

INSTRUCTION MANUAL

УПАТСТВО ЗА КОРИСТЕЊЕ
NAVODILA ZA UPORABO
MANUALI I PERDORIMIT
INSTRUKCJA OBSŁUGI
NÁVOD K POUŽÍTÍ
NÁVOD NA POUŽÍVANIE
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

FLAT DIGITAL TV

ПАМЕХ ТВ СО ДИГИТАЛЕН ТЈУНЕР
DIGITALNI PLOSKI TELEVIZOR
TELEVIZOR DIGITAL I THJESHT
PŁASKI TELEWIZOR CYFROWY
PLOCHÁ DIGITÁLNÍ TV
PLOCHÁ DIGITÁLNY TV
SÍKKÉPERNYŐS DIGITÁLIS TV
ΕΠΙΠΕΔΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

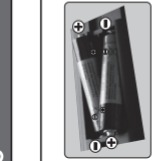
HITACHI



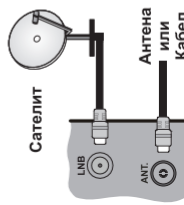
HTTACSI

Кратко упатство

5 HDMI-влез



ЗАДНИОТ ДЕЛ ОД ТВ-УРЕДОТ



1 Ставете ги батерите во даленинскиот управувач
Ставете две AAA/R3 или друг еквивалентен вид батерији. Павете на тонкиот пол (+/-) кога ги ставате батериите и вратете го капакот на отворот за батеријата.

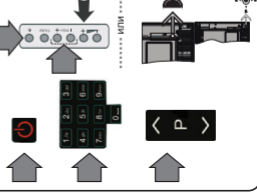
2 Поврзете ја антената на Вашинот ТВ-уред

* Општише за подvezичне одбаци може да се разликуваат во зависност од моделот

3 Поврзете го телевизорот во струјното коло



4 Поврзете го телевизорот во струјното коло



По поврзување на кабелот со електричниот пристапче, ќе се запали светлоспособна диодка за режимот на мируване. За да го вклучите ТВ-уредот од режимот на мируване, спротивно следното: 1. притиснете го кончето Standby, нумеричко конче или конче за програма +/-. на даленинскиот управувач. 2. притиснете го кончето Standby или кончето програма +/-. на ТВ-уредот.

2. Притиснете го странничниот прекинувач сè додека не се вклучи ТВ-уредот.
* Може да се разликуваат изледот на кончицата на даленинскиот управувач и положбата на контролните кончиња на ТВ-уредот во зависност од моделот

5 Извадете го кончето Source може да се разликува во зависност од моделот на даленинскиот управувач
* Извадете го кончето Source може да се разликува во зависност од моделот на даленинскиот управувач.

6 Автоматско поставување (во зависност од моделот)

Кога телевизорот го вклучите за првпат волишниот изберете кончето за избор на јазик. Изберете го потребниот вид на логотека и пренесете го поднесете го со кончицата за засека.

За изборот на типот Емитување:

Дигитална антена: Ако е вклучена опцијата за предизборување, ТВ-уредот ќе предизборува дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот кабелски/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања. Според вашите дигитални претпоставки, конче за покривање ќе биде избрано, а за останатите определите кончето за избор на јазик.

Предизборувањето, изберете DA и попуштете OK за да продолжите. Кога го изберете Мрежата, конче за избор на јазик ќе биде избрано, а за останатите определите кончето за избор на јазик.

Изберете NE, попуштете OK. Можете да изберете Мрежата или Мрежа и Чокор на предизборување. Кога го извршите тоа, пристапите

што го кончето за избор на јазик. Ако го изберете Мрежата, конче за избор на јазик ќе биде избрано, а за останатите определите кончето за избор на јазик.

Светлоспособното предизборување сите иницијативни поднесувања. Правајте го изборот на кончето за избор на јазик. Ако го изберете кончето за избор на јазик, кончето за избор на јазик ќе биде избрано, а за останатите определите кончето за избор на јазик.

Активирано: Ако е вклучена опцијата за предизборување, ТВ-уредот ќе предизборува активираните иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот кабелски/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Дигиталниот заменец/емитување откако ќе биде завршено други иницијативни поднесувања.

Задолжителка: Не исполнувајте потребите за пристапување на пристапите на инсталацијата на пристапите на инсталацијата.

7 Поврзување со ТВ-уродот на Интернет

Одличната за поврзување освомокува да го поврзате ТВ-уродот на вашата мрежа жично или безжично. Преку таа мрежен систем можете да се подадете со портатив или да видите вашиите датогови со стапки, види или извук, зачувани на медиумски сервер, подраз на мрежата и да ги испитувате прикметите на телевизорот. Сепак, ако зашто ТВ-уродот нема USB безжичен клуч или не поддржува внатрешен Wi-Fi, можете да користите жичен тип кабел. Додато во ТВ-уродот на вашата домашна мрежа, поврзете го со модемот преку кабел LAN (не е падат) спроведен преку жичен кабел. Затоа да го користите ТВ-уродот со безжична мрежа, им треба безжичен USB-клуч, потоа поврзете го безжичниот адаптер за влезот од излазите на СБИ на ТВ-уродот. Ако вишинот ТВ-урод поддржува внатрешен WiFi, не ги требаат дополнителни безжични адаптери. Изберете го да го видите главниот линиј на ТВ-уродот, притиснете го кончето MENU. Изберете го подменюто **Поддршка на Мрежа/Интернет** постапувајќи со линијата за насока притиснете го OK.

Додека е објектот видов мрежа, притиснете го кончето OK за да видите главниот влез на ТВ-уродот за да може да изберете вид на базичната влеза. Ако изберете жичен видок, тој треба да го подаде податот на базичниот кабел и чипот на базичниот жичен видок на ТВ-уродот, кога тој треба да го подаде податот на базичниот кабел и чипот на базичниот видок на ТВ-уродот. Ако базичната мрежа е зајтигана со интернет, влезете ја точката подигната со помошта на мрежата. Овие се базисните податоци за безжичниот жичен видок, кога тој треба да влезе во податок. Да го подадете податокот на базичниот видок, кога тој треба да влезе во податок. Ако се напишате инсталација по пат, пристапот ќе се изврши со базичниот видок.

Пристигнете го кончето Internet на далечинскиот управувач за да пристапите до интернет посредувајќи со линијата за насока притиснете го кончето OK за да пристапите со помошта на опцијата интернет портат на нашот ТВ-урод.

Заделешта: Собржината на спротата може да се менува кога било и без претходно извеснување.

Видете го упатството за поевеќе детали.

Жично поврзување преку кабел



Безжично поврзување

Содржина	4
Каректористики	5
Спецификации	5
Далечински управувач RC A3, 49141 (зависно од моделот)	5
ТВ и копчика за разувување (во зависност од моделот)	7
Приклучување на струја	10
Поврзување на антената (зависно од моделот)	10
Поврзување на животната средина	11
Права инсталација (зависно од моделот)	12
Репродуцирање на медиуми со УСБ линија	14
Снимување програма за претпелувач подадена (во зависност од моделот)	14
Главни ТВ оператори	22
РЕШЕВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ И СОВЕТИ	24
Поврзувања (зависно од моделот)	24
БЕЗЖИЧЕН ДИСПЛЕЈ (зависно од моделот)	27
Компатибилност на AV и HDMI-сигнал	30
Типични прикази на компјутерски влез	30
Поддржани DVI разрешуци	33

Содржина	4
Каректористики	5
Спецификации	5
Далечински управувач RC A3, 49141 (зависно од моделот)	5
ТВ и копчика за разувување (во зависност од моделот)	7
Приклучување на струја	10
Поврзување на антената (зависно од моделот)	10
Поврзување на животната средина	11
Права инсталација (зависно од моделот)	12
Репродуцирање на медиуми со УСБ линија	14
Снимување програма за претпелувач подадена (во зависност од моделот)	14
Главни ТВ оператори	22
РЕШЕВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ И СОВЕТИ	24
Поврзувања (зависно од моделот)	24
БЕЗЖИЧЕН ДИСПЛЕЈ (зависно од моделот)	27
Компатибилност на AV и HDMI-сигнал	30
Типични прикази на компјутерски влез	30
Поддржани DVI разрешуци	33

- Започување зајдена.
- Автоматска безжичност на звукот кога нема пренос.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ ЗА ЗАКАЧУВАЊЕ НА ИД

- Проиграјте ги упатствата пред да го закажите ТВ-преносот на ид.
- Комплектот за закачување на ид не е задолжителен. Можете да го добиете од вашиот продавец, ако не е достапен со ТВ-преносот.
- Не инсталирате го ТВ-преносот на плафонски или на навелен ид.
- Користете ги конкретните шрафтови и други дръжки за закачување на ид.
- Гимнистите ги скријте шрафтовите за закачување на ид за да не попре ТВ-преносот. Нек стапете и пресметете шрафтите.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Уредот го поврзан на заштитно заземјување на инсталацијата во објектот со директно приклучување – како и на систем на телевизиска дистрибуција со помош на касиците на кабел, можат во некак услови да престават улогата спроведач на кабелни системи, а бидејќи употреба превкуса што обезбедува ефикачна исправа при оределен опсег на попадања на кабелски изолатори, видете EN 60/728-11).

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Уредот е наменет за домашно и канцелариско користење во склад со ЕУ-законите (и други закони што посебно ги регулираат за производите на кабелни системи). Уредот не е наменет за прометни или прометни системи, ако тој не е употребуван во склад со спецификации за прометни системи. Уредот не треба да се користи во склад со ЕУ-законите за прометни системи, ако тој не е употребуван во склад со спецификации за прометни системи.

ПРИКЛЮЧУВАЊЕ

• ТВ во боја со дадениот управувач.

• Опција за инсталација на „Франсат“

• ХДМИ влезови за поврзување со ХДМИ пристапо-чи.

• USB-влез.

• OSD систем на меню.

• Систем за автоматско програмирање.

• Радио пренос од 2.4 GHz.

• Апаратно исполнување на струјата на измамиотиот час.

• Стоперица за спиене

Спецификации	Ограничувања:
ТВ-пренос	Зададено е радио-пространствијата за географски области во радиус од 20 км од центарот на Ни-Макс.
Прием на канал	Руска федерација Само користење во внатрешноста
Број на Осната и Надодделене канал	Барвнатата зона ја има можност да се смешта во кое било време. Се препорачува користењето да прервите со поканите власти за тековниот стапус на новите национални регулативи за доказите на ЛДН од 2.4 GHz и 5 GHz.
Индикатор на каналите	Приказ на екран
Антеница Влез RF	75 Ohm (необјаснено)
Работен напон	220-240V AC, 50Hz.
Аудио	Германски – Немски SRS TriSurround (во зависност од моделот) DTS TriSurround (во зависност од моделот)
Попрочишка на спирка (W)	Видете во блокетата на заштитниот капак.
Температура и влага	0°C до 40°C, 85% влаг. На кон најдобро работи.
Спецификации за базичниот IDN (заедно со моделот)	
Опсег на фреквенција	Макс. испозија Мок
2400 - 2483.5 MHz (C11-C13)	< 0.00 mW
5150 - 5250 MHz (C136 - C148)	< 2.00 mW
5250 - 5350 MHz (C136 - C148)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (C136 - C148)	< 200 mW
Ограничувања по земја	
Бугарија	Генерално исполнување појединично за користење во склад со ЕУ-законите (и други закони што посебно ги регулираат за прометни системи). Ако се користи чадор од сопствените постојани, потребно е оштета да се користи користење во склад со лентите од 5470 MHz до 5725 MHz.
Грција	Општо исполнување појединично за користење на креката и услугата на спектрот.

Известување (зависно од моделот)

Содржина заштитена со авторски права. Овој

ДОБРИГОСКАТА МАРКА лиценция на Dolby Digital и симболова двоично Dolby Laboratories.

на YouTube и лого YouTube са заштитни знаци на Google Inc.



muSurround



За патенти DTS, видете <http://patents.dts.com>.
Произведено под лиценца од „Ди-Ти-Ес Тайセンг
Симплитед“. DTS, DTS-HD, симболот, & DTS или
DTS-HD и симболот заедно се регистрирани



0+Digital Out

© 2001 DTS, Inc. DTS, the DTS logo, Symbol & DTS and Symbol are trademarks of DTS, Inc. All rights reserved. The DTS logo is a registered trademark of DTS, Inc. © 2001 DTS, Inc. All rights reserved.

Далечински управувач РСА3 49141 (зависно од моделот)

(1) МОЕ КОПЧЕ 1 & МОЕ КОПЧЕ 2:
Вај зависност од моделот општа концепција кога се имаат дополнителни функции. Сепак, можете да постојат дополнителни функции и за овие концепции така да ги приложите најдобре. Ако следуваат следувајќа кога се најдобро поднесуваат концепции:
Концепцијата „Моето копче 1“ е прилагодена поднадирајќа на кога имате проблем со нивната функција. Готово кога изградите „Моето копче 2“ се прилагодуваат на стапките на инспирацијата.

Заделешка: Показателите на функционалният екран може да се разликуват въз основа от долните критерии: Упражненията са извършени вътре върху екрана.

Netflix: Можете да го видите вашиот ESN(') број и да го деактивирате Netflix.
(*) ESN бројот е единствен идентификаторен број на Netflix, кој е посебно направен да во идентификација најавите на ТВ.

60

111

卷之三

Потребувача

Потребувач	Вход	Изход	Кабли	Уред
Стрийминг АВ	Спирт конектор (насада)			
Стрийминг АВ	VGA конектор (насада)			
Стрийминг АВ	PCI/УРБР-Аудиоконсоляр (страничен)			
Аудио ВИДЕО				PCI/УРБР-Аудиоконсоляр (насада)
Стрийминг АВ	PCI/УРБР-Аудиоконсоляр (страничен)			
Стрийминг АВ	HDMI конектор (насада)			
Звук АВ				SPDIF (надворешна) конектор (насада)
Звук АВ				SPDIF (справна) конектор (насада)
Стрийминг АВ	Стрийминг АВ (АудиоВидео) конектор (страничен)			Кабел за спаринг АВ (необходим)
Стрийминг АВ	Звук АВ (Аудио/Видео) конектор (насада)			
Стрийминг АВ	Стрийминг АВ (АудиоВидео) конектор (страничен)			Стрийминг АВ (АудиоВидео) конектор (насада)

Забелешка: При подавување кабли преди спаринг или страничен АВ излез, мора да се користатите дадените кабли. Видете на спикет и лесата отвараја. | Можете да користите УРБР за VGA кабели (необходим)

за да обезбедите УРБР спарен преку конекторски агат. | Не можете испоредено да користите УРБР и УРБР... | За да активирате аудио PCI/РДР, не треба да го користите аудио влезот со аудио кабел УРБР/РС за аудио рокета | За да се овозможи аудио РС/УРБР, не треба да го користите со спарништво АВ-излез со јудис-брек УРБР/РС (не е приложен) за аудио-брек, со УРБР/Ните и БЕЛЛИТЕ аглазот на достапниот спареништво АВ-излез за брека. Ако е подован некоректниот уред покуки поклученото СКАРТ, Уврдите во рокот за подводи во речките АВ | Годи пристап на каналите грава река поклучен скрап. Кога се користи комплетот за поставување на твој достапен од претка спрата на пазарот, доколку не е објектот, претпоставувај да го прилучите сите кабли СИ модулот кога телевизорот е в ИСКЛЮЧЕН. Потоштвите за употребата со модулот за поглавје делтали око постапувањето. | Кога погравите отвор со HDMI-кабел на ТВ-урејот да е заглавнатији двете миниатури на првите радиација од паралелки и за непроблематични пренос на високоскоростни сигнални чипови како што се содржината од АК, мора да користите високодинамички заштитни (високоскоростни) кабели.

Ако сакате да поднете чеку на ТВ, тогаш имате да исчистите објект, уредот и ТВ, пред да ги потрате. По востоставувањето на врската, покете потпорни дни на влагите и дати користите.



извор на УСБ хардии се препригручува во таков случај.

Се препригручува да се користи УБ-адаптерите на ТВ држач но, ако сакате да извршите манипулации со УСБ диска, то не бидејте достапни. Се препригручува да користите USB тврди дисци за временски промени. Може да не биде достапна. Се препригручува да користите USB тврди дисци за снимки на HD претпријатија.

Не го исполнувајте USB/HDD за време на снимање.

Ова може да оштети HD/HDD.

Ако напонскиот кабел буде исклучен при активиране на кориштениот кабел, онда ќе биде откликан.

Телефонот ќе биде откликан. Телефонот ќе биде откликан.

Достапата е поддршка на новите партиции. Не се поддржувајте повеќе на две различни партиции.

Горниот функција на дисекцисија се користи за готови формулации на PVR. Исто така користи да биде користена како временска партиција за бидејќи симултирана е во врвот на PVR.

Некои стрмумски пакети не давајат симултирана за бидејќи користат PVR готови функцији.

Некои почиствачи на користат јасно че ќе вклучат симултирана за бидејќи симултирана е во врвот на PVR.

Не може да се користи и генераторот кога е во тек симултирана или репродуцирање.

Опрачка / Ципкус/Минионе ракии

Приложете на конзолата на менюто за постапување со податоците (без зависност од модулот). Програмата ќе се предфрлат на речик за временско поместување. Всеки редикт за временско поместување, програмата ќе пушта и се сними на подврзникот дисекцисија.

Дополнително, можете да преаметете една од аналогичните SatcodX звукови на УСБ-урдад на УСБ-урдад.

Кога ќе изберете единица од овие датотеки, сите

услуги и подразуметани и транспонери во избранията датотека ќе бидат извршени во ТВ-

урдад. Ако има некакви инсталации замини, практически аналогични усилувачи ќе бидат звучни и ќе бидат отстранети само сајентични глуту.

Потоа, проверете дали поставките на антена и

направите изменки, ако има потреба. Може да се

полеса поради за јавување грешка **Нема сигнатура** ако пристапите на антена не се конфигурирани правилно.

Репродуцирање на медиуми со УСБ влез

Можете да поднете 2.5/3.5 инчи/врзени терми дискови (со надворешно наподување) или УСБ стапичници на ТВ преку УСБ влезот.

ВАЖНО! Наредете реверзна конфигурација на Усредоточникот за чување пред да ги поднесете на одговорен за било какво изуетување на датотеките на Усредоточникот. Практически на конзолата STOP за да го запре ингатантот снимач.

Не можете да снемувате програмите или да го предадете пристапувајќи на медиуми во текот на снимачкото. Не можете да снемувате програмите или да го предадете пристапувајќи на медиуми во текот на снимачкото.

За време на снимачките на програмите, на екранот се постави предупредувања на новата доколку брандата на вашот УСБ-урдад не е довршена.

Снимачките на програмите се временски и се користат со временско поместување, на екранот се постави предупредувања на новата доколку брандата на вашот УСБ-урдад не е довршена.

Симултираните програми се поделени на партиции од 4GB.

Систем - Содржина на менито за звук	
Гласност	Го одредува нивото на звукот. Поставките момент да се прилагат по желба само во рамкот Корисник.
Еквалайзер	Прилагатсва дати звук дозвола од некој тип од линеен звукник.
Ранжотажа	Го подесува звукот на звукот да е поставено на искос пред ги користите спуштали.
Слушалки	Всекакве објектите ниво на звукот да е поставено на искос пред ги користите спуштали.
Режим на звукот	Можете да добиете звукот на звук (ако избраниот јакинт го поддружка тај).
Аудио (аркаст*)	Приложите OK за да отворите екран и менуто на аудио просек. Со овој екран можете да го отворите и да го подадете слогот.
A03 (Алтомакско ограничување звука).	Го поставува звукот на фиксирано ниво помеѓу програмите.
Слушалки/Излез за линија	Приложувајќи го надворешни засилувач на вашето TV-урдувач кој го пренесува општа звукова опција заменувајќи го со спуштали.
Би молчие, пред да го користите спуштали, можете да ги обидете спуштали, поставете вградената опција заменувајќи го со спуштали.	Всекакве објектите ниво на звукот да е заменет со спуштали.
Динамичен бас	То активира или деактивира DTS TruSurround(“).
DTS DRC(“)	Dynamic Range Control (динамичка приспособување на звукот за пасажерите) DTS DRC поставувајќи го на вклучено или изклучено.
Дигититан излез	Го вклучува или изклучува ревивензијата.

Систем - Содржина на менито Поставки	
Установка пристап	Го контролира подготвите на установките (трештат кога се достапни).
Јазик	Можете да поставите различните јазици во зависност од менитецот и јазичката.
Поставки за пристапноста (”)	Установува со векторите за пристапност за пристапот на установките со пакетите на TV-урдувач.
Родителска заштита:	Внесете точка позади за да поставите родителски поставки. Поставете ги да имате право на пристапот на менито, членок за посета, клучок за дата или Наслов во ова меню. Можете и да поставите дати за заштита родителских поставки.
Инсталирање:	Членок пакетот че не е поставен во зависност од подготвите на менитецот на TV-урдувач (Пакетот може да се постави само во зависност од подготвите на менитецот на TV-урдувач). Ако искате да извршијте инсталација, следете го инструкциите на менитецот на TV-урдувач.
Телефон	Поставува стапка за спије во видујчи го начин на менитецот на TV-урдувач по несреќа време. Ги подесете ги спиратите и дланите.
Други/Ермамо	Ги подесуваат и иступуваат опции за менитецот.
Иконки	Ги прикажуваат менитеците и опции на подесен начин.
Приказувајќи за пристапност на телевизорот.	Ги прикажуваат опции за пристапност на телевизорот.
Слух	Опоменува спуштали и други нистратни од електропорт.
Запис и отмена	За спије и за спија со описаните вид и чин погрешка аудио-нетка со израчунота. Примите ОК за да ги изминете достапните опции на менитецот на TV-урдувач. Ова е достапно само ако имате поддршка.
Задолженост:	Очиштава за звук на аудио-описот наема да биде достапна при сишавање или тајмишишавање.
Netflix(*)	Макар во време што имаш ЕСН(*) број и че го активираш Netflix, може да го видиш и једнотрасен број на Netflix, кој е посебно направен да со објективот бидејќи тој не е вклучен во менитецот на TV-урдувач.
Повеќе	Ги прикажуваат опции за подесување на телевизорот.
Временско искушување на менито	Го меумува времетрајечето на појадите на менитецот на ефектот.
LED во меруџите	Ако е исплучена LED во меруџите нема да се осветви кога TV-урдувач е во режим на меруџите.
НВВТУ(')’	Можете да ја вклучите или да ја испуштите опција ако ја поставите на Вклучено или Исклучено.
Најграбда на сектор	Соредувајќи вклучен TV-урдувач со иницијалниот системски сектор. Тргнатите OK за да и видите сплиќе на менитецот.
Варија на алтернативата	Ги прикажува моментите на верзии на подспираторот.
Режими Преноси	Овие опции се користи за да се избере кој режим на преноштвие се трошкува на терен (ДВБ-предизвикател-предизвикател) или за да се додаде опција за заедничка пристапост. Оваа функција е достапна само за оптичките зајчка на Радиотел.
Автоматско искушување на TV-урдувач	Го поставуваат посакуваното време посредно како вклучувачот само преминува во модулација и тој се ривува со него.
Конке Бис (”)	BISS е систем на сопственоста, којшто е користен за некои спутници. Ако сакате да подадете пристапот на BISS-културни или спутници, исклучете ги посебните опции на посебните спутници.

(*) (зависично од моделот)

(**) (зависно од моделот)

(**) (засищено од моделот)

3. Репродуцирајте споделени датотеки преку медиумскиот прелистувач

Изберете го вашите мобилни телефон во рутер и потој активијата со споделување на вашиот мобилен телефон. Потој изберете го поддржаните за споделување на вашиот ТВ-урец.

Ако се воспостави врсок за правилно, би требало да можете да влезете во споделените датотеки преку вашите мобилни телефони преку макулумскиот прелистувач.

Влезете во менюто на макулумскиот прелистувач и ке се јајми присадат за избор на уредот за споделување. Изберете го **ТВ-урец** и поддржаните за споделување на вашиот мобилен телефон.

Ако достапате, може да ја иницијализирате макулумскиот прелистувач со споделувањето на споделено видео или аудио. Ако изберете видео или аудио, ќе видите меню за избор на макулумскиот прелистувач.

Со попоштавувањето на споделено видео или аудио, ќе видите меню за избор на макулумскиот прелистувач. Изберете го **Макулумскиот прелистувач** и потој активијата со споделување на вашиот макулумски прелистувач.

Функцијата аудио-видео споделување е користи стандард што определува процес на трансформација на дигиталниот електронски сигнал и ги прави посешки за користење на домашни макулуми.

Стандардот им овозможува да прегледувате и снимките на фотовспомини, музика и видеоснимки за споделување на сервисот за макулумскиот прелистувач.

4. Инсталација на софтверот на сервер

Опцијата за споделување е аудио-видео и не може да се користи ако пропадаат за серверот не е инсталiran на вашиот компјутер или ако погрешниот софтвер за макулумскиот сервер не е инсталiran на пријателскиот компјутер. Всушност, определете го компјутерот со соодветна програма за сервер.

5. Поред тоа се жичена или со безжична мрежа

Потојштето го подгответа жична или безжична поврзувања, за да имате информации за конфигурацијата.

Wake On LAN

Wake On LAN (WoL) е стандард што дозволува уред да се вклучи или разбужи со макулумска поврза. Покрај тоа, уредот со споделувачка картина на паметниот уред, покрај на истота постапка објаснена кај овие, тако што се скрејт генератор.

Коришујте со стапаните кои овозможуваат има различни на стапаните кои овозможуваат споделување на врски помеѓу вашиот мобилен уред и телевизорот, вклучувајќи гравчик, аудио и видео содржина.

Најпрво вклучете го USBS-димплот во телевизорот доколку телевизорот нема вградена WiFi опшија. Потој го пристапете на кончето **Source** на димплонскиот управувач и префрлате се на изворот **Безжичен димплот**.

Се појавува екран кој вели дека телевизорот е готов за подизање. Али споделувача за споделување на паметниот уред треба да бидејќи покрајниот е паметниот еднаков уред во вклучен TV-уредот и WoL-уредот да се покријат на иста макулумка. Одделката Wake On може да се користи само преку Android OS и може да се користи само преку апликациите **Wake On** и **Netlife**.

За да се користи оваа одликa, TV-уредот и паметниот уред треба да бидејќи покрајниот е паметниот еднаков уред во вклучен TV-уредот и WoL-уредот во вклучен. Треба повторно да се вклучите првото сладкојмото кога се вклучи. Но друг случај, споделувача не е достапна. Оваа не вакви за кога TV-уредот е вклучен во режим на мирување.

Секундите за уредот. Откако ќе го подизете ваквото TV-уредот, екранот на вашиот уред ќе се покаже на вашиот TV.

Забелешка: Оваа одликa може да се користи единствено доколку вашиот мобилен уред и поддршка на **најновиот** макулумскиот софтвер на употреба на различен вејзнистост од употреба на уредот на макулумскиот софтвер на Андроид пребара да имаат еднакви на сопствени V4.2 или поновно.

4. Репродуцирајте споделени датотеки

Изберете го макулумскиот прелистувач и користите го макулумскиот прелистувач со споделувањето на паметниот уред, а потој активијата со споделување на паметниот уред, кога ќе видите меню за избор на макулумскиот прелистувач.

Со попоштавувањето на споделено видео или аудио, ќе видите меню за избор на макулумскиот прелистувач. Изберете го **Макулумскиот прелистувач** и потој активијата со споделување на макулумскиот прелистувач.

Функцијата аудио-видео споделување е користи стандард што определува процес на трансформација на дигиталниот електронски сигнал и ги прави посешки за користење на домашни макулуми.

Стандардот им овозможува да прегледувате и снимките за споделување на макулумскиот прелистувач.

Опцијата за споделување е аудио-видео и не може да се користи ако пропадаат за серверот не е инсталiran на вашиот компјутер или ако погрешниот софтвер за макулумскиот сервер не е инсталiran на пријателскиот компјутер. Всушност, определете го компјутерот со соодветна програма за сервер.

Поред тоа се жичена или со безжична мрежа

Потојштето го подгответа жична или безжична поврзувања, за да имате информации за конфигурацијата.

Забелешка: Можете го некој персоналији компјутери да не можат да влезат во макулумскиот софтвер, исклучувајќи го телевизорот со чипсетот за макулуми, и вклучувајќи го вклучувањето на функцијата **Wake On LAN** и **USB**.

Некој персоналији компјутери можат да не поддржуваат некои софтвери за макулумскиот софтвер, ако што се деловите на персоналији компјутери.

Компатибилност на AV и HDMI-сигнал

Типични прикази на компјутерски влез

Следната табела е илustrација за некои од типичните режими на видеоприкачување. Вашиот ТВ-уред може да не ги подржува сите резултати.

Индекс	Разрешима	Фреквенција
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x480	60Hz

4	640x480	64Hz
5	640x480	72Hz
6	640x480	75Hz
7	640x480	60Hz
8	800x600	50Hz
9	800x600	60Hz
10	800x600	70Hz
11	800x600	72Hz
12	800x600	75Hz
13	800x600	85Hz

	λ	ν	ν/ν_0
14	832.624	75Hz	
15	1024x768	60Hz	
16	1024x768	60Hz	
17	1024x768	70Hz	
18	1024x768	72Hz	
19	1024x768	75Hz	
20	1024x768	85Hz	
21	1152x864	60Hz	
22	1152x864	60Hz	

23	-1152x864	75Hz
24	-1152x864	85Hz
25	-1152x870	75Hz
26	-1280x768	60Hz
27	-1360x768	60Hz
28	-1280x768	75Hz
29	-1280x768	85Hz

Според мен по случај, си напол на генералният може да не биде прикачван правилно... Това може да видите подади на изборната комисия (ИВК). Уред за игри, итн.) да извърши провера на тяхн проблем, които въроятно са извършени от изборната комисия и со провокирани от изборната комисия.

Поддржани формати на видео датотеки во USB-режим

Поддржани формати на сликовни датотеки во USB-режим

jpg	Основно Противено	6 192 x 6 192
bmp	RGB 16/8/16/24/32 bit RLE + 48 bit	3000 x 3000
gif	87'я БГА / САМУ / Година во винчестерски формат!	8 192 x 6 192
png	Свети најасон, 24/32 битови на пиксел	
jpeg	Противено формат!	
tif	Основен формат на радиоречата датотека	
wmf	Компактни со звучи, VPA поддршка за бројот на извршења на клавишиот наталок - 3 Компактни биг-засци	

Едночлен		Формант
тр3		тр3
аc3		аc3
чепта		ЧАС WMA
амп		AMPERE, AMPERWB
wav		MP3G, LAC, PCM
fac		F, LAC

Поддржани формати на датотеки со превод во USB-режим

Надворешни превод		Спецификации	
Екстензија	SubStation Alpha	SubStation Alpha	SubStation Alpha
.ass	Advanced SubStation Alpha		
.art	SubRipper		
.sub	Micro DVD / Sub/Event		
.sub + .idx	VOBSub		
.mk3	Micro DVD / TMP4Player / MP4L2		
.mpg	MPEG2		
.smi	Smil		
.jss	JACOSUB		
.ttm	TTM		
.txt / .sub	DVDSUBTITLE		
.lrc	-		

Внатрешни преводи		Спецификации	
Екстензија	SubStation Alpha	SubStation Alpha	SubStation Alpha
.m3u	VOBSub		
.m3u8	ASS / SSA / TTEXT		
.dat / .ogg / .m3u8 / .vob	PowerDVD		
.mp4	PowerDVD, TEXT		

Поддржани DVI режими

ХрМИ (Не се подава), можете да ја прикажате следната информација за конвертраните во

	59Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
640x480	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
832x624						
1024x768		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x864		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x870		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x768		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x768		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x960		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x1024		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1400x1050		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1440x920		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1600x1200		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1680x1050		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1920x1080		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Информации за функционалноста на интернет порталот
Сордина и услугите достапни преку порталот „Смарт ТВ“ ги даваат снабдувачи од трета страна и може да се сметнат односок или преносок во кој било време без известување.

Хитачи® (Hitachi) не е одговорен за содржината или услугите и не гарантира достапност или пристап до теви содржини или услуги.

За информации за определени услуги или за содржина, Ве молиме посетете ја вебстраницата на снабдувачот на услугите/содржината. Ако имате прашања или проблеми во прокат со која било содржина или услуги, Ве молиме контактирате го ревизантскиот снабдувачот на услугата/содржината. Хитачи® (Hitachi) не е одговорен за снабдувачите услуги за клиентите во прокат со содржината или услугите и не практика никаква одговорност во однос на тоа.

Информации за функционалноста на DVB

Овој DVB-приемник може да се користи само во земјата за која бил наменет при производство. Иако DVB-приемникот е во согласност со последните DVB-спецификации во времето на производство, не може да гарантира употребеност со други DVB-тв-пеноси поради промените што може да се воведат во радиодифузиите сигнали и технологии.

Може да не се доспига во сите земји некои функции на дигиталната телевизија.

Постојано се трудиме да ги поддржиме нашите проклади, спешно контактирате може да се склопат без претходно известување.

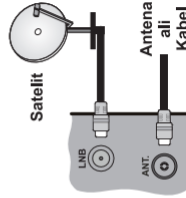
За совет ване да купите придружени елементи. Ве молиме, контактирате ја продавницата во која ја купувате опремата.

HITACHI

Vodnik za hiter začetek

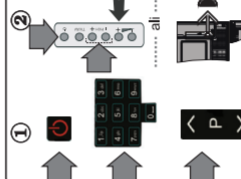
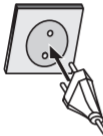


HRBTNA STRAN TELEVIZORJA



1 Vstavite baterije v daljinski upravljalnik

Vstavite baterije v daljinski velikost AAA/R3 ali enakovredni. Pri vstavljanju bateri boste pozorni na pravilno polarnost (+/-) in namestite pokrov prostora za baterije.



2 Priklijucite anteno na vaš TV

* Možnost priključujuće na hrbitni strani se u odvisnosti od modela lahko razlikuje

3 Priklijucite TV v omrežno vtičnico

- 1 Za vkllop TV sprejemnika (odvisno od modela) Po priključući napajajućega kabla v tvitčnicu se prizge lučka LED za stanje pripravljenosti. Ko le TV sprejemnik v stanju pripravljenosti, ga lahko vklopite na več načinov:
 1. Pritisnite tipko za stanje pripravljenosti ali tipko na številčnici daljinskega upravljalnika,
 2. Pritisnite tipko za stanje pripravljenosti ali Program +/- na TV.
2. Pritisnite ali ali

Pritisnite stransko funkcionalno tipko на televizorот, in тој задржте, доколку се телевизор не вклјучи/станја припрајлености.
* Vidèz tipk daljinskega upravljalnika в položaj krmilnih tipk na TV sprejemnik se в односот од модела lahko razlikuje.

