като предпочитание за втори език на цифрови субтитри. Ако избраният език в опцията Цифров език на субтитрите не е наличен, субтитрите ще се покажат на този език.

Тип субтитри: Задайте тази опция като нормална или с увреден слух. Ако е избрана опцията за слухово увреждане, тя предоставя

услуги за субтитри на глухи зрители с допълнителни описания.

Телетекст

Език на цифровия телетекст: Задайте езика на телетекста за цифрови излъчвания.

Декодиране на езика на страницата: Задайте езика на страницата за декодиране за показване на телетекст.

BISS ключ: Ще се появи съобщението „Щракнете за добавяне на ключ за Biss“. Натиснете бутона ОК, за да добавите ключ **biss**. Ще бъдат достъпни параметрите за честота, честота на символите (KSym / s), поляризация, идентификатор на програмата и CW ключ. След като приключите с настройките, маркирайте **Save Key** и натиснете **ОК**, за да запазите и добавите клавиша **biss**. Тази опция няма да е налична, ако входният източник не е зададен като **Сателит**. Наличните опции ще се различават в зависимост от избраната държава по време на процеса на първоначална настройка.

Системна информация: Показване на подробна системна информация за текущия канал като **ниво на сигнала, качество на сигнала, честота** и т.н.

Запис

Списък със записи: Записите ще бъдат показани, ако има такива. Маркирайте запис по ваш избор и натиснете жълтия бутон, за да го изтриете, или натиснете синия бутон, за да видите подробна информация. Можете да използвате **червени** и **зелени** бутони, за да превъртите страницата нагоре и надолу.

Информация за устройството: Ще бъдат показани свързани USB устройства за съхранение. Маркирайте устройството по ваш избор и натиснете **ОК**, за да видите наличните опции.

Задаване на смяна на времето: Маркирайте избраното USB устройство за съхранение или дял върху него, за да записвате във времевата смяна.

Задайте PVR: Маркирайте избраното USB устройство за съхранение или дял на него за PVR.

Формат: Форматирайте избраното USB устройство за съхранение. За допълнителна информация вижте раздел **USB запис**.

Тест за скорост: Започнете тест за скорост за избраното USB устройство за съхранение. Резултатът от теста ще бъде показан, когато приключи.

Списък на графика: Добавете напомнания или таймери за запис, като използвате менюто **Списък с графици**. За допълнителна информация вижте раздел **USB запис**.

Режим на смяна на времето: Активирайте или деактивирайте функцията за запис на отметка. За допълнителна информация вижте раздел **USB запис**.

Настройки

Можете да получите достъп до менюто **Настройки** от началния екран или от менюто с опции на телевизора в режим на телевизия на живо.

Мрежа и Интернет

Можете да конфигурирате мрежовите настройки на вашия телевизор, като използвате опциите на това меню. Можете също така да маркирате иконата **Свързан / Не** е свързан на началния екран и да натиснете **ОК** за достъп до това меню.

Wi-Fi: Включете и изключете функцията за безжична LAN (WLAN).

Налични мрежи

Когато функцията **WLAN** е включена, ще бъдат изброени наличните безжични мрежи. Маркирайте **Вижте всички** и натиснете **ОК**, за да видите всички мрежи. Изберете един и натиснете **ОК**, за да се свържете. Може да бъдете помолени да въведете парола за връзка с избраната мрежа, в случай че мрежата е защитена с парола.

Други възможности

Добавяне на нова мрежа: Добавете мрежи със скрити SSID (име на мрежа).

Винаги е възможно сканиране: Можете да оставите услугата за локация и други приложения да сканират за мрежи, дори когато функцията **WLAN** е изключена. Натиснете **ОК**, за да го включите и изключите.

Wow: Включете и изключете тази функция. Тази функция ви позволява да включите или събудите вашия телевизор чрез безжична мрежа.

Wol: Включете и изключете тази функция. Тази функция ви позволява да включите или събудите вашия телевизор чрез мрежа.

Етернет

Свързан / Не е свързан: Показва състоянието на интернет връзката чрез Ethernet, IP и MAC адреси.

Настройки на прокси сървъра: Задайте ръчно HTTP прокси за браузъра. Този прокси може да не се използва от други приложения.

IP Настройки: Конфигурирайте IP настройките на вашия телевизор.

Канал

Съдържанието на това меню може да се промени в зависимост от избрания входен източник и дали инсталацията на канала е завършена.

Канали

Опциите на това меню могат да се променят или да станат неактивни в зависимост от източника на вход и от избрания режим на инсталиране на канал.

Входен източник - Антена

Сканиране на канали: Започнете сканиране за цифрови наземни канали. Можете да натиснете бутона **Назад**/Връщане, за да отмените сканирането. Вече намерените канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Актуализиране на сканирането: Търсене на актуализации. Предварително добавените канали няма да бъдат изтрити, но всички новооткрити канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Единично RF сканиране: Изберете **радиоканала с помощта на бутоните за движение вдясно / вляво**. Ще се покажат нивото на сигнала и качеството на сигнала на избрания канал. Натиснете **OK**, за да започнете сканиране на избрания **RF** канал. Намерените канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Ръчна актуализация на услугата: Стартирайте актуализация на услугата ръчно.

LCN: Задайте предпочитанията си за LCN. LCN е системата за логически номера на канали, която организира наличните излъчвания в съответствие с разпознаваема поредица от номера на канала (ако е налична).

Тип сканиране на канала: Задайте предпочитание за типа на сканиране.

Тип сканиране на канала: Задайте предпочитание за типа на сканиране.

Избор на любимата мрежа: Изберете любимата си мрежа. Тази опция от менюто ще бъде активна, ако има повече от една мрежа.

Пропускане на канала: Задайте канали за пропускане, когато превключвате каналите чрез бутона Програма +/- на дистанционното. Маркирайте желания канал / и в списъка и натиснете **OK**, за да изберете / премахнете избора.

Размяна на канали: Заменете позициите на двата избрани канала в списъка с канали. Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете **OK**, за да изберете. Когато е избран вторият канал, позицията на този канал ще бъде заменена с позицията на първия избран канал. Можете да натиснете жълтия

бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте **OK** и натиснете **OK**, за да отидете на този канал. Може да се наложи да зададете опцията LCN на Изключено, за да активирате тази функция.

Преместване по канал: Преместете канал до позицията на друг канал. Маркирайте канала, който искате да преместите, и натиснете **OK**, за да изберете. След това направете същото за втори канал. Когато е избран вторият канал, можете да натиснете синия бутон и първият избран канал ще бъде преместен в позицията на този канал. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте **DA** и натиснете **OK**, за да продължите. Можете да натиснете жълтия бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте **OK** и натиснете **OK**, за да отидете на този канал. Може да се наложи да зададете опцията LCN на Изключено, за да активирате тази функция.

Редактиране на канал: Редактиране на канали в списъка с канали. Редактирайте името и номера на канала на избрания канал и покажете името на мрежата, типа на канала и честотата, свързани с този канал, ако има такива. В зависимост от канала могат да се редактират и други опции. Натиснете **OK** или жълтия бутон, за да редактирате маркирания канал. Можете да натиснете синия бутон, за да изтриете маркирания канал.

() Избраният номер на канал не трябва да се използва за друг канал в списъка с канали. Може да се наложи да зададете опцията LCN на Изкл., за да промените номера на канала.*

Изтриване на канал: Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете **OK** или жълтия бутон, за да изберете/премахнете избора. След това натиснете синия бутон, за да изтриете избрания канал/и. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте **DA** и натиснете **OK**, за да продължите.

Изчистване на списъка с канали: Изтрийте всички канали, съхранени в списъка с канали. Ще бъде показан диалогов прозорец за потвърждение. Маркирайте **OK** и натиснете **OK**, за да продължите. Маркирайте **Отказ** и натиснете **OK**, за да отмените.

Входен източник - Кабел

Сканиране на канали: Започнете сканиране за цифрови кабелни канали. Ако са налични, ще бъдат изброени опциите на оператора. Изберете желаните и натиснете **OK**. **Възможно е да са налични опции за режим на сканиране, честота и идентификатор на мрежата. Опциите могат да варират в зависимост от оператора и избора на режим на сканиране. Задайте режима на сканиране като пълен, ако не знаете как да настроите други опции. Маркирайте Сканиране и натисне-**

те **ОК** или **бутона** за насочване надясно, за да стартирате сканирането. Можете да натиснете бутона **Назад/Връщане**, за да отмените сканирането. Вече намерените канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Единично RF сканиране: Въведете стойността на честотата. Ще се покажат нивото на сигнала и качеството на сигнала на избрания канал. Маркирайте опцията **Сканиране** и натиснете **ОК** или **бутона** за насочване надясно, за да започнете сканирането. Намерените канали ще се съхраняват в списъка с канали.

LCN: Задайте предпочитанията си за LCN. LCN е системата за логически номера на канали, която организира наличните излъчвания в съответствие с разпознаваема поредица от номера на канала (ако е налична).

Тип сканиране на канала: Задайте предпочитание за типа на сканиране.

Тип сканиране на канала: Задайте предпочитание за типа на сканиране.

Избор на любимата мрежа: Изберете любимата си мрежа. Тази опция от менюто ще бъде активна, ако има повече от една мрежа. Опцията за сортиране може да не е налична в зависимост от избраната страна по време на процеса на първоначална настройка.

Пропускане на канала: Задайте канали за пропускане, когато превключвате каналите чрез бутона Програма +/- на дистанционното. Маркирайте желаните канали / и в списъка и натиснете **ОК**, за да изберете / премахнете избора.

Размяна на канали: Заменете позициите на двата избрани канала в списъка с канали. Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете **ОК**, за да изберете. Когато е избран вторият канал, позицията на този канал ще бъде заменена с позицията на първия избран канал. Можете да натиснете жълтия бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте **ОК** и натиснете **ОК**, за да отидете на този канал. Може да се наложи да зададете опцията LCN на Изключено, за да активирате тази функция.

Преместване по канал: Преместете канал до позицията на друг канал. Маркирайте канала, който искате да преместите, и натиснете **ОК**, за да изберете. След това направете същото за втори канал. Когато е избран вторият канал, можете да натиснете синия бутон и първият избран канал ще бъде преместен в позицията на този канал. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте **ДА** и натиснете **ОК**, за да продължите. Можете да натиснете жълтия бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте **ОК** и натиснете **ОК**, за да отидете

на този канал. Може да се наложи да зададете опцията LCN на Изключено, за да активирате тази функция.

Редактиране на канал: Редактиране на канали в списъка с канали. Редактирайте името и номера на канала (*) на избрания канал и покажете информация за име на мрежата, тип канал, честота, модулация и символна скорост, свързани с този канал. В зависимост от канала могат да се редактират и други опции. Натиснете **ОК** или жълтия бутон, за да редактирате маркирания канал. Можете да натиснете синия бутон, за да изтриете маркирания канал.

() Избраният номер на канал не трябва да се използва за друг канал в списъка с канали. Може да се наложи да зададете опцията LCN на Изкл., за да промените номера на канала.*

Изтриване на канал: Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете **ОК** или жълтия бутон, за да изберете/премахнете избора. След това натиснете синия бутон, за да изтриете избрания канал/и. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте **ДА** и натиснете **ОК**, за да продължите.

Изчистване на списъка с канали: Изтрийте всички канали, съхранени в списъка с канали. Ще бъде показан диалогов прозорец за потвърждение. Маркирайте **ОК** и натиснете **ОК**, за да продължите. Маркирайте **Отказ** и натиснете **ОК**, за да отмените.

Входен източник - Сателит

Сателитно повторно сканиране: Започнете сателитно сканиране, започвайки от екрана за избор на антена. Когато тази опция за сканиране е предпочитана, някои конфигурации за сканиране няма да са налични и по този начин предпочитанията, които сте направили по време на първоначалния процес на настройка, може да не се променят.

За общия режим на инсталиране на сателитен канал опцията SatcoDX Scan може също да е налична тук. За стандартна инсталация изберете Нормално сканиране. За инсталация на SatcoDX изберете SatcoDX Scan и копирайте съответния sdx файл в главната директория на USB устройство за съхранение и го свържете към вашия телевизор. Маркирайте тази опция и натиснете **ОК**. Опцията за изтегляне на SatcoDX ще бъде маркирана, натиснете **ОК**, за да продължите. Изберете sdx файла от свързаното USB устройство за съхранение на следващия екран и натиснете **ОК**. Ще се покаже екранът за избор на сателит. Състоянието на първата сателитна опция ще се появи като Включено. Маркирайте тази опция за сателит и натиснете **ОК**. Задайте параметрите, съответстващи на вашата система, и коригирайте сателита и натиснете бутона **Назад/Връщане**, за да се върнете към екрана за избор на сателит. Маркирайте Следващ и натиснете

ОК, за да продължите с инсталирането на списъка с канали на SatcoDX. Ако избраният сателит не е правилен за инсталирането на SatcoDX, на екрана ще се покаже предупредителен диалог. Ще бъдат изброени сателитите, които могат да бъдат избрани. Натиснете ОК, за да затворите диалога и натиснете Назад / Връщане, за да се върнете към екрана за избор на сателит. След това настройте сателита по съответния начин.