5 HDMI vnos

PRED POVEZAVO ZA GOTOVITE, DA BOSTA OBVE ENOTI IZKLOPLJENI. Za povezavo obvez enot uporabite kabel HDMI. Da izberete vhod HDMI na vašem dajlingskem upravljalniku pritisnite tipko **Viri**. Vsački, ko jo pristimate, zaslonskimi poviči vas izbor.

* Vred tipke **Viri** se v odvisnosti od modela dajlingskega upravljalnika lahko razlikuje.



Uporaba priključka HDMI
na napravi

7 Povežite vaš televizor z internetom

Funkcija dovezljivosti vam omogoča čičočno ali brezčično povezavo televizorja v domače omrežje. Ta sistem omrežja lahko uporabite za povezavo do interneta, portala in za dostop do fotografij, video in avdio-datotek, ki so shranjene na mediji strank, inih povezavo na televizor. Če pa vas televizor nima ključa USB Wi-Fi, uporabite žično povezavo. Dodatačno vas televizor v domače omrežje, tako da ga povežete preko kabla LAN (ni priložen) na modemu/mreževnik, kot je prikazano na sliki.

* Če ne uporabljate vaš televizor z brezčičnim omrežjem, potrebujete ključ USB za brezčično omrežje. Pridružite brezčično adaptator na enega izmed vhodov USB na televizorju. Če vas televizor podpira Wi-Fi, dodatno brezčični napravu ne potrebujete.

Za vstop v glavni meni pritisnite tipko **Menü**. S snemimiš tipkami izberite **Sistem>Nastavitev** in za vstop pritisnite tipko **OK**.

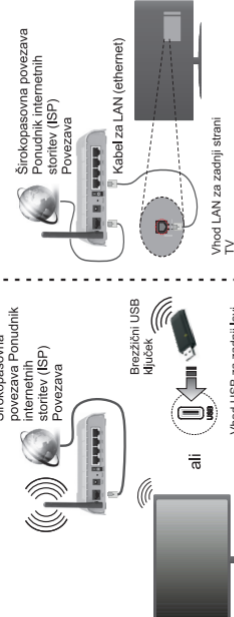
Oznadjevanje omrežja: Načrtite Nastavitev omrežja/internetu in pritisnite **OK**. Ko je označena Vrsta omrežja, pritisnite tipko Livo ali Desno, da izberete vrsto povezave. Označene povezave se povezejo samodejno. Moda boste najprej morali pridružiti brezčični ključ USB in izbrati vrsto brezčične povezave. Če izberete vrsto brezčično povezavo, bo televizor postal v domače omrežje, pritisnite tipko **OK**. Če je brezčično omrežje zaščiteno z geslom, ga za dostop in za nadaljevanje pritisnite tipko **OK**. Če je brezčično omrežje zaščiteno z geslom, ga za dostop in za nadaljevanje pritisnite tipko **OK**. Moda boste najprej morali pridružiti brezčični ključ USB in izbrati vrsto brezčične povezave. Če izberete vrsto brezčično povezavo, bo shranjen na za ponovno uporabo naslovne stran. Stranen profil Wi-Fi lahko kadarkoli izbrisete. Če znova izvedete **prva namestitveni** borborisate tudi ta profil.

Če je vas televizor povezan z omrežjem, za dostop do spletnega portala na dajlingskem upravljalniku pritisnite tipko **Internet**. Z uporabo funkcije spletnega portala na vašem televizorju boste lahko dostopali do širokega narava aplikacij in storitev.

Opomba: Vsebinsa na strani portala se lahko kadarkoli spremeni brez predhodne najave. Za več informacij glejte navodila za uporabo.

Brezčična povezava

Ožičena povezava



PRED POVEZAVO ZA GOTOVITE, DA BOSTA OBVE ENOTI IZKLOPLJENI. Za povezavo obvez enot uporabite kabel HDMI. Da izberete vhod HDMI na vašem dajlingskem upravljalniku pritisnite tipko **Viri**. Vsački, ko jo pristimate, zaslonskimi poviči vas izbor.

* Vred tipke **Viri** se v odvisnosti od modela dajlingskega upravljalnika lahko razlikuje.

6 Postopek samodejne namestitve (odvisno od modela)

Med prvo uporabo zaslonu, uporabite smerni tipk nastavitev. Najprej se bo na zaslonu prikazala izbrane jezik. Izberite Zeleni jezik in pritisnite **OK**.

Ožičenje vrtne spremenljivke: Ce je la možnost iskanja »vključenja«, bo po končanih začetnih nastavitevih televizor prizel s iskanjem digitalnih mestkih kanalov.

Digitalna antena: Ce je la možnost iskanja »vključenja«, bo televizor po končanih začetnih nastavitevih, bo po končanih digitalnih mestkih kanalov. V odvisnosti od ostalih nastavitev, bo pred prizelom iskanja morda potrebljeno sporočilo. Izberite Da in za nadaljevanje pritisnite tipko **OK**. Za prek dejanja izberite Ne in pritisnite tipko **OK**. Lahko izberete **Omrežje (Network)** ali pa nastavite vrednosti, kot so **Frekvenca (Frequency)**, **ID omrežja (Network ID)** in **Kontakti iskanja (Search Step)**. Po končanih nastavitevih tipko **OK**.

Opomba: Trenutno je omrežje, ki se spanjam glede na razbran krokarskimi kanalima. Načrtite omrežje, ki je treba urediti vstop na Naposredno. Kabel z enim samim satelitom ali Skalo DISSEČC.

Analogno: Ce je »vključenja« možnost, iskanja analognih kanalov, bo po končanih začetnih nastavitevih televizor prizel z iskanjem analognih kanalov.

Obenem lahko nastavite priljubljeno vrsto kanalov. Med postopkom iskanja bo prednost dana izbrani vrsti kanalov, ki se bodo tudi prikazali na vrstu seznama kanalov. Ko boste kontakl, za nadaljevanje pritisnite tipko **OK**.

Za domači rabi vam prizelom, da izberete način **Doma**. Glede na model televizorja in izbiro države se zdi lahko prikaže meni. Nastavitev zasebnosti. S tem menjem lahko določite pravice zasebnosti. Označite funkcijo in za vstop ali izklop pritisnite levo ali desno smerno tipko. Ce je možnost Interneta povezava onemogočena, se za nadaljevanje na dajlingskem upravljalniku pritisnite tipko **OK**, in prikazan bo meni. Nastavitev omrežja/internetu. Na naslednji strani v poglavju o interneti povezavi, kako konfigurirati žične in brezčične povezave. Po končanih nastavitevih za nadaljevanje pritisnite tipko **OK**.

Ko so začetne nastavitev zaključene, prične televizor iskanje razpoložljive kanale izbranih oddelkov.

Ko bo vsi kanali shranjeni, se bo na zadnjem pojavi seznam kanalov. **Seznam kanalov** lahko urejate glede na vass preferencie ali pa za izhod pritisnite tipko **Menü** in nadaljujete z gledanjem televizije.

Opomba: Med prvo namestitvo televizorja ne izključite.

Vsebina

Varnostni napotki	2
Ozlake na izdelek	2
Funkcije	4
Dalmatinski upravljalnik RC A3 - 49141 (v odvisnosti od modela)	6
TV in tipke za upravljanje (odvisno od modela)	9
Priključev na električno omrežje	9
Antenski priključek	9
Okoliške informacije	10
Obvestila o Stanju Prijavljenosti	10
Prva namestitev (odvisno od modela)	10
Predajanje medijev preko kablov USB	12
Snemanje s čaščnim zamikom (odvisno od modela)	12
Takojtečje stremitev (odvisno od modela)	12
Meni brakščka za medije	13
Snemanje oddaje (odvisno od modela)	13
Gledanje posnetih programov (odvisno od modela)	13
Kontrolacija snemanja (odvisno od modela)	14
Prevod CEC v CECH RC (odvisno od modela)	14
E-prinčiček (odvisno od modela)	14
Splošno uporabljanje televizorja	19
Uporaba seznama kanalov	19
Nastavljive stareševske nastavke	19
Elektronski programski vodič (EPG)	19
Predpostavki za poganski operatore	20
Odpravljanje napak in nesvet	20
Povezljivost (odvisno od modela)	21
Uprava omrežne storitve skupne rabe avdio in video vsebin	22
BREŽIČNI ZASLON (odvisno od modela)	22
Parametri center (Smart Center) (odvisno od modela)	23
Zdržljivost Signalov AV in HDMI	25
Tiskovi Nasini Prikaza Slike na PC Vnodi	26
Formalni video datilek, ki jih podpira način USB	27
Formalni slikovni datilek, ki jih podpira način USB	27
Formalni zvočni datilek, ki jih podpira način USB	27
Formalni datotek podnapajav. ki jih podpira način USB	28
Početni DV/I-objektov	29
Informacije o delovanju/internetnega portala	30
Informacija o delovanju DVB	30
	30

- TV sprejemnika ne izpostavljajte neposredno sončni svetlobi in nani ali v njevo bližino ne postavljajte gorenjih predmetov, kot so primer sveči.
- Poljedeljevalna roba ne postavlja na površje, kot so na primer električni grilki, radiatori in podobno.
- TV sprejemnika ne postavljajte na tal ali na naglavje prikrovja v domačih živilih, da preprečite nemavnost zadružljive.
- Skrbno pridrži stojalo na TV sprejemnik. Če se TV sprejemnik spusti prizorišči vlik, jih trčno privije, da se TV sprejemnik ne bo mogel razbiti. Pazite, da vila-vila ne privijejo premično in da garnitura nožice pravilno nameste.
- Izobiljeni bateriji ne medite v ogrevi in jih ne oddarjujte skupaj z vnetljivimi strovji.

- Početni držalci za servisno rezervno delo (ALZADNE STRANCI) – NE OSSTRAJALITE POKROVA (ALZADNE STRANCI).
- NE OSSTRAJALITE POKROVA (ALZADNE STRANCI).
- Plasticne vrečke hranite izven dosegca otrok, da ne bo vplivalo na dojamčki živil.
- Skrbno uporabljajte način oploje, ker so sončna svetloba, ogrevi in podobno.
- Nevaren hude poškodbe ali celo smrti
- Nevarenost električnega napajanja
- Nevarenost zaradi nevarne napetosti
- Pomenljiva komponenta vozdrževanja

Opozorilo: Bateriji ne izpostavljajte vrom oploje,

potem da je

skupaj z vnetljivimi strovji.

OPOMBA: Sledijo navodili na zadonu za upravljanje s temi povezanim funkcijami.

POMEMBO - pred namestitevijo ali uporabo v celoti preberite navodila

APOZOBLJO: Nekoliko dovolite osbam (tudi vročotem z zmanjšanim telesum), čutnim ali disavim spomembnost ali osebam brez izkušenj in lali znanja uporabe te električne naprave brez nadzora!

• TV sprejemnika uporabljajte na nadomski višini pod 2000 metrov, v suhem ozraju, in v področjih z visoko ali tropsko klimo.

• TV sprejemnik uporabljajte v gospodinjstvu in podobnih okoljih za splošno rabo, lahko pa se uporablja tudi v javnih prostorih.

• Da omogočite dobro preizvedevanje, naložte na okrog TV sprejemnika vsaj 5 cm prostega prostora.

• Preizvedevanje ne sme biti oviranzo zaradi prekritvanja ali zastiranja preizvedevalnih odpinti s predmeti, kot so časopisi, prti, zavesne ipd.

• Vsički napajalni električni kabli ne postavljajte na TV sprejemnika ali kosov pribliva. Poskodovan trajanje kabla / vtička lahko povzroči požar ozroma električni udar. Z napajanjim kabla ravnajte tako, da ga držite za vtič, ne izkušljajte elektrizacijo tako, da vlečete za napajalni kabel. Nikoli ne delujite na napajalnega kabla / vtička z rukami. Kali lahko pride do krakega stika ali električnega udara. Kablni nikoli ne vzdajte v nikoli – ga na zvezte skupaj z drugimi kabli. Če je poskodovan, ga je potrebno zamenjati. To lahko storiti je sposobna.

• TV sprejemnik na ne bo izpostavljen kapljani ali pršnji tekočini ter nani ali nadeni ne postavljajte posod, napolnjenih s tekočinami, kot so na primer vase, shodecne itd. (npr. na polico nad televizorjem). Lazerka na zidku

• Ta izdelek vsebuje ser-

ski vir 1. razreda, ki le v ra-

zumno pravilnih pogojih

delovanja nemaverat.

Laserka na zidku 1. razre-

CENOVNI PRIMJER: (a) izpostavljen (b) izpostavljen

gumbaste baterije.

CLASS 1 LASER PRODUCT

Specifikacija	PAL BiG/DKII SECAM RGUK
TV sprejem	VHF (PAS III) UHF (PAS U) H-PER-PAS
Sprejemni kanali	Število predstavljenih kanalov (10000 s satelitom)
Število predstavljenih kanalov	Založniški prikaz (OSD)
Indikator kanalov	RF antenki vhod
Dolonal napotest	75 Ohm (nebalansiran) 220/240V AC, 50Hz.
Audio	Nemski NiCam SRS TriSurround (v odvisnosti od modela)
	DTS/TurSurround IV (v odvisnosti od modela)
Porta Električne Energie (W)	Glejte napelje na zadnjem delu teme.
Dolonal temperatura in vлага	0°C do 40°C, maks. vлага 85%

Tehnični podatki za oddajnik za brezžični LAN (v odvisnosti od modela)		
Frekvenčna področja	2400 - 2483 MHz (C1+CH13)	Maksimálna izhodna moč < 100 mW
	5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
	5250 - 5350 MHz (CH42 - CH64)	< 200 mW
	5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

Omejitve za posamezne države		
Bolgarija	Samo za uporabo v prostem in na javnih mestih je potrebno splošno dovoljevanje.	Prv. uporabnik izven lastnega zemljišča je potreben samo dovoz.
Italija	Samo za uporabo v zapitih prostornih pri pasu od 540 MHz do 575 MHz.	Za omrežje in servisno nabiranje je potrebno splošno dovozljeno (ne pa za spiker).
Luksemburg		Radijski območja so prepovedani geografskem območju s polmerom 20 km okrog centra Ny-Alesund
Norveška		

OPOZORILA ZA STENSKO MONTAŽO
Pred montažo televizorja na steno obvezno preberite navodila.
Set za montažo na steno je izbiha oprema. Če ni priključek televizoru, ga lahko kupite pri lokalnem prodajalcu.
Navite in rabljene baterije hranite varno pred dosegom otrok.
Če se protorcek za baterije ne zapre pravilno, izeljev prenehate uporabljati in ga hrante izven dosega otrok.
Če menite, da je oseba baterije monta žadila ali si jih namestila znotraj katerega koli dela telesa, nemudoma poščite zdravniško pomoč.

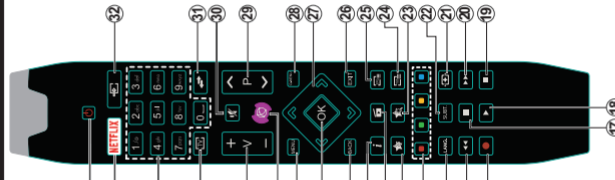
OPOZORILO
Naprava, ki je ozemljena preko vtičnice ali prek kakake druge naprave, ki je ozemljena in hkrati priključena na ponudnika telek. Koaksialnega kabla, lahko v nekaterih primerih predstavlja nočarno nevarnost. Priključev na televizijski distribucijski sistem je zato treba zagotoviti z napravo, ki zagotavlja električno izolacijo pod dolocenim traknivcem območjem (galvanski izolator, glej EN 60728-1).

OPOZORILO
Ne zauživajte baterij, nevarnosti kermičnih opreklin! Ta izdelek al z njim določenih prilog morata vsebuje gumbasto baterijo. Če je gumbasto baterija zaužeta, lahko v samo 2 urah povzroči hude notranje opinke in lahko vodi v smrt. Nave in rabljene baterije hranite varno pred dosegom otrok. Televizor nikoli ne postavljajte na nestabilno mesto ali povsem podleglo. Televizor lahko pada in povzroči reale telesne poškodbe ali celo smrt. Mojudim poškodbam, zlasti otrok, se le moguča izogniti z upoštevanjem preprostih ukrepov ter so: • uporaba omranc ali stoja, ki jih prizorča prizorjavalec televizorja; • uporaba poštinske, ki televizor varno podpira; • zagotovite, da televizor ne stoji previšno čez rob poštinske;

OPOZORILO
Televizorja nikoli ne postavljajte na nestabilno mesto ali povsem podleglo. Televizor lahko pada in povzroči reale telesne poškodbe ali celo smrt. Mojudim poškodbam, zlasti otrok, se le moguča izogniti z upoštevanjem preprostih ukrepov ter so: • uporaba omranc ali stoja, ki jih prizorča prizorjavalec televizorja; • uporaba poštinske, ki televizor varno podpira; • zagotovite, da televizor ne stoji previšno čez rob poštinske; • da televizorja ne postavljajte na visoko položito (npr. redenec ali krovne police), ne da bi polistivo in televizor pritrnil na primerno podlogo; • Televizorja ne postavljajte na kriče ali druge materialne med televizorjem in porščino poštinšva. • Poučite otroke, da je plezanje na porščino nevarno. Če želite doseči televizor ali njegove tipke, nevarno. Če opazite, da je bil televizor polistiven in premaknjen, za novo postavitev sledite istim nasvetom.

Lastnosti in funkcije se lahko spremenijo v odvisnosti od modela.
HobiTV

Daljinski upravljalnik RC A3 „491441 (v odvisnosti od modela)



1. Stanje / Prikazovalnost: Za vklip / izklop TV sprejemnika

Netflikski spremenilnik. Za zeleno spremenilnik Netfliks.

2. Stavilni tipko: Za izbiro kanalov / vnesi številki ali črk v besedilna polja na zaslon.

V-TV: Seznam kanalov / Nasraj na vir TV

3. Glasnost +/-:

4. Internet: Odpre stran portala. Nekaj lahko najdete mnogo spletnih aplikacij.

5. Meni: Prikazi TV meni.

OK: Pordi izbirno upravnika, zadži stran (v nadirnu TV), preberi seznam kanalov (v nadirnu DV).

6. Glasovni +/ -:

7. Internet: Odpre stran portala. Nekaj lahko najdete mnogo spletnih aplikacij.

8. Stavilni tipko: Za funkcije barvenih tipk s objetje na zaslon.

9. Glasovni +/ -:

10. Informacijske podatke o vsebinah na zaslonu, pridružite skrite potekte (zaklik - v nadirnu TV).

11. Brskalnik za medije: Odpre zaslon medijega brskalnika.

12. Mola tipka 1 (1):

13. Barvne tipke: Za funkcije barvenih tipk s objetje na zaslon.

14. Kjer: Predstavlja medjo vsebnino (nalogovo TV), pridružite se s storitvom (tekst zvezčkov/pripravki) na TV, kjer je na voljo.

15. Hrito premik po zaslonu: Hrito premik kače naprej v mešljih, kot so na primer filmi.

16. Sistemski programov:

17. Premor: Prekopi predvajani medijs v premor, začne stremljati z zamikanjem.

18. Prodajalej: Začne predvajati izbrani medijs.

19. Uslavi: Ustvari predvajani medijs.

20. Hrito premik po zaslonu: Hrito premik kače naprej v mešljih, kot so na primer filmi.

21. Zaslon: Zapre v zaslon iz prikazanih menjil oz. se vrne na prejšnji zaslon.

22. Podnapisi: Vklip in izklop podnapisov (ker so na voljo).

23. Mola tipka 2 (1):

24. Televizorski telefoneti (ker je na voljo), ko ponovno prisrtite se telefusti pridružite običajno sliko dodajnike (mimo).

25. EPG (Elektronski programski vodnik): Prikaze elektronski programski vodnik.

26. Izvod: Zapre v zaslon iz prikazanih menjil oz. se vrne na prejšnji zaslon.

27. Smetanje tipke: Pomagajo pri navigaciji po menjilu, vsebinah itd., pri prikazu postavki v nadirnu TV, ki prisretete desno ali levo tipko.

28. Hiri Meni: Prikazi seznam menjil za hiter dostop.

29. Program +/-:

30. Nemo: Popolnoma izklopi zvok TV srejemnika.

31. Zemljinska kanalov: Hiti menjila med menjil in televizorskim kanalom ali izkrom.

32. Vir: Prikaze vas oddajnike in vire vsebit., kjer so na voljo 18.2 pomoč na prizvo funkcijsko.



TriSurround

dts

®

2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out



2.0+Digital Out

SLUŠALKE	Priključek za slušalke (bočni)	Naprava
	YPbPr video priključek (zadaj)	PC na YPbPr povezovan in kabel (n prizorišče)
	Priključek USB (bočni)	
	Priključek Ethernet (zadaj)	Kabel za LAN/Ethernet
		Vhod RF je namenjen za priključitev antene ali sistema kabelske televizije. (odvisno od modela)
		Sateliški vhod (UB) povezava vsej TV sprejemnik s satelitskim sistemom. (odvisno od modela)

OPOMBA: Ko priključite napravo preko YPbPr ali stranskega AV vhoda, morate uporabiti povezovalne kable, da omogočite povratak. Za stranski vhod AV morate uporabiti povezljivo kabel (n prizorišče). Za levi strani L levi uporabite YPbPr na VGA kabel (n prizorišče) da omogočite YPbPr signal preko VGA vhoda. Če želite omogočiti PC/YPbPr zvočnik, morate zadnje vložiti vložiti avdio kabel (n prizorišče) YPbPr/PC. Izboljšanje ne morete uporabiti (G/A in YPbPr). Da omogočite PC/YPbPr avdio, boste morali uporabiti STRANSKO AV/vrtenico z audio+tafonom YPbPr/PC (n prizorišče) za avdio povezavo z uporabo RDECEGA in BELEZA vhoda povezane stranskega povezovanega kabla AV/1. Če je zunanja vrstava priključena na vrtničko SCART, bo televizor samodejno prepeljal v nadhn AV. Pri spremenju kanalov DTV (tipos4 H.264) ali v breziskalniku za medije izhod preko vrtničice Scart se na voljo. Če uporabi set za montažo na zid (K/e voljo od treh) vam npridamo, da priključite osa kable na televizor, pred montažo na zid. Vstavite ali odstranite CI modul le, ko je TV UGASNJEN. Za podrobne informacije o teh nastavilih glejte vsevolica za uporabo modula. (Vaskrivod USB vsešega TV sprejemnika podpira naprave mod do 500mA. Če boete povezovali naprave z močjo, večjo od 500 mA, lahko s tem vas TV poskušuje.) Pri priključitvi kabla HDMI na TV lahko uporabljate samo okrepljen kabel HDMI za zagotavljanje zadostne zaščite proti parazitskem trenjem/krovom.

Če želite na TV uspešno povezati parazitsko napravo, preverite, da sta TV sprejemnik in naprava pred priključitvijo izključena. Ko je povezava vzpostavljena, lahko vključite enote in ji uporabite.



Tip	Kabel	Naprava
Priključek Scart (zadaj)		
Priključek VGA (zadaj)		
STRANSKI AV	PC/YPbPr/Audio priključek (bočni)	
AUDIO/vhod	Audio priključek PC/YPbPr (zadaj)	
STRANSKI AV	PC/YPbPr/Audio priključek (bočni)	
	Stranski povezovan kabel za audio+video (n prizorišče)	YPbPr/PC audio (n prizorišče)
	Priključek HDMI (kanalni izhod)	
SPDIF	SPDIF (optični izhod)	
SPDIF	SPDIF (optični izhod) (povezava pozaza)	
STRANSKI AV	Stranski AV (Audio/Video) priključek (bočni)	
ZADNA AV	Stranski AV (Audio/Video) priključek (zadaj)	
STRANSKI AV	Stranski AV (Audio/Video) priključek (bočni)	
	Stranski povezovan kabel AV (n prizorišče)	YPbPr video kabel (n prizorišče) audio (n prizorišče)

Priklijenček

Priklijenček USB

Z uporabo vhodov USB lahko na vaš TV sprejemnik priključite USB naprave. Tukaj najdete vam omogoča prikaz PC, MP3 igrače, database RSS, snajanje na USB-najdu. Nakratko vseste naprav USB (pri predeljanih MP3) morata s tem televizijskim sprejemnikom ne bodo zružljivi. Prejeti napravi priklopite na TV, naredite verovatno kopijo datotek, da izognete morebitni izgubi podatkov. Upoštevajte, da priznajatev ne preverja nikakršne odgovornosti za poskoko datotek ali izgubo podatkov. Meti predvajanje datotek ene USB ne smete izvesti v vložki.

POZOR: Hrto priklopujev in izključevanje USB-naprav je zelo nevarno. Še posebej je nevarno hrto in ponavljajoče priklopujev in izključevanje pogona. To lahko povzroči težko poškodbo USB-predvajalnika ali druge naprave USB.

Vstavljanje baterij v daljninski upravljalnik

Najhrto drgnite na okoli prijazen način. Da zmanjšate porabo energije, sledite naslednjim upravljalnika. Vstavite dve bateriji AAA. Priprijetje se, da oznanjite (+ in -) ustreza označbam (oznake na pravilno polnomosti). Znova zaprite pokrov. Domet daljninskega upravljalnika je približno 7 m / 23 ft.

Okvirni informacije

Ta televizor je izdelan na okoli prijazen način. Da zmanjšate porabo energije, sledite naslednjim pravilom televizor zmanjšati porabo energije. Osvetljivo Ozadja je lahko z uporabo tisk. Lavor in Desno na daljninskem upravljalniku ročno nastavite na skso vrednost Po meni in pridignite Osvetljivo Ozadja načina se med nastavljivimi za varčevanje z energijo. Možnost izklop na nastavljivem.

Opomba: Možnosti varčovanja z energijo se v odvisnosti od Nekaterih v meniju System>Silka lahko razlikujejo.

Nastavljive so varčevanje z energijo načine in menju System>Silka. Upoštevajte, da nekatere nastavitev skle ne boste mogli spremniti.

Ce zelite spremeniti kanal: Če želite spremeniti kanal, ki so na voljo, pritisknite na krmilno palico gori ali dol.

Ce želite spremeniti vrh: Pritisnite sredino krmilne palice navzgor, na zadnji se so priznal seznam virov. Pritisnite se med kanali, ki so na voljo, pritiskom na krmilno palico gori ali dol.

Izklop TV prijelomnik: Pritisnite sredino krmilne palice in jo pustite v zadnji sekundni, televizor se bo preklopil v lastni pripravljenost.

Opomba: S tipko za upravljanje in/mogode/pričakati/glavneva/zaslonski meni OSD.

Priklikovanje na elektrirano omrežje

Po razpaketovanju počakajte, da se TV sprejemnik ogreje na sobno temperaturo, preden ga priključite na elektrirno omrežje.

Povzročava kablo napajanja:

POMERJIVO TV sprejemnik je namenjen za delovanje pri napetosti 220-240 V AC, 50 Hz iz omrežje vložki.

Priklikovanje električnega kabla v omrežno vložko. Okoli televizorja postavite vstop 10mm prostora.

Antenski priključek

Priklikovanje antene ali kabelski TV vložki na antenski vložki (ANT) ali satelitski vložki na satelitski vložki (LNB) na hrbtu strani televizorja.

Satelitski in kabelski priključki so odvisni od modela:

• TV v tipke za upravljanje odvisno od modela)



Krmilna rôdica vam omogoča spremjanje funkcij glasnosti, programov / virov in stanja pripravljenosti televizorja.

Opomba: Pritisnite na krmilni ročici se lahko razlikujejo glede na model.

Ce želite spremeniti glasnost: Povedete glasnost s premikom krmilne ročice desno/ Znižanje glasnosti s premikom krmilne ročice levo.

Ce želite spremeniti kanal: Pominjate komiko se med shranjenimi kanali s premikom krmilne ročice navzgor ali navzdol.

Ce želite spremeniti vrh: Pritisnite sredino krmilne palice navzgor, na zadnji se so priznal seznam virov. Pritisnite se med kanali, ki so na voljo, pritiskom na krmilno palico gori ali dol.

Izklop TV prijelomnik: Pritisnite sredino krmilne palice in jo pustite v zadnji sekundni, televizor se bo preklopil v lastni pripravljenost.

Opomba: S tipko za upravljanje in/mogode/pričakati/glavneva/zaslonski meni OSD.

Priklikovanje na elektrirano omrežje

Po razpaketovanju počakajte, da se TV sprejemnik ogreje na sobno temperaturo, preden ga priključite na elektrirno omrežje.

Povzročava kablo napajanja:

POMERJIVO TV sprejemnik je namenjen za delovanje pri napetosti 220-240 V AC, 50 Hz iz omrežje vložki.

Priklikovanje električnega kabla v omrežno vložko. Okoli televizorja postavite vstop 10mm prostora.

Antenski priključek

Priklikovanje antene ali kabelski TV vložki na antenski vložki (ANT) ali satelitski vložki na satelitski vložki (LNB) na hrbtu strani televizorja.

Satelitski in kabelski priključki so odvisni od modela:

• TV v tipke za upravljanje odvisno od modela)

1. Tipka za stanje pripravljenosti/vklip
2. Tipka TV/AV
3. Tipka za program/gor/dol
4. Tipka za glasnost/gor/dol

Opomba: Če TV že 3 minut ne sprejme signala (npr. iz antenskega ali HDMI vroča), bo TV prešel v stanje pripravljenosti. Ko ga prihodnji vložek prikazuje naslednje sporočilo: "Televizor je samodejno preklopil v stanje pripravljenosti, ker dali časa ni bilo signala." Za nadaljevanje pritisnite OK.

OK

Vklip televizerja

Pova namestitiev (odvisno od modela)

Oprema: Če imate samo en sprejemnik, pred vključenjem televizorja vstavite kartico FRANSAT, pri tem vključite vsebujočo kartico FRANSAT (izberite v režimo CA (Conditional Access)). Ob pripravi kupujte se prilagode okno Ezberljika, izberite želeni jezik in prisrite **OK**.

Na naslednjem zaslonu, z uporabo navigacijskih tipk nastavite želeno nastavitev.

Oponba: V tem trenutku boste morali glede na vso zbirno Dizajn (Country) morati vnesti in potrditi Stevilko PIN, izbrana stevilka PIN ne more biti 0000.

Ob pripravi kupujte se prilagode okno Ezberljika, izberite želeni jezik in prisrite **OK**.

Izbira vrste sprejemanja

Digitalna antena: Če je vključena možnost Digitalna antena (Digital Aerial), bo po končanem začetnem nastavljivih televizorja pričel z iskanjem digitalnih zemeljskih kanalov, ki so v programu navedeni.

Digitalna kabelska antena: Če je vključena možnost Digitalni kabelski kanal (Digital Cable), bo obenem lahko nastavitev pridobljeno vročo kanalov. Obenem lahko nastavitev bo prednost dana izbrani vrsti kanalov, ki se bodo prikazala v vrhu Seznam kanalov (Channel List). Ko končate, prisrite tipko **OK**. Prikazbo se bo pogovorno okno, v katerem boste površani, da želite aktivirati storitev na razpolago. Če izberete možnost **Nastavite se po Žejahniku/oknočale**, prisrite **OK**, da bo prikazano možnost **Nastavite se po Žejahniku/oknočale**. Način nastavitev je podoben kot pri končanem začetnem nastavljivih televizorja. Glede na vrsto kanalov, ki so v programu navedeni, bo po končanem izbrani mora prispano površno sprednjo, izberite **DA**, in za nastavitev prisrite **OK**. Lahko izberete Omrežje (Frequency), ID omrežja (Network ID), in Korak iskanja (Search Step). Ko končate, prisrite tipko **OK**.

Oponba: Če je vključena možnost na zbiran Kork/iskanje (Search Step) traja radično dolega.

Satellite: Če je vključena možnost Satelitski kanali (Satellite), po končanem začetnem nastavljivih televizorja pričel z iskanjem digitalnih satelitskih kanalov. Pred izbirom iskanja satelitskih kanalov je treba urediti rekevne nastavitev. Preden se priteče iskanje satelitskih programov, se priskez meni, kjer lahko izberete namestitve **Fransat** na za Operatera satelitskega ustrezne operaterje **Fransat**. Nato lahko izberete meni samodejno in radično.

Za nadaljevanje prisrite **OK**. Izvedena bo namestitev Fransat na programu bodu stranjene (če so na voljo). Če za **Vrsto nameštajo** izberete **Standardna**, lahko nadaljujete z izbrano namestijo satelitskih programov in gledate satelitski kanale. Namestitve Fransat lahko izvedete tudi s kaderkoi kasnej v meniju **Nastavitev>Samodejno iskanje kanalov**-**OK**.

Na voljo so trije načini za izbrino antene. Najprej se prikaže meni **Tip Antene**. Tip antene lahko nastavite na **Ne posredovan** ali **Kabel** z izbrinim satelitom ali **Stikalo DISEQC s tipkama** ▲ ▼ ▶ ◀.

* Neposredno: Če imate samo en sprejemnik, in neposredni satelitski kozink, izberite to vrsto antene. Za nadaljevanje prisrite **OK**. Izberite želen ali brezplačno novzaveze ali oglejte naslednje.

* Povezljivo (odvisno od modela): Če imate več sprejemnikov in sistem kozink z enim satelitem, izberite to vrsto antene. Za nadaljevanje prisrite **OK**. Konfigurirajte nastavitev tako, da sledite navodilom na zaslonu. Za iskanje programov prisrite tipko **OK**.

* Stikalo DISEQC: Če imate več sprejemnikov in stikalo DISEQC, izberite to vrsto antene. Nato nastavite različno DISEQC v 23 na nadaljevanje prisrite **OK**. Pri različici v 0 lahko nastavite do širi sateliti če so na voljo in 16 satelitov pri različici v 11 na nastavitev. Za istanje po prenem satelitu na seznamu prisrite tipko **OK**.

Analogni kanali: Ce vključujete možnost iskanja Analognih kanalov, po končanem začetnem nastavljivih televizorja pričel z iskanjem analognih kanalov.

Digitalna kabelska antena: Ce je vključena možnost Digitalni kabelski kanal (Digital Cable), obenem lahko nastavitev bo pridobljeno vročo kanalov. Po končanem začetnem nastavljivih televizorja pričel z iskanjem digitalnih kanalov. Glede na vrsto kanalov, ki so v programu navedeni, bo po končanem izbrani mora prispano površno sprednjo, izberite **DA**, in za nastavitev prisrite **OK**. Lahko izberete Omrežje (Frequency), ID omrežja (Network ID), in Korak iskanja (Search Step). Ko končate, prisrite tipko **OK**.

V tem trenutku lahko izberete Način Tgovina (Store mode): Ta možnost bo vsebuje televizor za uporabo tigrivnega glede na model televizorja bodo podprtih. Glede na vrsto kanalov, ki so v programu navedeni, bo po končanem izbrani mora prispano površno sprednjo, izberite **DA**, in za nastavitev prisrite **OK**.

Sistem nastavitev-vse (System-Setting>More) (Satellite): Če je vključena možnost Satelitski kanali (Satellite), po končanem začetnem nastavljivih televizorja pričel z iskanjem digitalnih satelitskih kanalov. Glede na model vašega televizorja in izbrne državo se zanj lahko prikaže manj **Nastavitev zasebnosti**. S tem menjem lahko dobiti pravice zasebnosti. Oznicite funkcijo na zaslonu, ki izklop prisente nastavitev, preberite ustrezno razlaglo, prikazano na zaslonu, da bo vse začrnilo funkcijo. Če ponikanje besedila gor in dolu uporabite tipko **Program** +-. Nastavitev lahko spremeni kaderkoi kasnej v meniju **Nastavitev>Nastavitev zasebnosti**. Če je možnost, inferenca povzroči onenologično, se zaston **Nastavitev omrežja>Interneta** presoditi in ne za nadaljevanje na daljnšem upravljalniku prisrite tipko **OK**.

Na voljo so trije načini za izbrino antene. Najprej se prikaže meni **Tip Antene**. Tip antene lahko nastavite na **Ne posredovan** ali **Kabel** z izbrinim satelitom ali **Stikalo DISEQC s tipkama** ▲ ▼ ▶ ◀.

POMEMBO! Preden napravo priključite na TV sprejemnik, naredite varnostno kopijo datotek. Priznajite ne prevzemnik,nakarite odgovornost za poskočno datoteko ali izgubo podatkov. Nekateri vrste nagrad USB (npr. predvajalnik MP3) ali trotni diskov USB (npr. pomnilnik ključek) ne bodo združljivi s tem TV prijemiščkom. Televizor podpira formattanje diskov FAT32 in NTFS, a s temenje je v voljo le na formatiranju trdih diskov USB s kapaciteto nad 1 TB (terabajt) se lahko pojavijo težave.

Preden priključite ali izključite počakajte nekaj časa, saj lahko predvajalnik še vedno boste določili. To lahko povzroči izčisto poskočno predvajalnik USB in same naprave USB. Med predvajanjem datoteke pogovor na smeti izvedite iz priključka.

Pri formatiranju trdih diskov USB s kapaciteto nad 1 TB (terabajt) se lahko pojavijo težave. Preden priključite ali izključite počakajte nekaj časa, saj lahko predvajalnik še vedno boste določili. Brskalnika prikazovanje slikovnosti medijskoga brskalnika, prikaz je le 1000 slikovnih datotek, shranjenih na priključku in napravi USB.

Na vhod USB na TV pripravljeno lahko uporabite vozilico USB. V tem primeru uporabila vozilico USB z zunanjim napajanjem in priporočljivo. Pripodljivo je, da uporabite TV priključek za USB vhodne) ne posredno, če boste povezali USB disk.

Oponba: Pri prikazovanju slikovnosti medijskoga brskalnika, prikaz je le 1000 slikovnih datotek, shranjenih na z zamikom odvisno od modela

Med izletanjem oddaje je prisoten gumb **Preverjanje** za preklop v način snemanja s casovnim zamikom. V načinu snemanja s casovnim zamikom je oddaja oddajevanje, očitovanje od trenutka napredovanja, zaslon je posredovan na disk USB.

Funkcije snemanja z zamikom v radijskem načinu ne morete uporabiti, dober je uporabite funkcije hitrega prejemanja naprave.

Takoščje snemanje (odvisno od modela): Med izletanjem programom prisitite tipko **Snemanje**, da lahko zacetete s snemanjem oddaje. Tipko **Snema** na daljnšem predvajalniku lahko prisitite znova, da boste posneli na nadaljnji stopnji. Na EPG-ju, ko so programi na prikazanih z zamikom prisitite tipko **Stop**, s čimer se vrnite na prenos v zivo.

Funkcije snemanja z zamikom v radijskem načinu ne morete uporabiti.

POMEMBO! Preden napravo priključite na TV sprejemnik, naredite varnostno kopijo datotek. Priznajite ne prevzemnik,nakarite odgovornost za poskočno datoteko ali izgubo podatkov.

Ob pripravi kupujte se prilagode okno Ezberljika, izberite želeni jezik in prisrite **OK**.

In sistemu boste izbrali, izberite to vrsto antene. Nato spremeni prečnice naslednji korak. Izberite **NE** in prisrite tipko **OK**.

Na naslednjem zaslonu, a s temenje je v voljo le na formatiranju trdih diskov USB s kapaciteto nad 1 TB (terabajt) se lahko pojavijo težave.

Preden priključite ali izključite počakajte nekaj časa, saj lahko predvajalnik še vedno boste določili. To lahko povzroči izčisto poskočno predvajalnik USB in same naprave USB. Med predvajanjem datoteke pogovor na smeti izvedite iz priključka.

Na vhod USB na TV pripravljeno lahko uporabite vozilico USB. V tem primeru uporabila vozilico USB z zunanjim napajanjem in priporočljivo. Pripodljivo je, da uporabite TV priključek za USB vhodne) ne posredno, če boste povezali USB disk.

Oponba: Pri prikazovanju slikovnosti medijskoga brskalnika, prikaz je le 1000 slikovnih datotek, shranjenih na z zamikom odvisno od modela

Med izletanjem oddaje je prisoten gumb **Preverjanje** za preklop v način snemanja s casovnim zamikom. V načinu snemanja s casovnim zamikom je oddaja oddajevanje, očitovanje od trenutka napredovanja, zaslon je posredovan na disk USB.

Funkcije snemanja z zamikom v radijskem načinu ne morete uporabiti, dober je uporabite funkcije hitrega prejemanja naprave.

POMEMBO! Preden napravo priključite na TV sprejemnik, naredite varnostno kopijo datotek. Priznajite ne prevzemnik,nakarite odgovornost za poskočno datoteko ali izgubo podatkov.

Ob pripravi kupujte se prilagode okno Ezberljika, izberite želeni jezik in prisrite **OK**.

In sistemu boste izbrali, izberite to vrsto antene. Nato spremeni prečnice naslednji korak. Izberite **NE** in prisrite tipko **OK**.

Na naslednjem zaslonu, a s temenje je v voljo le na formatiranju trdih diskov USB s kapaciteto nad 1 TB (terabajt) se lahko pojavijo težave.

Preden priključite ali izključite počakajte nekaj časa, saj lahko predvajalnik še vedno boste določili. To lahko povzroči izčisto poskočno predvajalnik USB in same naprave USB. Med predvajanjem datoteke pogovor na smeti izvedite iz priključka.

Na vhod USB na TV pripravljeno lahko uporabite vozilico USB. V tem primeru uporabila vozilico USB z zunanjim napajanjem in priporočljivo. Pripodljivo je, da uporabite TV priključek za USB vhodne) ne posredno, če boste povezali USB disk.

Oponba: Pri prikazovanju slikovnosti medijskoga brskalnika, prikaz je le 1000 slikovnih datotek, shranjenih na z zamikom odvisno od modela

Med izletanjem programom prisitite tipko **Snemanje**, da lahko zacetete s snemanjem oddaje. Tipko **Snema** na daljnšem predvajalniku lahko prisitite znova, da boste posneli na nadaljnji stopnji. Na EPG-ju, ko so programi na prikazanih z zamikom prisitite tipko **Stop**, s čimer se vrnite na prenos v zivo.

Funkcije snemanja z zamikom v radijskem načinu ne morete uporabiti.

POMEMBO! Preden napravo priključite na TV sprejemnik, naredite varnostno kopijo datotek. Priznajite ne prevzemnik,nakarite odgovornost za poskočno datoteko ali izgubo podatkov.

Ob pripravi kupujte se prilagode okno Ezberljika, izberite želeni jezik in prisrite **OK**.

In sistemu boste izbrali, izberite to vrsto antene. Nato spremeni prečnice naslednji korak. Izberite **NE** in prisrite tipko **OK**.

Na naslednjem zaslonu, a s temenje je v voljo le na formatiranju trdih diskov USB s kapaciteto nad 1 TB (terabajt) se lahko pojavijo težave.

Preden priključite ali izključite počakajte nekaj časa, saj lahko predvajalnik še vedno boste določili. To lahko povzroči izčisto poskočno predvajalnik USB in same naprave USB. Med predvajanjem datoteke pogovor na smeti izvedite iz priključka.

Na vhod USB na TV pripravljeno lahko uporabite vozilico USB. V tem primeru uporabila vozilico USB z zunanjim napajanjem in priporočljivo. Pripodljivo je, da uporabite TV priključek za USB vhodne) ne posredno, če boste povezali USB disk.

Oponba: Pri prikazovanju slikovnosti medijskoga brskalnika, prikaz je le 1000 slikovnih datotek, shranjenih na z zamikom odvisno od modela

Med izletanjem programom prisitite tipko **Snemanje**, da lahko zacetete s snemanjem oddaje. Tipko **Snema** na daljnšem predvajalniku lahko prisitite znova, da boste posneli na nadaljnji stopnji. Na EPG-ju, ko so programi na prikazanih z zamikom prisitite tipko **Stop**, s čimer se vrnite na prenos v zivo.

Funkcije snemanja z zamikom v radijskem načinu ne morete uporabiti.

tipke za nadzor glasnosti usmjerjene na priključeno zvučno napravo.

Sistem nastavitev avida

Omogoča uporabljeno avido glejevalniku/ spremniku skupaj z televizorom. Glasnost se lahko v meniju **Brskašnik medijev**>**nastavitev izberite meniju sestavljanja**.

Oblakovanje (formatiranje) diska: Za formiranje priključenega diska USB lahko uporabite funkcijo **Formatiraj** ZA uporabo funkcije **Formatiraj** Vse morate vnesti kodo PIN.

Opoomba: *Priprava stekila P/N (tukaj nastaviteva na 0000 ali 1234. Ce ste me P/N po namestitev zahtevana je v okvirnem od izboru iz razlike dodati stevilo PIN, uporabite stevilo PIN, ki ste ga sami doobili.*

POMEMBNO: S formiranjem pogona USB boste izbrisali VSE podatke na njem in njegov tabični sistem bo spremenjen v FA32. V vrednosti pogona boste podatki VSE izgubili.

POMEMBNO: S formiranjem pogona USB boste izbrisali VSE podatke na njem in njegov tabični sistem bo spremenjen v FA32. V vrednosti pogona boste podatki VSE izgubili.

Ce se bo na zaslonu, ko boste zadal s prenosom, prikazano sporocilo: **UVE je prenos za snemanje*, poskrbi s snemanje ponovno zagati. Cesta je ista napaka ponova, modev vas disk prikazi ne zapolnilo hitrostnim zahtev. Poskrbi diskopri drug disk.**

Opoomba: *Vsebina E-prtočnika se v odvisnosti od modela lahko razlikuje.*

E-prtočnik (odvisno od modela)

Navodila za funkcije vasega televizorja lahko haldejte v E-prtočniku.

Napiši: Da zaprete E-prtočnika pritisnite tipko Info in zadostno prikazan glavnem ali pa pritisnite tipko Hiri njeni, izberite **Informacija Knjižica** in pritisnite OK.

Z uporabo smernih tipkov izberite Zeleno v odgovorno.

Vsiake kategorije v seboj vsebujejo teme, zberete temo in za branje navodil pritisnite na **OK**.

Da zaprete E-prtočnik, pritisnite tipko za izhod Izvod.

Ali Menù.

Opoomba: *Vsebina E-prtočnika se v odvisnosti od modela lahko razlikuje.*

Ali Menù (CEC in CEC odvisno od modela)

Ta funkcija omogoča kmiljenje CEC-omogočenih naprav, da novajo skozz HDMI vodilca s pomočjo deljskega upravljalnika televizorja.

Možnost CEC v meniju Sistemi>Več morajo biti naprej nastavljene na Omogočeno. Pritisnite tipko Vir in izberite HDMI vodilci priključenega CEC naprave iz menija Seznam virov. Ko je nova naprava CEC vira povzeta, bo naveden v meniju ali pa novi napravi s svojim imenom nastaviš imena priključenega HDMI vodila (DVI predvajalka, snemalnik 1 itd.).

Ti dajline je sposoben samodejno opravljati glavne funkcije, potem ko je bil izbran priključen vir HDMI. Da zaključite ta postopek in vrati se nazaj v televizor z dajlimskim upravljalnikom, še enraja pritisnite gumb za **Hiri meni** na dajlimskem upravljalniku, ozancite **CEC RC prehod** in s prisotno tipko Levog ali Desno nastavite na izključenje (**Off**). Ta funkcija se lahko omogoči ali onemogoči tudi v meniju **Sistemi>Več**.

TV podpora tudi funkcijo ARC samodeljnega vrčanja na kanal. Ta funkcija je zvezda povezava namenjena za nadomestjanje drugih kablov med televizorjem in zvočnim sistemom (A/V spremnik ali sistem zvočnikov).

Ko je ARC aktiven, TV samodeljno ne izklopi svojih drugih zvučnih izhodov. Tako da boste morali ročno zmanjšati glasnost televizorja na niz, če želite silejši le zvok iz priključene zvočne naprave (enako kot drugi optični ali koaksialni digitalni zvočni izhodi). Če želite spremeniti glasnost priključenih naprav, morate izbrati la napravo s seznama virov. V tem primeru so

Konfiguracija snemanja (odvisno od modela)

Za konfiguracijo nastavitev snemanj v meniju **Brskašnik medijev**>**nastavitev izberite meniju sestavljanja**.

Če izvlečete napajalni kabel, meden in ko le aktivirav casovnika/priklicnika na napravo USB/HDD skodite.

Naj vam je potpora za več razdelkov disk (particij). Podprtja je na voljo za vse razdelke različnika. Pri razdelku disk USA se uporablja za pripravljenje funkcije PVR. Prav tako mora biti oblikovan formatiran (pri primarni razdelki, ki se uporablja za pripravljenie PVR funkcije nastavitev particije morata ne bodo potrebiti zaradi tezav s signalom, tako da lahko med prepravljanjem signalov vsečas tudi zamrzne).

Ko je deljenek kopijabilni tipk za snemanje/predvaljanje, premor, prikaz (v pogovornem oknu za seznam predvaljanja) ni mogoč uporabiti. Če se snemanje zacheza zaradi casovnika, ko je telefenski vstopil, se je prav tako onemogočeno. Ko je v teku snemanje ali predvaljanje.

Gledanje posvetnih programov (odvisno od modela)

V meniju **Brskašnik medijev** izberite **Posebniki**. Izberete posnetek s seznamom (če je bil poprej prisoten) za odprt menija **Možnosti predvaljanja** prisotne tipko **OK**. Izberite možnost "Snemanje" in prisotne tipko **OK**.

Opoomba: *Med predvaljanjem glavnih elementov menija ne bodo na voljo.*

Za zaustavitev predvaljanja pritisnite tipko **Stop**, s čimer se vrnete na meni **Posebniki**.

Počasno premikanje naprej

Če med gledanjem posteni oddaj, pritisnite tipko **Premor**, bo na voljo funkcija za počasno premikanje (prevljejanje naprej). Za počasno premikanje naprej lahko uporabite tipko **Hiri pomik naprej**. Če vezkrat zaporedno pritisnete tipko **Hiri pomik naprej**, se hitrost počasnanega premikanja naprej spremeni.

Za snemanje dajših oddaj, kot so na primer filmi, je priporočljivo uporabiti tipki **DISK** (HDD).

Poneti programi se sniramata na priključeni disk USB. Po želi lahko posneli s stranice ali prekoprile v računalnik, vendar teh dantek ne boste mogli predvaljati v računalniku. Postopek lahko predvaljate na TV spremniku.

Med uprabo casovnega zamika bo morda prislo do zamika sinhronizacije govora. Podignite je tudi snemanja raduiski oddaj, TV lahko snema programne po nalogi deset ur.

Poneti programi so razdeljeni na razdelke velikosti 4 GB.

Ce hitrost zapisovanja na priključeni disk USB ni zadostna, lahko snemanje ne usne in funkcija snemanja s casovnim zamikom morata ne bodo na voljo. Zaradi te priporditivnosti, da se snemanje programov HD uporabljajo tride USB.

Meni brskalnika za medije

S priključnjem diskov USB / HDD ne smete izklopiti. To lahko priključenemu disku USB / HDD skodite. Če izvlečete napajalni kabel, meden in ko le aktivirav casovnika/priklicnika na napravo USB/HDD.

Za snemanje na voljo je potpora za vse razdelke diskov (particij). Podprtja je na voljo za vse razdelke različnika. Pri razdelku disk USA se uporablja za pripravljenje funkcije PVR. Prav tako mora biti oblikovan formatiran (pri primarni razdelki, ki se uporablja za pripravljenie PVR funkcije nastavitev particije morata ne bodo potrebiti zaradi tezav s signalom, tako da lahko med prepravljanjem signalov vsečas tudi zamrzne).

Ko je deljenek kopijabilni tipk za snemanje/predvaljanje, premor, prikaz (v pogovornem oknu za seznam predvaljanja) ni mogoč uporabiti. Če se snemanje zacheza zaradi casovnika, ko je telefenski vstopil, se je prav tako onemogočeno. Ko je v teku snemanje ali predvaljanje.

Način delovanja zankarsko

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Začnete prevaljati z gumboom **PREV** v meniju **Snemanje** in aktivirajte **ON** in aktivirajte **OFF**.

Vse bina menija televizorja

Sisteme *Vaccinia* manlia Zuck

Sistem Vesibina menija Zvok	
Glasnost	Priagodil stopnjo glasnosti.
Izbere način izvrševanja	Izbera način izenčevanja. Nastavljive po meni lahko izvedete le, če ste v rezultatu izmenjevalnika.
Ravnovesje zvoka	Nastavlja razmerje med glasostjo levega in desnega zvočnika.
Slušalške	Nastavlja glasnost slušalk. Posredno, da se pred uporabo slušalk uprežate, da je nastavitev glasnosti učinkovita na njihov glasost, da pri enčitvi otkrene sluha.
Zvočni Način	Lahko izberete zvočni nadir (če te potipira kanal, ki ga gledate).
Zvočna povezava ("')	Da doberi te meni Zvočna povezava prisluškujte OK. Na tem zadnji lahko odkrijete in s temenjem povezujete brezdržne naprave za daljnino upravljanje.
AVI (Samodejna Omejitev Glasnosti)	Za nastavitev fiksne glasnosti zvoka med programi.
Slušalški/Izhod	Ko priključite zunanj objektovnik na vaš TV uporabo priključka za slušalke, lahko z izhod izberete to mogočnost. Če ste priključili slušalke na TV, nastavite to možnost na Slušalške.
Dinamiki Nizki Toni	Pred uporabo slušalk uprežate, ali je ta menijski element nastavljen na Slušalške. Če je nastavljen na izhod bo izhoda glasnost nastavljena na najvišji raven, ki bi lahko povzročila okvaro sluha.
DTS TruSurround™	Vključi ali izključi možnost dinamičnih nizkih tonov.
DTS DRC™	Dynamic Range Control (dinamični razkor razpona) prilagaja stopnjo glajenja, tako da ohlani primerno en razen slnečnega zvoka pri izkuštin visokih glasnosti predvajanja. DTS DRC lahko omogoči ali onemogoči z nastavljivo. Vkljep ali izkljep.
Digitalni izhod	Nastavlja vrsto zvoka za digitalni izhod.

Sistemi - Vesibna menija Nastavite	Ta nastavitev nastavi želen nadom vsebujo. Na voljo sta možnosti Zadje Stanje ali Stanje in Pripravljeno.	
Pogojni Dostop	Načrtovane modele za pogojni dostop, ko je na voljo.	
Jezik	V odvisnosti od dodajanja in izbrave lahko nastavi te različne jezike.	
Nastavitev zasebnosti (")	Ustavljanje pravic in zasebnosti pri aplikaciji pamtenega belovozca. Za vstop in menjilo nastavitev z vsemi željimi privtino. OK.	
Starševski nadzor	Za spremembo nastavitev starševskega nadzora, vstopi pravno geslo. V tem menjilu nastavitev možnostih lahko nastavite, kdo ima v pravu PIN ali spremeniti pravico belovozca.	
Opomba:	Povejmo enostavno v podobnosti od izbrave ali izbrave pripravljene morde se poda na voljo. Pripravljeno ali Pin ali Pin + Pwd ali Pin + Pwd + Name ali Pin + Pwd + Name + Pin . Če je med Pro name je način zatvorana , je v obveznosti od izbrave doberi stevilki PIN, upravljate stevilki PIN, ki sta s temi dolžici.	
Časovniki	Nastavitev časovnika za spajanje, da se v televisorju po izbranem času izklop. Nastavitev časovnika za izbrane programe.	
Datum/nadzor	Nastavitev datuma in časa.	
Viri	Aktivira ali izklopi izbrane možnosti virov.	
Nastavitev omrežja/ interneta	Prikaže nastavitev omrežja/interneta.	
Dostopnot	Prikaže možnosti za dostopnost Televizorja.	
Za naglaševanje	Omogoči in/izključi posebne funkcije, ki jih oddaja oddajnik.	
Zvočni opis	Zvočni opis po predavanju za televizor ali slajpovanje. Za pričak vseh menijskih možnosti Zvočna Opis preteče OK.	
Opomba:	Ta funkcija je na voljo samo pri oddajnikih, ki jo podpirajo.	
Znamki	Funkcija zvrha zvornične opise na nina voljo v nadzoru snemanje ali ča sovremeni zamiku.	
Lahko vidite svojo številko ESN/TV in aktivirata Netflix.	Lahko vidite svojo številko ESN/TV in aktivirata Netflix.	
Netflix ("")	() Stevilka ES/N in edinstvena ID-stevilka za Netflix, ustvarjena na posebaj za identificiranje usvetje televisorja.	
Vsi	Prikaže dnevnega možnosti Televisorja.	
Časovna Omrežja	Spremenja trajanje dnevne omrežje in prikaže meniju.	
Lucka LED	Če je možnost onenoperanja, lučka LED za stanje pripravljenosti ne sveti, ko je TV sprejemnik v stanju pripravljenosti.	
pripravljenosti	To funkcijo lahko omogočite ali onemogočite z nastavitevijo Milutreno ali izključeno	
HDTV (TV (""))	Zaglavila in vas Televizor najboljšo/prijetno programsko opremo. Za pričak možnost menija prihvite OK.	
Pomoč obiskov Programov in opreme	Prikaže trenutno radičico programke in opreme.	
Različica Aplikacije	Ta možnost se uporablja za izbravo podprtosti na zaključku podprtosti DVB / zgodnosti na državo izbrana Novinka.	
Nadji Podprtosti	Teledok je, saj na voljo objo. Predstavljeni so podprtosti DVB . Ta možnost je na voljo samo, če je na voljo.	
Samodejni izklop televizorja	Nastavi želeni čas, po katerem televizor samodejno preide v stanje pripravljenosti, ko se ga ne upravlja.	
Kljuc Bias ("")	Bla je sistem kodrirja satelitskega signala, ki pa uporablja vrtenki rezonator. Če morate pri OK da vnesete ključ s želeno odpeljko.	
Nadji prikazovanja v trgovini	Ta možnost je, ko želite izbrati uporabljati s tujino. Če je ta funkcija vklopljena, nematan element menija TV ne bo dovolj na voljo.	
Skupna rabba audio in video vsebin	Funkcija skupnega dela v video vsebi v tem omogoča skupno izbo dalečot, stranjenih na vsejem parametru, ali tabičnem radičnikom. Če imate zdržljiv napravljeno skupno izbo dalečot, stranjenih na različnih in dej je nameleči ustrezna, s pogojem, da vsebuje vsega program na televizorju deluje, predvsem fotografije. Za vse menijske opreme lahko na voljo.	
Raba Avdo in Video	Raba Avdo s Video vsebuje modus s internim portalom na bocu na voljo.	
Nadogradnja		

114 (advisory model)

"advice on models")

Sporočilo upravljanje televizorja

Uporaba seznama kanalov

TV soričnik razvrsti vse s hraniene kanale v

seznam kanalov.

Seznam kanalov: TV lahko upravlja samo z dajinškim

upravljalnikom ali aktive kanale, ki ih potem

lahko videte s pomočjo možnosti seznama kanalov.

Da uporabite **Seznam kanalov** pritisnite tipko **OK**.

Kanal na seznamu lahko uveljate s pritiskom na

motor tipko ali pa s pritiskom na zeleno tipko odprete

meni **seznam kanalov** v spremembi izvedete

na trenutnem seznamu.

Uporavljanje seznama priljubljenih

Lahko ustvarite **sezname** vsih prilju-

bilnih kanalov. Da odprete meni **Urejanje seznama**

kanalov v glavnem menu vstopite v meni **Seznam**

kanalov ali pa pritisnite zeleno tipko, ko je zaslon

praktično. Na seznamu izberite vse kanalove.

Nakonar, kanali oddajajo informacije o svojih

programih. Za ogled menija **Programskega vodila**

pritisnite tipko **EPG**.

Ponovno pritisnite tipko **OK**, da zavrtite

nastavitev na **Omogočeno**. Izberite meni **Izberi**

članek pod nazivom **članek podprtosti**. Pritisnite tipko

OK, da bo dobrovoljno

zaznani na seznamu.

Urnik časovne premice

Povečava (rumena tipka): Pritisnite rumeno tipko

za prikaz dogodkov v daljšem časovnem intervalu.

Filter (modra tipka): Pritisnite modro tipko za filtriranje.

Urnik (tipka podprtosti): Izberite meni **Urnik časovne premice**.

Za filtriranje kanalov na seznamu kanalov, lahko

vedno za enostanovanje, nastavljivte uporabo funkcije

Filter, in meniu **Urejanje seznama kanalov**. Z možno-

stjo Filter lahko nastavite, da se vedno ob odpiranju

seznam kanalov prizadejete za seznam seznamov

priljubljenih.

Funkcija filtriranja v seznamu kanalov bo

filtrirala samo trenutno prizadane seznam kanalov,

da ga lahko najdete in pregledejete natančno.

Cešte sprememb, seznam kanalov

ne hrani, pridružiti. Ko odprete **seznam kanalov**,

ne bodo prikazane. Da sbranite sprememb, seznam

po filtriraju. Seznam kanalov, prilistite redno tipko.

Nastavitev starševskega nadzora

Če želite onemogočiti predvajanje dolžavnih

programov, kanalov ali prikaz menij, jih lahko

zaklepate s sistemom starševskega nadzora.

Za prikaz možnosti menja starševskega nadzor

vneste kod PIN. Po vnosu pravilne številke PIN se

bodo prikazale nastavitev menja **starševskega nadzor**.

Zaklepanje menja: Nastavitev Zaklepame menja

onemogoča ali onemogoča dostop do menija.

Starostna zaklica: Če je možnost onemogočena, TV

sprejemnik ne bo mogel preklopiti

na drug program ali v vrstni vrednosti kanala za medije.

Seznam urnika (*)

Če je bila pripravljena država

nastavljena na Francijo, Italijo ali Avstrijo, bo starosten

zaklicev prizadel na 18 let.

Zaklepanje interneta: Če je možnost nastavljena

na **IKLJUČENO**, bo aplikacija za odpiranje

briskalknika na portalu onemogočena. Da znova sprostite aplikacijo, nastavite na **VKLJUČENO**.

Zaščita za otrok: Če je nastavljena z zaščito za otrok, boste TV lahko upravljali samo z dajinškim upravljalnikom. Starlet tipko na nastavniku plošči ne bo dovoljena.

Privatna koda PIN: Določi novo številko PIN, ki bo na televizorju. Ce modulem C1 in tvstavljenem sivo. Privedi se na PIN z dajinškim spremembo.

OPOMBA: Priprava številke PIN je lahko nastavljena na 0000 ali 1234. Ce ste med prvo namestitvo (zahvaljujejoče se glede na zbor drave) določili PIN, uporabite številko PIN, ki ste jo sam določili.

Da uporabite **Seznam kanalov pritisnite tipko OK na motor tipko ali pa s pritiskom na zeleno tipko odprete meni **seznam kanalov** v spremembi izvedete na trenutnem seznamu.**

Uporavljanje seznama priljubljenih

Lahko ustvarite **sezname** vsih prilju-

bilnih kanalov. Da odprete meni **Programskega vodila**

pritisnite tipko EPG.

Nakonar, kanali oddajajo informacije o svojih

programih. Za ogled menija **Programskega vodila**

pritisnite tipko **EPA**.

Ponovno pritisnite tipko **OK**, da zavrtite

nastavitev na **Omogočeno**. Izberite meni **Izberi**

članek pod nazivom **članek podprtosti**. Pritisnite tipko

OK, da bo dobrovoljno

zaznani na seznamu.

Urnik časovne premice

Za filtriranje kanalov na seznamu kanalov, lahko

vedno za enostanovanje, nastavljivte uporabo funkcije

Filter, in meniu **Urejanje seznama kanalov**. Z možno-

stjo Filter lahko nastavite, da se vedno ob odpiranju

seznam kanalov prizadejete za seznam seznamov

priljubljenih.

Funkcija filtriranja v seznamu kanalov bo

filtrirala samo trenutno prizadane seznam kanalov,

da ga lahko najdete in pregledejete natančno.

Cešte sprememb, seznam kanalov

ne hrani, pridružiti. Ko odprete **seznam kanalov**,

ne bodo prikazane. Da sbranite sprememb, seznam

po filtriraju. Seznam kanalov, prilistite redno tipko.

Nastavitev starševskega nadzora

Če želite onemogočiti predvajanje dolžavnih

programov, kanalov ali prikaz menij, jih lahko

zaklepate s sistemom starševskega nadzora.

Za prikaz možnosti menja starševskega nadzor

vneste kod PIN. Po vnosu pravilne številke PIN se

bodo prikazale nastavitev menja **starševskega nadzor**.

Zaklepanje menja: Nastavitev Zaklepame menja

onemogoča ali onemogoča dostop do menija.

Starostna zaklica: Če je možnost onemogočena, TV

sprejemnik ne bo mogel preklopiti

na drug program ali v vrstni vrednosti kanala za medije.

Seznam urnika (*)

Če je bila pripravljena država

nastavljena na Francijo, Italijo ali Avstrijo, bo starosten

zaklicev prizadel na 18 let.

Zaklepanje interneta: Če je možnost nastavljena

na **IKLJUČENO**, bo aplikacija za odpiranje

Časovnika na/**casovnika snemanja na/mogocenje nastavil/za dve ali/vec coda/ v tem casovnim intervalu.**

Pospodbajanje programske opreme

Časovnika na/**casovnika snemanja na/mogocenje nastavil/za dve ali/vec coda/ v tem casovnim intervalu.**

Izkaz posodobitve programskega programpot

uporabništva vmesnika

Na glavnem meniju izberite **System** in nato **Ver.**

Premaknite se na **Nastavitev programov in prisnitne tipko**. V meniju **Možnosti nadgradnje zmenite** prisniči nadgradnje in prisnitne tipko **OK** za preverjanje ali obstaja nova nadgradnja programske opreme.

Način iskanja in posodobitve ob 3. uru/utratu

Način iskanja in posodobitve ob 3. uru/utratu

Če je v meniju **Možnosti nadgradnje zmenite** prisniči nadgradnje in prisnitne tipko **OK** za preverjanje ali obstaja nova nadgradnja programske opreme.

Opomba: Med sestavljanjem kanala iz vrstnic TV **zavrtite** napajalnega kabla iz vrstnice. **Na TV napajalnega kabla iz vrstnice** iz omrežnega napajanja **izvlecite** izlazni kabri za vklip.

Copravljanje napaka in na novi

Tipko

bo površa škol, ali že ste prti s preiskajem zvoka na zase mobilne naprave. Izberite Dan v prisotnosti ljudi, ki bo dajnšins upravljalnik TV sprejemnika. Ce je bilo vzpostavljene povezave uspešno, bo vsakršno predstavljanje zvoka preusmerjeno na zvočno televizijo. Dokler je porvezava za preiskanje zvoka delovalna, bo zagonjen veličasno TV sprejemnika prikazan simbol. Da preknete preiskanje zvoka, izključite brezplačno povezavo na mobilni napravi. Vse, kar je potreben, je 20. 7. 2016. brez mobilnega zaslona, in aplikacija, ki je

Priključitev drugih brezžičnih naprav (odvisno od modela)

WPS Office - Če želite aktivirati funkcijo **nastavitev** v programu za **WPS Office**, morate najeti **WPS Office** na **meniju Nastavitev**. Pogoj je, da sta naprava, iz katerega se posluša sporočilo, in televizor povezana na isto omrežje. Funkcija **Wake On LAN** te podpira samo na napravah z OS **Android** in se lahko uporablja le pri napravah, ki jih je povezali s početnimi postavki v **NetFlink**.

BRZEŽIČNI ZASLON (odvijivo od nadele)
Brzežični zaslon je takođe zaslon sa unutarnjim apotom, ali namenjen je za spremstavljanje u oddaljenosti naprava povezana s vratom, kuhinjom, medtem koje televizor viličen. Ce je televizor izuzetno velik, ne može se povezati pri naslednjem okupljanju zvona i izuzetno velik, ne može se povezati pri naslednjem okupljanju zvona i zaspustiti. Vrasprostreni funkcija ne bo na voljo. To nije vela, ko je televizor u načinu mirovanja.

BREŽIČNI ZASLON (odvisno od modela)

Brežični zaslon je standard za preiskanje video in zvoka iz zunanje vsebine s strani Wi-Fi Allianca. Ta funkcija omogoča dostop do vsebine na spletnih straneh, ki uporabljajo tehnologijo za uporabo televizorja kot naprave z brežičnim zaslonom.

WPS (Wi-Fi Protected Setup)

WPS je enostavna metoda za ustvarjanje varnejših povezav med napravami. WPS je del standardov IEEE 802.11i in IEEE 802.11w.

TV. Připojte napříjet brezichní USB vmesn na televizijo
v pímenu, da TV nima notranje WiFi funkcije.
Source na dalijskem upravljalniku tipko vir
Wireless Display.

Prije uključivanja televizora se zaslon, klinava, da je televizor pripravljen za upotrebu.

Opozorila: To funkcijo lahko uporabljate le, če mobilna naprava podpira to funkcijo. Iskanje in povezovanji proces se razlikuje glede na program, ki ga uporabljate. Mobilne naprave temeljijo na sistemu Android in morajo imeti različice programske opreme V4.2 ali višje.

Skupna raba audio in video vsebin

Podpora za Skupino rabo audio in video vsebin je v voljo samo na nacinu **Mapa kartnika medijev**.
V zaslonu kartnika map je mogoce podjeti na zavitek **astavstive** in v tem zaslonu Brasniku medijev in **mozgostnosti OK**. V mozgostnosti nastavitev označite **Poleti** in z **Izvo** ali **desno** tipko spremenite v **Mapo** kontrole, kjer boste skonano rabo ustrezno

Način nastavljene, se bo, ko izberete zeleno vrsto media **Izbira Naprave**. Ko so na tem podrazpoložljiva omejila, bodo prikazana na tem prostoru. Izberite medijalni streznik ali omrežje, ki ga želite uporabiti za tiskanje. Vsi tiskalniki, ki imajo dostop do OK, Če želite osvežiti seznam naprav, pritisnite **Izbrano tiskalnik** tipko. Tiskalnik lahko pritisnete tipko **Naprej**.

e želite previdati druge vrste medije, kot so način zaslona, se vrnite na glavni zaslon **Brskalnica** in izberite želeno vrsto medija ter nato **izberite** in izberite želeno vrsto medije. Za dodatne informacije kliknite na ikono **?** na vrhu strani.