Добавяне на сателит: Добавете сателит и извършете сателитно сканиране. Тази опция от менюто ще бъде активна, ако режимът на инсталиране на канал е зададен на Общ сателит.

Сателитна актуализация: Търсете всякакви актуализации, като повтаряте предишното сканиране със същите настройки. Вие също ще можете да конфигурирате тези настройки преди сканирането. **Акорезимът за инсталиране на канали е зададен на Предпочитан сателит, тази опция може да бъде наречена различно в зависимост от наличните услуги.** Маркирайте сателита и натиснете ОК, за да конфигурирате подробни сателитни параметри. След това натиснете бутона Назад/ Връщане, за да се върнете към екрана за избор на сателит. Маркирайте Следващ и натиснете ОК, за да продължите.

Сателитна ръчна настройка: Започнете ръчно сателитно сканиране. **Маркирайте сателита и натиснете ОК, за да конфигурирате подробни сателитни параметри.** След това маркирайте Напред и натиснете ОК, за да продължите.

Избор на любимата мрежа: Изберете любимата си мрежа. Тази опция от менюто ще бъде активна, ако има повече от една мрежа. Опцията за сортиране може да не е налична в зависимост от избраната страна по време на процеса на първоначална настройка.

Пропускане на канала: Задайте канали за пропускане, когато превключвате каналите чрез бутона Програма +/- на дистанционното. Маркирайте желаните канали / и в списъка и натиснете ОК, за да изберете / премахнете избора.

Размяна на канали: Заменете позициите на двата избрани канала в списъка с канали. Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете ОК, за да изберете. Когато е избран вторият канал, позицията на този канал ще бъде заменена с позицията на първия избран канал. Можете да натиснете жълтия бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте ОК и натиснете ОК, за да отидете на този канал.

Преместване по канал: Преместете канал до позицията на друг канал. Маркирайте канала, който искате да преместите, и натиснете ОК, за да изберете. След това направете същото за втори канал. Когато е избран вторият канал, можете да

натиснете синия бутон и първият избран канал ще бъде преместен в позицията на този канал. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте ДА и натиснете ОК, за да продължите. Можете да натиснете жълтия бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте ОК и натиснете ОК, за да отидете на този канал.

Редактиране на канал: Редактиране на канали в списъка с канали. Редактирайте името и номера на канала на избрания канал и покажете името на мрежата, типа на канала и честотата, свързани с този канал, ако има такива. В зависимост от канала могат да се редактират и други опции. Натиснете ОК или жълтия бутон, за да редактирате маркирания канал. Можете да натиснете синия бутон, за да изтриете маркирания канал.

() Избраният номер на канал не трябва да се използва за друг канал в списъка с канали.*

Изтриване на канал: Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете ОК или жълтия бутон, за да изберете/премахнете избора. След това натиснете синия бутон, за да изтриете избрания канал/и. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте ДА и натиснете ОК, за да продължите.

Изчистване на списъка с канали: Изтрийте всички канали, съхранени в списъка с канали. Ще бъде показан диалогов прозорец за потвърждение. Маркирайте ОК и натиснете ОК, за да продължите. Маркирайте Отказ и натиснете ОК, за да отмените.

Входен източник - ATV

Сканиране на канали: Стартирайте сканиране за аналогови канали. Можете да натиснете бутона Назад/Връщане, за да отмените сканирането. Вече намерените канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Актуализиране на сканирането: Търсене на актуализации. Предварително добавените канали няма да бъдат изтрити, но всички новооткрити канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Аналогово ръчно сканиране: Стартирайте ръчно сканиране на канали. Първо, въведете началната честота за сканиране. След това изберете посоката на сканиране и натиснете ОК или бутона за посока надясно, за да започнете сканиране. Намерените канали ще се съхраняват в списъка с канали.

Пропускане на канала: Задайте канали за пропускане, когато превключвате каналите чрез бутона Програма +/- на дистанционното. Маркирайте желаните канали / и в списъка и натиснете ОК, за да изберете / премахнете избора.

Размяна на канали: Заменете позициите на двата избрани канала в списъка с канали. Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете ОК, за да

изберете. Когато е избран вторият канал, позицията на този канал ще бъде заменена с позицията на първия избран канал. Можете да натиснете жълтия бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте ОК и натиснете ОК, за да отидете на този канал.

Преместване по канал: Преместете канал до позицията на друг канал. Маркирайте канала, който искате да преместите, и натиснете ОК, за да изберете. След това направете същото за втори канал. Когато е избран вторият канал, можете да натиснете синия бутон и първият избран канал ще бъде преместен в позицията на този канал. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте ДА и натиснете ОК, за да продължите. Можете да натиснете жълтия бутон и да въведете номера на канала, който искате да изберете. След това маркирайте ОК и натиснете ОК, за да отидете на този канал.

Редактиране на канал: Редактиране на канали в списъка с канали. Редактирайте номера на канала (*), името, честотата, цветовата система и звуковата система на избрания канал и покажете информацията за името на мрежата и типа на канала, свързана с този канал, ако е налична. Натиснете ОК или жълтия бутон, за да редактирате маркирания канал. Можете да натиснете синия бутон, за да изтриете маркирания канал.

(* Избраният номер на канал не трябва да се използва за друг канал в списъка с канали.

Изтриване на канал: Маркирайте желаните канали в списъка и натиснете ОК или жълтия бутон, за да изберете/премахнете избора. След това натиснете синия бутон, за да изтриете избрания канал/и. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте ДА и натиснете ОК, за да продължите.

Фина настройка на аналоговия канал: Изберете от списъка канала, който искате да настроите, и натиснете ОК. След това променете честотата с помощта на бутоните за посока наляво/надясно, за да намерите оптимално приемане. Натиснете бутон Назад/Назад, за да запазите и излезете. Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, маркирайте ОК и натиснете ОК, за да продължите.

Изчистване на списъка с канали: Изтрийте всички канали, съхранени в списъка с канали. Ще бъде показан диалогов прозорец за потвърждение. Маркирайте ОК и натиснете ОК, за да продължите. Маркирайте Отказ и натиснете ОК, за да отмените.

Бележка: Възможно е някои опции да не са налични и да изглеждат като неактивни в зависимост от избора на оператор и настройките, свързани с оператора.

Режим на инсталиране на канал

Задайте тази опция като Предпочитан сателит или Общ сателит. Списъкът с канали също ще се промени в зависимост от избраната опция тук. За да гледате каналите на желания сателит, тази опция трябва да бъде избрана съответно. Задайте предпочитан сателит, за да гледате операторски канали, ако сте извършили инсталация на оператор. Задайте Общ сателит, за да гледате други сателитни канали, ако сте извършили нормална инсталация.

Автоматично актуализиране на канали

Включете или изключете функцията за автоматично актуализиране на канали.

Съобщение за актуализация на канала

Включете или изключете функцията за съобщение за актуализация на канала.

Родителски контрол

(* За да влезете в това меню първо трябва да въведете ПИН код. Използвайте ПИН кода, който сте дефинирали по време на първоначалния процес на настройка. Ако сте променили ПИН кода след първоначалната настройка, използвайте този ПИН. Ако не сте задали ПИН по време на първоначалната настройка, можете да използвате ПИН по подразбиране. ПИН кодът по подразбиране е 1234. Някои опции може да не са налични или да варират в зависимост от избора на държава по време на първоначалната настройка. Свързаните опции на това меню може да не са налични или да се показват в сиво, ако инсталирането на канала не е завършено и няма инсталирани канали.

Блокирани канали: Изберете канал / и за блокиране от списъка с канали. Маркирайте канал и натиснете ОК, за да изберете / премахнете избор. За да гледате блокиран канал, първо трябва да въведете ПИН кода.

Ограничения на програмата: Блокирайте програмите според информацията за възрастовата оценка, която се използва заедно с тях. Можете да включите или изключите ограниченията, да зададете рейтингови системи, възрастови ограничения и да блокирате програми без класификация, като използвате опциите на това меню.

Блокирани входове: Предотвратяване на достъп до избраното съдържание на входния източник. Маркирайте желаната опция за въвеждане и натиснете ОК за да изберете / премахнете избора. За да преминете към блокиран входен източник, първо трябва да въведете ПИН код.

Промяна на ПИН: Променете ПИН кода, който сте определили при първоначалната настройка. Маркирайте тази опция и натиснете ОК. Първо ще трябва да въведете текущия ПИН код. След това ще се покаже нов екран за въвеждане на ПИН код. Въведете новия ПИН два пъти за потвърждение.

Лицензи с отворен код

Показва лицензната информация за софтуера с отворен код.

Профили и Вход

Маркирайте тази опция и натиснете ОК, за да влезете в акаунта си в Google. Следните опции ще бъдат налични, ако сте влезли в профила си в Google.

Google: Можете да конфигурирате предпочитанията си за синхронизиране на данни или да премахнете регистрацията си профил на телевизора. Маркирайте услуга, посочена в секцията Избор на синхронизирани приложения и натиснете ОК, за да активирате / деактивирате синхронизирането на данни. Маркирайте Синхронизиране сега и натиснете ОК, за да синхронизирате всички активирани услуги наведнъж.

Добавяне на профил: Добавете нов към наличните профили, като влезете в него.

Приложения

Използвайки опциите на това меню, можете да управлявате приложенията на вашия телевизор.

Наскоро отворени приложения

Можете да показвате наскоро отворени приложения. Маркирайте Вижте всички приложения и натиснете ОК, за да видите всички приложения, инсталирани на вашия телевизор. Количеството пространство за съхранение, което им е необходимо, също ще бъде показано. Можете да видите версията на приложението, да отворите или принудите да спрете да работи, да деинсталирате изтеглено приложение, да видите разрешенията и да ги включите / изключите, да включите / изключите известията, да изчистите данните и кеша и др. приложение и натиснете ОК, за да видите наличните опции.

Промяна на мястото за съхранение на приложение
Ако преди това сте форматирали USB устройството за съхранение като устройство за съхранение, за да увеличите капацитета за съхранение на вашия телевизор, можете да преместите приложението на това устройство. За повече информация вижте раздела Съхранение в менюто Настройки> Предпочитания за устройство.

Маркирайте приложението, което искате да преместите, и натиснете ОК, за да видите наличните опции. След това маркирайте опцията Използвано място за съхранение и натиснете ОК. Ако избраното приложение е подходящо, ще видите вашето USB устройство за съхранение като опция за съхраняване на това приложение. Маркирайте

тази опция и натиснете ОК, за да преместите приложението.

Обърнете внимание, че приложенията, преместени на свързано USB устройство за съхранение, няма да бъдат налични, ако това устройство е изключено. И ако форматирате устройството с телевизора като подвижно хранилище, не забравяйте да архивирате приложението, като използвате съответната опция. В противен случай приложенията, съхранени на това устройство, няма да бъдат налични след форматиране. За повече информация вижте раздела Съхранение в менюто Настройки> Предпочитания за устройство.

Разрешения

Управлявайте разрешенията и някои други функции на приложенията.

Разрешения за приложения: Приложенията ще бъдат сортирани по категории разрешения. Можете да разрешите деактивирането на разрешения за приложенията от тези категории.

Специален достъп до приложението: Конфигурирайте някои функции на приложението и специални разрешения.

Сигурност и ограничения: Можете да разрешите или ограничите инсталирането на приложения от източници, различни от Google Play Store.

Предпочитания на устройството

Относно: Проверете за системни актуализации, променете името на устройството, нулирайте телевизора до фабричните настройки и покажете системна информация като мрежови адреси, серийни номера, версии и т.н. Можете също така да показвате правна информация, да управлявате реклами, да показвате своя рекламен идентификатор, да го нулирате и включете/изключете персонализираната реклама въз основа на вашите интереси.

Връщане на заводските настройки: Възстановете фабричните настройки на всички настройки на телевизора. Маркирайте **Фабрично нулиране** и натиснете **ОК**. **Ще се покаже информация за тази операция, изберете Фабрично нулиране, за да продължите с нулирането. Ще се покаже допълнителна информация, изберете Изтрий всичко, за да възстановите фабричните настройки на телевизора.** Телевизорът ще се изключи / включи първо и първоначалната настройка ще започне. Изберете **Отказ**, за да излезете.

Забележка: Може да бъдете помолени да въведете ПИН, за да продължите с операцията за нулиране. Въведете ПИН кода, който сте определяли при първоначалната настройка. Ако не сте задали ПИН по време на първоначалната настройка, можете да използвате ПИН по подразбиране. ПИН кодът по подразбиране е 1234.

Netflix ESN: Покажете вашия ESN номер. ESN номерът е уникален идентификационен номер за Netflix, създаден специално за идентифициране на Вашия телевизор.

Време на живот на телевизията: Показва се информация за живота на вашия телевизор.