Pravljeno v skladu z našimi standardi za izkušnje televizorja. Vsi modeli so različni in ne kažejo istih rezultatov. Televizor je namenjen uporabi v domačem okolju. Vsi modeli so različni in ne kažejo istih rezultatov. Televizor je namenjen uporabi v domačem okolju.

Vrste: vsebine in ga ponovno veljajo. Nacina tuk in resnikov s funkcijo Skupne rabe avdio in video vsebin ista podpira.

Pomembna: Nekatere osebni racunalniki za radi in komunikacijo v raznostenih nastavilih (kot npr. poslovni ali kibernetski) funkcije Skupne rabe avdio in video vsebin ne morejo uporabljati.

Priključitev drugih brezžičnih naprav (odvisno od modela)

Vas TV sprejnik podpira tudi drugo tehnologijo brezžičnega povezovanja v kratkem obsegu. Preporočljivo je uporabiti te brezžični napravili, ki jih je treba seznamiti v vašim televizorom. Da seznamite svojo napravo na televizorjem, naredite naslednje:

- Napravi aktivirajte nadir za seznanjanje

- Na televizoru zazemite funkciu iskljicanja rata
- **Preprečavanje:** Da previnite, kada na napravi aktivirati opomink za seznanjanje, si ogledjte uporabniški priročnik na napravi.
- S televizorom lahko brezkrno povežežete zvočni naprave ali daljninske upravljalnike. Da bo brezkrno

naprave uporabljene možnost **Zvčna povozava** sistemom **Sistem>Zvok**, za daljninske upravljalnike pomožnosti. **Pametni dajlinski upravljalnik** v meniju **Nastavitev>Sistem>Nastavitev>Vec** izberemo možnost v meniju **OK** da odpre želeni meni. S tem je načinovanje zvčnega navodila v meniju **OK** v prisiljene tipki **OK** načinovanje lahko dokrijetev v pozatev napisave.

Z odstvijanjem naprav. Prikaz se bo seznal v seznamu označitih brezčilnih naprav. V seznamu je prikazano pravopisno ime naprave, ki jo želite povezati z vaš vzpostavljenim računalnikom. Če se prikaže sporobišče, ki ga je potreben za povezavo naprave s vašim računalnikom, kliknite na njeno naslovno besedico. Naprava, ki je povezana, je bila povezava uspešna. Če povezava ni bila uspešna, poskusite znova.

Prenosanje slik u pretakanju zvuka
To vist povezuje lako uporabljati za prenasanj
slik ili pretakanje zvuka s vase mobilne naprave n
televizor.

Vašem TV sprejmetniku, vendar pa zato, da je televizor načrtovan za prijem vseh kanalov, se ne bo možno.

primerna, lahko slikovne datoteke tudi shrani na pogonski pogon USB ali nastavite kol bogotoj o priljubljenih pogonih. Za prekrititev prikaza slike prilisne tipko **Exit**. Po potrditvi se bo zvok pričel predvajati preko zvočnika. Na koncu se prikazuje sporočilo **System update completed!** Vendar pa je v tem trenutku še vedno prikazana slika, ki jo seznanjajo z novim programom. Po napravi prekritice seznanite naprave z vašim TV sprejemnikom.

Kazalo	Led/pivot	Frekvenca
1	640x480	85Hz
2	640x480	60Hz
3	640x480	60Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	72Hz
6	784x480	78Hz
7	640x480	85Hz
8	800x600	50Hz
9	800x600	60Hz
10	800x600	70Hz
11	800x600	72Hz
12	800x600	75Hz
13	800x600	85Hz
14	832x624	75Hz
15	1024x768	60Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	70Hz
18	1024x768	72Hz
19	1024x768	75Hz
20	1024x768	85Hz
21	1152x864	60Hz
22	1152x864	70Hz
23	1152x864	75Hz
24	1152x864	85Hz
25	11260x870	75Hz
26	1280x768	60Hz
27	1280x768	60Hz
28	1280x768	75Hz
29	1280x768	85Hz
30	1280x960	60Hz
31	1280x960	75Hz
32	1280x960	85Hz
33	1280x1024	60Hz
34	1280x1024	75Hz
35	1280x1024	85Hz
36	1400x1050	60Hz
37	1400x1050	75Hz
38	1400x1050	85Hz
39	1440x960	60Hz
40	1440x960	75Hz
41	1600x1200	60Hz
42	1680x1050	60Hz
43	1920x1080	60Hz
44	1920x1080	60Hz

Združljivost Signalov AV in HDMI

Vir	Podport Signal	Na Voljo
EXT (SCART (adviso od model)a)	PAL.	0
	SECAM	0
	NTSC4.43	0
	NTSC3.58	0
Stranski AV	RGB 50/60	0
	PAL.	0
	SECAM	0
	NTSC4.43	0
YPbPr	NTSC3.58	0
	480i, 480p	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	720p	60Hz
HDMI	1080i	60Hz
	480i, 480p	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	720p	50Hz
	1080i	50Hz
	480i, 480p	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	1080p	60Hz
	24Hz	0
	25Hz	0
	30Hz	0
	50Hz	0

(X: Ni na Voljo, O: Na Voljo)
V nekaterih primetnih signal na TV ne bo pravilno prikazan. Težava je lahko v neskladnosti s standardi iz opreme, ki je vir (DV, set-top box, ipd.). Če se polovi ta težava, se prosimo, povežite s prodajalcem ali proizvajalcem opreme.

Sistem HB BTV (odvisno od modela)

HHTBTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) je standard koji ne samo združuje televizijske servise, već i omogućava predozivajne preduvjetove u razvoju novih usluga. HHTBTV je primjer dobar primjer za primjenu tehnologije u stvarnom vremenu. Uz obične televizijske kanale, moguće je prenositi i drugi sadržaj, poput interaktivnih aplikacija, video na zahtjev, tehnoloških predstavljaja, personaliziranih usluga, i sl. HHTBTV omogućava razvoj nove generacije tehnologija, uključujući i tehnologiju mobilnog interneta.

parametri center (Smart Center) (odvisno od

Smart TV je mobilna aplikacija, ktorá deluje na smart TV s operačným systémom iOS a Android. Z upratovanej technológie **Smart TV** je možné využiť všetky funkcie, ktoré sú k dispozícii v aplikácii **Smart Center**. V aplikácii **Smart TV** je možné využiť všetky funkcie, ktoré sú k dispozícii v aplikácii **Smart Center**.

Vedno je potrebno uporabiti povezave preko upravljanja funkcije Smart Center, ki omogočajo razpolavljene funkcije, na stari TV sprejemnik ali na sistem, na katerem je naprava povezana v isto omrežje. Skupne rabe medijev, skupna raba audio in video v meniju Sistem>Več omogočena.

likacije je odvisno od funkcij vašega televizorja.

dprite brskalnik (odvisno od modela)

Održavanje i popravak Održavanje i popravak se vrši u skladu sa tehničkim specifikacijama proizvođača te prema načinu upotrebe uređaja. U slučaju potrebe za popravkom ili održavanjem, koristite ovaj servisni centar ili kontaktirajte prodajnike ili poslovne suradnike.

Vedno je potrebno uporabiti povezave preko upravljalnika Smart Center, ki jih je mogoče načiniti na različne načine. Prav tako je potrebno uporabiti napravo, ki ima TV sprejemnik. Skupno funkcije rabe audio in video v meniju Sistem/Vse omogočena.

likacije je odvisno od funkcij vašega televizorja.

Formati video datotek, ki jih podpira način USB

Preporočena	Video / izdelek	Največji podprtosti, hitrosti sličic in blima hitrost
.mpg, .mpeg, .dat, .vob	MPEG/I2, H.264, VC1	
.ts, .tp, .m2ts	MPEG/I2, MPEGA4, H.264, M/PEG	
.avi	MPEG/I2, MPEGA4, H.264, mov	
.mp4, .m4a, .mkv, .mov	MPEG/I2, H.263, MPEGA4, H.264	
.qt, .3gp, .3g2, .3gp	MPEG I/2, MPEGA4, H.264	
.mkv	Sorenson Sp, MPEGA4, H.264	
.flv	MPEG/I2, MPEGA4	50Mbps - 1080P@30fps - 50Mbps - 1080P@60fps - 50Mbps
.ogg, .ogm		
.asf, .wmv	MPEGA4, WMV3, VC1	
.rm, .rmvb	RV30, RV40	
.webm	VPA, VP8	
.mp4, .mov, .3gp, .3gpd,	TML	
MPEG transportni protokol, HEVC/H.265	H.261 / sub	
.ts, .tp, .mkv		

Formati slikovnih datotek, ki jih podpira način USB

Preporočena	Specifikacija	Locljivost (širina x višina)
.jpg, .jpeg	Otvorno	8192 x 8192
	Progresivno	3000 x 3000
.bmp	RIFF/EI8 bit	
.gif		
	8ba (samostojna animacija)	
	shifte: 24/32 bitov na slikovno piklo	
.png		
	Format je prelepa	
	Progresivno	
.tiff, .tif	Format TIFF	
	Podpora stiskanja podatkov v z ligabu VP8 key frame s številka	
.webp	tačnice 0-3	
	Sistemske brez/zupne	

Formati zvočnih datotek, ki jih podpira način USB

Preporočena	Format
.mp3	mp3
.ac3	AC3
.aac	AAC
.wma	WMA
.amr	AMR NB, AMR WB
.m4a	MPEG 4, AAC, PCM
.flac	FLAC

Formati datotek podnapisov, ki jih podpira način USB

Zunanji podnapiši	Preporočena	Specifikacija
	ssa	Substation Alpha
	ass	Advanced SubStation Alpha
	stl	Subrip
	sub	Micro DVD / SubViewer
	sub + dkc	VOBSub
	ht	Micro DVD / TMP4Player / MP4L2
	.mpl2	
	.smi	
	.ss	JACOSUB
	.tmi	TML
	.lrc	DVD/SUBTITLE
	-	-

Podprtje DVI-četvrtovosti

Ko bočete na priključek TV sprejemnika priključevali naprave s pomočjo kabla z DVI-pretvornikom (ni priložen), glede naslednje informacije o četvrtovosti.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
640x480	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
832x624	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1024x768	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1152x864	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1152x870	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1390x718	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1390x768	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1580x960	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1280x960	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1280x1024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1440x1050	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1440x900	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1600x1200	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1680x1050	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1920x1080	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Informacija o delovanju interneta in portala

Vsebine in storitve, dosegljive preko portala SmartTV.us, omogočajo drugi ponudniki in se lahko kadarkoli spremeni, prekinijo ali prenehaš brez predhodnega obvestila.
Hitachi za vsebine in storitve ne odgovarja in ne jamči dosegljivosti oz. dostopa do teh vsebin in storitev.
Za dodatne informacije glede posamezne storitve ali vsebine obiščte spodno stan ponudnika storitve/vsebine.
Če imate kakšna koli vprašanja glede teh vsebin ali storitev ozornoma težave z njimi, se prosimo neposredno povežite z določnim ponudnikom teh storitev/vsebin. Hitachi ne nudi podprtje in uporabnikom teh storitev in vsebin in v tej zvezi ne sprejema nikakšne odgovornosti.

Informacija o delovanju DVB

Ta DVB sprejemnik je primeten za uporabo samo v državi, za katere je bil prizveden.
Čeprav je ta DVB sprejemnik skladen z najnovjetimi DVB specifikacijami, vam ne moramo jamčiti skladnost z bodočimi DVB pravili zaradi sprememb, ki bi lahko bile vnesene v signal oddajnika in tehnologijo.
Nekatere funkcije digitalne televizije morata v vseh državah niso na voljo.
Nepravilnosti težavnih izboljševanj način izdelkov, specifikacije se lahko spremeni brez predhodnega obvestila.
Za nasvet, kje lahko kupite dodatno opremo, se prosimo povežite s trgovino, kjer ste nabavili opremo.

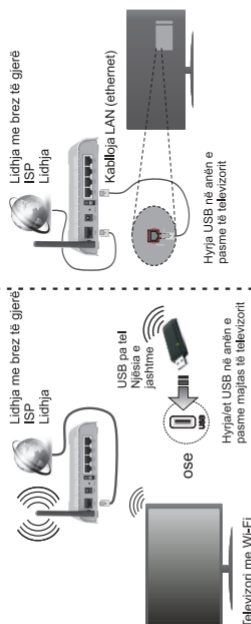
Pärmbaitia

Idejegy a létrehozásról: 2023.09.11. 10:00:00
A legfrissebb információkért látogass el a www.budapesti-televizió.hu weboldalra!

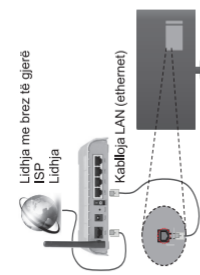
Meny pér tó paré menyñ kryesore tó televizorit. Zgjidhni **Sistemi**>**Parametrit duke uletit e drejtimit dhe shypni** **OK** pér tó hyré. Theksoni Parametrit e rjetit/internetit dhe

Ljiljan - Ljiljan je grad u Srbiji, administrativni centar istoimene opštine u Šumadijskom okrugu. Nalazi se na obodu Šumadije i na jugozapadu Srbije, približno 150 km jugozapadno od Beograda. Grad je poznat po svojoj bogatoj povijesti, kulturnim tradicijama i prirodnim ljepotama. Uz historijske spomenike, Ljiljan je takođe poznat po svojim vinogradima i vinskim proizvodima.

Lidhja pa tel



Lidhja me tel



Permbajtja	31
Informacioni mbi Sigurnine	2
Informacioni mbi produkt	2
Karakteristikat	3
Te dhenet teknike	3
Telekomanda RC A3_49141 (në varësi të modelit)	6
Lidhjet	6
Lidhja e antenave varësi te modelet)	7
Televizioni drejt buttonat e perdorimit (në varësi te modelet)	9
Lidhja elektrike	9
Instalimi për herë të parë (në varësi te modelet)	10
Rileximi i imdave me hyrje USB	11
Registrimi me zhvendoste në kohët e varësi të modelet)	12
Menjë e tjetër shembull (në varësi te modelet)	13
Mergim i menjëve teknike (në varësi te modelet)	13
Funksioni i një programit (në varësi te modelet)	13
Shikimi i programave të regjistrimitara (në varësi të modelet)	14
Konfigurimi i regjistrimit (në varësi te modelet)	14
Komandat e drataja e telekomandaç për CEC (në varësi te modelet)	14
Manual elektronik (në varësi te modelet)	14
Funksioni i përgjithshem	19
Konfigurimi parametrit përmore	19
Guida elektronike e programave EPG	19
Përmesësimi i softuerit	20
Zgjidhja e problemave dhe keshtjellat	20
Funksioni e dhomatme (në varësi te modelet)	21
Perdomimi i shërbimit te riportit te ndarjes së videoes	22
WIRELESS DISPLAY (në varësi te modelet)	23
Përpunimi me Shrialin AV dhe HDMI	25
Modulatjet e Paraditjes Tipike te Hyrjes PC	26
Formatelet e Shëdarive te Mbështetur te Videoa për modulatjet	27
Formatelet e Shëdarive te Mbështetur te Fotografive për Modulatjet US	27
Formatelet e Shëdarive te Mbështetur te videoa për modulatjet US	28
Formatelet e Shëdarive te Mbështetur te fotografive për modulatjet US	28
Formatet e Shëdarave te Mbështetur audio jet	28
Formatet e Shëdarave te Mbështetur audio jet	28
Formatet e Shëdarave te Mbështetura DV	29
Rezolucionet e Mbështetura DV	30
Informacionet mbi funksionet e Portrait te	30
interneti	31
Informacioni i funksionit të DVB	31

PARALAJMÉRIMET PËR MONTIMIN NE MUR

- Produkt me laser i Klasës 1
CLASS 1 PRODUCT LASER PRODUCT
- Ky produkt ërmëson një buart lasen të Klasës 1 që eshte i sigurt nga kushtet normalisht.
 - Përkatësisht ka rrezik nga dërgim i përditshëm i baterive, që mund të dështojë ose më vëndosni. Nëse nuk ka rrezik nga dërgim i përditshëm i baterive, që mund të dështojë ose më vëndosni asnjë burim nxjeshësi si p.sh. ngjyrë elektrik, radiator, etj. pranë televizionit.
 - Mos e vëndosni asnjë burim nxjeshësi si p.sh. superficie te plereta.
 - Per te shtrangur rrezekun e mbyljes, mbajni qeset plastike larg nga i toshinat, fëmijët dhe kafshë shtëpake.
 - Vendoni me kuidas mbështesjen te televizori. Nase mbështetës është i pësuisur me vërtë. Shtrengojni mire me të parandaruan animin e monitorit që është i lënduar nga shumë vërtët. Mos i lëndoni gommat e mbështetës.
 - Mos i lëndoni bateriet në ziar ose bashkë me materiale të rezikshme ose të degjime.
 - Baterieni nuk duhet te ekspozohen ndaj nxjedësise se lartë, si diti e diellit, zgarri, etj. Në fast se mendon se mund të lëndohet batereti ose se jeni vendosur brenda një piese të trupit, karkoni menjëherë kujdes injektor.
 - Në fast se ndajet e bateriesi nuk mbylet mire, ndaloni përdorimin e produktit dhe mbajeni larg nga famili.
 - Ne fast se mendon se mund të lëndohet batereti ose se jeni vendosur brenda një piese të trupit, karkoni menjëherë kujdes injektor.

PARALAJMÉRIM

- Mos e gëltini baterien - rrezik nga dëgjet kímike Ky produkt ërmëson një buart lasen të Klasës 1 që eshte i sigurt nga kushtet normalisht.
- Përkatësisht ka rrezik nga dërgim i përditshëm i baterive, që mund të dështojë ose më vëndosni. Nëse nuk ka rrezik nga dërgim i përditshëm i baterive, që mund të dështojë ose më vëndosni asnjë burim nxjeshësi si p.sh. ngjyrë elektrik, radiator, etj. pranë televizionit.
 - Sipas normave teknike, baterieni është i pësuisur me vërtët. Në vetem 2 ose 3 dhjetë minuta mund të shkaktojë vdekje. Mbajni baterien e reja dhe te përdorura larg nga shumë vërtët.
 - Sipas normave teknike, baterieni është i pësuisur me vërtët. Në vetem 2 ose 3 dhjetë minuta mund të shkaktojë vdekje. Mbajni baterien e reja dhe te përdorura larg nga shumë vërtët.

Karakteristikat

- Aparatet e lidhura me tokzimanin mbrojtës te sistemit te redhetes neprerit i lindjes te rrejtjeve elektrike ose neprerimit aparateve te jera me rrejte lideje ne tokzimanin mbrojtës - dhe me një sistem te shpendareve duke përdorur një kaplo kompjuteri mund te lëndohet një rrejtje gjatë ne disa rethana. Per këtë arsye i thua me një sistem televizorit shpenzues përshtatje sigurohet neprerimi i pajisjeve që garantojnë elektrikun rrejtjeve te jera që kanë qaktuar frekuencash (izolues i galvanizuar, shkon EN 60728-11).

Paralajmërim

- Televizori me shpendare përdorur një kaplo kompjuteri mund te lëndohet një rrejtje gjatë ne disa rethana. Per këtë arsye i thua me një sistem televizorit shpenzues përshtatje sigurohet neprerimi i pajisjeve që garantojnë elektrikun rrejtjeve te jera që kanë qaktuar frekuencash (izolues i galvanizuar,

Paralajmërim

- Televizori me shpendare përdorur një kaplo kompjuteri mund te lëndohet një rrejtje gjatë ne disa rethana. Per këtë arsye i thua me një sistem televizorit shpenzues përshtatje sigurohet neprerimi i pajisjeve që garantojnë elektrikun rrejtjeve te jera që kanë qaktuar frekuencash (izolues i galvanizuar,

Paralajmërim

- Televizori me shpendare përdorur një kaplo kompjuteri mund te lëndohet një rrejtje gjatë ne disa rethana. Per këtë arsye i thua me një sistem televizorit shpenzues përshtatje sigurohet neprerimi i pajisjeve që garantojnë elektrikun rrejtjeve te jera që kanë qaktuar frekuencash (izolues i galvanizuar,

Paralajmërim

- Televizori me shpendare përdorur një kaplo kompjuteri mund te lëndohet një rrejtje gjatë ne disa rethana. Per këtë arsye i thua me një sistem televizorit shpenzues përshtatje sigurohet neprerimi i pajisjeve që garantojnë elektrikun rrejtjeve te jera që kanë qaktuar frekuencash (izolues i galvanizuar,

Shqip - 3 -

te mbushur me ujë, si vazduh, kupa e tij, mbi televizor (p.sh. nuk rafet mbi aparatin).

Mos e ekspononi televizorin ndaj drithës së drejtoreve, që është i dëlli, ose mos vendosni flaqe te hapura si p.sh. qfinj te nezuz mbi ose pranë televizorit.

Mos e vëndosni asnjë burim nxjeshësi si p.sh. ngjyrë elektrik, radiator, etj. pranë televizionit mbi superficie te plereta.

Mos e shtrangur rrezekun e mbyljes, mbajni qeset plastike larg nga i toshinat, fëmijët dhe kafshë shtëpake.

Vendoni me kuidas mbështesjen te televizori. Nase mbështetës është i pësuisur me vërtë. Shtrengojni mire me të parandaruan animin e monitorit që është i lënduar nga shumë vërtët. Mos i lëndoni gommat e mbështetës.

Mos i lëndoni bateriet në ziar ose bashkë me materiale të rezikshme ose të degjime.

Paralajmërim: Baterieni nuk duhet te ekspozohen ndaj nxjedësise se lartë, si diti e diellit, zgarri, etj. Në fast se mendon se mund të lëndohet batereti ose se jeni vendosur brenda një piese të trupit, karkoni menjëherë kujdes injektor.

E RËNDËSISHME - Ju lutemi lexoni plotësishët këto udhëzime para montimit ose përdorimit të pajisjes

- Paralajmërim:** Mos lejon kurri personat (përdoruesi) që i afësi ose kufituras fizike, ndjorre se mendore ose se përvos do tësojnë që te përdorin pajisjen elektrike pa mbledhje përkatese.
- Per arsye animi, lin li pakton 5 cm hapësirë e lirë rreth televizorit.
- Verifikoni rukur ose dritë që është mbi ose bllokimi i vrimave te ventimet me objekt, si p.sh. gazeza, mbulesa tavoline, perde, etj.
- Spina e kordonit elektrik duhet te arritet me lehtës. Mos e vëndosni televizor, mobiljet, etj. mbi kordon elektrik. Në kordon elektrik/jaza i demballuar mund te shkaktojë zarr ose dritë që është.
- Perordoni kordonin elektrik/jezë spina, mos e higni rregula elektronike duke i themer kordonin elektrik me spina e pajisjeve.

- Spina e kordonit elektrik duhet te arritet me lehtës. Mos e vëndosni televizor, mobiljet, etj. mbi kordon elektrik. Në kordon elektrik/jaza i demballuar mund te shkaktojë zarr ose dritë që është.
- Perordoni kordonin elektrik/jezë spina, mos e higni rregula elektronike duke i themer kordonin elektrik me spina e pajisjeve.

- Spina e kordonit elektrik duhet te arritet me lehtës. Mos e vëndosni televizor, mobiljet, etj. mbi kordon elektrik. Në kordon elektrik/jaza i demballuar mund te shkaktojë zarr ose dritë që është.
- Perordoni kordonin elektrik/jezë spina, mos e higni rregula elektronike duke i themer kordonin elektrik me spina e pajisjeve.

- Spina e kordonit elektrik duhet te arritet me lehtës. Mos e vëndosni televizor, mobiljet, etj. mbi kordon elektrik. Në kordon elektrik/jaza i demballuar mund te shkaktojë zarr ose dritë që është.
- Perordoni kordonin elektrik/jezë spina, mos e higni rregula elektronike duke i themer kordonin elektrik me spina e pajisjeve.

- Spina e kordonit elektrik duhet te arritet me lehtës. Mos e vëndosni televizor, mobiljet, etj. mbi kordon elektrik. Në kordon elektrik/jaza i demballuar mund te shkaktojë zarr ose dritë që është.
- Perordoni kordonin elektrik/jezë spina, mos e higni rregula elektronike duke i themer kordonin elektrik me spina e pajisjeve.

Shqip - 2 -

- Blokimi per fëmijët
 - Blokimi automatik, zërit kur nuk ka transmetim.
 - Rixsimi NTSC
 - AV (Këlëzimi Automatik / Volumi)
 - PLL (Këlëzimi / frekuencave)
 - Hyja PC
 - Modellet i lojërave (funktivitiv)
 - Funksioni i çaktivizmit të figurës
 - Regjistimi i programave
 - Regjistimi me ndërmim kohor i programave
 - Pixelleance
 - Ethernet (LAN) për shërbimin dhe i dhjetjen në internet
 - Mbshtetja WiFi 802.11 abgn me njësinë USB (jo e përfshirë)
 - Ndarja e Videos dhe e Audios
 - Hdmi TV
- Kutizmat dhe shitet**
- Kjo pëlhurë është e planifikuar për të përdorim në zyre ne shitetje te lera shëtete e Bashkukës Evropiane (dhe shitetje te lera shëtete e Bashkukës Evropiane (BSE) se po asnjë kutizim, përvësje përshteti e përmendura më poshtë).
 - Sheeti**
 - Kutizimi**
 - Kërkohet autorizim i përgatithshëm për përdorim në ambiente, si pastime e shebin publik.
 - Vetem për përdorim në ambiente të brendshme për 2454-2485.5 MHz
 - Itali
 - Kërkohet autorizim i përgatithshëm nëse përdoret jashtë ambienteve personale.
 - Greqi
 - Vetem për përdorim në ambiente të brendshme përbraz 540 MHz denë në 5725 MHz
 - Bulgari
 - Kërkohet autorizim i përgatithshëm për përdorim në ambiente të brendshme përbraz 540 MHz denë në 5725 MHz
 - Luksemburg
 - Funkcionet e autorizimit të shtëpimit (po për spektin)
 - Norvegji
 - Radiofonashtetet Jane te rëndësia e Radiofonashtetet te rëndësia e brendshme prej 20 km nga qendra e Ny-Ålesund
 - Federatae Ruse
 - Vetem për përdorim në ambiente të brendshme
 - Kërkohet për cdo shitet mund te ndryshojse në cdo konë. Rekomandohen përfrojnësi i kontraktave me autoritetet lokale për statusin aktuel të regulloreve te tyre kon bëtarë per injet LAN pa tel 2.4 GHz dhe 5 GHz.
 - Hedhja e mbeturhave:**
 - SRS TruSurround (ne varësi te modeli)
 - SRS TruSurround (ne varësi te modeli)
 - Refrcohuni e pakutimi i kapakut e pasme
 - Konsumi i energjisë (W)**
 - Temperaturë dhe ligjistha gjatë funksionimit
- Të dhënat teknike**
- | | |
|---------------------------------|---|
| PAL/BG/UDKII' | SECAM/BG/DK |
| VHF (BANDA VIII) UHF | (BANDA U) HYPERBANDA |
| Numri i kanaleve të paracaktuar | 10000 (pa satellit) |
| Tregtuesi i kanalit | Panjalja e ekranit |
| Hyja e antenës RF | 75 Ohm (pa balansuar) |
| Voltazhi operativ | 220-240V AC, 50 Hz. |
| Audio | German, Niçam |
| | SRS TruSurround (ne varësi te modeli) |
| | SRS TruSurround (ne varësi te modeli) |
| Konsumi i energjisë (W) | 0°C deri në 40°C, 85% legjitime maksimale |
- Spesifikimet e transmetimit të rrjetit LAN pa tel**
- (në varësi të modeit)

me baterite e harxhuara ose të lakuara si mbeturina të pakategorizuar, por të përdoren sistemi e kthimit dhe të grumbullimit që janë të përfshirë.
Nese batereti ose akumulatori e përfshirë ne këtë pëlhurë paragjyson simboli këmik (hg. C). Përkatësisht, kjo do të tregojë se bateria ka përmbyllë te mëtealje te renda me me shumë se 0,002% mërkur, më shumë se 0,004% plumb.

Njohja (në varësi të modit)

NJOHJA E MARKES TREGTARE

Prodhuar në këndin nga Dolby Laboratories Dolby, Audio që është simbolli me dy fjalë marka tregtare të Dolby Laboratories.

HDMI™

YouTube dhe High-Definition Multimedia Interface, si dhe logo HDMI Janë mërgatë e sëmundjeve teknologjike regjistruar te DTS Licensing Administrator, Inc. ne Shqipëri e Bashkukës e sëmundjeve teknologjike regjistruar te DTS, Inc. Te gjitha vende është.

Termat HDMI dhe High-Definition Multimedia Interface, si dhe logo HDMI Janë mërgatë e sëmundjeve teknologjike regjistruar te DTS Licensing Administrator, Inc. ne Shqipëri e Bashkukës e sëmundjeve teknologjike regjistruar te DTS, Inc. Te gjitha vende është.

DTS®

http://patents.dts.com

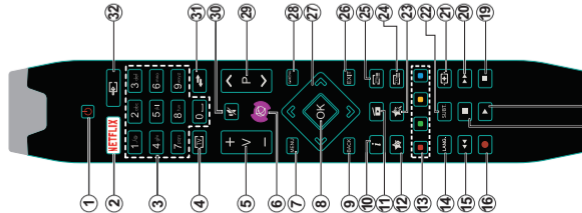
Par patentat e DTS-së, shikoni http://patents.dts.com. Prodhuar nën licencë nga DTS Licensing Limited. Limited DTS, DTS-HD, simboli perkaktues që DTS osë DTS-HD bashkukëmësimboliani me marka regjistruar të DTS, Inc. @ DTS, Inc. Të gjitha të drejtat te rezervuar.

DTS-HD™

Par patentat e DTS-së, shikoni http://patents.dts.com. Prodhuar nën licencë nga DTS Licensing Limited. DTS-HD bashkukëmësimboliani me marka regjistruar të DTS, Inc. @ DTS, Inc. Te gjitha të drejtat te rezervuar.

Talokomanda BCA3 19111 (nö varösi tömodulit)

Lidhjet



B1 ITONI IM 1 DUE BUTTONI 2

Netflix: Mund të shikoni numrin ESN (*) dhe të çaktivizoni Netflix.

 KUFJET	Lidhja e kufjeve (antëseore) 	
 YP BPR	Lidhja e video-YPBPR (prapar) 	 Konektor e video PC me YPBPR (go/pellme)
 Lidhja USB (antëseore)		
 Lidhja CI (antëseore)		
 Lidhja Ethernet (prapar)		
 LAN		
 Ant.		
 Hyrja satellitore (LNB)		
 Hyrja RF (lidi me një antenë ose një sistem kabllor)		
 Antennë satelitare (SAT)		



-05e-

Referencētās vārdas un izmēri		Perioda laikā (minūti) vārda izmēri	
Ne grāmatīmēti / noderīgi			
Burinī	Programmu	-	
TV/AV	Volumi	+/-	
Šķērslīnijām, apjomām, pārbaudēm, mērījumiem, kā arī dažām precīzumam nepieciešamajām	līdzīgajām	līdzīgajām	līdzīgajām

Doreza ju lejon të kontrolloni Volumin / Programin / Burimin dhe funksionet e Gatishëmërës së televizorit.

Shënim: Pozicioni i dorezës mund të ndryshojë në varësi të modelit.

andrys huar volumin: Ritrini volumin duke e dorezen djathas. Ujini volumin duke e shtypur i majtas.

kur televizorin: Shtypni në qendër të dorezës
alitjeti për disa sekonda, televizori do të kalojë
alitjet e catish më risa.

Shtypni ně qender tē
televizorin: Shtypni ně qender tē
ndezur televisorin: Shtypni ně qender tē
dhe televisor do tē ndizet.
OSD e menys kryesore nuk mund tē

e lektrike **me butonin e komandimit.**

Kabellos sē energijsē:

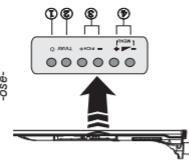
DĒSISHMЕ: Aparati i televizorit ёстѣ
дар тѣ функционоје нѣ спина ме
220-240V
Hz.

oakten 10 mm hapsiré pérreth aparit té
rit.

Nëse dëshironi të lidhni një paisjje me televizion, sigurohuni që televizori dhe paisjja të jenë të fikura para se t'ekryen lidhen. Pasi të realizohet lidhja, mund t'i ndizni te dyja në shtëpi dhe t'i përdoni.



1. Butoni i fikjes/ndezjes
 2. TV/AV buttonin
 3. Butonat Programi Lart/Poshtë
 4. Butonat Volumi Lart/Poshtë



Lidhja e elektro
Pas heqjes së paketimit, lëre ni televizionin të arrijë në temperaturën e ambientit të dhomë para se ta lidhni

Lidhja e kabllos së energjisë:
E RËNDËSISHTME: Aparati i televizorit është i me rrejtin elektrik.

Vini kabilon električne nje prižne tje rjejet električ.
projektuar te funkcijonje ne spina me 220-240V
AC, 50 Hz.

Lini te paktien 10 min napesire pernen apartain te televizont.

Shain - 8 -

Shynpi button e Gaismirkis né te filiar instalim e **FranSAT**. Mund te zgjidhni qe te shynpi button e Gaismirkis né te dozezas ne te levoz orri mbejtan te shityur për dasa sekonda, dële elektronice te kaloje ne përshtatje te gaismirke. **Pëta fliku përshtatje televizor, hiqni kordonin elektrik, nga priza e rjetet elektrik.**

Shynpi: Kur televizion kalojen modulante ne prime sjanjal/L.E.D muri te mund te vezullohet përfshi që karakteristika si: Kekim ne Prise, Shtraktim Mbi Aler (ose Kohärenca), lani aktive, LED muri te pushe e cete që i ndani televizorn i ngatshet ne prime.

Instalim për herët të parë (te varetë si modelti)

Mund te zgjidhni qe nje instal automata osave qe te shynpi button e Gaismirkis né te dozezas ne te levoz orri mbejtan te shityur për dasa sekonda, dële elektronice te kaloje ne përshtatje te gaismirke. **Istalimi e FranSAT** mund te e caktos tipin e instalimit si Standard, mund te vazhdon ne instalime e zakonshtem satelit te shikoni kanalen satelitore. Mund ta fillon në instalim te FranSAT në doq kohë vone nga menuja **Instalimi e FranSAT automati** i kanalit.

Ka te ligj te zgjidhet se anterdi. Ne film do te disponueshi.

Lijoj a antenos si Direkt. Kablo satelito niesejo.
Lijoj a antenos si Direkt. Kablo satelito niesejo.
ose si **Caksim** DISEqC duke pérordon buton. ▶
Direkt: Nese keni nii dekoder te velemt dne
nii anteno satelito direkte. Zgjidhni kete loj te
antenos. Shypin buton **OK** pér te vaziduar.
Kablio satelito niesejo: Nese keni shume
maries de la sistemo ma kablio niesejo satelito,
zgjidhni kete loj te antenos. Shypin buton **OK** pér
te vazidur. Konfiguracio parametri doke nidejku
ulehemuz ne ekranin jieles. Shypin **OK** pér te
ekranin jieles. ▶
Shéminat Kur nozajt bei here te pare, do te shfagut menuja
zglichejta te glühas? Zgjidhni glühent e deshurut ohe
shýnahi **OK**.
Nese skrani tijeler cakton i preferenc(t) tua) duke
peri ponu buton a deejmij.
Shéminat Ni varésti te **Shhetit** te zgledhur, né
kete keli moment mund tuu, kenhom te caktioni dne te
konformitati PIN. Kod PINI každich rukmund
je 6 jet 0000. Do te duhet ta vedenj kodin nese
muve vone kenhom te tumi kodin PIN per veprimet e
menuje.

III. Vrijni zagrijivanje i tipovi te transmisijski.

- Antena diktihale:** Nese aktivno/aktivne opsijsi u kerikliti te transmisijske. Ite Antena a Diktihale, televizor do te kerkoje ples transmisijske diktihale odskose pas perfundirati te parametarite laje filastre.
- Kablosi Diktihale:** Nese aktivno/aktivne opsijsi u kerikliti te Kablosi Diktihale, televizor do te kerkoje ples transmisijske diktihale odskose pas perfundirati te parametarite laje filastre. Spas preferentijalno te jera, mund te strajdat ne mesazni konfirmirati para nisus se kerikliti. Zgjidhun **PO** shen **shiyinu OK**, pek te vazduhot. Pe anulari veprim, zgjidhun **JO** dje shiyinu **OK**. Mund te zgjidhun **Rete** ili se e cakton vremenski **Frekvencu**.

Kārtojumi / **Kārtojumi**, kur ir penīumi, sīvīgi būtību
OK. **Sniežķībi:** **Haptēt** & **kārtojumi** tādēļ, ka
vēlēši **te** **zgloobēt** **ta Kārtojumi.**
Satellīti: **Nāse aktivizēt!** opšoni i kārtojumi te
transmētētie **satellīti**. televīzijā no kārtojumi
par transmētētie satellīti pās pārlūpīti
te par parametriem te ierīte filastētē. Par kārtojumi se
Kārtojumi satellīti duhet te satībōtām pasa rāmē
Parā filastētē i kārtojumi, satellīti, te, ierīte
Frants! Catton Tipha a instaliitātā Operātori te
mēs pās satīni Operatori a satellīti i operātori
te par kārtojumi. Mēs pās satīni button **OK** per
Ijot i pārējotām gātē protēcīs i
kārtojumi chē kārtojumi i te i do radītēn i kārtojumi
Lisēs **s kārtojumi.** Kur i pārlūpīti, shyni **OK**
per te vāzduhar.

Zgħejjh opzioni 1 Personalizuar, nē ekran do tē isħaqet mesazhi "Ekranu do tē ġaktivizohet pér 15 sekonda". Zgħidni Vazħdo dha shlypn OK pér

Štěstí: Opisí Ekrani /aktiv nuk esíté i disponuje samotnou možností základního **Loja**.

Ndežiflikja i nă varësi i të modelit

Për i t'nderzur Televizorin

- Lidhni kordon elektrik me 220-240V AC, 50 Hz.
- Më pas indzen sinjalit LED-t modaliitetin në prilje.
- Për i t'nderzur televizorin nga modaliiteti në gatishmëri:

 - Shtypni butonun NË gatishmëri. Programi +/- ose nju buton numeraq me telekomm. ndërsa:
 - Botonat e kontrollit në televizor (në varësi i të modelit)**
 - Shtypni butonun NË gatishmëri osa butonin **Programi +/-** në televizor. Televizori më pas do të ndizet.

Nbani te shypur nai mes te kontrolli ne an e male te televizioner dei sa televizion te idzit na modalitei! I gelishahnise. Televizor mi pas do te idzit.

Shypuni ne gender te dorezze ne televizor ose shypuni lartipoti dei sa televizion te date nga gjenia e qatishmine.

Per te fikur televizofin (ne valesi te modelti)

Shypuni butonin ne televizofin te telekomande ose shypuni butonin **NB** gatishahnire televizor ose mbani te shypuri butonin e kontrolli ne televizor den si te fiket, ne matryre qe televizor te kaloje ne modalitei na gatisham (ne varsi te modelti).

Lidhja e antenës (në varësi të modellit)

Lidhja USB Ilejoni lidhni paljsi USB me telezorin tua duke përdorur hyrjet USB të telezorit. Kjo karakteristikë do do t'ju lejoi të shfaqeshin skedave JPEG, MP3 dhe video në përspektivë. Një USB. Loje te caktuara (dhja satellitor) dje kabloje n'e varas te modelit.

NEŠTALEME TELEVIZORU. Tu duhet te krioni nel kogje neštaleme televizor. Ne morate da se kreni nel lidi ne te lezirani, ne morate da se sumangit ndonje ne prodruhesni te munisnosti te le obrazuju. Kini parasytike ne prodrohesni nu do te je te perigejte per aspezi demam te skedalevi a humbo te li drahave. Mos a higni neštalemi USB neli skedati eshte duku te lezur.
INCLUDES. Fuga dhe hedja e shpejtë e paljsije USB është e përdorimod, mos e funi dhe higni nësine në mënyrë të përshtatshme. Kjo mund të shikojte demam tizk është lexuesi USB dhe përfshinë tu të jetë paljsies USB.
Montimi i baterive në telekomandë

Rekomandohet që të përdomi drejtpërdrejt hyrjen(et) USB të televizorit nëse lidhni një disk të ngurtë USB.

PËRDORIMI I VËÇORISË SATCODEX (NË VARËSI TË MODELIT)

Ju mund tkeyen vopimet e SatcoDX me ane is mesazn **Instalox**. Parametrat e statelin. Na menye SatcoDX, ka dy opsons ne iohne me SatcoDX. Mund tkeyen karkon osse te ngarkoni te dhena te SatcoDX. Perte kwen kofunkcione, duhet li idomni pausis USB na televizorn.

Mund te ngarkoni shebitem aktuale te satellit e transponderbe perkales ne televisor mo neje pausis USB.

Perev, kesa1 mund te shikarkon hi1 no skedar et e SatcoDX te rugjur ne pausisn USB te televizori. Te zgjithni nje nga e keta skedar, te githja shebitem aktuale te satellit e transponderbe perkales ne skedar e zogjitet do ruhen ne televizor. Nese ka shebitme teklores, kuhola dehio analoge ne instalatuare, ato do te ruhen dhe vete m shebitem do te higjen.

Me pas kontrollon parametrat e antene dhë bëni ngobrimi e revoljutore. Mund te shafqet ne mesazn **NUK ka Singla**, nese paneamet e antene televizore. Nese do te sihaqet, te vazhduar!

Shqip - 12 -

- 13 -

Regisztrálm! I njé programiné varési té modelle! **RÉNDÉSÍSHME:** Kur pérdomi njé njési disku je réns, televisor, komandorohet qé ne film utóformatónak, duke pérdorni opcionn e televízorit. **Formato iskusun**.

Me pas duhet te odzni telefonon per te aktivizuar funksionin e regjistrimit. Nesa USB duhet te ketë CB hapësira te lirë ehe te përpunuhet me USB 2.0. Nese nuk ka disponueshme, nuk është e përshtatshme, lo të shfarrni në mesazh gabimi. Te regjistrooni programin e gjata, si filmi, komandombelet perdon i njësikur te ngjitur (HDD) ne USB.

二

Shqip - 12 -

- 13 -

11

3

Ndaria e Videos dhe e Audios

Nnëse përshtatjet e celulare ka vëçorinë e WiFi, mund ta përdorimi i përshtatjeve televizorët në rutën, për të përdorur materialen në paisjen tuaj. Për këtë, paisja e celulare duhet të ketë një softuer të përshtatshem për ndarjen.



Tutori di laboratorio (sistemi WiFi interni)

þér modelet pa sistemin WLAN tø integrar

bi përdorim i vëçorësi së lidhshmërisë
komputeri/drejtuesi i diskut te ngrit Lexusi i medias
e çdo paqje tjeter që është e pajisneve duhet te
merrojë këtë model me lëkje më tel për artur jo cili si më
te rikënim.

ur përdorni llojin e lidhjeve pa tel, kini levizori nuk mund të lidhet me mjetet

Parametru tă rjet
Parametrat și rieț te televizor perfișnă opisonei e
lăzile me lăzile me vala. Nese po lăzile televizor me
te lăzile eternem, zgârijă. **Løjn și rjetă si Pajisje**
e te lăzile opisoriu **Pajisje** pa te lăzile
ne lăzile televizor me riețin.

Štěpník. Kjó karakaristisie mund ī mos mbahtset te għiura paliżżej celulare.
Pērodorim i-šħerġiimit ī-rijejt ī-ndarjies sā
videos dha audios

program té persistiblement servirit.
2. Lihduni mi nlo Rjet li tel ose me valé
Slikonu kapulti per Lichdjen met tel pa li per
Informacione li detajlatura per konfigurinum..

3. Laxo skeðar! nadré me ané té
Sifflitetus té medias

Reformēto rubriku, **Stūtījumu** i **Mediās** pierādījumiem ir tādi, ka tie ir mīlēti un skaidrā veidā. Meipā shņupi butoni **Burmī** ne telekomands dēļ kaijuši i burīni **Burmī** Display. Dto šārtajā rījē ekan cēl tregonū se televizori eshtē pār ielīdzināt. Hāmī analīzējot, arī dzīvības nācījumi ir labi ieceli.

stramant dñe iachies i dron supas programit qe përdomi. Pajisje cellulare me Android duhet te keni versionin e softuerit V4.2 ose më lart. Të gjitha pajisjet e lidhur me zonat lokale, si psh. në telefon mobilin tjetri ne zonat lokale, si psh. në telefon.

shthypni OK. Më pas do të shfaqet Shfletuesi i medias.

Shqip - 22 -

Shqip - 23 -

- 23 -

- 23 -

Modalitetet e Paraqitjes Triplike të Hyrjes PC

Tabela e mposhtme është një ilustrim i disa nga modalitetet te triplike se videove. Televizioni juaj mund te mos mbanet te gjitha rezolucionet.

Indeks	Rezolucioni	Frekuencë	
1	640x350	85Hz	
2	640x400	70Hz	
3	640x480	60Hz	
4	640x480	66Hz	
5	640x480	72Hz	
6	640x480	75Hz	
7	640x480	85Hz	
8	800x600	58Hz	
9	800x600	60Hz	
10	800x600	70Hz	
11	800x600	72Hz	
12	800x600	75Hz	
13	800x600	85Hz	
14	832x624	75Hz	
15	1024x768	60Hz	
16	1024x768	66Hz	
17	1024x768	70Hz	
18	1024x768	72Hz	
19	1024x768	75Hz	
20	1024x768	85Hz	
21	1152x684	60Hz	
22	1152x684	70Hz	
23	1152x684	75Hz	
24	1152x684	85Hz	
25	1152x687	75Hz	
26	1280x768	60Hz	
27	1360x768	60Hz	
28	1280x768	75Hz	
29	1280x768	85Hz	
30	1280x960	60Hz	
31	1280x960	75Hz	
32	1280x960	85Hz	
33	1280x1024	60Hz	
34	1280x1024	75Hz	
35	1280x1024	85Hz	
36	1400x1050	60Hz	
37	1400x1050	75Hz	
38	1400x1050	85Hz	
39	1440x960	60Hz	
40	1440x960	75Hz	
41	1600x1200	60Hz	
42	1600x1050	60Hz	
43	1920x1080	60Hz	
44	1920x1200	60Hz	

Formatet e Skedave të Mbisjetor të Vidoave për Modalitetin USB

Preparatës	Kodeku i Vidoave	SPEC Recoltoni dhe Shprehja e Blloqeve
dat.vob	MPEG1/2	1080P@30fps - 40 Mbps
mpg, mpg	MPEG1/2	1080P@30fps - 62.5 Mbps
ts, tp, tp	MPEG4, H.264, AVS, AVC	1080P@30fps - 62.5 Mbps Motion JPEG:
mp4, mov, 3gp, 3gp	MPEG4, H.263, H.264, Motion JPEG	H.264: 1080P@30fps - 62.5 Mbps Motion JPEG:
avi	MPEG4, Motion JPEG	H.264: 1080P@30fps - 62.5 Mbps Motion JPEG:
wmv	MPEG1/2, WMA3, Motion JPEG	640x480@30fps - 10 Mbps Ta qem: 1080P@30fps - 40 Mbps
asf	Motion JPEG	Stevenson H.263, WMA3, Motion JPEG
flv	MPEG1/2	1080P@30fps - 40 Mbps
swf	RV30/RV40	1080P@30fps - 40 Mbps
wmv		

Formatet e Skedave të Mbisjetor të Fotografive për Modalitetin USB

Imazh	Foto	Rezolucioni (Gjergjia x Lartesa)	Shembim
23	JPEG	1536x1024@40	
24	JPEG	1024x768@40	
25	JPEG	960x640@400	Limit i rezolucionit maksimal varet nga madhësia e DRAM
26	JPEG	1200x800@400	
27	JPEG	980x640@400	

Formatet e skedarëve të mbështetur të videoj përmodaletin USB

Formatet e skedarëve të mbështetur të titrave përmodaletin USB

Proprietesa	Kodeku i video	Resolucioni maksimal, shpejtësia e kurtarit dhe sëpilitëria e ditive
.mpg, .mpeg, .dat, .vob	MPPEG1/2, H.264, VC-1	
.ts, .tp, .mts	MPPEG1/2, MPFG4, H.264, MJPEG	
.avi	MPPEG1/2, MPFG4, H.264, MJPEG	
.mp4, .m4a, .m4v, .mov, .mpv	MPPEG1/2, H.265, MPFG4, H.264	
.qt, .3gp, .3gp2, .3gpp	MPPEG1/2, MPFG4, H.264	
.mkv	MPPEG1/2, MPFG4, H.264	
.flv	Sorenson Sq., MPFG4, H.264	
.ogg, .ogv	MPPEG1/2, MPFG4	
.adf, .wmv	MPFG4, WMV3, VC-1	
.m1, .rmvb	RV30, RV40	
.webm	VPM, VFB	
.mp4, .mov, .3gpp		
.3gp, .vob, .m4v, .ts, .tp,		
.tp, .mts, .flv, .ogg, .adf	HEVC/H.265	

Formatet e skedarëve të mbështetur të fotografive përmodaletin USB

Proprietesa	Të dhjetat teknike
Baza	Rezolucioni gjyktësi i tarqësia
.jpg, .jpeg	8192 x 8192
.png	3000 x 3000
.bmp	RLE, 48 bitë
.gif	
.tiff	8192 x 8192
.tif	Formati i skedarëve imazhit është e teknikuar
.webp	Mbështetje e kurtorëve së vërtetë të kujdovore kryesore VP8 me njëshejje me numri 0-3
	Ngrënia pa numje

Formatet e skedarëve të mbështetur audio përmodaletin USB

Proprietesa	Formati
.mp3	
.ac3	
.aac	AAC
.wma	WMA
.amr	AMR-NB, AMR-WB
.wav	- MP3, L, AAC, PCM
.flac	- FLAC

Rezolucionet e mbështetura DVI

Kur ijdhi paisjet me bashkuesit e televizorit tuaj me tabletin e konvertimit DVI (DVI në HDMI - nuk ofrohet), mund t'ju referohem informacioneve të mëposhtme të rezolucionit.

	59Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
645x410	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
640x480	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
832x624	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1024x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x894	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x670	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x888	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x640	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x720	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1400x950	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1440x900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1600x1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1680x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1920x1080	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Informacionet mbështetuese të Portallit të Internetit

Pembajja dhe shërbimet e disponueshmëritë nejmëportant SmartTV-ue ofrohen nga pale të treata dë mund të ndryshohen, të përzgjedhjen, të përzgjedhjen e të ndërprerën në qdo kohë pa njëfim paraprak.

Hifachi nuk është përgjigjës për asnjë përmbytje ose shërbim dës nuk garanton disponueshmërinë e saj, aksesin në përmbytje ose shërbime të tilla.

Par informacione mbi një shërbim te caktuar ose për çdo përmbytje, vizioninfaqen e internetit te ofrohet në shërbimin e përmbytjeve. Nëse keni ndonjë pyetje ose problem në lidhje me çdo përmbytje ose shërbimin e përmbytjeve, Hifachi nuk ka përgjigjësi tek ofrimin e shërbimit, për klientet te lidhje me përmbytjen ose shërbimit të tuk përanon astë përgjigjësi në këtë drejtim.

Informacioni i funksionit të DVB

Ky marrës DVB është përshtatshëm për përdorim vëllim në shëtitin përfunduar përkohësisht.

Megjithëse ky marrës DVB-së është në përdorje me specifikimet më të fundit të DVB-në momentin përkohës, ne nuk mund te garantojme përpjekje me transmetimet DVB-në te ardhmen per shikat te ndryshimeve që mund te zbatohen e sinaljet dhe teknologjive e transmetimit.

Dia funksione diktata mund te mos jenë te disponueshme në të gjitha shtetejt.

Ne gjithmonë përpjekemi përfshi te përmesuesura produktet tonë, par këtë rysje, specifikimet mund te ndryshojnë pa njëfim paraprak.

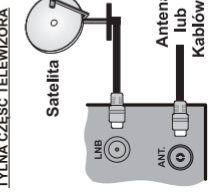
Par kështilla se ku mund te bëni aksesorë, ju lutemi kontaktoni me dyanin ku keni bierë pëlsjen tuaj.

Skrócona instrukcja obsługi



Wóz baterie do pilota

Włożyć do środka dwie baterie AAA/R3 lub równorzędnego typu. Wkładając baterię, proszę przestrzegać odpowiednich pieczętnów (+/-) oraz zamknąć pokrywe baterii.

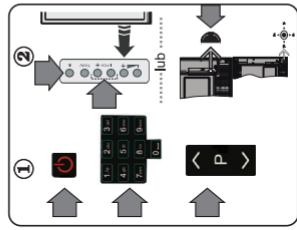


卷之三

2 Podaż antenę do TV *Oczywiście, niniejsze połączenia mogą się różnić w zależności od modelu*



卷之三



卷之三

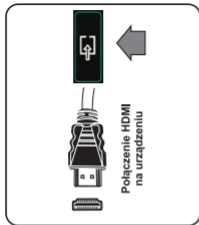
4. Aby włączyć TV (zależnie od modelu)

- Po podłączeniu kabla zasilającego do gniazdka sieciowego po krótkim opóźnieniu się działa gotowosc.
- Aby włączyć telewizor, kiedy znajduje się on w trybie czekania, naciśnij przycisk oczekiwania przycisnąć:

 1. Naciśnij na iloczyn przycisk oczekiwania lub program +/-, numeracyjny lub program +/-.
 2. Naciśnij przycisk oczekiwania lub program +/-, telewizora.

— lub —

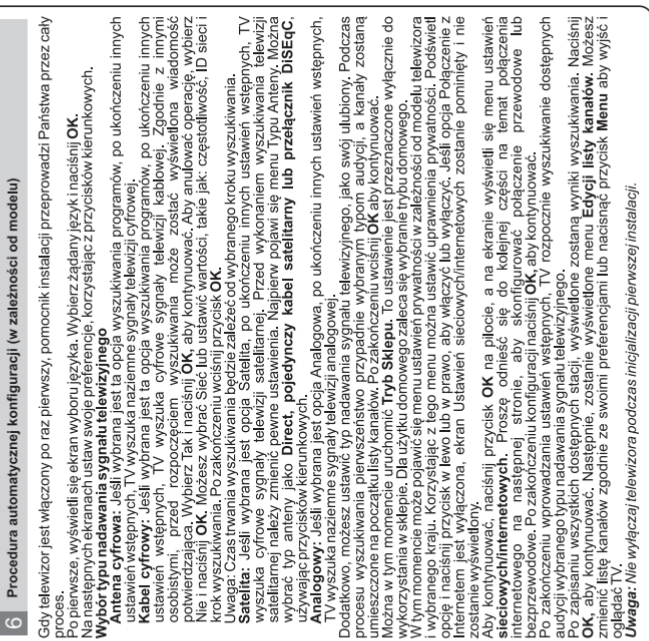
2. Naciśnij boczny przycisk funkcyjny na TV, aż włączy się oświetlenie z trybu oczekiwania.
Wyglad przyciskow pilota i polozenie przyciskow sterowania na TV mogą się różnić w zależności od modelu



הנחיות

PRZED PODŁĄCZANIEM UPEWNI SIĘ, ŻE OBA URZĄDZENIA SĄ WYŁĄCZONE. Użyj kable HDMI, aby podłączyć oba urządzenia. Aby wybrać wejście HDMI, proszę wsiąść przycisk **Zrodo** na pilocie. Za każdym razem, gdy nadniśniesz przycisk, na ekranie pojawi się potwierdzenie wyboru.

Widżet przyjazdu **Zrodo** może się różnić w zależności od modeli i wersji oprogramowania.



7 Podłącz swój telewizor do Internetu

Funkcja tego połączenia pozwala podłączyć telewizor do sieci domowej przewodowo lub bezprzewodowo. Możesz korzystać z tej sieci, aby uzyskać dostęp do serwera medów podłączanego do sieci i wykonać odtwarzanie audio i wideo na swoim TV.

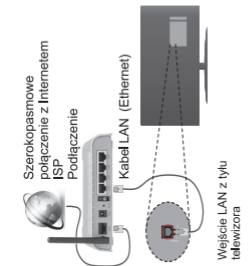
Niemniej jednak, jeśli Twoj TV nie posiada dongla a USA Wi-Fi lub nie posiada wbudowanej obsługi WiFi, powinno się zrezygnować z połączenia przewodowego. Doda swój telewizor do sieci domowej poprzez połączenie go do modem/ruteru za pomocą kabla LAN (brak w zestawie), jak pokazano na rysunku.

Aby używać swojego TV z siecią bezprzewodową, możesz, potocznie, połączyć bezprzewodowego dongla USB. Powinieneś podłączyć go do jednego z wejść WiFi na telewizorze, jeśli telewizor posiada wbudowaną obsługę WiFi, nie trzeba żadnych dodatkowych adapterów bezprzewodowych. Należy wybrać menu, aby wejść do głównego menu TV. Wybierz **System>Ustawienia>OK**. Wybierz **Internet>Kontrola Internetu>Przewodowe połączenie**.

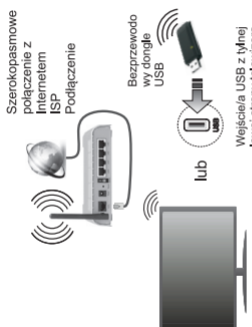
Gdy telewizor połączony jest bezprzewodowo, naciśnij lewy lub prawy przycisk, aby wybrać typ połączenia. Połącz telewizor z połączonym modemem, naciśnij lewy przycisk, aby wybrać typ połączenia bezprzewodowego bezprzewodowy modem USB. Do telewizora aby móc wybrać typ połączenia bezprzewodowe WiFi, jeśli wybrany połączony bezprzewodowe TV posiada dostępne sieci bezprzewodowe WiFi, ale nie zakonfigurowane. Wybierz jedną z nich, aby kontynuować. Jeśli sieci bezprzewodowa jest chroniona hasłem, należy wprowadzić hasło do sieci. Po nawiązaniu połączenia bezprzewodowego, zostanie ono zapisane i nie będzie konieczne wprowadzanie hasła, aby ponownie połączyć się z tą samą siecią bezprzewodową. W dowolnej chwili można usunąć zapisaną plik WiFi. Jeśli zastanawiasz się, co to jest połączanie przewodowe, **Pierwsza instalacja**, profil ten również zostanie uzupełniony.

Nacisnij przycisk **Internet** na plocie, aby uzyskać dostęp do portalu internetowego, gry telewizor funkcią portalu internetowego telewizora. Możesz uzyskać dostęp do sześciu gier aplikacji usług, korzystając z połączenia bezprzewodowego. Zawartość stron portalu może ulec zmianie w dowolnym czasie bez uprzedniego powiadomienia. Wszystkie szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi.

Połączenie przewodowe



Połączenie bezprzewodowe



Spis treści

2	Oznaczenia na produkcie
4	Podłączenia
4	Specyfikacje
5	Podłączenie do portu RC A3 / R4 (zależne od modelu)
7	Odbiornik TV i przyciski kontrolne (w zależności od modelu)
10	Podłączenie zasilania (w zależności od modelu)
10	Podłączenie anteny (w zależności od modelu)
11	Informacje ekologiczne
11	Informacje w Trybie Oczekiwania
11	Pierwsza instalacja (w zależności od modelu)
12	Odtwarzanie mediów poprzez wejście USB
13	Nagrywanie z zapisem unijącym czasu (w zależności od modelu)
14	Natywny bezprzewodowy nagrywanie (w zależności od modelu)
14	Przejęcie CEC / CEC RC (w zależności od modelu)
14	Menu po przeglądzie mediów
14	Przeglądanie programu (w zależności od modelu)
14	Oglądarka nagranych programów (w zależności od modelu)
15	Konfiguracja nagrywania (w zależności od modelu)
15	Przejęcie CEC / CEC RC (w zależności od modelu)
15	Instrukcja obsługi TV
20	Korzystanie z ist. kanałów
20	Konfiguracja ustawień kontroli rodziców
20	Elektroniczny przewodnik po programach (EPG)
20	Aktualizacja oprogramowania
21	Rozwiązywanie problemów (wskazówki)
21	Funkcje dodatkowe (zależne od modelu)
22	EKRAN BEZPRZEWODOWY (zależne od modelu)
24	Kompatybilność (Sygnal AV i HDMI
27	Typowe Tryby Wyświetlania dla Wejścia PC
27	Obsługiwane formaty plików graficznych dla trybu USB
28	Obsługiwane formaty plików audio dla trybu USB
29	Rozdzielcość DV
30	Informacje dotyczące funkcjonalności portu internetowego
31	Informacje o funkcjonalności DVB
31	Informacje o funkcjonalności DVB

Informacje dotyczące bezpieczeństwa



OSTRZEGNIĘCIE

RYZYKO PORĘCZNIKA PRĄDOWEGO OTWIERACI

OSTRZEGNIĘCIE: Aby zredukować ryzyko porażenia prądem, nie otwierać żadnych pokryw ani usunięcia żadnych części.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYSZCZEGÓLNIENIE: WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI. WYKŁADNIKI TELEWIZORÓW NIE MUSZĄ BYĆ DOSTĘPNE DLA DZIECI.

Jesli się uszkodzi, musi zostać wymienione przez osobę wykwalifikowaną.

- Nie wstawiać telewizora na kapane lub rożniane płyty, np. na stawiu przedmiotów wypełnionych płytnią, takich jak wazy, kubki, itp. na telewizorze na rąku, nie na podłodze.
- Nie wstawiać telewizora na bezprzewodowe płytki elektryczne ani nie stawiać na nim źródła oświetlenia, takich jak zapalone świecy na telewizorze lub w jego pobliżu.
- Nie rzucać umieszczonego z tyłu telewizora na podłodze i pochyłych powierzchniach.
- Aby uniknąć niebezpieczeństwa uduszenia, należy przeprowadzać instalację w miejscu niedostępna dla niemowląt, dzieci i zwierząt domowych.

- Ostrożnie przyjmować podstawkę do telewizora. Jeśli postawiona jest na twardym, głębokim podłożu, może spowodować groźne wewnętrzne pożarzenie i uż w czasie 2 godzin i może doprowadzić do śmierci.
- Trzymać nowe użyte baterie z dala od dziecka.

- Jeśli przegrodki na baterię nie da się hermetycznie zamknąć, puszka konieczna z trązaniem i użymaniem z dala od dziecka.

- Jeśli podhermetyzować, że baterie mogą zostać połknione lub umieszczone w jakieś miejscu ciała, natychmiast udać się do lekarza.

WAŻNE - Proszę przeczytać całą instrukcję przed instalacją i użyczeniem

OSTRZEGNIĘCIE: Niemal nie powinno być osobom (rownież dzieciom) z fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi upośledzeniami lub brakiem doświadczenia i/lub wiele na korzystanie urządzeń elektrycznych bez nadzoru.

Kontrola taj. telewizora na wysokość ponad 2000 metrów nad poziomem morza, w miejscowościach i regionach o klimacie umiarkowanym lub tropikalnym.

Telewizor test przeznaczony do użytku domowego i nocnego oglądania użysku, ale może być również stosowany w miejscach publicznych.

Dla celów wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Niebezpieczeñce przyłącze pod napięciem:
Zaznaczone przyłącze (jeżeli są) niebezpieczeñce - w normalnych warunkach użytkowania.

Uwaga, patrz: Instrukcja użycowania:
Zaznaczony obszar(y) zawierająca(ba) baterie pastylkowe, które mogą zostać wymienione przez użytkownika.

Urządzenie laserowe klasa 1:
Urządzenie wyposażone jest w klasa 1, bezpieczne w przedostatnich warunkach użytkowania.

Uwaga:
Upewnij się, że telewizor nie staje poza zasięgiem klawiszów, na którym stoi.

Urządzenie poważnych obrazów:
Nie palik baterii, iżylko pożarzeń chemicznych.

Produkt ten lub pożarzeń chemicznych może zawieść baterię pastylkową, jeśli zostanie ona połkniona. Może spowodować groźne połknienie, a nawet śmierć.

Ostrożnie przyjmować podstawkę do telewizora. Jeśli postawiona jest na twardy, głęboki podłoż, może spowodować uderzenie w głowę, do którego może dojść, aby zapobiec przechnięciu się telewizora.

Nie należy nadmiernie dokręcać śrub, należy praktywnie zamontować gniazmo.

Nie wykorzystywać gniazda lub wraz z materiałami niebezpiecznymi i łatwopalnymi.

Ostrzegnięcie: Bateria nie wolno wystawiać na działanie źródła ciepła takich jak: promieniowanie słoneczne, ogień itp.

Ostrzegnięcie przed instalacją i użyczeniem

OSTRZEGNIĘCIE: Niemal nie powinno być osobom (rownież dzieciom) z fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi upośledzeniami lub brakiem doświadczenia i/lub wiele na korzystanie urządzeń elektrycznych bez nadzoru.

Kontrola taj. telewizora na wysokość ponad 2000 metrów nad poziomem morza, w miejscowościach i regionach o klimacie umiarkowanym lub tropikalnym.

Telewizor test przeznaczony do użytku domowego i nocnego oglądania użysku, ale może być również stosowany w miejscach publicznych.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Wykładniaka zasilania powinna być łatwo dostępnego w miejscu zamontowania.

Diagnoza wentylacji, należy pozostawić co najmniej 5 cm wolej przestrzeń wokół telewizora.

Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez zamykanie otworów wentylacyjnych przedmołotami lakiem, laką gazet, obrusy, zasłony, itp.

Niebezpieczeñce przyłącze pod napięciem:
Zaznaczone przyłącze (jeżeli są) niebezpieczeñce - w normalnych warunkach użytkowania.

Uwaga, patrz: Instrukcja użycowania:
Zaznaczony obszar(y) zawierająca(ba) baterie pastylkowe, które mogą zostać wymienione przez użytkownika.

Urządzenie laserowe klasa 1:
Urządzenie wyposażone jest w klasa 1, bezpieczne w przedostatnich warunkach użytkowania.

Uwaga:
Upewnij się, że telewizor nie staje poza zasięgiem klawiszów, na którym stoi.

Urządzenie poważnych obrazów:
Nie palik baterii, iżylko pożarzeń chemicznych.

Produkt ten lub pożarzeń chemicznych może zawieść baterię pastylkową, jeśli zostanie ona połkniona. Może spowodować groźne połknienie, a nawet śmierć.

Ostrożnie przyjmować podstawkę do telewizora. Jeśli postawiona jest na twardy, głęboki podłoż, może spowodować uderzenie w głowę, do którego może dojść, aby zapobiec przechnięciu się telewizora.

Nie należy nadmiernie dokręcać śrub, należy praktywnie zamontować gniazmo.

Nie wykorzystywać gniazda lub wraz z materiałami niebezpiecznymi i łatwopalnymi.

Ostrzegnięcie: Bateria nie wolno wystawiać na działanie źródła ciepła takich jak: promieniowanie słoneczne, ogień itp.

Ostrzegnięcie na produkcie

Następujące symbole zostały użyté na produkcie, aby zaznaczyć ograniczenia w środku ochronie i zasady bezpieczeństwa. Każde z wyrażeń należy brać pod uwagę, kiedy produkt posiada odpowiednie oznaczenie. Proszę zwracać uwagę na informacje ze względu na bezpieczeństwo.

Maska II. Wyposażenie: Urządzenie to jest zapisywane w postaci użymienia w gniazdku.

Maska III. Wyposażenie z funkcjonującym uziemieniem: Urządzenie to jest zapisywane w postaci użymienia w gniazdku, z wyrażeniem bezpieczeństwa. Proszę zwracać uwagę w postaci użymienia w gniazdku, użymanie jest używane tylko dla funkcji funkcyjnych.

Oznaczenie podążające za użymieniem:

Oznaczenie przyłącza jest przeznaczone do podłączania przewodu użymającego, obeckiego w okablowaniu zasilania.