Дата и час: Задайте опциите за дата и час на вашия телевизор. Можете да настроите телевизора си да актуализира автоматично данните за часа и датите по мрежата или по излъчванията. Задайте съответстващи на вашата среда и предпочитания. Деактивирайте, като зададете като **Изключено**, ако искате ръчно да промените датата или часа. Ако след това задайте опции за дата, час, часова зона и формат на часа.

Таймер

Тип време за включване: Настройте телевизора си да се включва сам. Задайте тази опция като **Включена** или **Веднъж**, за да активирате таймера за включване, задайте като **Изключено**, за да деактивира. Ако е зададено като **Веднъж** телевизорът ще се включи само веднъж в определеното време в опцията **Автоматично включване на време** по-долу.

Автоматично включване на време: Наличен, ако е включен **Типът за време на включване**. Задайте желаното време за включване на телевизора от режим на готовност с помощта на бутоните за посока и натиснете **OK**, за да запазите новото зададено време.

Тип време за изключване на захранването: Настройте телевизора си да се изключва сам. Задайте тази опция като **Включена** или **Веднъж**, за да активирате таймера за изключване, задайте като **Изключено**, за да деактивирате. Ако е зададено като **Веднъж** телевизорът ще се изключи само веднъж в определеното време в опцията **Автоматично изключване на време** по-долу.

Автоматично изключване на време: Наличен, ако е включен **Типът за време на включване**. Задайте желаното време на телевизора да премине в режим на готовност с помощта на бутоните за посока и натиснете **OK**, за да запазите новото зададено време.

Език: Задайте предпочитанията си за език.

Клавиатура: Изберете типа на клавиатурата и управлявайте настройките на клавиатурата.

Входове: Показване или скриване на входен терминал, промяна на името на входен терминал и конфигуриране на опциите за функцията HDMI CEC (Consumer Electronic Control) и показване на списъка с CEC устройства.

Захранване

Таймер за заспиване Определете време, след което искате вашият телевизор да влезе автоматично в режим на заспиване. Настройте като **'Изкл.'**, за да деактивирате.

Изключване на картината: Изберете тази опция и натиснете **OK** за да изключите екрана. Натиснете бутон на дистанционното или на телевизора, за да включите екрана отново. Имайте предвид, че не можете да включите екрана чрез бутоните за сила на звука +/-, без звук и готовност. Тези бутони ще функционират нормално.

Без сигнал за автоматично изключване: Задайте поведението на телевизора, когато от текущо зададения входен източник не се открие сигнал. Определете време, след което искате телевизорът ви да се изключи или да настроите като **Изключено**, за да се деактивира.

Автоматичен режим на заспиване: Определете време на празен ход, след което искате телевизорът ви да влезе в режим на заспиване автоматично. Предлагат се опции за, 4 часа **6 часа** и 8 часа **Задайте като** Никога да не се деактивира.

Изображение

Промените, направени в това меню, ще бъдат приложени към текущия режим на картина. **Можете да използвате опцията Обновяване до първоначалното**, за да върнете всички опции към фабричните им настройки по подразбиране.

Режим „Изображение“ Настройте режима на картината според вашите предпочитания или изисквания. Режима на изображението може да се настрои към една от следните опции: **Стандартен**, **Ярък**, **Спорт**, **Филми** и **Игра**.

Някои от настройките на картината ще бъдат коригирани според избрания режим на картина.

Автоматична подсветка: Задайте предпочитанията си за автоматична подсветка Предлагат се опции **Изключено**, **ниско**, **средно** и **еко** Настройте като **'Изкл.'**, за да деактивирате.

Задна подсветка: Регулирайте нивото на подсветката извън екрана ръчно. Този елемент няма да бъде достъпен, ако автоматичната подсветка не е настроена като **Изключена**.

Яркост: Регулирайте стойността на яркостта на екрана.

Контраст: Регулирайте стойността на контраста на екрана.

Цвят: Регулирайте стойността на наситеността на цвета на екрана.

НЮАНС: Регулирайте стойността на нюанса на екрана.

Острота: Настройте остротата на обектите, изобразявани на екрана.

Гама: Задайте предпочитанията си за гама.
Тъмните, средните и светлите опции ще бъдат налични.

Температура на Цвета: Задайте предпочитанията си за цетова температура. Потребителски, хладни, стандартни и топли опции ще бъдат налични. Можете ръчно да регулирате стойностите за усилване на червено, зелено и синьо. Ако една от тези стойности се промени ръчно, **опцията Цветна** температура ще бъде променена на Потребител, ако вече не е зададена като Потребител.

Режим „Display“ („Дисплей“) Задайте съотношението на екрана. Изберете една от предварително зададените опции според предпочитанията си.

Разширено видео

DNR: Динамичното намаляване на шума (DNR) е процесът на премахване на шума от цифров или аналогов сигнал. Задайте предпочитанията си за DNR като ниско, средно, силно, автоматично или го изключете, като зададете като изключен.

MPEG NR: Намаляването на шум в MPEG по-чиства шума от блока около очертаванията и шума на фона. Задайте предпочитанието си MPEG NR като ниско, средно, силно или го изключете, като зададете като изключен.

Максимално ярко: Манипулира контраста и цветовото възприятие, основно преобразува картината от стандартен динамичен обхват в картина с висок динамичен диапазон. **Настройте** на Вкл. за активиране.

Адаптивно управление на лума: Адаптивно управление на Лума настройва настройките за контраст в световен мащаб според хистограмата на съдържанието, за да осигури по-дълбоко възприемане на черно и по-светло бяло. Задайте предпочитанията си за Адаптивно управление на Лума като ниско, средно, силно или го изключете, като зададете като изключено.

Локален контрол на контраста: Локалният контрол на контраста разделя всеки кадър на определени малки части и осигурява възможност за прилагане на независима настройка на контраста за всяка част. Този алгоритъм подобрява фините детайли и осигурява по-добро възприемане на контраста. Прави впечатление с по-голяма дълбочина, като подобрява тъмните и светли зони без загуба на детайли. Задайте предпочитанията си за локален контраст като ниски, средни, високи или го изключете, като зададете като изключено.

Телесен тон: Регулира яркостта на тона на кожата. Задайте предпочитанията си като Ниска, Средна или Висока, за да активирате. Настройте като 'Изкл.', за да деактивирате.

DI Филмов режим: Функцията за 3: 2 или 2: 2 откриване на каданс за филмово съдържание 24 кадъра в секунда и подобрява страничните ефекти (като преплитащ ефект или преленца), които са причинени от тези методи за сваляне. Задайте предпочитанията на DI Филмов режим като **Автоматично** или го изключете, като зададете като Изключено. Този елемент няма да е налице, ако е включен режим на игра или режим на компютър.

Blue Stretch: Човешкото око възприема по-хладните бели като по-светло бяло, характеристиката на Blue Stretch променя баланса на бялото от средно високите нива на сивото към по-хладната цетова температура. Включете или изключете функцията Blue Stretch.

Режим „Игра“: Игровият режим е режимът, който съкращава някои от алгоритмите за обработка на изображения, за да бъдете в крак с видеоигрите, които имат бърза честота на кадрите. Включете или изключете функцията Режим на игра.

ALLM: Функцията ALLM (Auto Low Latency Mode) позволява на телевизора да активира или деактивира настройките за ниска латентност в зависимост от съдържанието на възпроизвеждане. **Маркирайте тази опция и натиснете OK**, за да включите или изключите функцията ALLM.

Диапазон на HDMI RGB: Тази настройка трябва да се регулира според обхвата на входния RGB сигнал на източника на HDMI. Тя може да бъде с ограничен обхват (16-235) или пълен обхват (0-255). Задайте предпочитанията си за HDMI RGB. Предлага се опции за автоматично, пълно и ограничено. Този елемент няма да бъде достъпен, ако входният източник не е зададен като HDMI.

Ниска синя светлина: Екраните на електронните устройства излъчват синя светлина, която може да причини напрежение в очите и с течение на времето да доведе до проблеми с очите. За да намалите ефекта на синята светлина, задайте предпочитанията си на ниска, средна или висока. Настройте като 'Изкл.', за да деактивирате.

Цетово пространство: Можете да използвате тази опция за настройване на диапазона на цетовите на екрана на Вашия телевизор. Когато е зададена стойност **Включено**, цетовите се задават в зависимост от източника на сигнал. Когато е зададена стойност **Ав-**

томатично, телевизорът решава да зададе тази функция като включена или изключена динамично, в зависимост от типа на сигнала на източника. Когато е зададено като **Изключено**, по подразбиране се използва максималният цветови капацитет на телевизора.

Цветен тунер: Наситеността на цвета, нюанса, яркостта може да се регулира за червен, зелен, син, циан, пурпурен, жълт и плътски тон (тон на кожата), за да има по-жив или по-естествен образ. Задайте ръчно стойностите на нюанс, цвят, яркост, офсет и увеличение. Маркирайте Активиране и натиснете ОК, за да включите тази функция.

11 точкова корекция на баланса на бялото: Функцията за баланс на бялото калибрира цветовата температура на телевизора в подробни нива на сивото. Чрез визуално или измерване може да се подобри равномерността на сивата скала. Регулирайте силата на червените, зелените, сините цветове и стойността на усилване ръчно. Маркирайте Активиране и натиснете ОК, за да включите тази функция.

Обновяване до първоначалното: Нулирайте видео настройките до фабричните настройки по подразбиране.

Забележка: В зависимост от текущо зададения входен източник някои опции на менюто може да не са налични.

Звук

Системни звуци: Системният звук е звукът, възпроизведен при навигация или избор на елемент на телевизионния екран. Маркирайте тази опция и натиснете ОК, за да включите / изключите тази функция.

Вид Звук: За лесно регулиране на звука можете да изберете предварително зададена настройка. Ще бъдат налични опции за потребител, стандарт, ярко, спорт, филм, музика и новини. Настройките на звука ще бъдат коригирани според избрания вид на звука. Някои други опции за звук може да станат недостъпни в зависимост от избора.

Баланс: Настройте баланса на лявата и дясната сила на звука за високоговорители и слушалки.

Звуков съраунд: Включете или изключете функцията за съраунд звук.

Детайл на еквайзера: Регулирайте стойностите на еквайзера според вашите предпочитания.

Забавяне на високоговорителите: Регулирайте стойността на забавяне за високоговорителите.

Цифров аудио изход: Задайте предпочитание за изход на цифров звук. **Ще бъдат налични**

опции **Auto, Bypass, PCM, Dolby Digital Plus и Dolby Digital**. Маркирайте предпочитаната от вас опция и натиснете **ОК**, за да зададете.

Забавяне на цифровия изход: Регулирайте стойността на закъснение на цифровия изход.

Автоматичен контрол на силата на звука: С Auto Volume Control можете да настроите телевизора да изравнява автоматично внезапните разлики в силата на звука. Обикновено в началото на реклами или когато превключвате канали. Включете / изключете тази опция, като натиснете **ОК**.

Downmix режим: Задайте предпочитанията си да конвертирате многоканални аудио сигнали в двуканални аудио сигнали. Натиснете ОК, за да видите опциите и задайте. Ще бъдат налични опции за стерео и съраунд. Маркирайте предпочитаната от вас опция и натиснете **ОК**, за да зададете.

DTS DRC: Динамичният контрол на обхвата осигурява настройка на усилването на източника, за да поддържа подходящ звуков диапазон при ниски и високи нива на възпроизвеждане. Включете / изключете тази опция, като натиснете **ОК**.

Обработка на аудио Dolby: С помощта на Dolby Audio обработка можете да подобрите качеството на звука на вашия телевизор. Натиснете ОК, за да видите опциите и задайте. Някои други опции за звук може да станат недостъпни и да изглеждат като неактивни в зависимост от настройките, направени тук. Изключете опцията Обработка на Dolby Audio, ако искате да промените тези настройки.

Обработка на аудио Dolby: Маркирайте тази опция и натиснете ОК, за да включите / изключите тази функция. Някои опции може да не са налични, ако тази опция не е включена.

Режим „Звук“: Ако опцията Dolby Audio Processing е включена, ще бъде достъпна опцията за звуков режим. Маркирайте опцията Sound Mode и натиснете ОК, за да видите предварително зададените режими на звука. Ще бъдат налични опции за игри, филми, музика, новини, стадион, интелигентни и **потребителски** опции. Маркирайте предпочитаната от вас опция и натиснете **ОК**, за да зададете. Някои опции може да не са налични, ако тази опция не е зададена на **Потребител**.

Регулатор на звука: Позволява ви да балансирате нивата на звука. По този начин вие сте минимално засегнати от необичайни издигания и спадове на звука. Включете/изключете тази функция, като натиснете **ОК**.

Подобрител на диалога: Тази функция предоставя опции за последващо обработване на звука

за подобряване на диалога с реч. Налични са **опции Изкл. (Off), Ниско (Low), Средно (Medium) и Високо (High)**. Задайте според Вашите предпочитания.

Забележка: Тази функция има ефект само ако входният аудио формат е AC-4 или е активирана обработката на звука Dolby. Този ефект важи само за изхода на високоговорителя на телевизора.

DTS Virtual:X: Тази функция ще подобри вашето звуково изживяване, като виртуализира съраунд високоговорителите през високоговорителите на вашия телевизор. Маркирайте **Virtual:X** и натиснете **OK**. Опцията **TruBass** ще стане налична. **TruBass** управлява и подобрява нискочестотните сигнали. Маркирайте тази опция и натиснете **OK**, за да я включите или изключите. Някои други опции може да станат недостъпни и да изглеждат като неактивни в зависимост от настройките, направени тук. Този елемент няма да е наличен, ако **Dolby Audio Processing** е включен.

Обновяване до първоначалното: Възстановява звуковите настройки до фабричните настройки по подразбиране.

Памет: Прегледайте общото състояние на пространството за съхранение на телевизора и свързаните устройства, ако има такива. За да видите подробна информация за подробностите за използването, маркирайте и натиснете **OK**. Ще има и опции за изваждане и настройване на свързаните **USB** устройства за съхранение като устройство за съхранение.

Издадете: За да запазите съдържанието си безопасно, издадете **USB** устройството за съхранение, преди да го изключите от телевизора.

Изтриване и форматиране като памет на устройството: Можете да използвате свързаното **USB** устройство за съхранение, за да увеличите капацитета за съхранение на вашия телевизор. След като направите това, това устройство ще може да се използва само с телевизора. Следвайте инструкциите на екрана и прочетете информацията, показана на екрана, преди да продължите.

Забележка: Форматирането на свързаното устройство за съхранение ще изтрие всички данни, инсталирани на него. Архивирайте файловете, които искате да запазите, преди да продължите с форматирането на устройството.

Изтриване и форматиране като преносимо хранилище: Ако преди това сте форматирали **USB** устройството за съхранение като устройство за съхранение, то ще може да се използва само с вашия телевизор. Можете да използвате тази опция, за да я форматирате отново, за да я използвате с други устройства. Преди да продължите с форматирането, може да

помислите за архивиране на данните на вашето устройство във вътрешната памет на вашия телевизор или на друго **USB** устройство за съхранение, като използвате опцията **Архивиране на приложения**. В противен случай някои приложения може да не работят правилно след форматиране. Следвайте инструкциите на екрана и прочетете информацията, показана на екрана, преди да продължите.

Забележка: Форматирането на свързаното устройство за съхранение ще изтрие всички данни, инсталирани на него. Архивирайте файловете, които искате да запазите, преди да продължите с форматирането на устройството.

Можете също да отидете в раздела **Известия** на началния екран, след като свържете **USB** устройството си към телевизора, за да видите наличните опции. Маркирайте известието, свързано със свързаното **USB** устройство, и натиснете **OK**.

Преглед: Отваря менюто за съхранение.

Настройте като хранилище на устройството: Има същата функционалност като опцията за изтриване и форматиране като устройство за съхранение, описана по-горе.

Издадете: Същото, както е описано по-горе.

Начален екран: Персонализирайте началния си екран. Изберете канали, които ще се показват на началния екран, активирайте/деактивирайте видео и аудио визуализации. Организирайте приложения и игри, променете техния ред или получите повече от тях. Показване на лицензи с отворен код.

За някои държави началният екран ще бъде организиран в няколко раздела и това меню ще съдържа допълнителни опции за персонализиране на съдържанието на тези раздели. Маркирайте **Настройка** и натиснете **OK**, за да влезете в акаунт в **Google**, за да можете да разглеждате персонализирани препоръки за този акаунт в раздела **Откривам** на началния екран. След като влезете, като използвате свързаните опции в това меню, можете да прегледате контролите и разрешенията за дейността на вашия акаунт, да персонализирате услугите и да дефинирате предпочитанията за съдържание, за да получавате по-добри препоръки.

Режим на съхранение: Маркирайте **режим на съхранение** и натиснете **OK**. Ще се покаже диалогов прозорец с искане за потвърждение. Прочетете описанието, маркирайте **Продължи** и натиснете **OK**, ако искате да продължите. След това маркирайте **Включено**, за да активирате, или **Изключено** за деактивиране и натиснете **OK**. В режим на съхранение настройките на вашия телевизор ще бъдат конфигурирани за съхраняване на околната среда и поддържаните функции ще се показват на екрана. След като бъде активирана, настройката **Съхраняване** на съобщения ще стане

достъпна. Задайте според вашите предпочитания. Препоръчва се да не се активира режимът на съхранение за домашна употреба.

Google Асистент: Маркирайте **Вкл.** и натиснете **ОК**, за да включите или изключите тази функция. Изберете активния си акаунт, вижте разрешенията, изберете кои приложения да включите в резултатите от търсенето, активирайте филтъра за безопасно търсене и вижте лицензите с отворен код.

Вграден Google Cast: Задайте предпочитанията за известия на дистанционното управление. Маркирайте **Нека другите контролират вашите медии** за предаване и натиснете **ОК**. **Винаги, по време на предаване и никога** няма да бъдат налични опции. Можете да покажете лицензи с отворен код и да видите номера на версията и серийния номер в секцията **Относно**.

Скринсейвър: Задайте опциите на скрийнсейвъра за вашия телевизор. Можете да изберете скрийнсейвър, да зададете време за изчакване на скрийнсейвъра или да стартирате режима на скрийнсейвър.

Пестене на енергия: Определете време, след което искате телевизорът ви да се изключи за икономия на енергия. **Задайте като Никога** да не се деактивира.

Местоположение: Можете да разрешите използването на безжичната връзка за оценка на местоположението, да видите последните искания за местоположение и да разрешите или ограничите изброените приложения да използват информацията за вашето местоположение.

Употреба и диагностика: Автоматично изпращайте на Google данни за употреба и диагностична информация. Задайте според вашите предпочитания.

Употреба и диагностика на производителя: Ако приемете, вашият телевизор ще изпрати лични данни (като MAC адрес, държава, език, версии на софтуера и фърмуера, версия на буутлоудъра, източника и марката на телевизора и типа връзка) от вашето устройство към сървър, разположен в Ирландия. Тези данни се събират и съхраняват, за да се гарантира, че вашето устройство работи правилно.

Достъпност: Конфигурирайте настройките за **тип аудио, хора с увредено зрение, надписи, текст в говор и/или** включете/изключете **висококонтрастния текст**. Някои от настройките на надписите може да не се прилагат.

Зрително увредени: Задайте **Тип аудио** като **Аудио описание**, за да активирате тази опция. Цифровите телевизионни канали могат да излъчват специални аудио коментари, описващи действието на екрана, езика на тялото, изразите и движенията за хора със зрителни увреждания.

Високоговорител Включете тази опция ако искате да чуете аудио коментара през високоговорителите на телевизора.

Слушалки: Включете тази опция ако искате да насочите звука от аудио коментара към изхода за слушалки на телевизора.

Сила на звука: Регулирайте нивото на силата на звука нааудио коментара.

Екран и изследняване: Включете тази опция ако искате да чуете по-ясно аудио коментара, когато той е достъпен чрез излъчване.

Аудио за хора със зрителни увреждания: Задайте типа на звука за хора с увредено зрение. Опциите ще бъдат налични в зависимост от избраното предаване.

Контрол на фейдъра: Нагласете баланса на силата на звука между основния аудио телевизор (**Main**) и аудио коментар (**AD**).

Рестартиране: Ще се покаже съобщение за потвърждение, изберете **Рестартиране**, за да продължите с рестартирането. Телевизорът първо ще се изключи/включи. Изберете **Отказ**, за да излезете.

Bluetooth(**) дистанционни и аксесоари

Можете да използвате Bluetooth аксесоари, като вашето дистанционно управление (зависи от модела на дистанционното управление), слушалки, клавиатури или контролери за игри с вашия Android телевизор. Добавете устройства, за да ги използвате с вашия телевизор. Изберете тази опция и натиснете **ОК**, за да започнете да търсите наличните устройства, за да ги сдвоите с вашия телевизор. Ако е налично, маркирайте **Добавяне на аксесоар** и натиснете **ОК**, за да стартирате търсенето. Поставете вашето устройство в режим на сдвояване. Наличните устройства ще бъдат разпознати и изброени или ще се покаже заявка за сдвояване. За да започнете сдвояването, изберете вашето устройство от списъка и натиснете **ОК**, или маркирайте **ОК** и натиснете **ОК**, когато се появи заявката за сдвояване.

Свързаните устройства също ще бъдат посочени тук. Маркирайте устройството и натиснете **ОК**, за да видите наличните опции. За да прекратите сдвояването на устройство, маркирайте опцията **Прекратяване на сдвояването** и натиснете **ОК**. След това изберете **ОК** и натиснете отново **ОК**, за да отстраните устройството от телевизора. Можете също да промените името на свързано устройство. Маркирайте **Промяна на името** и натиснете отново **ОК**. Натиснете отново **ОК**, използвайте виртуалната клавиатура, за да промените името на устройството. Ако устройството го поддържа,

информацията за текущия оставащ живот на батерията на устройството също ще бъде показана тук.

Списък с канали

Телевизорът сортира всички запаменети канали в списъка с каналите „Списък с каналите“. Натиснете бутона **OK**, за да отворите списъка с канали в режим на Телевизия на живо. Можете да натиснете левия бутон за насочване, за да превъртите списъка нагоре страница по страница, или да натиснете бутона за насочване надясно, за да превъртите надолу.

За да сортирате канала или да намерите канал в списъка с канали, натиснете зеления бутон, за да се покажат опциите за работа с канала. Наличните опции са Сортиране и Намиране. **Опцията** за сортиране може да не е налична в зависимост от избраната страна по време на процеса на първоначална настройка. За да сортирате каналите, маркирайте Сортиране и натиснете бутона **OK**. Изберете една от наличните опции и натиснете отново **OK**. Каналите ще бъдат сортирани според вашия избор. За да намерите канал маркирайте Търсене и натиснете бутона **OK**. Ще се покаже виртуална клавиатура. Въведете цялото или част от името или номера на канала, който искате да намерите, маркирайте символа за отметка на клавиатурата и натиснете **OK**. Съвпадащите резултати ще бъдат изброени.

За да филтрирате каналите, натиснете жълтия бутон. Ще се покажат опциите за избор на тип. Можете да избирате между опции Категории, Цифрови, Радио, Безплатни, Шифровани и Любими, за да филтрирате списъка с канали или да изберете опцията Всички канали, за да видите всички инсталирани канали в списъка с канали. Наличните опции могат да се различават в зависимост от избора на оператор.

Бележка: Ако в менюто за избор на тип е избрана някоя опция, освен Всички канали, можете да превъртате само през каналите, които в момента са в списъка с канали, като използвате бутоните Програма +/- на дистанционното управление.

Редактиране на каналите и списъка с канали

Можете да редактирате каналите и списъка с канали, като използвате опциите Пропускане на канал, Размяна на канали, Преместване на канал, Редактиране на канал и Изтриване на канал в менюто Настройки> Канал> Канали. Можете да получите достъп до менюто Настройки от началния екран или от менюто с опции на телевизора в режим на телевизия на живо.

Бележка: Опциите Размяна на канали, Преместване на канали, Редактиране на канали и Изтриване на канал

може да не са налични и/или да се показват в сиво в зависимост от избора на оператор и свързаните с него настройки. Можете да изключите настройката LCN в менюто Настройки> Канал > Канали, тъй като предотвратява редактирането на канали. Тази опция може да бъде зададена на Вкл. по подразбиране в зависимост от избраната държава по време на процеса на първоначална настройка.

Управление на списъци с любими канали

Можете да създадете четири различни списъка с предпочитани канали. Тези списъци включват само посочените от вас канали. Натиснете бутона **OK**, за да покажете списъка с канали.

За да добавите канал към един от списъците с любими, маркирайте този канал в списъка с канали и натиснете синия бутон. Ще се покаже менюто за избор на списък с предпочитани. Маркирайте списъка/ите, които искате да бъде добавен, и натиснете **OK**. Каналът ще бъде добавен към избрания списък с любими.

За да премахнете канал от списъка с предпочитани, маркирайте този канал в списъка с канали и натиснете синия бутон. Ще се покаже менюто за избор на списък с предпочитани. Маркирайте списъка/списъците, които искате да бъде премахнат, и натиснете **OK**. Каналът ще бъде премахнат от избрания списък с любими.

За да зададете един от любимите си списъци с канали като основен, натиснете жълтия бутон и задайте опцията Избор на тип на Любими. След това маркирайте желаните списък с предпочитани и натиснете **OK**. За да промените позицията на канал в списъка с любими, натиснете зеления бутон, след това маркирайте опцията Преместване и натиснете **OK**. След това използвайте бутоните за посока нагоре и надолу, за да преместите канала в желаната позиция и натиснете **OK**. За да изтриете канал от списъка с любими, натиснете зеления бутон, след това маркирайте опцията Изтрий и натиснете **OK**.

Програма на телевизорите

Чрез функцията за електронно програмно ръководство (ЕПР) на вашия телевизор можете да прегледате графика на събитията на текущо инсталираните канали в списъка с канали. Зависи от това, дали тази функция се поддържа или не.