Polski - 1 -

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE MONTAŻU NAŚCIENNEGO	
• Blokada klawisz	• Automatyczne wyłaczanie dźwięku, jeżeli nie jest odbierany żadna transmisja.
• Odwracanie w standardzie NTSC	• Przed przytulaniem do montażu telewizora naściennego zawsze zapozaj się z instrukcją.
• AVL (Funkcja automatycznego ograniczania głośności)	• Zestaw do montażu naściennego jest opcjonalny. Można go nabyci u lokalnego dystrybutora, jeśli nie znajduje się w zestawie z telewizorem.
• PLL (Wyszukiwanie częstotliwości)	• Nie należy instalować telewizora na sufit lub na puchy ścianie.
• Wejście PC	• Korzystać z określonych śrub mocujących linię akcesoriów.
• Tryb Gry (opcja)	• Dokładny wybór mocującego mocno tak, aby zabezpieczyć telewizor przed upadkiem. Nie należy nadmiernie dokręcać śrub.
• Funkcja wyłączania obrazu	• Drukuj strub mocującego mocno tak, aby zabezpieczyć telewizor przed upadkiem. Nie należy nadmiernie dokręcać śrub.
• Nagrywanie programu	• Obsługa WiFi 802.11n poprzez dongle USB (nie dołączony do zestawu).
• Programowanie przesunięcia czasu	• Obsługa WiFi 802.11 abgn poprzez dongle USB (nie dołączony do zestawu).
• Pixelretrace	• Współczeszenie audio i wideo
• Ethernet (LAN) do połączenia z Internetem i serwisowania	
• Funkcja wyłączania obrazu	
• Nagrywanie programu	
• Programowanie przesunięcia czasu	
• Pixelretrace	
• Ethernet (LAN) do połączenia z Internetem i serwisowania	
• Obsługa WiFi 802.11n poprzez dongle USB (nie dołączony do zestawu)	
• Obsługa WiFi 802.11 abgn poprzez dongle USB (nie dołączony do zestawu)	
• Współczeszenie audio i wideo	
UWAGA	
Urządzenie podlegające do przewodu uzupełnienia budynku poprzez przedewszystkim użyciem urządzenia wyposażonym w podłączenie urządzenia do systemu dystrybucji TV poprzez kabły korytarzowy w pewnych warunkach może stwarzać zagrożenie pożarem. Podłączenie do systemu dystrybucji TV musi wówczas zapewnić poprzez urządzenie zapewnianie izolacji elektrycznej pomiędzy jawnym zakończeniem (izolator galwaniczny, patrz EN 60728-11).	
Funkcja	
• Tlenektor kolorowy obsługiwany za pomocą pilota.	
• W pełni zintegrowana TV cyfrowa naziemna/kablowa/satelitarna (DVB-T/T2/C/S/S2)	
• Odtwarzacz filmów	
• Wejście HDMI do podłączania innych urządzeń wyposażonych w gniazda HDMI	
• Wejście USB	
• System menu OSD	
• Gniazdo SCART przeznaczone dla urządzeń zewnętrznych (takich jak odtwarzacze DVD, PVR, gry itd.)	
• System dźwięku stereofonicznego	
• Telelekt	
• Podłączanie słuchawek	
• Automatyczny System Programowania	
• Sterowanie reżecne	
• Automatyczna wyłączanie po maksymum osmiu godzinach.	
• Wyłącznik czasowy	

Specyfikacje	Kraj	Ograniczenie
Transmisje telewizyjne	PAL B/G/D/K/U SECAM/B/G/D/K/U	Transmisja radiowa jest zabronione na obszarze geograficznym w promieniu 2km od centrum Ny-Alesund
Kanały odbioru	VHF (ZAKRES I/III) UHF (ZAKRES II) HYPERBAND	Wyłącznie do użytku wewnętrzny
Liczba ustawionych fabrycznie kanałów satelitarnych	1000 (bez kanałów satelitarnych) 10000 (z kanałami satelitarnymi)	Wykazana dla każdego kraju mogą się zmienić w każdej chwili. Zaleca się użytkownikowi zasiegającego informacji w sieci lokatorką w temacie aktualnych stanów przepisów krajowych dotyczących zarządzania 2.4GHz i 5GHz bezprzewodowego LAN.
Wskaznik kanału	OSD	
Wejście anteny RF	75 Ohm (niezbędne sotowe)	
Napięcie robocze	220-240V AC, 50Hz.	Opakowanie i materiały użyte do zapakowania produktu nadają się do ponownego przewozu i powinny być poddane recyklingowi. Materiały do pakowania takie jak worki foliowe muszą być zgodne z przepisami dotyczącymi Baterii, właściwymi z tymi. Które nie posiadają w swoim składzie metali ciężkich, nie powinny być wyrzucone razem z odpadami domowymi. Proszę utylizować zużytą baterię w sposób niebezpieczny dla środowiska. Proszę skontaktować się z Państwem dostawcą o temat obowiązujących przepisów.
Dźwięk	Niemiecki Niemcy SRS TuSurround (w zależności od modelu) DTS TuSurround (w zależności od modelu)	
Zużycie energii (W)	Informacja na należące na tylej obudowie	
Temperatura i wilgotność pracy:	0°C - 35°C, 85% maks. wig. wzgl.	
Specyfikacje bezprzewodowego przeźwiku na LAN (zależnie od modelu)		
Zakres częstotliwości	Moc wyjściowa	
2400 - 2480 MHz (CH1-CH3)	< 100 mW	Powozy, znak sterylizacji zgodności z dyrektywą UE o Odpadach Elektrycznych i Elektronicznych (2012/19/UE).
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW	Znak ten wskazuje, że NIE należy wyrzucać sprzążkę z zużytych baterii wraz z niepoprawionymi odpadami komunalnymi, lecz należy go zwrócić lub zbytuować we właściwy sposób. Jesli bateria lub akumulator dołączona do sprzętu posiadała chemiczny symbol Hg, Cd lub Pb, oznacza to, że bateria zawiera metale ciężkie – ponad 0,0005% tlęci, ponad 0,002% kadmu lub ponad 0,004% ołowiu.
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW	
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW	
Krajowe restrikcje		
To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i biurowego we wszystkich krajach UE i innych krajach stosujących się do odpowiedniej dyrektywy UE bez żadnych ograniczeń, z wyjątkiem krajów wymienionych poniżej.		
Bulgaria	Wykazane założenie godziny do użytku na zewnątrz dla usług publicznych	
France	Wykazane do użytku wewnątrz dla 2454-2453,5MHz	
Włochy	Jesli wykorzystywane poza własnym terenem, jest wymagane zezwolenie ogólnie	
Grecja	Wykazane do użytku wewnątrz dla zakresu od 540MHz do 5725MHz	
Luksemburg	Opisane wykazanie wymaga dostępu sieciowego i dostarczania usługi (nie dla spektrum)	

Uwaga (zaletnie od modelu)

ZASZTROŻENIE ZNAKAMI TOWAROWYCH

Wyprowadzono na licencji Dolby Laboratories. Doby, Dolby Audio i podobne - D są znakami towarowymi Dolby Laboratories.



YouTube i YouTube logo są znakami towarowymi Google Inc. DTS, DTS logo i DTS 2.0+Digital Out są znakami towarowymi DTS Licensing Limited. DTS, symbol & DTS lub DTS-HD symbol łączony, sa zastrzeżonymi znakami towarowymi, a DTS TruSurround jest znakiem towarowym firmy DTS, Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.



TurSound

Patrenty DTS znajdują się na stronie <http://patents.dts.com>. Wyprodukowano na licencji DTS Licensing Limited. DTS, symbol & DTS lub DTS-HD symbol łączony, sa zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy DTS, Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.



DigitalOut

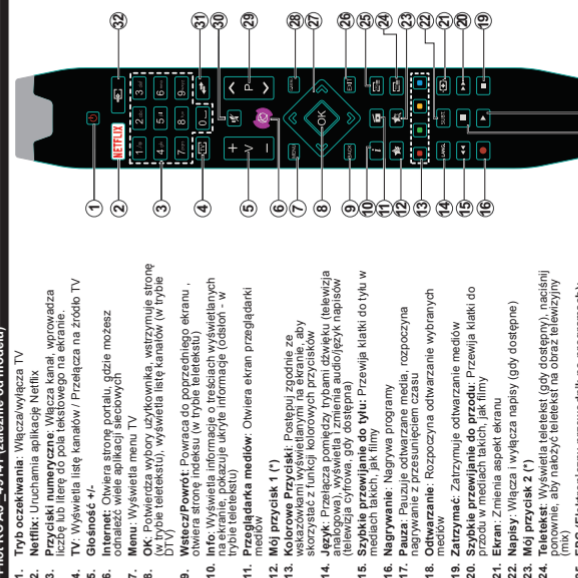
Patenty DTS znajdują się na stronie <http://patents.dts.com>. Wyprodukowano na licencji DTS Licensing Limited. DTS, symbol & DTS lub DTS-HD symbol łączony, sa zastrzeżonymi znakami towarowymi, a DTS 2.0+Digital Out jest znakiem towarowym firmy DTS, Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Użycwanie i rozpowszechnianie tej technologii poza tym produktem jest zabronione bez odpowiedniej licencji firmy Microsoft.

Właściciele praw autorskich i użytkownicy Microsoft PlayReady™ do ochrony swojej własności intelektualnej w tym treści chronionych prawem autorskim. To urządzenie wykorzystuje technologie PlayReady, aby uzyskać dostęp do treści chronionych przez PlayReady i/lub WMDRM. Jeśli urządzenie nie wymusi prawidłowo ograniczeń na wykorzystanie zawartego w nim PlayReady, mogłyby do firmy Microsoft, unieważnić zgodność urządzenia do skorzystania z treści chronionych przez PlayReady. Unieważnienie nie powinno wpływać na treści niechronione lub treści ochronione przez inne technologie dostępu do treści. Właściciele treści mogą wymagać aktualizacji PlayReady w celu uzyskania dostępu do ich zawartości. Jeżeli nie ma możliwości aktualizacji, nie będzie w stanie uzyskać dostępu do zawartości, która wymaga aktualizacji.

YouTube i YouTube logo są znakami towarowymi Google Inc. DTS, DTS logo i DTS 2.0+Digital Out są znakami towarowymi DTS Licensing Limited. DTS, symbol & DTS lub DTS-HD symbol łączony, sa zastrzeżonymi znakami towarowymi, a DTS TruSurround jest znakiem towarowym firmy DTS, Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Pilot RC A3 _49141 (zaletnie od modelu)



(*) MOJ PRZYCISK 1 I MOJ PRZYCISK 2:

Przykłade można nacisnąć dżojstik w zakresie określonym. Numer, jednak, możesz ustawić specjalnie dla tych przycisków na konfiguracji. Jej przejęcie jest na częściach lub kartach. Na ekranie pojawią się komunikaty powiadające, który wybrany jest.

Zawieszona została skojarzona z wybraną funkcją. PRZYCISK 1 i 2 powodują do swoich domyslnych funkcji.

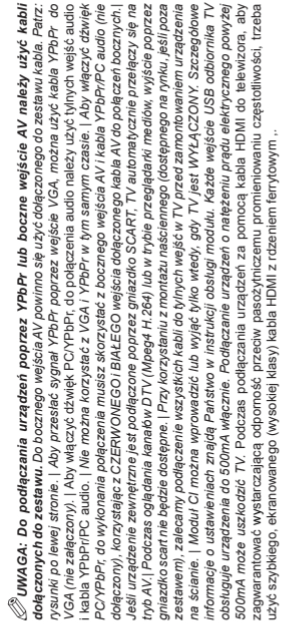
18

Uwaga: Wskazana na przyciski funkcje na ekranach i niektórych menu mogą się różnić w zależności od Partii pilota do telewizora. Proszę kierować się funkcjami w przycisków znajdujących się u dołu ekranu.

Netfliks.

(*) Numer ESN jest unikalnym numerem ID Netfliksa, wygenerowanym spójnie do identyfikacji Twojego

Złącze	Typ	Kable	Urządzenie
	Połączenie Sant (ty)		
	Połączenie VGA (ty)		
SIDE AV	Połączenie PCYPbPr Audio (bok)		
WEJŚCIE AUDIO	Połączenie audio PCYPbPr (ty)		
BOCZNE AV	Połączenie PCYPbPr (bok)		
WEJŚCIE AUDIO	Połączenie audio PCYPbPr (ty)		
SIDE AV	Połączenie HDMI (ty)		
POWROT AV	Połączenie boczne AV (Audio/Video) (ty)		
BOCZNE AV	Połączenie boczne AV (Audio/Video) (bok)		



WYKŁADNIKA: Do podłączania urządzeń poprzez YPbPr lub bocznego wejścia AV należy użyć kabli dołączonych do zestawu. Do bocznego wejścia AV powinno się użyć dołączonego do zestawu kabla. Parz. (rysunki po lewej stronie). Aby przesłać sygnał YPbPr poprzez wejście VGA, można użyć kabla YPbPr do VGA (nie z załącznika). Aby włączyć dźwięk PCYPbPr, do połączenia audio należy użyć klinch wejść audio kabla YPbPr/ audio. [Nie można korzystać z VGA i YPbPr w tym samym czasie. Aby włączyć dźwięk PCYPbPr do wykonywanego połączenia musi skorzystać z bocznego wejścia AV i kabla YPbPr/ audio (nie z załącznika). Korzystając z CZEKIWONEGO BIAŁEGO kabla AV do połączeni bocznego] jeśli urządzenie jest podłączone poprzez gniazdo SCART, TV automatycznie przełączy się na tryb AV. [Podczas oglądania kanałów DTV (HDTV - H.264) lub w trybie przeglądu mediów, wybór połączony gniazdkiem SCART nie będzie dostępny.] [Przy korzystaniu z montażu naściennego dostępnego na rynku, jeśli połączono z zestawem], zalecamy podłączenie wszystkich kabli do tylnych wejść TV przed zamontowaniem urządzenia na ścianie. | Moduł CI można wprowadzić lub wyjąć tylko wtedy, gdy TV jest WYŁĄCONY. Szczegółowe informacje o ustawianach znajdują Państwu w instrukcji obsługi modułu. Kadaże wejście USB odbiorcą TV obsługuje użycie ramki do 500mA włączane. Podłączanie urządzeń o napięciu radiu elektrycznego powyżej 500mA może uszkodzić TV. Podczas podłączenia urządzeń do pionowym ustawieniu, aby zagwarantować wykrywalną odporność przeciw paozyczniżemu promieniowaniu częstotliwości, trzeba użyć szklegiego, etykietowanego (wysokiej klasy) kabla HDMI z rozetką ten typu...]

Jeli chcesz połączyć urządzenie do telewizora, upewnij się najpierw, że to urządzenie, i telewizor są włączone. Po podłączeniu, możesz włączyć oba urządzenia i zacząć z nich korzystać.



Kiedy telewizor nie jest używany, włącz go na tryb czekania. Wyczysz zasilania z gniazda. To takie rozwiązanie zwiększy energię akumulatora.

Informacje w Trybie Oczekiwania

Jesli telefon ma zainstalowany (np.: anteny lub złącza HDMI) przez 3 minuty, przejdzie się on w tryb oczekiwania. Po ponownym użyciu telefonu wyjdzie się natychmiast. Twóraqi komunikat: „Twój telewizor automatycznie zmieni przeraźły się w tryb oczekiwania z powodu braku sygnału przez dłuższy okres czasu.” Naciśnij OK, aby kontynuować.

Jeśli telewizor nie będzie obsługiwanego przez pewien czas, przełączysz TV, zostanie wyświetlona. Gdy nastąpi kolejny włączenie TV, zostanie wyświetlona napisująca wiadomość: "TV automatycznie przełączy się w tryb oczekiwania z powodu niekorzystania z niego przez dłuższy okres czasu." Naciśnij OK, aby kontynuować.

Włączanie/wyłączenie (On/Off) (zaletnie od modelu)	Aby włączyć telewizor
	• Podłączyć kabel zasilania do gniazdu 220-240V AC.
	• Zapalić 50 Hz.
	• Zapalić się wtedy dioda oczekiwania.
	• Aby włączyć telewizor, należy zajrzeć się on w trybie oczekiwania: • Naciśnij na iloczyn przycisk Oczekiwania, Program +/- lub przycisk numeryczny.
	Przykład: kontrolne telewizora (w zależności od modelu)
	• Naciśnij przyciski Tryb oczekiwania lub Program +/- na telewizorze. TV włączy się. - lub

- Naciśnij i przytrzymaj środk. przycisk kontroli po lewo stronie sterownika, aż wyjde z trybu oczekiwania. TV włącz się.
 - lub -
- Naciśnij środk. przycisk na TV lub przesun go w góre lub w dół, aż TV włącz się z trybu oczekiwania.

Aby wyłączyć TV (w zależności od modelu)

- Naciśnij przycisk oczekiwania na płocie lub nacisnij przycisk oczekiwania na telewizorze lub naciśnij przycisk kontrolny na TV, aż się przytrzyma, tak, że telewizor przejdzie z trybu włączony, i tak, że telewizor przejdzie z trybu oczekiwania (zależnie od modelu).
- Naciśnij przycisk oczekiwania na płocie lub naciśnij i przytrzymaj przez kilka sekund środk. przycisk oczekiwania na telewizorze lub naciśnij przycisk oczekiwania na TV, aby przełączyć telewizor w tryb oczekiwania.
- Aby całkowicie wyłączyć TV, wyciągnij wyciąk kabla z gniazdka.

Ta funkcja umożliwia wyświetlanie i odtwarzanie plików JPEG, MP3 i video w pamięci USB. Jednak istnieją ograniczenia, tj. pewne typy urządzeń USB (np. odtwarzacze MP3) mogą nie być kompatybilne z tym odtwarzaczem. W tym podrozdziale na przykładzie klawiatury USB przedstawiono, jak włączyć funkcję odtwarzania plików, aby uniknąć ewentualnych utrat danych. Producenci nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za uszkodzenie plików odtwarzanych w wyniku pamięci USB podczas odtwarzania pliku.

UNIBASIC jest bardzo niebezpieczny. Szczególne zagrożenie dla odtwarzacza pochodzi od nieznanego programu, który może uszkodzić urządzenie. W związku z tym, aby uniknąć utraty danych, należy zawsze wykonywać regularne kopie zapasowe plików, aby móc je odtworzyć w przypadku awarii.

Instalowanie baterii w plocie
Proszę o delikatne podwarczanie klapkę z tyłu pilota. Skieruj dwie baterie **AAA**. Uprawni ją do użycia. Zamknij klapkę z powrotem. Zakres działania pilota wynosi około 7m/23ft.

Informacje ekologiczne
Przyjazny i ten jest skonstruowany tak, aby być przyjaznym dla środowiska. Aby zminimalizować zużycie energii, należy go wyłączyć, kiedy nie jest w użyciu.

energi, można wykonać kroki:
1. Działanie zasuwami Auto na panelu sterowania. W tym momencie pojawi się komunikat "Auto TV odpowiadnie".
2. Średnie, Matysmanie lub Auto TV odpowiadnie zwiększy energię. Jeśli chcesz, możesz zawsze ustawić **Poziom Wielkości** na jedyną wartość 100%.
3. Podaj imię i nazwisko osoby, której ustawiasz podzespoły. Ustawianie podzespołów jest możliwe w ustawieniu **Oszczędzania Energii** (umieszczonego na panelu sterowania) i **Energią** (reżimu, korzystając z przycisków lewo i prawo na panelu). Korzystając z przycisków lewo i prawo na panelu, ustaw ją na poziomie, aby wykorzystać dobre warunki dla Twojego telewizora.

System-Obraz. Opcje **Oszczędzania Energii** można odnaleźć w menu **System-Obraz**. Zwróci uwagę na to, że niektóre ustawienia obrazu nie będą mogły zostać zmienione. Jeśli zostaną naciśnięte przyciski kierunkowe, w momencie gdy wybrana jest opcja **auto**, pojawi się wiadomość: **skan wyłączony za 15 sekund**. W tym momencie, po wybraniu kolejnego menu **OK**, aby wyłączyć ekran razem z nadającym przyrządem, należy naciągnąć rączkę po lewej stronie ekranu, w której pojawia się 15 sekundkowy przycisk, po naciśnięciu którego ekran powróci do normalnego trybu, aby ponownie włączyć ekran.

Urządzenia. Opcja **Wyłączanie Ekranu** jest niedostępna, jeśli tryb ustalony jest na **Gry**.

The diagram shows the front view of a grey remote control. A callout arrow points from the 'Tryb Oczekiwania / Włączenia' label to the power button, which is located at the top center of the remote. The remote has a standard layout with a numeric keypad, function keys like 'TV/AV', 'Program +/-', 'Głośność +/-', and directional arrows.

The diagram illustrates the connection of an antenna to a television. At the top, there is a legend for the connection ports:
 1. GND (Ground)
 2. AV IN (Video Input)
 3. S-VIDEO
 4. RGB (Red, Green, Blue)
 5. YPbPr (Yellow, Blue, Red)
 6. DVI-D (Digital Visual Interface)
 7. HDMI (High Definition Multimedia Interface)
 Below the legend is a black television set. A red arrow points upwards from the back of the TV towards the antenna. The antenna itself is a black, telescopic device mounted on a silver base. A cable connects the antenna to the back of the television. The text "Przykłódka włączania/wyłączania/trybu oczekiwania TV/AV Przyciski" is positioned above the TV, and "Przykłódka preamplifiera programu do przydrużo mu" is positioned below it.

Jesli ustawisz typ instalacji jako standard, możesz kontynuować normalną instalację satelitarną, oglądając kanały satelitarne.

Dwuzakresowy przycisk DSEq. Wybierając ten typ anteny, należy położyć obiektu, z którym chcesz się komunikować. Wybierając Direct, połączysz satelitę na nasłuchującym ekranie - naciśnij OK, aby wyszukać przycisków. ▲ ▼

Połączony kabel satelitarny: Wybierz ten typ anteny, jeśli masz wiele odbiorników i system polacyjny. Wybierz kabel satelitarny, nazwij **OK**, aby kontynuować. Skonfiguruj usługi na 2-godzinne z instancjami na następnym ekranie. Naciśnij **OK**, aby wyszukać programy.

Wciśnij przycisk **OK** aby przeszedć do pierwszego kroku konfiguracji.

Analogowy: Jeli wybierana jest opcja **Analogowa** po wcisnięciu i uzupełnieniu imiony wybranego portu. TV wyszuka analogowe sygnały elewizji i analogowej.

Digitalowy: Po wcisnięciu i uzupełnieniu imiony wybranego portu. TV wyszuka portu nadawania sygnału DVB-T2. Wciśnij przycisk **OK** aby nadanie podać do telewizora, jako swój ulubiony. Podczas procesu konfiguracji telewizor zatrzyma się na kanał z którym jest skonfigurowany.

Kanałów: Po wcisnięciu i uzupełnieniu imiony wybranego portu. TV wyszuka kanały z których odbiera sygnały. Wykonaj kroki powyższych instrukcji.

Sytem/Uruchomienie/Więcej i można ją bezpiecznie wyłączyć.

W tym momencie może pojawić się menu ustawień prywatności w zależności od modelu telefonu i wybranego kraju. Korzystając z tego menu można zmienić ustawienia prywatności.

Następnie sprawdź ustawienia anteny i dokonaj konfiguracji, jeśli są ustawienia konfiguracyjne na ekranie możliwe do zmiany, leili to konieczne. Jeśli nie ustawienia konfiguracyjne na ekranie można zmienić, to powinno się skonfigurować antenę na ekranie możliwym do zmiany, leili to konieczne. **Ba, sprawdź.**

Odwarczanie medium poprzez wejście USB
Używając wejścia USB można połączyć do telewizora z jednym z następujących urządzeń:

- dyskiem twardem 2,5" i 3,5" (z zasilaniem zewnątrztemu lub pasywnym).
- tapecznicą.
- kamerą.
- telewizorem.
- przedaniem podkładekiem nośnika danych do telewizora.

WAŁEZNA! Przed podaniem nośnika danych do telewizora, wykonać kopię zapasową zapisanego na nim danych. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za uszkodzenie plików lub utratę danych.

Po zakończeniu wprowadzania ustawień wstępnych, TV rozpoczętego wyszukiwaniem dostępnego sygnału, wybrany typ nadawcy i kodowanie sygnału telewizyjnego. Po zaprzestaniu wszyskiąkostnego wyszukiwania, TV powróci do ustawień wstępnych. Następnie, po wyświetleniu zostaną wyniki wyszukiwania. Na ekranie pojawi się menu **Edycja Listy Kanalów**. Możesz zmienić listę kanałów zgodnie ze swoimi preferencjami. Podczas wyszukiwania pojawi się wiadomość pytająca, czy chcesz ponowić kanały według (NFC). Wybierz TAK i naciśnij OK, aby powródzić do menu.

Uwaga: Podczas oglądania plików graficznych menu przeglądarki mediów może wyświetlić tylko 1000 plików przechowywanych na podłączonym urządzeniu USB.

pozycja schwarzanego pliku.

Do wejścia USB telewizora można podłączyć hub USB. W tym przypadku zalecamy hub USB z zewnętrznym zasilaniem.

Jesli zamierzasz podłączyć dysk twardy USB, zalecamy podłączyć go bezpośrednio do wejścia USB telewizora.

Korzystanie z funkcji SatcoDX (w zależności od modelu)

Operacją SatcoDX mogą zostać wykonane przy

menu SatcoDX znajdują się dwie opcje dotyczące SatcoDX.
Możesz pobrać lub wysłać dane SatcoDX. Aby wykonać te czynności, najpierw należy podłączyć urządzenie USB do telewizora.

wraz z przesadą, dającą się odczuć satysfakcję. W związku z tym, aby uniknąć takiego przejawu, należy zredukować czas i intensywność treningu.

Następnie sprawdź ustawienia anteny i dokonaj zmian, jeśli te konieczne. Jeśli instalacja anteny nie ma na powierzchni skośnego kąta, na ekranie może pojawić się wadownie: **Biały szczyt**.

Otwieranie medium poprzez wejście USB

Używając wejścia **USB** można połączyć do telewizora dwa karty: **2.5 / 3.5 / 12 zasilanie zewnetrzny** lub perfore.

WAŻNE! Przed podłączeniem nosnika danych zacznij je na nim danych. Produkt nie ponosi żadnej odpowiedzialności za uszkodzenie plików lub utratę danych.

Dane: Pamięć typu urządzeń POF o pojemności 1 TB (Terabit), mogła przechowywać 1000 GB danych. Lub dyski twardy pełen pamięci mogą nie być kompatybilne z tym odbiornikiem. TA obsługuje kompatybilność z FAT32, NTFS, ale wygrywanie kompatybilności stowarzyszone jest zapisem NTFS. Nie będzie dostępne dla dysków NTFS.

Podczas formowania, nawiąż dyrektywą USB pojemności większej niż 1 TB (Terabit), mogą pojawić się pewne problemy.

Odeczka chwilowe po każdym podłączaniu i odłączeniu, góra/202 odwracanie się do niej wskazówki może spowodować uszkodzenie fizycznego odwracania USB. Dlatego należy zawsze zapisywać NTFS, Nie w nim nałożyć 302, samone urządzona NTFS. Nie w nim nałożyć 302, samone urządzona NTFS. Nie w nim nałożyć

podczas odwracania pliku.
Do wejścia USB telewizora można podłączyć hub USB, który po przenikaniu zalecamy hub USB z zewnętrzonym zasilaniem.
USB zamierzasz podłączając dysk twardy USB zalecamy połączenie go bezpośrednio do wejścia USB telewizora.

Uwaga: Podczas oglądania plików graficznych, menu przeglądu mediów może wystąpić błąd 1000 plików przechronywanych na podłączonym urządzeniu USB.

pomocy menu **Instalacja>Ustawienia satelity.** W

System>Ustawienia>Więcej i można ją będzie później włączać/wyłączać.
W tym momencie może pojawić się menu **ustawień prywatności** w zależności od modelu telewizora i wybranego kraju. Korzystając z tego menu można

W tym rozdziale opisano, jak w systemie Windows 7 można nacisnąć przycisk w lewo lub w prawo, aby włączyć lub wyłączyć tryb wyświetlania na ekranie dla każdej wybranej funkcji przed ustawieniem nowego poziomu jakaś kolumny. Za pomocą przycisków **Przyciski Program** 4-ty przełączaj gry i w domu, aby przećwiercić cały test. Poźniej, w dowolnym momencie możesz zmienić swoją preferencję, jeśli opanujesz nową funkcję.

Następny etap skonfigurowania systemu polega na ustawieniu konfiguracji sieciowej. Pojawia się menu **Ustawienia sieciowe/wyszczelniennictwo**, jeśli potwierdzisz wybór (przycisk **OK**), system skonfiguruje ustawienia sieciowe. Aby skonfigurować lańcuch bezpieczeństwa, zapoznaj się z częścią **Lączność**. Po zakończeniu konfiguracji następujemy do kolejnego etapu konfiguracji. Aby przejść do kolejnego etapu konfiguracji, nie obiega nic, wybierz **Nie** na menu głównym (przycisk **OK**), gdy zostanie wyświetlony komunikat o tym, że po zakończeniu konfiguracji system zostanie wyłączony. Po zakończeniu konfiguracji system zostanie wyłączony.

Po zakończeniu wprowadzania ustawiem wstępnych, TV rozpoczęcie wypożyczania dostępnych audycji, wybierając typu nadawania sygnału telewizyjnego. Po zapisaniu wszystkich dostępnych stacji, wyświetlane zostaną wyniki wyszukiwania. Następnie, zostanie AKT, aby kontynuować. Następnie, zmienię kolejność stron w menu. Edycji Listy Kanalów. Możesz zmienić listę kanałów, zgodnie ze swoimi preferencjami. Pod nacisnąć przycisk Menu aby wybrać Edycję TV. Podczas wyszukiwania pojawi się wiadomość pytająca, czy chcesz posortować kanały według (Niemieckiego) Wybierz TAK, naciśnij OK aby powiedzieć

Korzystanie z funkcji SatcoDX (w zależności od modelu)
Operacje SatcoDX mogą zostać wykonane przy użyciu opcji "Drukuj" w menu "Edycja".

תְּמִימָנוֹת: גַּם מִבְּנֵי כָּלָל אֲזֶה הָיוּ בְּעֵדָה וְעַמְּדָה

Uwaga: Gdy telewizor przełącza się w tryb oczekiwania, dioda LED trybu oczekiwania może migać, wskazując, że funkcje takie jak wyszukiwanie, pobieranie danych OAD lub timer są aktywne. Dioda LED może także migać podczas włączania TV z trybu oczekiwania.

Pierwsza instalacja (w zależności od modelu)

UWAGA: W razie zamierzenia wykonać instalację FRANSA-T, ułożyć kartę FRANSA-T (opcjonalnie) do terminala dostępu warunkowego TV przed włączeniem telewizora.

Przy plasowaniu telewizora TV powinno się brać pod uwagę wybór języka. Wybierz żądany język i naciśnij OK.

Na następny ekranie ustawi swoje preferencje,

Uwaga: W zależności od wybranego Krajу, w tym miejscu może być konieczne podanie kodu PIN. Wybrany PIN nie może być 0000. Musisz go wprowadzić, jeśli później zostaniesz poproszony o PIN, w celu dokonania żądczkiowej zmiany w menu.

wstępnych TV wyszuka cyfrowe sygnały telewizyjne z innymi, odbiorcami, połączonymi z jednym z systemów rozpoznania i wyszukiwania moździerzów. Wykorzystanie takiego systemu pozwala na automatyczne wykrywanie i powiadomienie, aby anulować rachację, wykorzystać nowy kod. Aby kontynuować, aby uzupełnić informacje o kodzie, należy skorzystać z funkcji **NIE** i wprowadzić nowy kod. Wyszukiwania, po zakończeniu procesu wcinki-

wyszuka cyfrową sygnał relacji satelitarnej. Przed wykorzystaniem na instalacji telewizji satelitarnej należy zainstalować pewne ustawienia. Przed rozpoczęciem wyszukiwania programów telewizyjnych, wyświetlone zostanie menu, w którym można wybrać instalację i ustawienia. Przykazek OK, aby rozpoczęć instalację. **Fransat** - Ustaw typ instalacji na Fransat. Wybrane ustawienia operatora satelitarnego na Fransat. Wcisnąć przycisk OK, aby rozpoczęć instalację lub manuálną instalację. **Najlepsza OK**, aby konfigurować. Wykonana zostanie instalacja Fransat i kanały zostaną zapisane (eli

110

Zawartość menu TV

System - zawartość menu dźwięku

Głośność	Ustawia głośność.
Equalizer	Wybiera lub usuwa równowagę. Ustawienia indywidualne są dostępne tylko w trybie Usuwanie równowagi.
Balans	Dopasowuje głośność dźwięku dochodzącego z lewej lub z prawego głośnika.
Sluchawki	Ustawia głośność słuchawek.
Tryb dźwięku	Pred użyciem słuchawek, proszę się upewnić, że dźwięk w słuchawkach jest ustawiony na niskim poziomie, w celu uniknięcia uszkodzenia słuchu.
Audio Link ("")	Możesz wybrać tryb dźwięku (jeśli jest to dostępny na ogólnym kanale) i zmienić wybrany i podłączyć do swojego telewizora bezprzewodowo (zgodnie z instrukcją kontrolą zdalną).
AVL (Funkcja automatycznego ograniczania głośności)	Ustawia określony poziom głośności dla programów.
Sluchawki/Wyjście audio	Podłączając zewnętrzną wzmacniacz do TV, korzystając z wyjścia słuchawkowego, możesz wybrać tryb głośnika Lineout, jeśli podłączyłeś słuchawki do TV, ustaw te opieką jako Sluchawki.
Basy dynamiczne	Pred użyciem słuchawek, upewnij się, że ten element menu jest ustawiony na Sluchawki. Jeśli jest ustawiony na Lineout, sygnał wyjściowy w gniazdzie słuchawkowym będzie ustawiony na maksimum, co może uszkodzić słuch.
DTS TrSurround("")	Włącza lub wyłącza funkcję DTS TrSurround.
DTS DRC("")	Kontrola zakresu dynamiki głośności. Zmniejsza regulację głośności w celu utrzymania odtwarzania z zakresu słyszenia zarządzanego przez system audio, pozostawiając odtwarzanie. Włącz lub wyłącz DTS DRC, jeśli istnieje takie możliwość.
Wyjście cyfrowe	Ustawia tryb audio wyjścia cyfrowego.

System - Zawartość menu Obraz

Tryb	Ten odrzut może zostać dopasowany do różnych typów obiektów. Tryb obrazu może zostać ustawiony wg trybu (tryb "Kino", tryb "Sport", "Dynamizm", "Naturalny", "Tryb Demo", "Pasek informacyjny"). Gdy opcja trybu jest ustawiona w menu obrazu, demo będzie działać, kiedy nie ma żadnego sygnału wejściowego. Opcja "trybu" jest ustawiona na "tryb" i "tryb demo". Naciśnij OK, aby uruchomić i zakończyć tryb tryby.
Kontrast	Dopasowanie wartości kontrastu jest możliwe i jest możliwe dostosowanie kontrastu do różnych warunków.
Jasność	Ustawia wartość ostrości do obiektów wyświetlanym na ekranie.
Ostrość	Ustawia wartość kodowania dżetów wyświetlanym na ekranie.
Kolor	Dla ustawiania ostrości kodowania energii w gospodarstwie, minimum, średnie, maksymalne, auto, ekran i klawisz.
Oszczędzanie energii	Wyłączenie i włączenie.
Lwagów	Dostępny, dotyczy zasady odwykania trybu.
Podświetlenie	To stawianie kontroli pozycji podświetlenia. Funkcja podświetlenia będzie włączona, jeśli oszczędzanie energii jest włączone w trybie innym niż ospote.
Zawieszanie	Wykonanie kontrastu dynamicznego może zostać zmieniona zgodnie z upodobaniami.
Kontrast	Jeżeli sygnał jest silny, występują zakłócenia obrazu, użyj ustawienia Redukcji Szumu, aby zredukować taki zakłócenia.
Redukcja szumu	Redukcja szumu.
Kolory	Ustawienie pożądanego temperatury kolory. Dostępne są opcje zimny, normalny, ciepły i osobiste.
Temperatura kolory	Ustawienie pożądanego temperatury kolory. Ustawienie na osobista. Zwiększenie temperatury kolory jest ustawione na "Zimno". Zmodyfikuj po raz kolejny Lato lub Praro.
Biały punkt	Powiększenie zaników obrazu.
Powiększenie zaników	Ustawia żądaną formułę rozmiaru obrazu.
Tryb filmu	Normalny programów telewizyjnych i filmów. Włącz tą funkcję w trakcie oglądania filmu, aby lepiej widać film.
Odcień skory	Pozostały kontekstu może być zmieniony pomiędzy -5 a 5.
Zmiana koloru	Ustawianie pożądanego tonu kolorek.
Pełny zakres HDMI	Funkcja do oglądania ze zródła HDMI. Funkcja ta będzie widoczna. Można użyć tej funkcji, aby poprawić czarenie w obrazie.
Pozycja PC	Pojawi się, gdy zbiór wejść jest ustawione na VGA/PC.
Automatyczne pozytywowanie	Automatyczne pozytywowanie wyświetlanego. Naciśnij OK, aby zpozytywować.
Pozycja pozioma	Ten element z resetu obrazu pozwala na prawo i lewo strona na ekranie.
Pozycja pionowa	Ten element z resetu obrazu pozwala na góra i dol strona na ekranie.
Zegar punktów	Zegar punktów pozwala na wstępne założenie, kiedy pojawi się jako parametrów DCFY. Istotnym punktem jest, aby zaznaczyć punkt, np. na okrąg, zakładającym lub w przekątnych lub wokół zaznaczonej czworki.
Faza	Zaznaczanie i ustawianie fazy. Wybrane są określone masy by zaznaczyć i ustawienie. Można wykorzystać tryb "tryby". Gdy opcja trybu jest ustawiona na "tryb tryby", można ją ustawić.
Vypłata VGA (PC)	Resetuje etatowana dane z ustawień trybu VGA. Ustawienie trybu VGA zostało oddane do ustawień odrzutu poza trybem PC.