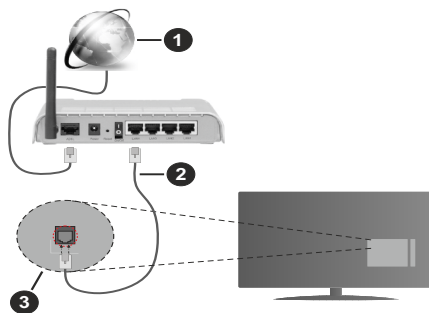
Електронният програмен справочник е достъпен в режим TV на живо. За да превключите в режим на телевизия на живо, можете или да натиснете бутона Изход или да маркирате приложението ТВ на живо от реда Приложения на началния екран и да натиснете **OK**. За някои държави приложението Live TV ще бъде разположено в раздела Начало на началния екран и редът с това приложение

ще бъде наречен като Любими приложения. За достъп до Електронния програмен справочник натиснете бутона Ръководство на дистанционното управление.

Използвайте бутоните за посока, за да преиниете през ръководството за програми. Можете да използвате бутоните за насочване нагоре / надолу или програми +/-, за да превключите към предишен / следващ канал в списъка и бутони за насочване надясно / наляво, за да изберете желано събитие от текущо маркирания канал. Ако са налични, в долната част на екрана ще се покажат пълното име, начален и краен час, жанр на маркираното събитие и кратка информация за него.

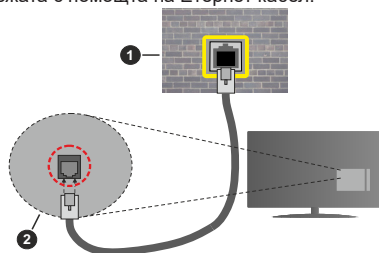
Натиснете синия бутон, за да филтрирате събитията. Поради голямото разнообразие от опции за филтриране можете по-бързо да намерите събития от желания тип. Натиснете жълтия бутон, за да видите подробна информация за маркираното събитие. Можете също да използвате червените и зелените бутони, за да видите събития от предходния и следващия ден. Функциите ще бъдат разпределени на цветните бутони на дистанционното, когато те са налични. Следвайте информацията на екрана за точни функции на бутоните.

Натиснете бутона Запис, за да добавите таймер за маркираното събитие в ръководството. Можете да определите типа на таймера, като зададете опцията Тип график като напомняне или запис. Когато са зададени други параметри, натиснете зеления бутон. Таймерът ще бъде добавен към списъка. Можете да получите достъп до списъка от менюто Запис в режим на Телевизия на живо.



1. Широколентовата връзка към интернет доставчик
2. LAN (Ethernet) кабел
3. LAN вход на гърба на телевизора

Възможно е да можете да свържете телевизора си към мрежов стенен контакт в зависимост от конфигурацията на вашата мрежа. В този случай можете да свържете телевизора си директно към мрежата с помощта на Етернет кабел.



1. мрежов контакт
2. LAN вход на гърба на телевизора

Безжично свързване

Безжичен LAN модем/маршрутизатор, изискван за свързване на телевизора към Интернет чрез безжична локална мрежа.

Маркирайте опцията Wi-Fi в менюто Мрежа и интернет и натиснете ОК, за да активирате безжичната връзка. Наличните опции ще бъдат изброени. Изберете един и натиснете ОК, за да се свържете. За повече информация вижте раздела Мрежа и интернет под заглавието Настройки.

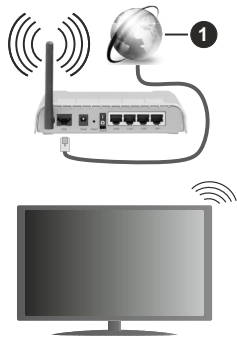
Свързване с интернет

Можете да получите достъп до Интернет чрез вашия телевизор, като го свържете към широколентовата система. Необходимо е да конфигурирате мрежовите настройки, за да се насладите на разнообразие от поточно съдържание и интернет приложения. Тези настройки могат да бъдат конфигурирани от менюто Настройки>Мрежа и интернет. Можете също така да маркирате иконата Свързан / Не е свързан на началния екран и да натиснете ОК за достъп до това меню. За допълнителна информация вижте раздела Мрежа и интернет под заглавието Настройки.

Свързване по кабел

Включете Вашият телевизор към Вашия модем/рутер чрез етернет кабел. На задния панел на Вашия телевизор се намира LAN порт.

Състоянието на връзката в секцията Ethernet в менюто Мрежа и интернет ще се промени от Не е свързано на Свързано.



1. Широколентова връзка към интернет доставчик Мрежа със скрит SSID (име на мрежа) не може да бъде открита от други устройства. Ако искате да се свържете към мрежа със скрит SSID, маркирайте опцията **Добавяне на нова мрежа** в менюто **Мрежа и интернет** и натиснете **OK**. Добавете мрежата, като въведете нейното име и ръчно изберете типа защита.

Някои мрежи може да имат система за оторизация, която изисква второ влизане като такова в работна среда. В този случай, след като се свържете с безжичната мрежа, към която искате да се свържете, маркирайте **Известия**, разположени в горния десен ъгъл на началния екран и натиснете **OK**. След това маркирайте **Известие за влизане в Wi-Fi мрежа** и натиснете **OK**. Въведете вашите идентификационни данни, за да влезете.

Безжичен-N рутер (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) с едновременни диапазони 2,4 и 5 GHz е проектиран да увеличи честотната лента. Те са оптимизирани за по-гладко и по-бързо предаване на HD видео, трансфер на файлове и мрежови игри.

Използвайте LAN връзка за по-бързо споделяне на файлове между други устройства като компютри.

Скоростта на предаване се различава в зависимост от разстоянието и броя на преградите между устройствата, конфигурацията на тези устройствата, условията за разпространение на радиовълните, трафикът по мрежата, и типа устройства, които използвате. Предаването може да бъде прекъснато или връзката да се разпадне, в зависимост от условията за разпространение на радиовълните, наличието на DECT телефони или други WLAN 11b устройства. Фиксираните стойности на скоростта на предаване са теоретичните максимални стойности за безжични стандарти. Те не са действителните скорости на предаване на данни.

Мястото, където предаването е най-ефективно, се различава в зависимост от използването среда.

Безжичният телевизионен адаптер поддържа 802.11 a,b,g,n & ac типове модеми. Силно препоръчително е използването на IEEE 802.11n протокол за комуникация, за да се избегнат евентуални проблеми по време на гледане на видео.

Трябва да промените SSID на модема си, когато има други модеми наоколо със същия SSID. В противен случай можете да срещнете проблеми при свързването. Използвайте кабелна връзка, ако имате проблеми с безжичната връзка.

За възпроизвеждане на поточно съдържание е необходима стабилна скорост на свързване. Използвайте Етернет връзка, ако скоростта на безжичната LAN е нестабилна.

Мултимедиен плейър

В началния екран превъртете до реда с приложения, изберете **Мултимедиен плейър (MMP)** и натиснете бутона **OK**, за да стартирате. Ако това приложение не е налично, маркирайте опцията **Добавяне на приложение към любими (знак плюс)** в реда **Приложения** и натиснете **OK**. След това изберете приложението **Multi Media Player (MMP)** и натиснете **OK**, за да добавите. За някои държави приложението **Multi Media Player** ще бъде разположено в раздела **Начало** на началния екран и редът с това приложение ще бъде наречен като **Любими приложения**.

Изберете типа мултимедия на главния екран на медийния плейър. На следващия екран можете да натиснете бутона **Меню** за достъп до списък с опции на менюто, докато фокусът е върху папка или медийен файл. С помощта на опциите на това меню можете да промените типа медия, да сортирате файловете, да промените размера на миниатюрата и да превъртете телевизора си в цифрова рамка за снимки. Също така ще можете да копирате, поставите и изтриете медийните файлове, като използвате свързаните опции на това меню, ако към телевизора е свързано USB формат за съхранение във формат FAT32. Освен това можете да промените стила на гледане, като изберете или **Normal Parser** или **Recursive Parser**. В режим **Normal Parser** файловете ще се показват с папки, ако има такива. Така ще се покаже само избраният тип мултимедийни файлове в главната папка или в избраната папка. Ако няма медийни файлове от избрания тип, папката ще се приеме като празна. В режим на **Recursive Parser** източникът ще се търси за всички налични медийни файлове от избрания тип и намерените файлове ще бъдат изброени. Натиснете бутона **Назад / Връщане**, за да затворите това меню.

За да активирате функцията за фото рамка, изберете снимка като тип медия. След това натиснете бутона **Меню**, маркирайте **Фото Рамка**

и натиснете ОК. Ако изберете опция Режим Една снимка и натиснете ОК, изображението, което сте задали като изображение на рамка за снимки по-рано, ще се покаже, когато е активирана функцията за фото рамка. Ако изберете опцията USB устройство за съхранение ще се покаже първият файл (в режим на рекурсивен парсер). За да зададете изображение на рамката за снимки, натиснете бутона Меню, докато се показва Избраният от вас файл със снимка, маркирайте Изображение на фото рамка и натиснете ОК.

Освен това можете да превключвате между режимите на сърфиране, като натиснете синия бутон. Налични са режимите на списъчен изглед и изглед на мрежа. Докато разглеждате видео, фото и текстови файлове, предавателен преглед на маркирания файл ще се покаже в малък прозорец в лявата част на екрана, ако режимът на сърфиране е зададен на Списък. Можете също да използвате бутони Програма +/-, за да преминете директно към първата и последната папка или файл, ако стилът на изглед е зададен на Изглед на Мрежа.

Можете също така да активирате или деактивирате функцията USB Auto Play, като натиснете жълтия бутон. С помощта на тази функция можете да настроите вашия телевизор да започне автоматично да възпроизвежда медийното съдържание, инсталирано на свързано USB устройство за съхранение. Обърнете се към раздела USB Auto Play за повече информация.

Видео файлове

Натиснете ОК, за да възпроизведете маркирания видео файл.

Информация: Показване на информационната лента. Натиснете два пъти, за да се покаже разширената информация и следващия файл.

Пауза/Възпроизвеждане: Пауза и възобновяване на възпроизвеждането.

Пренавиване: Започнете възпроизвеждане в обратен ред. Натискайте последователно, за да зададете скоростта на връщане назад.

Бързо Напред: Започнете бързо възпроизвеждане напред. Натискайте последователно, за да зададете скоростта на възпроизвеждане напред.

Стоп: Спира възпроизвеждането.

Програма +: Превключване към следващия файл.

Програма -: Превключване към предишен файл.

Назад/Връщане: Върнете се на екрана на медийния плейър.

Музикални файлове

Натиснете ОК, за да възпроизведете маркирания музикален / аудио файл.

Информация: Показва разширената информация и следващия файл.

Пауза/Възпроизвеждане: Пауза и възобновяване на възпроизвеждането.

Пренавиване: Натиснете и задръжте, за да превъртите назад.

Бързо Напред: Натиснете и задръжте, за да превъртите бързо напред.

Стоп: Спира възпроизвеждането.

Програма +: Превключване към следващия файл.

Програма -: Превключване към предишен файл.

Назад/Връщане: Върнете се на екрана на медийния плейър.

Ако натиснете бутона **Назад / Връщане** без да спирате възпроизвеждането, първо възпроизвеждането ще продължи, докато разглеждате мултимедийния плейър. Можете да използвате бутоните на медийния плейър, за да контролирате възпроизвеждането. Възпроизвеждането ще спре, ако излезете от медийния плейър или превключите типа мултимедия на **Видео**.

Фото файлове

Натиснете **ОК**, за да покажете маркирания файл със снимки. Когато натиснете бутона ОК, слайдшоуто за втори път също ще започне и всички файлове със снимки в текущата папка или в устройството за съхранение, в зависимост от стила на гледане, ще бъдат показани по ред. Ако опцията **Повторение** е зададена на **Никаква**, ще се покажат само файловете между маркирания и последния избран. Натиснете бутона ОК или **пауза/възпроизвеждане**, за да поставите на пауза или да възобновите слайдшоуто. Слайдшоуто ще спре, след като се покаже последният избран файл и ще се покаже екранът на медийния плейър.

Информация: Показване на информационната лента. Натиснете два пъти, за да се покаже разширената информация и следващия файл.

ОК или Пауза/Възпроизвеждане: Пауза и възобновяване на слайдшоуто.

Зелен бутон (завъртане / продължителност): Завъртете изображението / Задайте интервала между слайдовете.

Жълт бутон (Мащабиране / Ефект): Увеличаване на изображението / Прилагане на различни ефекти към слайдшоуто.

Програма +: Превключване към следващия файл.

Програма -: Превключване към предишен файл.

Назад/Връщане: Върнете се на екрана на медийния плейър.

Текстови файлове

Когато натиснете бутона ОК, ще започне слайдшоуто и всички текстови файлове в текущата папка или в устройството за съхранение, в зависимост от стила на гледане, ще бъдат показани в ред. Ако опцията **Повторение** е зададена на **Никаква**, ще се покажат само файловете между маркирания и последния избран. Натиснете бутона ОК или **пауза/възпроизвеждане**, за да поставите на пауза или да възобновите слайдшоуто. Слайдшоуто ще спре, след като се покаже последният избран файл и ще се покаже екранът на медийния плейър.

Информация: Показване на информационната лента. Натиснете два пъти, за да се покаже разширената информация и следващия файл.

ОК или Пауза/Възпроизвеждане: Пауза и възобновяване на слайдшоуто.

Програма +: Превключване към следващия файл.

Програма -: Превключване към предишен файл.

Бутони за насочване (надолу или надясно / нагоре или наляво): Превключване към следващата страница / Превключване към предишната страница.

Назад/Връщане: Спрете слайдшоуто и се върнете на екрана на медийния плейър.

Опции на менюто

Натиснете бутона **Меню**, за да видите наличните опции по време на възпроизвеждане или показване на медийни файлове. Съдържанието на това меню се различава в зависимост от типа на медийния файл.

Пауза/Възпроизвеждане: Пауза и възобновяване на възпроизвеждането или слайдшоуто.

Повторение: Задайте опцията за повторение. Маркирайте опция и натиснете **ОК**, за да промените настройката. Ако е избрана опция **Повторете веднъж**, текущият мултимедийен файл ще бъде многократно възпроизведен или показан. Ако е избрана опцията **Повторете всички**, всички мултимедийни файлове от същия тип в текущата папка или в устройството за съхранение, в зависимост от стила на гледане, ще бъдат многократно възпроизведени или показвани.

Разбъркване Вкл. / Изкл: Включете или изключете опцията за разбъркване. Натиснете **ОК**, за да промените настройката.

Продължителност: Задайте интервала между слайдовете. Маркирайте опция и натиснете **ОК**, за да промените настройката. Можете също да натиснете **Зеления** бутон за настройка. Тази опция няма да бъде налична, ако слайдшоуто е поставено на пауза.

Въртене: Завъртете изображението. Изображението ще се завърта на 90 градуса по посока на часовниковата стрелка всеки път, когато натиснете **ОК**. Можете също да натиснете **Зеления** бутон за завъртане. Тази опция няма да бъде налична, ако слайдшоуто не е поставено на пауза.

Ефект: Прилагайте различни ефекти към слайдшоуто. Маркирайте опция и натиснете **ОК**, за да промените настройката. Можете също да натиснете жълтия бутон за настройка. Тази опция няма да бъде налична, ако слайдшоуто е поставено на пауза.

Мащабиране: Увеличете изображението, което се показва в момента. Маркирайте опция и натиснете **ОК**, за да промените настройката. Можете също да натиснете жълтия бутон, за да увеличите. Тази опция няма да е налична, ако слайдшоуто не е на пауза.

Шрифт: Задайте опциите за шрифт. Размер, стил и цвят могат да бъдат зададени според вашите предпочитания.

Покажи информация: Показване на разширената информация.

Изображение на фото рамката: Задайте показваното в момента изображение като изображение на фото рамка. Това изображение ще се покаже, ако е избрана опцията за режим Една снимка вместо свързаното устройство за съхранение, докато активирате функцията за фото рамка.

Скриване / показване на спектъра: Скрийте или покажете спектъра, ако има такъв.

Опции за текст: Показване на текстови опции, ако са налични.

Изключване на картината: Отворете менюто за захранване на вашия телевизор. Можете да използвате опцията **Изключване на картината** тук, за да изключите екрана. Натиснете бутон на дистанционното или на телевизора, за да включите екрана отново.

Режим на екрана: Задайте опцията за съотношение на страните.

Настройки на картината: Показва менюто за настройки на картината.

Настройки на звука: Показване на менюто за настройки на звука.

Звук за запис: Задайте опцията за саундтрак, ако са налични повече от една.

Последна памет: Задайте Време, ако искате да възобновите възпроизвеждането от позицията, в която е спряно следващия път, когато отворите същия видео файл. Ако е зададено на **Изключено**, възпроизвеждането ще започне от началото.

Маркирайте опция и натиснете **OK**, за да промените настройката.

Търси: Преминете към определено време на видео файла. Използвайте цифровите и насочващите бутони, за да въведете часа и натиснете **OK**.

Кодирани на субтитри: Показване на опциите за кодиране на субтитри, ако са налични.

От USB връзка

ВАЖНО: Архивирайте файловете на вашите USB устройства за съхранение, преди да ги свържете към телевизора. Производителят не носи отговорност за каквито и да било повреди на файлове или загуба на данни. Някои видове USB устройства (като MP3 плейъри) или USB хард дискове/мемори стик може да не са съвместими с този телевизор. Телевизорът разпознава дискове, форматирувани по FAT32 и NTFS, но не поддържа запис на дискове, форматирувани по NTFS (функцията за запис може да не е налична в зависимост от модела на вашия телевизор). Не се поддържат устройства с капацитет за съхранение, по-голям от 2 TB. Файлове, по-големи от 4 GB, не се поддържат.

Можете да прегледате своите снимки, текстови документи или да възпроизвеждате музикални и видео файлове, инсталирани на свързано USB устройство за съхранение на телевизора. Включете USB устройството за съхранение към един от USB входовете (ако са налични няколко входа) на телевизора.

На главния екран на медийния плейър изберете желания тип медия. На следващия екран маркирайте име на файл от списъка на наличните медийни файлове и натиснете бутона **OK**. Следвайте инструкциите на екрана за повече информация за други налични функции на бутоните.

Забележка: Изчакайте малко преди да включите и изключите, тъй като плейъра може още да чете файлове. В противен случай може да предизвикате повреда в USB плейъра и самото USB устройство. Не изключвайте Вашето устройство, докато възпроизвеждате файл.

Функция USB автоматично възпроизвеждане

Тази функция се използва за автоматично стартиране на възпроизвеждането на медийното съдържание, инсталирано на преносимо устройство. Използва приложението Multi Media Player. Типовите медийно съдържание имат различни приоритети, за да бъдат възпроизведени. Намаленият приоритет на възпроизвеждане е Снимка, Видео и Аудио. Това означава, че ако в главната директория на сменяемото устройство има съдържание със снимки, мултимедийният плейър ще възпроизвежда снимките в последователност (по реда на имената на файловете) вместо видео-или аудиофайлове. Ако не, той ще бъде проверен за видео съдържание и накрая за аудио файлове.

Можете да активирате функцията USB Auto Play от приложението Multi Media Player. Стартирайте приложението на началния екран и натиснете жълтия бутон на дистанционното, за да активирате или деактивирате тази функция. Ако функцията е активирана, докато USB устройството вече е свързано, изключете устройството и след това го включете отново, за да активирате функцията.

Тази функция ще работи, ако се появи някое от следните обстоятелства:

- Функцията USB Auto Play е активирана
- USB устройството е включено
- Възпроизвежданото съдържание е инсталирано на USB устройството

Ако повече от едно USB устройство е свързано към телевизора, последното включено ще се използва като източник на съдържание.

USB запис(**)

За да запишете програмата, първо трябва да свържете USB устройство за съхранение към телевизора, докато телевизорът е изключен. След това трябва да включите телевизора, за да активирате функцията за записване.

За записване на дълги програми, като например филми, се препоръчва използването на USB хард дискове (HDD).

Записаните програми се записват на свързаното USB устройство за съхранение. Ако желаете, можете да съхранявате/копирате записите на компютър; въпреки това тези файлове няма да могат да се възпроизведат на компютъра. Можете да възпроизвеждате файловете през Вашия компютър.

Lip Sync забавяне може да се появи по време на изместването на времето. Радио запис не се поддържа.

Ако скоростта на записване на свързания USB диск не е достатъчна, записът може да не се осъществи, а функцията за изместване на времето няма да е налична.

Поради тази причина за записване на HD програми е препоръчително използването на USB хард диск. Не издърпвайте USB/HDD устройството от конектора, докато записвате. Това може да повреди свързаният USB диск/хард диск.

Някои пакети от потока данни може да не могат да бъдат записани поради проблеми със сигнала, така че някои видео файлове могат да „замръзнат“ по време на възпроизвеждане.

Ако записването се стартира от таймера, когато телетекста е включен, ще се покаже диалог прозорец. Ако маркирате Да и натиснете **OK**, телетекстът ще се изключи и записът ще започне.

Функцията за запис е предвидена за лична употреба и развлечение във Вашата среда.

Моля, имайте предвид, че всяко търговско използване на функцията за запис може да доведе до нарушаване на авторските права. Toshiba ви моли да уважавате правата на интелектуална собственост на трети лица.

Текущ запис

Натиснете бутона **Запис** за да стартирате записването на събитие веднага, докато гледате програма. Натиснете бутона **Stop**, за да спрете и запазите моменталния запис.

По време на режим Запис не можете да превключвате програмите.

Възпроизвеждане на записани програми

Изберете **Списък със записи** от менюто **Запис** в режим на Телевизия на живо и натиснете **OK**. Изберете запис от списъка (ако преди това е записан). Натиснете бутона **OK**, за да започнете да гледате.

Натиснете бутона **Стоп или Назад / Връщане** за да спрете възпроизвеждането.

Записите ще бъдат именувани в следния формат: Име на канала_Дата (година/месец/ден) _Име на програмата.

Запис с изместване на времето

За да използвате функцията за запис по време на изместване, опцията за режим на смяна на времето в менюто Запис> Време за смяна на времето трябва да бъде активирана първо.

В режим на изместване на времето програмата е спряна, като едновременно с това се записва на свързаното USB устройство за съхранение. Натиснете бутона **Пауза/Възпроизвеждане** докато гледате предаване, за да активирате режим "Изместване на времето". Натиснете отново бутона **Пауза/Възпроизвеждане** за да стартирате спряната програма оттам, откъдето е била спряна. Натиснете бутона **"Стоп"**, за да спрете записа с изместване на времето и да се върнете към предаването на живо.

Когато тази функция се използва за първи път, ще се покаже съветникът за настройка на диска, когато бутона **Пауза/Възпроизвеждане** е натиснат. Можете да изберете Автоматичен или Ръчен режим на настройка. В ръчен режим, ако предпочитате, можете да форматирате вашето USB устройство за съхранение и да посочите мястото за съхранение, което ще се използва за функция за отместване на времето. Когато настройката приключи, ще

се покаже резултатът от настройката на диска. Натиснете бутона **OK** за изход.

Функцията Timeshift няма да бъде налична за радиопредавания.

Формат на диска

Когато използвате ново USB устройство за съхранение, се препоръчва първо да го форматирате с помощта на опцията **Формат** в менюто **Запис> Информация за устройството** в режим на Телевизия на живо. Маркирайте свързаното устройство на екрана с информация за устройството и натиснете **OK** или дясно насочен бутон, за да видите списъка с налични опции. След това маркирайте **Format** и натиснете **OK**, за да продължите. Ще се появи диалогов прозорец за потвърждаване. Маркирайте **Да** и натиснете **OK**, за да продължите.

ВАЖНО: Форматирането на USB устройството за съхранение ще изтрие ВСИЧКИ данни на него и файловата му система ще бъде променена към FAT32. В повечето случаи грешките при работа ще бъдат коригирани след форматирането, но ще загубите ВСИЧКИТЕ си данни.

Списък на графика

Можете да добавяте напомния или таймери за запис, като използвате менюто **Списък с графики**. Можете да получите достъп до **списъка от менюто Запис** в режим на Телевизия на живо. Маркирайте **Списък на графика** и натиснете **OK**. Предварително зададените таймери ще бъдат изброени, ако има такива.

Натиснете жълтия бутон, за да добавите таймер, докато менюто **Списък на графика** се показва на екрана. Можете да определите типа на таймера, като зададете опцията **Тип график** като напомняне или запис. Когато са зададени други параметри, натиснете зеления бутон. Таймерът ще бъде добавен към списъка.

Ако има такива, можете също да редактирате или изтриете таймерите в този списък. Маркирайте таймера по ваш избор и натиснете червения бутон, за да редактирате. След като редактирате таймера, натиснете Зеления бутон, за да запазите промените. Маркирайте таймера по ваш избор и натиснете синия бутон за изтриване. Когато решите да изтриете таймер, на екрана ще се покаже диалог за потвърждение. Маркирайте **Да** и натиснете **OK**, за да изтриете избора на таймер.

Ще се покаже диалогов прозорец, ако времевите интервали на два таймера се припокриват. Не можете да зададете повече от един таймер за същия интервал от време. За да смените стария таймер с новия, маркирайте **Да** и натиснете **OK**.

Натиснете бутона ИЗХОД, за да затворите списъка с графици.

СЕС

С функцията СЕС на вашия телевизор можете да управлявате свързано устройство с дистанционното управление на телевизора. Тази функция използва HDMI СЕС (Контрол на потребителската електроника) за комуникация със свързаните устройства. Устройствата трябва да поддържат HDMI СЕС и трябва да бъдат свързани с HDMI връзка.