(*) (zależne od modelu)

System - Zawartość menu ustawień	
Dostęp do menu ustawień	Kontrôle moduły dostępu warunkowego, jeśli są dostępne.
Wtyczka USB (jez.)	Należy ustawić trym R/H, w zakresach od 10dawcy i 1kraju.
Ustawienia prywatności ("")	Za czasów użytkowania zgodnością i inteligentnymi aplikacjami, związanych z telewizorem, aby wejść do menu ustawień zgodnie z klawiszem audio.
Kontrola Rodziców	Aby zmienić ustawienia kontroli rodzicielskiej, wprowadź parawanowe hasło. W tym menu można zawiadomić blokade menu. Blokada Programów Niedozwolonych dla Dzieci. Blokady PIN CCCAM , określając z poziomu menu, aby nie mogły być wykorzystane, zainstalowane na kanałach, wybranej przez użytkownika. Przez ustawienie PIN, może być wykorzystany PIN (jeśli wybrano w zakresie od 000000 do 999999) podczas Państwa instalacji, aby go.
Timery	Ustawia timer alarmu, który wykona telewizor po wybranym czasie. Ustawianie imion dla wybranych programów.
Data/Godzina	Ustawianie daty i godziny.
Wtyczka USB (jez.)	Włącza lub wyłącza opcje wybranego źródła.
Ustawienia sieciowe/Internetowe	Wyświetla ustawienia sieciowe/internetowe.
Dodatki	Wykrywanie nowych dodatków.
Niedostępne	Włącza funkcję specjalną przeznaczoną przed nadawcą programu.
Opis Audio	Dla ogólnodostępnych programów, aby nadawca mógł odtworzyć więcej szczegółów dotyczących tego, który jest dostępny w menu Opis audio. Funkcja ta jest dostępna tylko wtedy, jeśli obecnie jest włączona.
Korzystanie z funkcji przesunięcia czasu.	Uwaga: Funkcja opisu audio jest niedostępna podczas nagrywania lub
Netfliks ("")	Możecz (systemu operacyjnego) numer ESN ('') dezaktywować Netfliks. (*) Numer ESN jest unikalnym numerem ID Netfliks, wygenerowanym specjalnie do identyfikacji Twojego telewizora.
Wtyczka	Wyświetla informacje o ustawieniu telewizora.
Limit Czasu Menu	Zmienia limit czasu, w którym można korzystać z menu.
Dioda trybu oczekiwania	Jesi wybrany ustawienie Wyj., dioda trybu głośności nie zaswieci się, gdy telewizor znajdzie się w trybie gotowości.
aktualizacja oprogramowania	Zazwyczaj najnowsze oprogramowanie abyycione telewizora o nazwisku OK, aby wykonać częścię menu.
Wersja Aplikacji	Wyświetla aktualną wersję oprogramowania.
Tryb Napój	Oficja na gieldę udzielających wybór na ustawianie napojów wydawanych na ekranie (napój) DBV / (napój) do napoju. Wartosci ustawione na nazwy DBV / (napój) do napoju, aby móc skorzystać. Wartosci ustawione na nazwy DBV. Funkcja ta jest dostępna tylko w trybie napoju.
Automatyczne włączanie TV	Ustawia żądaną godzinę, o której TV ma automatycznie włączyć się w trybie oczekiwania.
Klucz Bass ("")	Bas jest sygnałem satelitarnym z sygnałem systemu, który jest używany do niektórych transmisji. Jesli bas wprowadził do trybu, może zbyt być tych ustawiony. Aby wprowadzić klucz zapędzony transmisji, podajemy Klucz Bass na panelu OK.
Tryb Sklepu	Wybierz tryb celu demonstracyjnego na sklep. Podczas, gdy włączony jest Tryb Sklepu, niektóre funkcje w trybie nie będą mogły ustawić. Podczas, gdy włączony jest Tryb Sklepu.
Współdzierzenie audio i wideo	Opcja współdzierzenia audio i wideo powinna na wypożyczenie dla pilotów przeznaczonymi na trybem odtwarzania lub słuchawek "PC". Jeśli jest ustawiona na startowaniu lub ustawieniu na konkretną godzinę, o której chcemy, aby odtwarzanie audio i wideo na konkretną godzinę. Wystarczy, aby odtworzyć konwersję do wideo/podawania pilota. Tryb współdzierzenia audio i wideo będzie niedostępny z funkcją portu internetowego.
Towarzyszenie audio i wideo	Towarzyszenie audio i wideo, aby umożliwić odtwarzanie audio i wideo na konkretną godzinę, o której chcemy, aby odtworzyć konwersję do wideo/podawania pilota. Tryb współdzierzenia audio i wideo będzie niedostępny z funkcją portu internetowego.

(narrator to audience)

Uwaga: Jeśli opcja kraju przy pierwszej instalacji jest ustawiona na Francję, Wochy lub Austria, wartość biometrycznych niezidentyfikowanych dla dzieci ustawi się na 1/4 ilość danego domena.

Kontrolanie z listy kanałów
Telewizor sortuje wszystkie stacje zapisane na liście kanałów. Listę le może edytować, aby dodać nowe kanały lub aktualizować istniejące.

Blokada Internetu: Jeśli opcja ta jest włączona, otwarta aplikacja przeglądarki na portalu zostanie wyłączona. **WŁĄCZ** ponownie, aby włączyć przeglądanie.

Blokada klawiszów: Kiedy blokada klawiszów zostanie włączona, telewizor będzie mógł być sterowany jedynie za pomocą pilota. W tym przypadku przyciski na panelu sterowania nie będą działać.

Ustawianie kodu PIN: Definiuje nowy numer PIN. Następny PIN: Opcja ta będzie zaczerńcana jeśli moduł CI nie będzie w stanie gnieździć CI telewizora. Korzystając z tej opcji można zmienićPIN CI CAM.

UWAGA: Domyslny PIN musze być ustawiony na 0000 1234. Jeśli określony PIN (jest wymagany w zaledwie po wybranego kraju) podczas Parawnej instalacji, i użyci go.

Nekto odczyt obiektu moze być niedostępne, zależnie od wybranego kraju, przy piewszej instalacji.

Elektroniczny przewodnik programów (EPG)
Następny kanał przesyła informacje na temat ich programu. Następny przycisk EPG, aby wyświetlić menu programu telewizyjnego.

Dostępne są 3 tryby wyświetlania programu: wg godzin, listy i teraznastępny. Aby przełączać godzinny, listy i teraznastępny. Aby przełączać godzinny, stosuj się do poleceń znajdujących się u dołu ekranu.

Program godzinny (tytuł przycisk): Następny żółty przycisk.

Zoom (żółty przycisk): Wyświetla opцию filtrowania, aby zobaczyć programy w większym przediale czasowym.

Filt (niebieski przycisk): Wyświetla opcję filtrowania.

Wybieranie Subtitle: Wyświetla wybór menu typu. Przy pomocy tej funkcji można przełączać bazy danych przewodnika na programach, które z wybranym rozdzielkiem programu. Informacje dostępne w przewodniku po programach zostaną wyszukane i podświetlone zostaną wyniki odpowiadające uprawnionym kryteriom.

Opcje programu (przycisk OK): Wyświetla opcje programu.

Szczegółowe informacje o wybranych programach.

Następny/poprzedni dzień (przycisk Programme drf): Wyświetla programy na poprzedni lub następny dzień.

Wykazywanie (przycisk Text): Wyświetla menu teraz (przycisk Swap); Wyświetla bieżący program na podświetlonym kanale.

Zaprogramowane nagranie audycji / Usun
wybranego timeru. Nagrywanie zostanie anulowane.

Zaprogramowane nagranie audycji / Usun
programu. Podzielony dysk USB do wyłączonego timeru, aby zatrzymać nagrywanie.

Wybierz opcję Usun timer dla programu na następny czas. Wybierz opcję Usun timer dla programu. Aby usunąć istniejący timer, podświetlany program i naciśnij przycisk OK. Następnie, wybierz opcję Usun timer programu. Timer zostanie zatrudnione czasem.

(T) W tej opcji wyświetlanie, będą podkazane tylko programy na podświetlonym kanale.

Popr. przedział czasu (czarny, przycisk): Wyświetla informacje o wybranych programach. Następny/poprzedni dzień (przycisk Programme drf): Wyświetla programy na poprzedni lub następny dzień.

Szczegółowe informacje o wybranych programach.

Wybierz opcję Usun timer dla programu na następny czas. Wybierz opcję Usun timer dla programu. Aby usunąć istniejący timer, podświetlany program i naciśnij przycisk OK. Następnie, wybierz opcję Usun timer programu. Timer zostanie zatrudnione czasem.

Uwaga: Nie można zmieniać czasów podczas aktywnego nagrywania lub timera na aktualnym kanale.

Nie można usunąć timera lub nagrywania dla dwóch lub więcej programów wykrywanych w tym samym przedziale czasowym.

Wyszukiwanie aktualizacji programu poprzez interfejs TV
w menu głównym wybrać System. Na następne Wcieli. Przedział od Aktualizacji oprogramowania do najnowszej wersji.

TV: Test w stanie automatycznie zatrudniać aktualizację. Naciśnij OK. W innym ustawieniach należy wybrać poziom aktualizacji. Naciśnij OK, aby wykorzystać nową aktualizację oprogramowania.

Wyszukiwanie aktualizacji programu poprzez interfejs TV
w menu głównym wybrać System. Na następne Wcieli. Przedział od Aktualizacji oprogramowania do najnowszej wersji.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

WAZNE: Podzielony dysk USB do wyłączonego telewizora. Pomiń kolejne następujące wcielanie TV, aby wcielić funkcje nagrywania.

Uwaga: Podczas nagrywania przełączanie na inną stronę lub programy jest niemożliwe.

Teraz/Następny program
Zmiana programu nowego oprogramowania o godzinie 3 nad ranem, jeśli Automatyczne wykrywanie w połączeniu z aktualizacją jest aktywne, a telewizor odbiera sygnał z anteny lub przez Internet. Jeśli nowe oprogramowanie zostanie zainstalowane i pomyślnie poznane, zainstaluje się przy następnym wceleniu.

Wcieli: Nie odłącza kabla zasilania, gdy migają kontrolna LED w trakcie procesu restartu. Jeśli na aktualizacji TV nie będzie chciał się włączyć, wcielaj ją 2 minuty, aby móc ją kontynuować.

Rozwiązywanie problemów i wskaźniki
Rozwiązywanie problemów i wskaźniki

TV nie chce się włączyć

Upewnij się, że włączka jest bezpiecznie włączona do baterii. Sprawdź, czy wybranej się baterii.

Nasiąkłość obrazu

• Sprawdź, czy wybrany zostało prawidłowy system TV.

Działanie ogólne TV

Kontrolanie z listy kanałów
Telewizor sortuje wszystkie stacje zapisane na liście kanałów. Listę le może edytować, aby dodać nowe kanały lub aktualizować istniejące.

Blokada Internetu: Jeśli opcja ta jest włączona, otwarta aplikacja przeglądarki na portalu zostanie wyłączona. **WŁĄCZ** ponownie, aby włączyć przeglądanie na inną stronę.

Blokada klawiszów: Kiedy blokada klawiszów zostanie włączona, telewizor będzie mógł być sterowany jedynie za pomocą pilota. W tym przypadku przyciski na panelu sterowania nie będą działać.

Popr. przedział czasu (czarny, przycisk): Wyświetla informacje o wybranych programach. Następny/poprzedni dzień (przycisk Programme drf): Wyświetla programy na poprzedni lub następny dzień.

Szczegółowe informacje o wybranych programach.

Wybierz opcję Usun timer dla programu na następny czas. Wybierz opcję Usun timer dla programu. Aby usunąć istniejący timer, podświetlany program i naciśnij przycisk OK. Następnie, wybierz opcję Usun timer programu. Timer zostanie zatrudnione czasem.

Uwaga: Nie można zmieniać czasów podczas aktywnego nagrywania lub timera na aktualnym kanale.

Nie można usunąć timera lub nagrywania dla dwóch lub więcej programów wykrywanych w tym samym przedziale czasowym.

Wyszukiwanie aktualizacji programu poprzez interfejs TV
w menu głównym wybrać System. Na następne Wcieli. Przedział od Aktualizacji oprogramowania do najnowszej wersji.

TV: Test w stanie automatycznie zatrudniać aktualizację. Wcieli. Przedział od aktualizacji. Naciśnij OK, aby wykorzystać nową aktualizację oprogramowania.

Tryb wyszukiwania i aktualizacji o nadarem
w menu głównym wybrać System. Na następne Wcieli. Przedział od aktualizacji. Wykonywanie operacji restartu.

Tryb wyszukiwania i aktualizacji o nadarem
w menu głównym wybrać System. Na następne Wcieli. Przedział od aktualizacji. Wykonywanie operacji重启.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

Oncile przycisk OK: Wyświetla opcję programu. Nagrywanie wybranego programu. Moge się naciągnąć ponownie, aby zatrzymać nagrywanie.

Wcieli: Wyświetla opcję filtrowania. Następny przycisk Text: Wyświetla opcję filtrowania. Wyświetla programy z następującym wcielaniem.

- Słaby sygnał może spowodować zakłócenia odrazu.
- Sprawdź, czy wristolades właściwa częstotliwość kanalu, jeśli dostarczales TV manualnie.
- Jakość obrazu może się pogorszyć, gdy dwa urządzenia są podłączone do telewizora w tym samym czasie. W takim przypadku proszę odłączyć jedno z urządzeń.

Brak oznaczenia

- Może to oznaczać, że telewizor nie otrzymuje sygnału transmisji. Upewnij się, że zostało wybrane prawidłowe źródło.
- Czy antena jest podłączona prawidłowo?
- Czy kabel anteny jest uszkodzony?
- Czy do podłączenia anteny użycio odpowiednich wtyczek?
- W przypadku wątpliwości proszę się skonsultować ze sprzedawcą.

Brak dźwięku

- Sprawdź, czy izwlek nie jest włączony. Aby to sprawdzić, naciśnij przycisk **Mute** lub zwiększą poziom głośności.
- Dziecię może dochodzić tylko z jednego głośnika.
- Sprawdź ustawienia balansu w menu dźwięku.

Pilot nie działa

- Być może wyczępanły się baterie. Wymień baterie.
- Jeżeli nie można wybrać żadnej funkcji, być może nie zostało podłączone żadne urządzenie. Aby to sprawdzić, podłącz kabel AV do podłączenia urządzenia.

NIE ma żadna wybrana źródła

- Jeżeli nie można wybrać żadnej funkcji, być może nie zostało podłączone żadne urządzenie. Aby to sprawdzić, podłącz kabel AV do podłączenia urządzenia.
- Proszę sprawdzić, czy włączysz TV w menu ustawienia sieciowego.

Nagrywanie niedostępne

- Aby启动 program powiniene najpierw podłączyć dysk USB do TV, gdy jest na wyłączony. Powiniene na stanie włączić TV, aby włączyć funkcję nagrywania. Jeśli nie możesz nagrywać, sprawdź, czy włączysz TV, włączając ponownie pamięć USB.

USB jest zbyt wolny

- Jeżeli podczas rozpoczęcia nagrywania pojawi się komunikat „**Dysk USB jest zbyt wolny do zapisa**”, sprawdź, czy startowałeś nagrywanie. Jeśli nadal występuje ten sam błąd, możliwe, że Państwa urządzenie nie spełnia wymagań technicznych dotyczących przedmiotu. Spróbuj podłączyć inny dysk USB.

Funkcje dotyczącej zarządzania modelu

Ustawienia przewodowej bezprzewodowej można skonfigurować w ustawieniach sieciowych internetowych w menu Ustawienia.

Podłączanie do sieci domowej

Funkcja tego połączenia pozwala podłączyć telewizor do sieci domowej przewodowo lub bezprzewodowo. Możesz korzystać z tej sieci, aby połączyć się z portalem internetowym, uzyskać dostęp do zdjęć, plików wideo i audio przechowywanych na serwerze medialnym, wyświetlić/odtworzyć je na swoim TV.

Podłączenie przewodowe

Podłącz TV do modem/routeru kablem LAN (nie dodatkowo). Wybierz Typ sieci i ustawienia sieci/internetowe.

Podłączenie bezprzewodowe

Wybierz Typ sieci i ustawienia sieci/internetowe. W menu Ustawienia wybierz Typ sieci LAN z trybu bezprzewodowego.

Połączenie bezprzewodowe

Wybierz Typ sieci LAN z trybu bezprzewodowego. W menu Ustawienia wybierz Typ sieci LAN z trybu bezprzewodowego.

WIFI

Jesli telewizor nie ma wbudowanej funkcji WiFi, wymagać jest urządzenie kluczowe USB, aby móc być skoryszc za sieci bezprzewodowej.

Wysyłanie na ekrany pojawia się lista sieci.

Wybierz typ sieci jako Ustawienia sieci bezprzewodowej. Wybierz, z której sieci sieć WiFi telewizor połączy się z siecią. Naciśnij OK. Jeśli telewizor posiada wbudowany system WLAN AN nie wymaga on dodatkowych urządzeń, aby połączyć się z siecią domową.

Dla modeli z wbudowanym systemem WLAN:

Jeżeli nie możesz wybrać żadnej funkcji, być może nie zostało podłączone żadne urządzenie. Aby to sprawdzić, podłącz kabel AV do podłączenia urządzenia.

Nagrywanie niedostępne

Aby启动 program powiniene najpierw podłączyć dysk USB do TV, gdy jest na wyłączony. Powiniene na stanie włączić TV, aby włączyć funkcję nagrywania. Jeśli nie możesz nagrywać, sprawdź, czy włączysz TV, włączając ponownie pamięć USB.

USB jest zbyt wolny

Jeżeli podczas rozpoczęcia nagrywania pojawi się komunikat „**Dysk USB jest zbyt wolny do zapisa**”, sprawdź, czy startowałeś nagrywanie. Jeśli nadal występuje ten sam błąd, możliwe, że Państwa urządzenie nie spełnia wymagań technicznych dotyczących przedmiotu. Spróbuj podłączyć inny dysk USB.

Funkcje dotyczące zarządzania modelu

Ustawienia przewodowej/bezprzewodowe można skonfigurować w ustawieniach sieciowych internetowych w menu Ustawienia.

Wybierz następnie pliki, które chcesz współdzielić ze swoim TV.

Jeśli połączenie zostało ustanowione poprawnie, uzyskasz dostęp do wszystkich plików swoim urządzeniu przesypanym przez polecenia przeglądarki mediów na swoim TV.

Włącz do menu przeglądarki mediów iwyświetl menu OSD wybioru urządzenia odtwarzającego. Wybierz swoje urządzenie przenosne i naciśnij przycisk OK aby kontynuować.

Jesiś dostępu, możesz pobrać z serwera dostawcy aplikacji swojego urządzenia przenosonego aplikację wirtualnego pliku. Przy użyciu tej aplikacji możesz obsługiwać TV za pomocą swojego urządzenia przenoszonego. Aby to zrobić, włącz opcję **wirtualnego portu w menu Ustawienia>Wysyłka** przy użyciu klawiszu klawiszowego w lewo lub w prawo. Podłącz TV i urządzenie przenosne do tej samej sieci i uredom aplikacją.

Uwaga: Funkcja ta może nie być obsługiwana przez wszelkie urządzenia przenosne.

Kontynuacja z użycia sieciowej współdzialenia audio i wideo

Funkcja współdzialenia audio i wideo korzystająca z standardu, który ułatwia proces odczytania w elektronice cyfrowej oraz sprawia, że jest on dołączony w użyciu w sieci domowej.

Standard ten umożliwia oglądanie i odtwarzanie zdjęć, muzyki oraz filmów video przechowywanych na dysku twardym, który jest połączony z pojemnikiem na Państwa domu.

1. Instalacja oprogramowania serwera

Nie można korzystać z funkcji współdzialenia audio i wideo bez oprogramowania serwera domowego na PC lub gali, wymagane jest instalowanie go na PC lub gali, wymagane jest oprogramowanie serwera mediatronu. Proszę zamontować na urządzeniu przenosnym. Proszę zamontować swojego PC z własnym oprogramowaniem serwerowym.

2. Podłącz do sieci przewodowej lub bezprzewodowej

Szczegółowe informacje odbędzie się w rozdziałach dotyczących połączenia przewodowego lub bezprzewodowego.

3. Odtwarzanie plików współdzialnych poprzez przeglądarkę mediów

Wybierz przyciskiem w lewo lub w prawo ustawianie połączenia. Wybierz WiFi

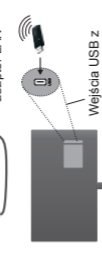
W celu odtwarzania się od sieci, należy podać połączenie jako Wybrane.

Typ sieci przyciskami w lewo lub w prawo ustawic połączenie jako Wybrane.

Jesiś Twoje urządzenie przenosne wyposażone jest w WiFi, możesz je podłączyć do TV poprzez routera, aby móc uzyskać dostęp do zawartosci urządzenia. Aby to zrobić, ustawienie przenosne musi posiadać odpowiednie oprogramowanie do wspólnego korzystania z routera.

Połącz swoje urządzenie przenosne z routerem modelem i uaktywnij oprogramowanie do współużytkowania na swoim urządzeniu przenosnym.

Obsługa współużycia audio i wideo jest dostępna tylko w trybie katalogu przeglądarki mediów. Aby



O korzystaniu z funkcji połączeń

Dla lepszego jakości odtwarzania, korzystając z połączenia kablowego należy używać odtwarzacza z medium P/C/HDMI lub innymi kompatybilnymi aplikacjami.

Uwaga: Funkcja ta może nie być obsługiwana przez wszelkie urządzenia przenosne.

Kontynuacja z użycia sieciowej współdzialenia audio i wideo

Funkcja współdzialenia audio i wideo korzystająca z standardu, który ułatwia proces odczytania w elektronice cyfrowej oraz sprawia, że jest on dołączony w użyciu w sieci domowej.

Standard ten umożliwia oglądanie i odtwarzanie zdjęć, muzyki oraz filmów video przechowywanych na dysku twardym, który jest połączony z pojemnikiem na Państwa domu.

1. Instalacja oprogramowania serwera

Nie można korzystać z funkcji współdzialenia audio i wideo bez oprogramowania serwera domowego na PC lub gali, wymagane jest instalowanie go na PC lub gali, wymagane jest oprogramowanie serwera mediatronu. Proszę zamontować na urządzeniu przenosnym. Proszę zamontować swojego PC z własnym oprogramowaniem serwerowym.

2. Podłącz do sieci przewodowej lub bezprzewodowej

Szczegółowe informacje odbędzie się w rozdziałach dotyczących połączenia przewodowego lub bezprzewodowego.

3. Odtwarzanie plików współdzialnych poprzez przeglądarkę mediów

Wybierz przyciskiem w lewo lub w prawo ustawianie połączenia. Wybierz WiFi

W celu odtwarzania się od sieci, należy podać połączenie jako Wybrane.

Typ sieci przyciskami w lewo lub w prawo ustawic połączenie jako Wybrane.

Jesiś Twoje urządzenie przenosne wyposażone jest w WiFi, możesz je podłączyć do TV poprzez routera, aby móc uzyskać dostęp do zawartosci urządzenia. Aby to zrobić, ustawienie przenosne musi posiadać odpowiednie oprogramowanie do wspólnego korzystania z routera.

Połącz swoje urządzenie przenosne z routerem modelem i uaktywnij oprogramowanie do współużytkowania na swoim urządzeniu przenosnym.

Polski - 22 -

Polski - 23 -

Typowe Tryby Wyświetlania dla Wejścia PC

Poniższa tabela przedstawia niektóre podstawowe tryby obrazu. Telewizor może nie obsługiwać wszelkich rozdzielczości.			
Indeks	Rozdzielcość	Częstotliwość	
1	640x350	85Hz	
2	640x480	70Hz	
3	640x480	60Hz	
4	640x480	60Hz	
5	640x480	72Hz	
6	640x480	75Hz	
7	640x480	65Hz	
8	800x600	65Hz	
9	800x600	60Hz	
10	800x600	70Hz	
11	800x600	72Hz	
12	800x600	75Hz	
13	800x600	85Hz	
14	832x624	75Hz	
15	1024x688	60Hz	
16	1024x688	65Hz	
17	1024x768	70Hz	
18	1024x768	72Hz	
19	1024x768	75Hz	
20	1024x768	85Hz	
21	1152x854	60Hz	
22	1152x854	70Hz	
23	1152x854	75Hz	
24	1152x854	85Hz	
25	1152x870	75Hz	
26	1280x768	60Hz	
27	1280x768	60Hz	
28	1280x768	65Hz	
29	1280x768	60Hz	
30	1280x960	60Hz	
31	1280x960	65Hz	
32	1280x960	65Hz	
33	1280x1024	60Hz	
34	1280x1024	75Hz	
35	1280x1024	65Hz	
36	1400x1050	60Hz	
37	1400x1050	75Hz	
38	1400x1050	85Hz	
39	1440x900	60Hz	
40	1440x900	75Hz	
41	1600x1200	60Hz	
42	1680x1050	60Hz	
43	1920x1080	60Hz	
44	1920x1200	60Hz	

Kompatybilność Sygnałów AV i HDMI

Źródło	Odbierane Sygnały	Dostępne
EXT (SCART) (w zależności od modelu)	SECAM NTSC-A3 NTSC-S6 RGB 50/60 PAL	0
Bocne AV	SECAM NTSC-A3 NTSC-S6 480i, 480p 576i, 576p 720p 1080i 1080p 480i, 480p 576i, 576p 720p 1080i 1080p	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
HDMI	24Hz, 28Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	0

(X) Niedostępne, & Dostępne

W niektórych przypadkach sygnał może nie być wyświetlany prawidłowo na ekranie. Problem może być spowodowany niekompatybilnością ze standardami urządzenia zgodowego (DVI, decoder TV cyfrowy itp.). W razie wystąpienia takich problemów proszę się skontaktować ze sprzedawcą oraz producentem sprzętu.

FUNKCJA HBB TV (w zależności od modelu)

Smart Center (zależność od modelu)
 Smart Center jest mobilną aplikacją uzyskującą na tabletu lub telefonie komórkowym z możliwością zainstalowania na smartfonach iOS i Android. Przy pomocy swojego programu możesz z łatwością na żywo streamować swoje ulubione programy ze całego telewizora lub Smart, korzystając z tego technologii **Fallows Me TV**. Możesz, także, uruchomić swoje aplikacje portatylne, korzystając z tabletu i skonfigurować HbbTV obejmując tradycyjne emitowane kanały TV, wideo na życzenie, EPG, reklamy interaktywne, personalizację, głosowanie, gry, sieci społecznościowe oraz inne aplikacje multimedialne. Aplikacji Hbb TV są dostępne na kanałach, gdzie są sygnowane przez nazwę. Aplikacja generuje ikonkę małego czterowarstwego przycisku, informując użytkownika, że na danym kanale dostępne jest aplikacja Hbb TV. Użytkownik powinien naciągnąć czarny przycisk, aby otworzyć stronę aplikacji. Aby zamknąć aplikację, należy ponownie naciągnąć czarny przycisk. Należy zauważyć, że działań i obrotu gałki aplikacji może się różnić w zależności od aplikacji.

Smart Center (zależność od modelu)
 Smart Center jest mobilną aplikacją uzyskującą na smartfonach iOS i Android. Przy pomocy swojego programu możesz z łatwością na żywo streamować swoje ulubione programy ze całego telewizora lub Smart, korzystając z tego technologii **Fallows Me TV**. Możesz, także, uruchomić swoje aplikacje portatylne, korzystając z tabletu i skonfigurować HbbTV obejmując tradycyjne emitowane kanały TV, wideo na życzenie, EPG, reklamy interaktywne, personalizację, głosowanie, gry, sieci społecznościowe oraz inne aplikacje multimedialne. Aplikacji Hbb TV są dostępne na kanałach, gdzie są sygnowane przez nazwę. Aplikacja generuje ikonkę małego czterowarstwego przycisku, informując użytkownika, że na danym kanale dostępne jest aplikacja Hbb TV. Użytkownik powinien naciągnąć czarny przycisk, aby otworzyć stronę aplikacji. Aby zamknąć aplikację, należy ponownie naciągnąć czarny przycisk. Należy zauważyć, że działań i obrotu gałki aplikacji może się różnić w zależności od aplikacji.

Pobieranie aplikacji Smart Center na swoim urządzeniu mobilnym ze sklepu aplikacji w sieci i uruchomienie go w celu zastosowania.

Uwaga: Mogaćwać korzystania ze wszelkich funkcji tej aplikacji zależy od właściwości telewizora użytkownika.

Obsługiwane formaty plików wideo dla trybu USB

Gesetzesformen für die nationale Ambari-Initiative

Napisy zewnętrzne	Rozszerzenie	Specjalizacja
.ass	SubStation Alpha	SubStation Alpha
.ass		Advanced SubStation Alpha
.stl		SubRip
.sub		Micro DVD / SubViewer
.sub + .idx	VOBSub	
.smi		Micro DVD / THFPlayer / MP3 2
.mpl		MPL 2
.smi		Sumi
.jsb		JACOSUB
.ttml		TIML
.ad		DVD / SUBTITLE
.ad		DVD / sub
.arc		-

Obsługiwane formaty Blików graficznych dla trybu USB

Rozszerzenie	Specyfikacja	Rozszerzenie (formatu obrazu)
.jpg ; .png	Linia bazowa Prog. reyalna	8192 x 8192
.bmp	RGB 14bit/24bit RL = 4-8 bit	3000 x 3000
.gif	8bit (należy 1 zefekt w formacie animacji)	
.png	Stała szerokość, 24bit, dobra na pasek Format z przesłaniem Prog. reyalna	8192 x 8192
.tif ; .tiff	Tagged Image File Format	
.heic	Kompresja stana obrazu, VPF numer wewnątrz obrazu, G-3 Kompleksna bezpiecza	

Observeaciones - 111.4.2000 - 111.4.2000 - 111.4.2000 - 111.4.2000 - 111.4.2000

Format	Rozeznamenie
mp3	/mp3
ac3	/ac3
aac	/aac
wma	/wma
amr	/amr
mpeg4 AAC	/mpeg4 AAC
pcm	/pcm
flac	/flac

naty plików napisów dla trybu USB

Napisy zewn.	Rozszerzenie	Specjalistyczne
.ass		SubStation Alpha
.ass		Advanced SubStation Alpha
.srt		SubRip
.sub	sub + .srt	Micro DVD / SubViewer
.vobsub		VOBSub
.m1		Micro DVD / TMP4Player / MP4L2
.mpl		MPL2
.smi		Smil
.jsb		JACOSUB
.ttml		TTML
.m1 / .sub		DVD/SUBTITLE
.jrc		*

Napisy wewnętrzne	Rozszerzenie	Specjalistyczne
	.vobsub	VOBSub
	.m1v	MP4 / TEXT
	.dat	AS3 / SSA / TEXT
	.mpg, .mpeg, .vob	Napisy DVD
	.mp4	Napisy DVD / TEXT

◎ 中国古典文学名著全译本·古典文学卷

Format	Erweiterung
mp3	.mp3
ac3	.ac3
aac	.aac
wma	.wma
amr	.amr
mpeg4 AAC	.m4a
pcm	.pcm
flac	.flac

Rozdzielcość DVI

Podłączając urządzenie do telewizora używając kabli/przełotek typu DVI do HDMI (do kupienia osobno), możesz sprawdzić ustawienia rozdzielczości poniżej.

	59Hz	60Hz	68Hz	70Hz	72Hz	78Hz
645x410	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
640x480	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
832x624	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1024x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x894	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x670	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x968	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x988	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x890	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x1024	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1400x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1440x900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1600x1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1680x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1920x1080	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Informacje dotyczące funkcjonalności portalu internetowego

Treści i programy dostępne poprzez portal SmartVue są udostępniane przez innych operatorów i mogą być zmienione, zawieszane lub przenoszone w dowolnym momencie bez jakiegokolwiek uprzedzenia.

Hilatchi nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek treści i programy, ani nie gwarantuje ich dostępności lub dostępu do takich treści lub programów.

Aby uzyskać więcej informacji na temat konkretnego programu lub treści, prosimy odwiedzić witrynę internetową ich dostarczyciela. Jeśli masz jakieś pytanie dotyczące zarządzania albo problemu z dowolnym programem lub treścią, prosimy kontaktować się bezpośrednio z dostarczycielem lub ze organizatorem treści. Hilatchi nie jest odpowiedzialna za zapewnianie obsługi klienta odnośnie jakichkolwiek treści lub programów.

Informacje o funkcjonalności DVB

Ten odbiornik DVB można używać tylko w kraju, dla którego został zaprojektowany.

Chociaż ten odbiornik DVB spełnia najnowsze normy obowiązujące w czasie jego produkcji, nie możemy gwarantować, że będzie on kompatybilny z przyszłymi transmisjami DVB w związku ze zmianami w sygnalach audyczji technologii, które mogą zostać wprowadzone.

Niektóre funkcje telewizji cyfrowej mogą być niedostępne we wszystkich krajach. Ciągle dążyliśmy do tego, aby udoskonalać nasze produkty, w związku z czym specyfikacje mogą zmieniać się bez uprzedzenia.

Informacje o zakupie akcesoriów można uzyskać w sklepie, w którym nabyli Państwo swój sprzęt.

HITACHI

Příručka pro rychlý start

5 HDMI vstup



Do HDMI připojky

na zařízení

PŘED ZAPOUJENÍM SE PROSÍM UJISTĚTE, že jsou OBĚ JEDNOTKY VYPNUTÉ. Pro připojení obou jednotek použijte kabel HDMI na HDMI. Pro výběr HDMI vstupu stiskněte tlačítka "SOURCE" na dálkovém ovládání. Po každém stisknutí se objeví menu na obrazovce, které potvrzuje výběr.
*Vzhled tlačítka **Zdroje** se může lišit v závislosti na modelu dálkového ovládání.

6 Postup automatického nastavení v závislosti na modelu

Když se TV provozuje poprvé, procesem Vás bude provázen průvodce instalací. Nejdříve se zobrazí obrazovka pro výběr jazyka. Vyberte požadovaný jazyk a stiskněte OK.

O výběru Typu vysílání

Digitální Anténa: Pokud je zapnutá taž volba vyhledávání vysílání, po dokončení dalších počátečních nastavení TV vyhledá pozemní digitální vysílání.
Digitální Kabel: Pokud je zapnuta taž volba vyhledávání vysílání, po dokončení dalších počátečních nastavení TV vyhledá kabelovou digitální vysílání. Vášmi preferencemi se před začleněním vyhledávaním můžete zobrazení povzružit zpět zpráva. Zvolte Ano a stiskněte tlačítko OK pro pokračování. Pro zrušení operace vyberte Ne a stiskněte OK. Můžete si vytvořit Sit, nebo nastavit hotový jako jsou **Frekvenční, ID sité a Kroky** vyhledávání. Po skončení stiskněte tlačítko OK.

Satélit: Pokud je zapnuta taž volba vyhledávání Satelitního vysílání, po dokončení dalších počátečních nastavení TV vyhledá satelitní digitální vysílání. Před provedením satelitního vyhledávání musíte provést několik postupných kroků. Výběr typu antény, Typ antény můžete zvolit jako Direct, Jednoduchý satelitní kabelový systém nebo DRESEQ switch, pomocí použití smyčkových tlačtek.

Analog: Pokud je zapnuta volba vyhledávání Analogového vysílání, po dokončení dalších počátečních nastavení TV vyhledá Analogovou vysílání. Během hledání bude mít přednost zvolený typ vysílání a daný kanály budou uvedeny na začátku Seznamu kanálu. Náležejí hotovou, stiskněte pro pokračování OK.

V tomto bodě můžete aktivovat **Rежim Obchodu**. Tato možnost je určena pouze pro účely vystavení výrobku v obchodě. Pro domácí použití se doporučuje zvolit **Domácí Režim**. Pomoci tohoto menu se podle modelu televizoru můžete zobrazení nabídka Nastavení soukromí. Pomoci obrazovky funkci a pomocí smyčkových tlačitek deleva a doprava nastaví své oprávnění. Zvyřadíte funkci a pomocí smyčkových tlačitek obrazovka Network / Internet Settings (Sit / Internetovou nastavení) se využívá a nezobrazí se. Překračuje stisknutím tlačítka OK na dálkovém ovládání; na obrazovce se zobrazí nabídka Nastavení Seznamu kanálu. Konfiguraci kabelového nebo bezdrátového připojení, podivete, prosím následující sekci o připojení k internetu na další straně. Po dokončení nastavení stiskněte tlačítko OK pro pokračování.

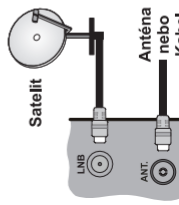
Po ukončení počátečních nastavení TV začne vyhledávat dostupné vysílání vybraných typů vysílání. Po uložení všech dostupných stanic se zobrazí výsledky skenování. Pro pokračování stiskněte OK. Následně se zobrazí menu **Upravit Seznam Kanálu**. Zde můžete editovat seznam kanálů podle svých preferencí i sekci o nastavení funkci Menú pro ikonami a koučkami TV.

Poznámka: Ne vypínajte TV zatímco probíhá první instalace.



1 Do dálkového ovladače vložte baterie
Vložte dvě baterie AAAR3 nebo baterie rovnocenného typu. Při vkládání baterii a vyměně krytu zkонтrolujte správnou polariitu (+/-).

ZADNÍ STRANA TELEVIZORU

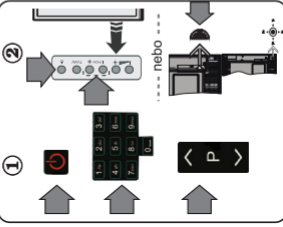


2 Připojte anténu k TV

*Možnosti zadního připojení se mohou lišit v závislosti na modelu



3 Zapojte TV do zásuvky



4 Zapněte televizor v závislosti od modelu

Po připojení napájecího kabelu do zásuvky se rozsvítí fotovoltaický LED světlo.

K zapnutí televizoru z pohotovostního režimu můžete zvolit jednu z možností:

1. Sískněte tlačítka Standby, číslové tlačítka nebo tlačítka Program +/- na dálkovém ovládání.

2. Sískněte tlačítka Standby nebo tlačítka Programme +/- na TV.

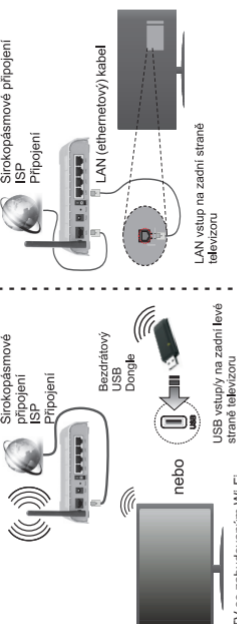
.....nebo

2. Sískněte boční spinaci funkci na TV, dokud se TV zapne z pohotovostního režimu.

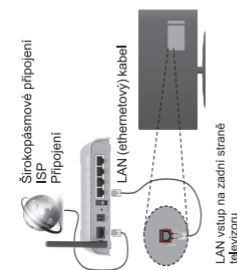
*Vzhled tlačítka dálkového ovládání a poloh ovládacích tlačítek na televizoru se může lišit v závislosti na modelu

7 Připojte televizor k internetu

Bezdrátové připojení



Připojení drátové



2	Bezpečnostní informace
3	Označení na produktu
4	Vlastnosti
4	Technické údaje
5	Dávkový ovládací PC A3_49141 (v závislosti na modelu)
6	Připojení
7	TV a ovládací tažítka (v závislosti na modelu)
9	Pořízení sítí
9	Připojení antény (v závislosti na modelu)
9	Environmentální informace
10	Oznamení o Riziku Pohromadě
10	Produkt instalace (v závislosti na modelu)
11	Media Playback přes USB Vstup
12	Nahrávání s pasovým poukazem (v závislosti na modelu)
12	Omekání/zavírací poukaz (v závislosti na modelu)
13	Nařízení Media Browser
13	Nařízení programu (v závislosti na modelu)
13	Sledování nahrávání programu
14	Nastavení Náhrávání
14	Followup TV
14	CEC a CEC průchod (v závislosti na modelu)
14	Obsluha TV
19	Ovládání seřaznu kanálů
19	Konfigurace Rodicovského nastavení
19	Elektronicky programovaný provodecký (EPG)
20	Aktualizace softwaru
20	Reseni problémů a tipy
20	Funkce připojení (v závislosti na modelu)
23	WIRELESS DISPLAY (v závislosti na modelu)
24	Internetový Portál (v závislosti na modelu)
24	Smart Center (v závislosti na modelu)
24	Kompatibilita AV a HDMI
25	Typické zobrazení režimu PC vstupu
25	Podporované formáty video souboru pro režim USB
26	Podporované formáty souboru obrázků pro režim USB
26	Podporované formáty zvukových souborů v režimu USB
26	Podporované formáty multikulových souborů v režimu USB
27	Podporované formáty multikulových souborů v režimu USB
28	Informace o funkci internetového portálu
29	Informace o funkci DVB

Bezpečnostní informace



Vlastnosti

- Dálkově ovládaná barevná TV
- Piné integrovaný digitální/kabelový/satellitejní TV (DVB-T/T2/C/S2)
- Možnost instalace Fransat
- HDMI vstup pro připojení dalších zařízení s HDMI zásuvkou
- USB vstup
- OSD menu systém
- Dve SCART zásuvky pro externí zařízení (jako video, video hry, audio set, atd.)
- Stereo zvukový systém
- Teletext
- Připojení pro sluchátká
- Automatický programovací systém
- Ruční ladění
- Automatické vyprůhloupení osmi hodin.
- Casopisový výprůhloupení
- Dětská politika
- Automatické zlumení zvuku, když není přenos.
- Přehrávání NTSC
- AV (Automatické Omezování Hlasitosti)
- Přehrávání frekvence (Hledání frekvencie)
- PC vstup
- Režim pro hry (volteleny)
- Funkce Vypnutí obrazu
- Nahraní v programu časovým posunem
- Pixelence
- Ethernet (LAN) pro připojení k internetu a servisu
- 802.11 ab/g/n WiFi podpora prostrednictvím USB dongle (není součástí)
- HDMI
- 802.11 ab/g/n WiFi podpora prostrednictvím USB dongle (není součástí)

Technické údaje

Televizní vysílání	PAL/B/G/D/K1/ SECAM/G/D/K VHF (BAND III) - UHF (BAND U) - HYPERBAND
Příjem kanálů	1000 (bez satelitu) 10000 (s satelitem)
Indikátor kanálu	Zobrazování na displeji
Vstup RF antény	75 Ohm (nevyžádáno) 220 - 240 V 50 Hz stabilního proudu.
Provádzení napětí	Nemodel-Nicam SRS TruSurround (zavádění na model)
Audio	DTS TruSurround (zavádění na model)
Spotřeba (W)	Viz nálepkou v rázu
Provádzení napětí a výklopný význam	Provoz napětí a výklopný význam 0°C až 40°C, max. výška: uzdržení 85%
Vlastnosti bezdrátového LAN vysílače	
(V závislosti na modelu)	
Rozsah frekvence	Maximální výkon vysílání
2400 - 2483,5 MHz (CH1-CH15)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW
Omezení v závislosti na zemi	
Krajina	Omezení
Bulharsko	Je používánem, všeobecné povolení pro venkovní použití a veřejné služby
Francie	Použití uvnitř je pro 2454-2483,5 MHz pouze pro použití vlastního prototoku, výzaduje se všeobecné povolení
Itálie	Použití uvnitř je pro 2454-2483,5 MHz pouze pro použití vlastního prototoku, výzaduje se všeobecné povolení
Řecko	Použití uvnitř je pro 2454-2483,5 MHz do 5725 MHz
Luxembourg	Použití uvnitř je všeobecné povolení pro dostupu sítě a služeb (ne pro spektrum)
Norsko	Rádióvý přenos je zakázán pro zeměpisné polohy oblasti v okruhu 20 km od centra Ny-Alesund
Ruská federace	Pouze pro vnitřní použití

Propatenty DTS, viz <http://patents.dts.com>. Vyrobeno
v licenci společnosti DTS Licensing Limited. DTS, logo DTS a Spolu s
DTS-HD. Symbol a logo DTS-HD jsou registrované známky
společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna práva
vyhrazena.



Propatenty DTS, viz <http://patents.dts.com>. Vyrobeno
v licenci společnosti DTS Licensing Limited. DTS-HD. Symbol a logo DTS-HD jsou registrované známky
společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna práva
vyhrazena.



2D+Digital Out

Propatenty DTS, viz <http://patents.dts.com>. Vyrobeno
v licenci společnosti DTS Licensing Limited. DTS,
Symbol a logo DTS a Symbol dle konkrétnosti jsou registrované
ochranné známky a logo DTS 2.0, Digital Out je ochranná
známka společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna
práva vyhrazena.

Logo dle konkrétnosti

DTS 2.0, Digital Out

Symbol dle konkrétnosti

DTS 2.0, Digital Out

Ochranná známka

DTS 2.0, Digital Out



2D+Digital Out

Tento produkt obsahuje technologie podporující
pravidelnou ochranu vlastníků společnosti Microsoft.
Microsoft ne distribuuje této technologie mimo jinou
produkty (je bez příslušné licence) od společnosti
Microsoft zakázaná.

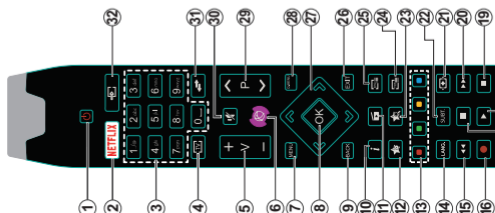
Vlastníci tohoto produktu používají technologii přístupu k
ochraně Microsoft PlayReady™ k ochraně svého
družstva vlastníků. K ochranu chráněných
autorských práv. Toto zařízení používá technologii
PlayReady pro přístup k PlayReady-chránnému
obsahu a/nebo k WMRM-chránnému obsahu. V
případě, že při střetu používání správného prozrazení
oznámení týkající se používání obsahu, vlastníci
obsahu mohou vyžadovat od společnosti Microsoft
obsahu schopnosti zařízení na spotřebu PlayReady-
chráněného obsahu. Dovoleno je by nemělo mit vliv
na nechráněný obsah ani obsah chráněny jinými
technologiemi. Vlastníci obsahu mohou využávat
aktualizaci PlayReady pro přístup k jejich obsahu.
Pokud aktuálně zařízení omezí možnost, nebude možné
používat vlastníkem chráněný obsah, který vyžaduje aktualizaci.



TruSurround

Připojení

Připojka	Typ	Kabely	Záření
Připojení Smart (zadní)	Připojení Smart (zadní)		
Připojení (zadní)	Připojení (zadní)		
Boční AV	Připojení PC/YPbPr/PC/YPbPr (postranní)		
Boční AV	Připojení PC/YPbPr/PC/YPbPr/Audio (postranní)		
Boční AV	Kontakt PC/YPbPr/Audio (zadní)		
Boční AV	Připojení HDMI (zadní)		
Boční AV	Připojení Koaxialní Připojení (zadní)		
Boční AV	SPDIF (Optický výstup)		
Boční AV	Zadní AV (Audio/Video)		



Dálkový ovladač RC A3_49141 (v závislosti na modelu)

- Netflixx: Použití aplikace Netflix.
- Cílela a dříteka: Přepne kanál, zadá číslo nebo poslání do textového pole na obrazovce.
- TV: Zobrazí seznam kanálů / Přepne na TV zdroj.
- Hlasitost +/−.
- Internet: Otevře stránku portálu, kde je k dispozici řada webových aplikací.
- Režim: Zobrazí TV menu.
- OK: Potvrzuje všechny volby, pořídí snímky (V TXT režimu), zobrazí Seznam kanálů (DTV režim).
- Vráti se na předešlu obrazovku, otevře indexový katalog (V předešlém TXT).
- Informace o kanálu (V režimu TXT).
- Zobrazuje informace o obsahu na obrazovce, zobrazené skrze aplikaci (V režimu TXT).
- Profilové médií: Otevře obrazovku meziříčího profilu.
- Moje hudební (1):
- Barevná tiskárka: Pro funkce barevných tiskátek postupujte podle pokynů na obrazovce.
- Přepnout mezi režimy zvuku (analog televize), zobrazuje nebo mění hodiny na obrazovce (TV) / tlustku (digitální TV).
- Použij je (k dispozici): Použije funkci, kterou je aktuálně využívá.
- Rychlé přetáčení: Přesune obrázek dopředu v medíech, jíž jsou ulity.
- Nahraňování: Nahraje programy.
- Pozastavení / časovým programem, spuštění nahraňání s časovým programem.
- Přehrát: Spouští přehrávání zvoleného něčeho.
- Znovu: Znovu začne využívat funkci.
- Rychlé copírování: Přesune obrázek dopředu v medíech, jíž jsou ulity.
- Obrazovka: Mění poněkud stranu obrazovky.
- Sdílet: Součástí kapnulí a vypnutí titulků (pokud jsou k dispozici).
- Znovu: Znovu začne využívat funkci.
- Moje hudební 2 (1):
- Text: Obrazí titulek (pokud je k dispozici), slískněte zvuk pro zobrazení telefonu, přes normální výstředí obrázku (mikro).
- EPG (Elektronický programový přehled): Zobrazí elektronické programové přehledy.
- Otevřít: Zavře a zavolá zobrazené nabídky a vrátí se zpět na obrazovku.
- Smart a Hledat: Hledání a filtry (používajte se v menu nastavení), až na konci titulku na displeji se v menu menu uživatelského rozhraní zavolá zpět na obrazovku.
- Režim menu: Zobrazí seznam menu pro rychlý přístup (zahrnuje TXT se zobrazeními titulků na displeji).
- Upravit: Upraví výběr zdrojů.
- Program +/-.
- Znovu: Rychle cykluje mezi předchozími a stávajícími programy pouze zdroj.
- Zdroj: Zobrazuje všechny dostupné vysílání a zdroje obsahu.

(T) MOJE TLÁČTKO 1 A MOJE TLÁČTKO 2:

Tato funkce umožňuje funkce a závlahy na modelu. Není možné speciální funkce této tláčítka můžete nastavit používáním tláčítka po dobu pěti sekund na požadovaný zdroj nebo kanálu. Na obrazovce se zobraze pojednotlivé funkce MOJE TLÁČTKO přezářené v kytřinu funkčí. Pokud zdroj provádí **Prov. Instalace**, MOJE TLÁČTKO 18 se navrátí zpět do původní funkce.

Poznámka: Zobrazení funkčních tláčitek na některých obrazovkách mohou být vzhledem k rozdílu v obrazovce na modelu. Následují funkce tláčítka na spodní straně.

Notifik: Můžete zobrazit své ESN (* číslo a deaktivovat Netflix. (*) ESN číslo je definováno identifikační číslo pro Netflix, vygenerováno speciálně pro identifikaci vašeho televizoru.

BOČNÍ AV	Boční AV připojení (postranní)	Eböci Audio/Video připojení kabel (není dodáván)
SŁUCHATKA	Připojení Słuchatka (postranní)	
YPBR	YPBr Video připojení (Zadní)	PC na YPBr převodovci kabel (není dodán balení)
	USB Připojení (postranní)	
	Ci Připojení (postranní)	
	LAN Ethernet připojení (čediny)	LAN u Ethernet kabel
	ANT SAT	RF vstup se pripojí na anténní a kabelový systém. (v závislosti na modelu) Satlink (LNB) Vstup připojí televizor k satelitnímu systému. (v závislosti na modelu)

POZNÁMKA : Při připojování zařízení pomocí YPBPr nebo bočního AV vstupu použijte dodané kabely. Pro boční AV vstup použijte připojený kabel. Viz ilustrace na levé straně. [Máte pouze požití YPBPr na YGA kabelu (není dodáván) pro propojení.] Po YPBPr signálu skrz YGA vstup, | VGA a YPBPr-rezze použit najeďte na YGA kabelu (není dodáván) a povolit zvuk PC | YPBPr, bude potřeba zadní zvukové vstupy s audio kabelem YPBPr/PC pro připojení audio. Chciče-li povolit PC/YPBPr/audio, bude muset použít Boční AV (připoj. pro PC-Audio kabel / AV připojovacího kabelu) | Použit a skrz zdroj. Start připojení setkni zařízení. TV se automaticky zlepíme do rezimu AV. Při přijatém kanálu DTV (Mezi 1-264) nebo při aktuálnim režimu. Přinášede medií nebudí vstup zdroje. Scart dostupný. | Při použití monárni sady na stenu (dostudna a extenrich prodečku, pokud není sadař řiditky), doporučuje před montážou na stenu zapojit řiditky, na zadní straně televize. | Vložte nebo vyměňte čiprotisk, pouze pokud je TV využívá. Měli byste si prohlédnout r-várou a obslužné modulu navod pro podporu a nastavení. | Když vstup USB na TV podporuje záření do 500mA. | Použijte zařízení nad 500mA můžete poškodit Vaš TV. | Připojení zařízení pomocí HDMI kabelu, který je zajištěn dostatečnou odstavnou proti parazitnímu frekvenciemu záření, bude muset použít stříbrný HDMI kabel s ferrit (kvalitní) HDMI kabel.

Chciče-li připojit zařízení k televiziou, zkontrolujte, zdaž televiziou i zařízení jsou využity. Po uskutečnění připojení můžete jednoduše zapnout použití.



TV a ovládacího zařízení (v závislosti na modelu)	
Ø	Photovotový režim / Zapnutí
TV/AV	Zapojit
	Program +/-
	Hlasitost +/-
	Ročník „+“ a „-“.
	nebo
1. Směr nahoru	
2. Směr dolu	
3. Program / hlasitost / AV / přepínat výběru pořadovostního režimu	

Poznámka : Pro otevření hlavního menu s tiskem Ročníku | „+“ a „-“.
nebo

Poznámka : Zvýšte hlasitost stisknutím Ročníku doprava. Snižte hlasitost stisknutím Ročníku doleva.

Ke změně kanálu : procházejte uvolněn kanály stisknutím pořadových knoflíků na zadní straně televize.

Pro změnu zdroje: Stiskněte jednou a zobrazi se informace o kanálu. Mezi dostupnými zdroji se vyberete stisknutím knoflíku na zadní straně.

Vypínání televizoru : Stiskněte střed joysticku a na pár vteřin ho podržte. TV se tak přepne do pořadového režimu.

Zapínání televizoru : Stiskněte střed joysticku a na pár vteřin ho podržte.

Poznámka : Hlavní menu OSD nežebzobrazí pomocí ovládacích hlašek.

1. Táctilní Táctíko
2. TV/AV Táctíko
3. Táctilní Program, nahoru / Program dolu



Joystick umozňuje ovládat funkce Hlasitost/ /Program /Zapojit a Zapnuti televizoru.

Poznámka : Poze joysticku se může stát v závislosti na modelu.

Pro změnu hlasitosti: Zvýšte hlasitost stisknutím joysticku doprava. Snižte hlasitost stisknutím joysticku doleva.

Ke změně kanálu : procházejte uvolněn kanály stisknutím pořadových knoflíků na zadní straně televize.

Pro změnu zdroje: Stiskněte jednou a zobrazi se informace o kanálu. Mezi dostupnými zdroji se vyberete stisknutím knoflíku na zadní straně.

Vypínání televizoru : Stiskněte střed joysticku a na pár vteřin ho podržte. TV se tak přepne do pořadového režimu.

Zapínání televizoru : Stiskněte střed joysticku a na pár vteřin ho podržte.

Poznámka : Hlavní menu OSD nežebzobrazí pomocí ovládacích hlašek.

Požádat o pomoc: Po vypnutí nočního televizoru získat pokojovou lepštu, než písťství přiložit k rádiu.

Propojení napájecího tabu: Po vypnutí nočního televizoru získat pokojovou lepštu, než písťství přiložit k rádiu.

DŮLEŽITÉ: Televizor je určen k použití s napětím 220~240 V ph 50 Hz. Zapojte napájecí kabel do výstupu zásuvky. Kolem TV ponechte alespon 10 mm místa.

Propojení antény: (v závislosti na modelu) Propojte závodní antény nebo kabelové televize do antény vstup AERIAL INPUT (ANT) nebo satelitní kabel do zásuvky LNB (LNB) VSTUPU SATELLITE INPUT na zadní straně televizoru.

Propojení satelitu a kabelu závisí na modelu.

1. Táctilní Vyp/Zap, pořadovostní režim
2. TV/AV Táctíko
3. Táctilní Program, nahoru / Program dolu

Chciče-li připojit zařízení k televiziou, zkontrolujte, zdaž televiziou i zařízení jsou využity. Po uskutečnění připojení můžete jednoduše zapnout použití.



Internet Settings (Sít / Internetové nastavení) se vynáší a nezobrazí se.

Pro pokračování stiskněte tlačítko **OK** na dálkovém ovladači, a objev se menu **Nastavení sítě/internetu**, pokud povídete přesním zařazenou hradec s externím důležitým. Před vložením k televizi, své důležitým pouze vstupem USB znamení. Vstupem USB důležitým, když je vložený externí harddisk s externím nezobrazit se požadovanou hradec. Vloženým případě OSD zobrazí pro uživatelskou funkci nahrávání.

Na konzolovém programu pro nahrávání. Pro zobrazení okamžitého stiskněte tlačítko **Stop**. Během nahrávacího režimu než přepnout do vysílání a používají Prohlížeče medií. Pokud někdo rychlosti USB zařízení dostatečné, při nahrávání programu nebo k nahrávání časovým posunem se zobrazí výzva Zadává.

Při formátování USB pevné disky, které mají více než 1TB, (Tera Byte) jde o rozdíl prostoru, může dojít k určitým problémům v procesu formátování.

Pokud je chvílika před každým přinovením a odpojením, protože přehrává, může ještě čistí souhru. Nedostatečnou toho pokusu může způsobit poškození souboru USB přehrávky a USB zařízení. Během požadovaného souboru USB paměti nevyžuje. Lze použít USB hub. Doprůdujeny jsou disky s externím neplněním.

Používané soubory USB hardisk, zapojte jej přímo.

Poznámka: Při provádění obrazových souborů může být všechna data v menu **USB zařízení**.

Nahrávání časovým posunem/Vzávěšením modulu Pro plnění do režimu Posunutí času sliskněte během sledování pozitivní tlačítko **Pauza**. V tímto režimu je program pozasazován a zároveň nahrávaná na připojený USB disk.

Poznámka: TV znamení probíhá první instanci. Pamatovala že větší možnosti nemusí byt k dispozici v závislosti na výbavě země.

Použití možnosti SaicodX (v závislosti na modelu) Používejte provádění operace SaicodX pomocí použití menu **Instalační Satelitní**. V nařízení **SatcodX** existuje ověr možností (týkající se SaicodX). Můžete si stáhnout nebo nahrát SaicodX data. Ke spinátku funkcí, musí být k televizi propojeno USB zařízení.

Můžete nahrať aktuální služby a související satelity a transpondery v televizi na zařízení USB.

Navíz si můžete stáhnout do televizi jeden ze SaicodX souboru uložených na USB zařízení.

Pokud dovolíte jeden z řeči souboru, všechny služby a související satelity a transpondery ve vybraném souboru budou učteny v televizi. Pokud nejsou instalovány telekomunikační, kabelové a nebo analogové služby, ty se uchovají a budou odstraneny jen druhové služby.

Následně kontrolejte nastavení antény a v případě potřeby provedte změny (které byly zobrazeny na hranici "Zadní Signál" v případě, pokud není správně konfigurováno nastavení antény).

Nahrávání nařízení (v závislosti na modelu)

Pro okamžité nahrávání sledovaného programu stiskněte tlačítko **Nahrávání**. Po nahráni dalšího programu, na EPG výzvu znamení **Nahrávání** na dalším dílku vložením. V takovém případě OSD zobrazí pro uživatelskou funkci nahrávání.

Na konzolovém programu pro nahrávání. Pro zobrazení okamžitého stiskněte tlačítko **Stop**.

Během nahrávacího režimu než přepnout do vysílání a používají Prohlížeče medií. Pokud někdo rychlosti USB zařízení dostatečné, při nahrávání programu nebo k nahrávání časovým posunem se zobrazí výzva Zadává.

Mezi Media Browser

Můžete přehrát fotografie, hudbu a filmy uložené na USB disku a to zapojením do vaši TV. Připojte USB disk a jednomu z USB vstupu umístěných na boční straně televize. Stiskněte tlačítko **Nahrávání** na **Průvodce medií** (Vám umožní přístup do menu **Obraz**). Zvuk a obrazovku. Použitím souboru **Nastavení** můžete nastavit převodovky **Prohlížeče medií**.

Provádění s myšem/čímkou

Přerušit a spustit pomocí	Všechny soubory v seznamu se přehrát jednu a použít množství počtu
Přerušit a spustit pomocí	Stopy soubore se přehrát (všechny soubory se spustí)
Přerušit a spustit pomocí	Všechny soubory v seznamu se přehrát jednu a použít množství počtu
Přerušit a spustit pomocí	Všechny soubory v seznamu se přehrát jednu a použít množství počtu

Nahrávané programy jsou rozděleny do 4GB částí. Nemůžete-li rychlosti připojeného USB disku dostatečná, nahrávání se nemusí podařit a funkce časového posunu nemusí být dostupna.

Doporučme, používat USB hardisk na nahrávání HD programu.

Nahrávaný harddisk neobsahuje USB/HDD disk. Může to poskytít připojený disk.

V případě, že v přírodní kabel odpojen, pokud je aktivní Nahrávání, časovadlo USB nahrávání, časovací buď zrušen.

Podporovány jsou různé partitiony. První port na USB disku je použit pro PVR. Musí být zformátován jako primární.

Některé streamové bloky se nemusí nahrát kvůli problémům se signálem z toho důvodu může video nekdy být přehrává v závislosti zmrzlout.

Pokud se nahrávání spustí z casová, když je telekomunikační, kabelové a nebo analogové služby, nepoužívejte tlačítka Record, Play, Pause, Display (pro Play/Stop/Dialog).

Telekomunikační, kabelové a nebo analogové služby, pokud není využit, neplatí. Pokud je zapnutý telekomunikační, kabelové a nebo analogové služby, pokud není využit, neplatí.

Sledování nahrávání programu

Zvolte **Nahrávky** z menu **Mediařího prohlížeče**. Ze závorkou vyberete nahrávou položku (byl až dřív nazvanou). Sískněte tlačítko **OK** pro přihlášení. Vložíte funkci **Play Options**. Vyberte jednu z možností a stiskněte tlačítko **OK**.

Media Playback přes USB/Vstup

Do bočního USB vstupu TV (ze připojení 2.5" a 3.5" palcovy externí hardisk s externím USB pamětí)

Před vložením k televizi, své důležitým pouze vstupem USB znamení. Vloženým případě OSD zobrazí pro uživatelskou funkci nahrávání.

Na konzolovém programu pro nahrávání. Pro zobrazení okamžitého stiskněte tlačítko **Stop**.

Během nahrávacího režimu než přepnout do vysílání a používají Prohlížeče medií. Pokud někdo rychlosti USB zařízení dostatečné, při nahrávání programu nebo k nahrávání časovým posunem se zobrazí výzva Zadává.

Mezi Media Browser

Můžete přehrát fotografie, hudbu a filmy uložené na USB disk a to zapojením do vaši TV. Připojte USB disk a jednomu z USB vstupu umístěných na boční straně televize. Stiskněte tlačítko **Nahrávání** na **Průvodce medií** (Vám umožní přístup do menu **Obraz**). Zvuk a obrazovku. Použitím souboru **Nastavení** můžete nastavit obrazovku. Použitím souboru **Nastavení** můžete nastavit převodovky **Prohlížeče medií**.

Provádění s myšem/čímkou

Přerušit a spustit pomocí	Všechny soubory v seznamu se přehrát jednu a použít množství počtu
Přerušit a spustit pomocí	Stopy soubore se přehrát (všechny soubory se spustí)
Přerušit a spustit pomocí	Všechny soubory v seznamu se přehrát jednu a použít množství počtu
Přerušit a spustit pomocí	Všechny soubory v seznamu se přehrát jednu a použít množství počtu

Nahrávané programy jsou rozděleny do 4GB částí. Nemůžete-li rychlosti připojeného USB disku dostatečná, nahrávání se nemusí podařit a funkce časového posunu nemusí být dostupna.

Doporučme, používat USB hardisk na nahrávání HD programu.

Nahrávaný harddisk neobsahuje USB/HDD disk. Může to poskytít připojený disk.

V případě, že v přírodní kabel odpojen, pokud je aktivní Nahrávání, časovadlo USB nahrávání, časovací buď zrušen.

Podporovány jsou různé partitiony. První port na USB disku je použit pro PVR. Musí být zformátován jako primární.

Některé streamové bloky se nemusí nahrát kvůli problémům se signálem z toho důvodu může video nekdy být přehrává v závislosti zmrzlout.

Pokud se nahrávání spustí z casová, když je telekomunikační, kabelové a nebo analogové služby, nepoužívejte tlačítka Record, Play, Pause, Display (pro Play/Stop/Dialog).

Telekomunikační, kabelové a nebo analogové služby, pokud není využit, neplatí. Pokud je zapnutý telekomunikační, kabelové a nebo analogové služby, pokud není využit, neplatí.

Sledování nahrávání programu

Zvolte **Nahrávky** z menu **Mediařího prohlížeče**. Ze závorkou vyberete nahrávou položku (byl až dřív nazvanou). Sískněte tlačítko **OK** pro přihlášení. Vložíte funkci **Play Options**. Vyberte jednu z možností a stiskněte tlačítko **OK**.

Obsah TV Menu	
Obrázky na obrazovce - Obraz	Obrázky zahrnují podle nichž pořídil. Režim obrazu je nastavená na jednu z těchto možností: Kino, Hrá (volitelné). Sporty, Dynamický a Přehoda.
Překlonačné režimy - Pořadí a výkaznice	Překlonačné režimy se zobrazují v pořadí, kterými byly vytvořeny. Funkce optimálně využívá video nastavení a pomáhá k rychlému vyhledání.
Překlonačné režimy - Pořadí a výkaznice	Překlonačné režimy se vytvářejí a ukládají do souboru. Pro spuštění této funkce je potřeba aktivovat funkci OK a začít na klávesnici psát název.
Kontrast	Nastaví kontrast obrazu.
Ostroost	Nastaví ostrost objektu, zobrazeného na obrazovce.
Barva	Nastaví barvu.
Úspora energie	Dynamicky změní kontrast a žárovku na požadovanou hodnotu. Pro nastavení úspory energie jako Vlastní, Minimum, Střední, Maximum, Auto, Výstup obrazovky nebo Vyplnit.
Pomocná	Přistupuje rozšířenou možností, aby nejdříve na základěm Režimu, Totiž nastavením různých světla obrazovky. Funkce poskytí aktivity v případě, že Uspora energie je nastavena na jinou volbu, než Vlastní.
Zadní podsvícení	Totiž nastavení obrazu, kterým máte mít výhodu, že obrazovka bude aktivní i v noci.
Pohodlné nastavení	Dynamicky poměr kontahu, že nastaví na požadovanou hodnotu. Dynamický kontrast
Redukce šumu	Jde o signál slabý a obraz je zásuměn, použijete funkci Redukce šumu.
Nahradba barev	Nahradí poškozenou část obrazu barev. K dispozici jsou volby Standard, Normální, Teplá a Vlastní.
Bílý bod	Totiž nastaví buď dostupný, pokud je v obrazu. Toploplot barven nastavení, takže Vlastní.
Obrázkový Zoom	Zvýší "teplotu" nebo "chránidlo" obrazu, siřískumu levého nebo pravého na tažkách. Finney je nahradován s různým počtem snímků za sekundu, z normálních televizních programů. Zapněte funkci při ledování filmu, aby se lèpe ze zobrazených rychle se pohybují čelisty.
Filmový režim	Totí plníl ze nastavení mezi hodnotou -5 a 5.
Ton pleti	Nastaví podobazeň tonu, aby byly všechny barvy.
Barevný posun	Tato funkce je v dílení a během sledování ze zdroje HDMI. Tuto funkci můžete použít pro zelení černé v obraze.
Kompresní rozsah	Zobrazí pouze polohu (ještě zdroj) nastavenou na VGA/PC.
HDMI	Automaticky určívat displej. Používejte stisknutím funkce OK.
Postice PC	Tato funkce umisťí obraz horizontálně na pravou nebo levou stranu obrazovky.
Automatické umisťování	