За да се използва функционалността на СЕС, съответната опция в менюто трябва да бъде включена. За да включите СЕС функцията, направете следното:

- Влезте в менюто **Настройки>Настройки на устройството>Входове** на началния екран или в менюто **Опции на телевизора>Настройки>Настройки на устройството>Входове** в режим Телевизия на живо.
- Превъртете надолу до секцията Контрол на потребителската електроника (СЕС). Проверете дали опцията за управление на HDMI е включена.
- Маркирайте опцията за управление на HDMI и натиснете ОК, за да включите или изключите.

Уверете се, че всички настройки на СЕС са правилно настроени на свързаното СЕС устройство. Функционалността на СЕС има различни имена при различните марки. Функцията СЕС може да не работи с всички устройства. Ако свържете устройство с поддръжка на HDMI СЕС към вашия телевизор, свързаният HDMI входен източник ще бъде преименуван с името на свързаното устройство.

За да работите със свързаното СЕС устройство, изберете свързания източник на HDMI в менюто Източници на началния екран. Или натиснете бутона Източник и изберете съответния HDMI входен източник от списъка. За да прекратите тази операция и да контролирате телевизора през дистанционното отново, натиснете бутона Източник, който все още ще е функционален, на дистанционното и преминете към друг източник.

Дистанционното управление на телевизора може автоматично да управлява устройството, след като е избран свързаният HDMI източник. Не всички бутони обаче ще бъдат препратени към устройството. Само устройства, които поддържат функцията за дистанционно управление на СЕС, ще отговарят на дистанционното управление на телевизора.

Телевизорът поддържа и функцията ARC (Канал за връщане на аудио). Тази функция е аудио връзка, която цели да замени други кабели между

телевизора и аудио системата (A/V приемник или система от високоговорители). Свържете аудио системата към HDMI 2 входа на телевизора, за да активирате функцията ARC.

Когато ARC е активен, телевизорът автоматично ще заглушава другите си аудио изходи. Така ще чувате аудио само от свързаното аудио устройство. Бутоните за регулиране на силата на звука на дистанционното ще бъдат насочени към свързаното аудио устройство и ще можете да контролирате силата на звука на свързаното устройство с дистанционното за телевизора.

Бележка: ARC се поддържа само през HDMI2 входа.

Google Cast

С вградената технология Google Cast можете да предавате съдържанието от мобилното си устройство направо към вашия телевизор. Ако мобилното ви устройство има функция Google Cast, можете да синхронизирате екрана на вашето устройство към телевизора си безжично. Изберете опция Cast screen на вашето Android устройство. Наличните устройства ще бъдат открити и изброени. Изберете телевизора си от списъка и го докоснете, за да започнете предаването. Можете да получите мрежовото име на вашия телевизор от менюто **Настройки> Предпочитания на устройството> За менюто на началния екран**. Името на устройството ще бъде една от показаните статии. Можете също да промените името на вашия телевизор. Маркирайте името на устройството и натиснете ОК. След това маркирайте Промяна и натиснете отново ОК. Можете да изберете едно от предварително зададените имена или да въведете персонализирано име.

За да прехвърлите екрана на устройството си към телевизионния екран ...

1. На вашето устройство с Android отидете на „Настройки“ от панела за известия или началния екран
2. Докоснете „Свързване с устройства“
3. Докоснете „Лесно проектиране“ и активирайте „Безжично проектиране“. Ще бъдат изброени наличните устройства
4. Изберете телевизора, на който искате да прехвърлите

или

1. Плъзнете надолу панела за известия
2. Докоснете „Безжична проекция“
3. Изберете телевизора, на който искате да прехвърлите

Ако мобилното приложение е с активиран Cast, като YouTube, Dailymotion, Netflix, можете да предадете приложението си на вашия телевизор. В мобилното

приложение потърсете иконата на Google Cast и натиснете върху нея. Наличните устройства ще бъдат открити и изброени. Изберете телевизора си от списъка и го докоснете, за да започнете предаването.

За предаване на приложение към телевизионния екран ...

1. На вашия смартфон или таблет отворете приложение, което поддържа Google Cast
2. Докоснете иконата на Google Cast
3. Изберете телевизора, на който искате да прехвърлите
4. Приложението, което сте избрали, трябва да започне да се проектира по телевизията

Забележки:

Google Cast работи на Android и iOS. Уверете се, че вашето мобилно устройство е свързано към същата мрежа като вашия телевизор.

Опциите в менюто и наименованията за функцията Google Cast на устройството ви с Android могат да се различават от марка до марка и могат да се променят с времето. Вижте ръководството на вашето устройство за най-нова информация относно функцията Google Cast.

HbbTV система

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) е нов индустриален стандарт, който безпроблемно комбинира телевизионни услуги, предоставяни чрез предаване с услуги, предоставяни чрез широколентовата връзка и дава възможност за достъп до интернет услуги за потребителите, използващи свързани телевизори и декодери. Услугите, предоставяни чрез HbbTV включват традиционните канали за телевизионни предавания, новинарски услуги, видео по поръчка, електронен програмен справочник, интерактивна реклама, персонализация, упражняване на право на глас, игри, социални мрежи и други мултимедийни приложения.

HbbTV приложенията са налични за канали, където се сигнализират от телевизионния оператор. Приложенията HbbTV обикновено се стартират с натискане на цветен бутон на дистанционното. Като цяло на екрана ще се появи малка икона с червен бутон, за да уведоми потребителя, че има приложение HbbTV на този канал. Натиснете бутона, показан на екрана, за да стартирате приложението. Приложенията HbbTV използват бутоните на дистанционното управление, за да взаимодействат с потребителя. Когато е стартирано HbbTV приложение, управлението на някои бутони става от приложението. Например изборът на цифров канал може да е невъзможен в телетекст приложение, където цифрите индикират телетекст страници.

HbbTV изисква AV стрийминг възможности за платформата. Има много приложения, предлагащи VOD

(видео по поръчка) и новинарски телевизионни услуги. Бутоните ОК (възпроизвеждане и пауза), бутона Стоп, Превъртане напред и назад на дистанционното управление могат да се използват за взаимодействие със AV съдържанието.

Забележка: Можете да активирате или деактивирате тази функция от менюто TV Опции> Разширени опции> HBBTV Настройки меню в режим TV на живо.

Бързо търсене в режим на готовност

Ако по-рано се извърши автоматично търсене, вашият телевизор ще търси нови или липсващи цифрови канали в 05:00 ч. всяка сутрин, докато сте в режим на готовност.

И ако е активирана опцията за автоматично обновяване на канали в менюто Настройки> Канал, телевизорът ще се събуди в рамките на 5 минути, след като бъде включен в режим на готовност и търсене на канали. Светодиодът в режим на готовност ще мига по време на този процес. След като светодиодът в режим на готовност спре да мига, процесът на търсене приключва. Всички нови намерени канали ще бъдат добавени към списъка с канали. Ако списъкът с канали е актуализиран, ще бъдете информирани за промените при следващото включване.

Актуализация на софтуера

Вашият телевизор може да намира и актуализира софтуера автоматично чрез интернет.

За да използвате най-пълноценно вашия телевизор и да се възползвате от най-новите подобрения, уверете се, че системата ви е винаги актуална.

Актуализация на софтуера чрез интернет

На началния екран въведете Настройки> Предпочитания на устройството> Всичко за менюто, за да актуализирате версията на вашата Android система. Преместете фокуса върху опцията за актуализация на системата и натиснете ОК. Ще бъдете информирани за състоянието на системата и времето, в което устройството е обновено последно ще бъде показано. Опцията Проверка за актуализация ще бъде маркирана, натиснете ОК, ако искате да проверите за налична актуализация.

Забележка: Не изключвайте захранващия кабел по време на процеса на рестартиране. Ако телевизорът не успее да се включи след актуализиране, изключете захранването, изчакайте две минути и отново включете захранването.

Отстраняване на неизправности & съвети

Телевизорът не се включва

- Уверете се, че захранващия кабел е включен правилно в контакта.
- Изключете захранващия кабел от контакта. Изчакайте една минута, след което го свържете отново.
- Натиснете бутона “Режим на готовност” на телевизора.

Телевизорът не отговаря на дистанционното управление

- Телевизорът изисква известно време за стартиране. През това време телевизорът не реагира на дистанционното управление или контролите на телевизора. Това е нормално.
- Проверете дали дистанционното управление работи с помощта на камера за мобилен телефон. Поставете телефона в режим на камера и насочете дистанционното управление към обектива на камерата. Ако натиснете който и да е клавиш на дистанционното управление и забележите инфрачервеното светодиодно трептене през камерата, дистанционното управление работи. Телевизорът трябва да бъде проверен.

Ако не забележите трептенето, батериите може да са изтощени. Поставете капака. Ако дистанционното все още не работи, дистанционното управление може да е счупено и трябва да се провери.

Този метод за проверка на дистанционното управление не е възможен с дистанционни управления, които са безжично сдвоени с телевизора.

Няма канали

- Уверете се, че всички кабели са правилно свързани и че е избрана правилната мрежа.
- Уверете се, че е избран правилния списък с канали.
- Проверете дали сте въвели правилната честота на канала, ако сте извършвали ръчна настройка.

Няма картина / изкривена картина

- Уверете се, че антената е правилно свързана към телевизора.
- Уверете се, че кабелът на антената не е повреден.
- Уверете се, че правилното устройство е избрано като входен източник.
- Уверете се, че външното устройство или източник са правилно свързани.

- Уверете се, че настройките на картината са зададени правилно.
- Високоговорителите, незаземените аудио устройства, неоновите светлини, високите сгради и други големи предмети могат да повлияят на качеството на приемането. Ако е възможно, опитайте се да подобрите качеството на приемане, като промените посоката на антената или преместите устройствата далеч от телевизора.
- Променете в различен формат на картината, ако картината не отговаря на екрана
- Уверете се, че вашият компютър използва поддържаната разделителна способност и честотата на опресняване.

Без звук / лош звук

- Уверете се, че настройките на звука са зададени правилно.
- Уверете се, че всички кабели са правилно свързани.
- Уверете се, че силата на звука не е заглушена или зададена на нула, увеличете силата на звука, за да проверите.
- Уверете се, че аудио изходът на телевизора е свързан към аудио входа на външната звукова система.
- Звукът се чува само от единия високоговорител. Проверете настройките на баланса от меню “Звук”.

Входни източници не могат да бъдат избрани

- Уверете се, че устройството е свързано към телевизора.
- Уверете се, че всички кабели са правилно свързани.
- Уверете се, че сте избрали правилния входен източник, който е отделен за свързаното устройство.
- Уверете се, че правилният входен източник не е скрит от менюто за входове.

AV и HDMI сигнална съвместимост

Източник	Поддържани сигнали	
Страничен AV	PAL	
	SECAM	
	NTSC4.43	
	NTSC3.58	
HDMI	480i	60Hz
	480p	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	720p	50Hz,60Hz
	1080i	50Hz,60Hz
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

В някои случаи на телевизора сигналът може да не се показва правилно. Причината за проблема може да е несъвместимост със стандартите на оборудването-източник (DVD, терминаращо устройство и т.н.). Ако срещнете такъв проблем моля обърнете се към Вашия дилър и производителя на предаващото оборудване.

Поддържан файлов формат в режим USB

Видео декодер

Видео кодек	Резолуция	Скорост на предаване на данни	Профил	Контейнер
VP9	4096x2176@60fps	100Mbps	Profile 0 (420 8-bit) Profile 2, (420, 10-bit)	MKV (.mkv), WebM (.webm)
HEVC/H.265	4096x2176@60fps	100Mbps	Основен (8-битов)/ Главен 10 (10-битов) Профил, високо ниво @ниво 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MKV (.mkv), FLV (.flv), AVI (.avi), H265 (.265)
MPEG1/2	1920x1080@60fps	80Mbps	MP@HL	MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf), WMV (.wmv), OGM (.ogm)
MPEG4	1920x1080@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> Опростен профил Разширен прост профил @Ниво 5 GMC не се поддържа 	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf), WMV (.wmv), FLV (.flv), OGM (.ogm), транспортен поток MPEG (.ts, .trp, .tp), програмен поток MPEG (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG)
Sorenson H.263	1920x1080@60fps	40Mbps		FLV (.flv), AVI (.avi)
H.263	1920x1080@60fps	40Mbps	Само базов профил	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv)
H.264	4096x2304@60fps	135Mbps	Основен и висок профил до ниво 5.2	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv), OGM (.ogm), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), H264 (.264)
AVS	1920x1080@60fps	50Mbps	Профил на Jizhun @ ниво 6.0	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), AVS (.avs)
AVS+	1920x1080@60fps	50Mbps	Профил за излъчване @Ниво 6.0.1.08.60	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), AVS (.avs)
AVS2	4096x2176@60fps	100Mbps	Главен (8-битов)/ Главен 10 (10-битов) Профил @Ниво 8.0.60	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), AVS2 (.avs2)
WMV3	1920x1080@60fps	40Mbps		ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv), WMV (.wmv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), OGM (.ogm)
VC1	1920x1080@60fps	40Mbps	<ul style="list-style-type: none"> Разширен профил @Ниво 3 Опростен профил Основен профил 	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), VC1 (.vc1)
Motion JPEG	1920x1080@30fps	40Mbps		AVI (.avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), FLV (.flv), OGM (.ogm)

Видео кодек	Резолюция	Скорост на предаване на данни	Профил	Контейнер
VP8	1920x1080@60fps	50Mbps		MKV (.mkv), WebM (.webm), FLV (.flv), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), AVI (.avi), OGM (.ogm)
RV30/RV40	1920x1080@60fps	40Mbps		RM (.rm, .rmvb), MKV (.mkv)
AV1	4096x2176@60fps	100Mbps	Основен профил @ Ниво 5.1	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MKV (.mkv), WebM (.webm)

Видео енкодер

Видео кодек	Максимална разделителна способност	Максимална скорост на предаване	Профил	Забележка
H.264	1920x1080@30fps	12Mbps	Основен профил, ниво 4.1	Хардуерен видео енкодер

Аудио

Аудио кодек	Скорост на семплиране	Канал	Скорост на предаване на данни	Контейнер	Забележка
MPEG1/2 Layer1	16KHz ~ 48KHz	До 2	32Kbps ~ 448Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv), MMKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
MPEG1/2 Layer2	16KHz ~ 48KHz	До 2	8Kbps ~ 384Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv), MMKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
MPEG1/2/2.5 слой3	8KHz ~ 48KHz	До 2	8Kbps ~ 320Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), WMV (.wmv), MMKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), WAV (.wav), OGM (.ogm)	
AC3(DD)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	До 5,1	32Kbps ~ 640Kbps	AC3 (.ac3), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogm)	

Аудио кодек	Скорост на семплиране	Канал	Скорост на предаване на данни	Контейнер	Забележка
EAC3(DDP)	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	До 5,1	32Kbps ~ 6Mbps	EAC3 (.ec3), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogm)	
AAC-LC, HEAAC	8KHz ~ 48KHz	До 5,1	AAC-LC: 12Kbps~576Kbps V1 6Kbps ~ 288Kbps V2: 3Kbps ~ 144Kbps	AAC (.aac), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), MPEG транспортен поток (.ts, .trp) .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), FLV (.flv), RM (.rm, .rmvb, .ra), WAV (.wav), WMV (.wmv), ASF (.asf), OGM (.ogm)	
.WMA	8KHz ~ 48KHz	До 2	128Kbps ~ 320Kbps	ASF (.asf), WMV (.wma, .wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)	WMA 7, WMA 8, WMA 9 Стандарт
WMA 10 Pro M0	8KHz ~ 48KHz	До 2	< 192Kbps	ASF (.asf), WMV (.wma, .wmv), AVI (.avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)	
WMA 10 Pro M1	8KHz ~ 48KHz	До 5,1	< 384Kbps	ASF (.asf), WMV (.wma, .wmv), AVI (.avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)	
WMA 10 Pro M2	8KHz ~ 96KHz	До 5,1	< 768Kbps	ASF (.asf), WMV (.wma, .wmv), AVI (.avi), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov)	
VORBIS	До 48KHz	До 2		MKV (.mkv, .mka), WebM (.webm), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), Ogg (.ogg), WMV (.wmv), ASF (.asf), AVI (.avi)	Поддържа само стерео декодиране
DTS	До 48KHz	До 5,1	<1.5Mbps (чисто DTS ядро)	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WAV (.wav), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), AVI (.avi), OGM (.ogm), DTS (.dts)	
DTS LBR	12KHz, 22KHz, 24KHz, 44.1KHz, 48KHz	До 5,1	До 2Mbps	MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp)	
DTS XLL	До 96KHz	До 6	До 6.123Mbps	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp)	
DTS Master Audio	До 48KHz	До 6	До 24.537Mbps	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MP4 (.mp4, .mov), 3GPP (.3gpp, .3gp)	декодира само DTS ядрото
LPCM	8KHz ~ 48KHz	Моно, стерео, 5.1	64Kbps ~ 1.5Mbps	WAV (.wav), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), MPEG програмен поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPEG), WMV (.wmv), ASF (.asf), FLV (.flv), OGM (.ogm)	
IMA-ADPCM MS-ADPCM	8KHz ~ 48KHz	До 2	32Kbps~384Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), OGM (.ogm)	
G711 A/mu-law	8KHz	1	64Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), MKV (.mkv, .mka), FLV (.flv)	

Аудио кодек	Скорост на семплиране	Канал	Скорост на предаване на данни	Контейнер	Забележка
LBR (cook)	8KHz, 11.025KHz, 22.05KHz, 44.1KHz	До 5,1	6Kbps ~ 128Kbps	RM (.rm, .rmvb, .ra)	
FLAC	8KHz~96KHz	До 7,1	< 1.6Mbps	MKV (.mkv, .mka), FLAC (.flac)	
OPUS	8KHz ~ 48KHz	До 6	6Kbps ~ 510Kbps	MKV (.mkv, .mka), WebM (.webm)	
AC4	44,1KHz - 48KHz	До 5.1 (MS12 v1.x) До 7.1 (MS12 v2.x)	До 1521Kbps на презентация	MPEG транспортен поток (.ts, .trp, .tp), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a), AC4 (.ac4)	
Аудио система за телевизия Fraunhofer MPEG-H	32KHz, 44.1KHz, 48KHz	До 16 основни канала До 5.1 канала Изход	~1.2 Mbps	3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	
AMR-NB	8KHz	1	4.75 ~ 12.2Kbps	3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	
AMR-WB	16KHz	1	6.6 ~ 23.85Kbps	3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov, m4a)	

Изображение

Картина	Снимка	Резолюция (ширина x височина)
JPEG	Основа	15360 x 8640
	Прогресивен	1024 x 768
PNG		9600 x 6400
BMP		9600 x 6400
GIF		6400 x 4800
WebP		3840 x 2160
HEIF		4000 x 3000

Субтитри

Вътрешни

Файлово разширение	Контейнер	Код на Субтитрите
ts, trp, tp	TS	DVB субтитри Телетекст CC (EIA608) PGS
mp4	MP4	VobSub PGS TX3G
mkv	MKV	ASS SSA SRT VobSub PGS

Външен

Файлово разширение	Анализатор на субтитри	Забележка
.srt	SubRip	
.ssa/.ass	SubStation Alpha Разширена подстанция алфа	
.smi	SAMI	
.sub	MicroDVD SubIdx (VobSub)	
.txt	TMPlayer	

Поддържана DVI резолюция

Когато свързвате устройствата към конекторите на вашия телевизор с помощта на DVI конвертиращ кабел (DVI към HDMI кабел - не е наличен), вземете предвид следната информация относно резолюцията.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x	x				x
1024x768		x		x		x
1280x768		x				x
1280x960		x				
1360x768		x				
1366x768		x				
1280x1024		x		x		x
1400x1050		x				
1600x900		x				

Спецификации на безжичния LAN трансмитер

Честотни спектри	Макс. изходна мощност
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

Държавни ограничения

Безжичното LAN оборудване е предназначено за домашна и офисна употреба във всички страни от EU, Обединеното кралство и Северна Ирландия (и други страни, които следват съответната директива на EU и/или Обединеното кралство). Честотната лента 5.15 - 5.35 GHz е ограничена до операции на закрито само в страните от EU, в Обединеното кралство и Северна Ирландия (и други държави, които следват съответната директива на EU и/или Обединеното кралство). Публичното използване подлежи на общо разрешение от съответния доставчик на услуги.

Страна	Ограничение
Руска федерация	Само за вътрешно ползване

Изискванията за всяка държава могат да се променят по всяко време. Препоръчително е потребителите да проверяват с местните власти текущото състояние на техните национални разпоредби и за 2,4 GHz, и за 5 GHz безжични LAN мрежи.

Лицензи

Термините HDMI, HDMI мултимедийен интерфейс с висока разделителна способност, търговски вид на HDMI и логото на HDMI са търговски марки или регистрирани търговски марки на HDMI Licensing Administrator, Inc.



Произведен по лиценз на Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, и символът двойно-D са търговски марки на Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Google, Android, Android TV, Google Cast, Google Play и YouTube са търговски марки на Google LLC.

(**) За DTS патентите вижте <http://patents.dts.com>. Произведен по лиценз на DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, Virtual:X и логото на DTS-HD са регистрирани търговски марки или търговски марки на DTS, Inc. в Съединените щати и други държави. © 2022 DTS, Inc. ВСИЧКИ ПРАВА ЗАПАЗЕНИ.



(**) Слововата марка и логотипите Bluetooth® са регистрирани търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяко използване на такива марки от Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S. е по лиценз. Други търговски марки и търговски наименования са тези на съответните им собственици.

DVB е регистрирана търговска марка на DVB Project.

[1] EIA/CEA-861-D спецификацията обхваща предаване на некомпесирано цифрово видео с с цифрова защита на честотната лента, която е стандартизирана за приемане на видео сигнали с висока разделителна способност. Тъй като това е развиваща се технология, възможно е някои устройства да не работят добре с телевизора.

Този продукт съдържа технология, обект на определени права на интелектуална собственост на Microsoft. Използването или разпространението на тази технология извън този продукт е забранена без съответния(те) лиценз(и) от Microsoft.

Собствениците на съдържание използват Microsoft PlayReady™ технологията за достъп до съдържание, за да защитят интелектуалната си собственост, включително съдържание за авторското право. Това устройство използва PlayReady технологията за достъп до PlayReady-защитено съдържание и/или WMDRM-защитено съдържание. Ако устройството не успее да приложи правилно ограниченията върху използването на съдържание, собствениците на съдържанието могат да изискат от Microsoft да премахне възможността на устройството да използва PlayReady-защитено съдържание. Отмяната не трябва да засяга незащитено съдържание или съдържание, защитено от други технологии за достъп до съдържание. Собствениците на съдържание могат да изискват от вас да актуализирате PlayReady за достъп до тяхното съдържание. Ако откажете да направите актуализацията, няма да получите достъп до съдържание, което изисква актуализацията.

Логото "CI Plus" е търговска марка на CI Plus LLP.

Този продукт е защитен от определени права на интелектуална собственост на Microsoft Corporation. Използването или разпространението на такива технологии извън този продукт е забранено без лиценз от Microsoft или оторизиран от Microsoft дъщерно дружество.



Информация за изхвърляне

Следващата информация се отнася само за страните-членки на EU:

Изхвърляне на продуктите

Символът със зачеркнатият кош за отпадъци на колелца показва, че продуктите трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци. Вградените батерии и акумулатори могат да се изхвърлят заедно с продукта. Те се разделят в централите за рециклиране.

Черната лента показва, че продуктът е бил пуснат на пазара след 13 август 2005 год.

Участвайки в разделното събиране на продукти и батерии, вие ще помогнете за правилното изхвърляне на продуктите и батериите и по този начин ще помогнете за предотвратяване на вероятни негативни последици върху околната среда и човешкото здраве.

За повече информация относно програмите за събиране и рециклиране на отпадъците във Вашата държава се обърнете към градските центрове или магазинът, от който сте закупили продукта.



Изхвърляне на батерии и/или акумулатори

Зачеркнатият кош за събиране на отпадъци показва, че батериите и/или акумулаторите трябва да се събират и изхвърлят отделно от битовите отпадъци.

Ако батерията или акумулатора съдържа повече от посочените стойности на олово (Pb), живак (Hg), и / или кадмий (Cd), дефинирани в Европейската директива за батериите, тогава химичните символи за олово (Pb), живак (Hg) и / или кадмий (Cd) ще се появи под зачеркнатата кофа за прах символ на контейнер.

Участвайки в разделното събиране на продукти и батерии, вие ще помогнете за правилното изхвърляне на продуктите и батериите и по този начин ще помогнете за предотвратяване на вероятни негативни последици върху околната среда и човешкото здраве. За повече подробности за съществуващите във вашата държава програми за събиране и рециклиране, моля, свържете се с градската управа или магазина, от който сте закупили продукта.



REACH информация

Регламентът на Европейската общност (EU) REACH (регистрация, оценяване, разрешаване и ограничаване на химикалите) влезе в сила на 1 юни 2007.

Toshiba отговаря на всички изисквания на REACH и се ангажира да предоставя информация на своите клиенти за съдържанието в нашите изделия на вещества, включени в списъка на REACH регламента.

Моля, посетете следната интернет страница www.toshiba-tv.com за информация за съдържанието в нашите продукти на веществата, включени в списъка на REACH в концентрация над 0.1 % тегло от тегло.

ЕО Декларация за съответствие



Този продукт носи CE марката в съответствие със съответните Европейски директиви.

Отговорен за маркирането с CE е Vestel Holland B.V. Stationsplein 45 A2.191 3013 AK Rotterdam; Vestel Poland sp. zo.o. ul. Salsy 2, 02-823 Warszawa, Polska.

Този продукт носи знака CE в съответствие със съответните европейски директиви по-специално Директива 2011/65/EU (RoHS). Освен това този продукт отговаря на Директива 2005/32/EC относно екодизайна (EuP) и 2009/125/EC (ErP) и свързаните мерки за изпълнение.

Това оборудване отговаря на изискванията на техническия регламент относно ограничаване на употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване.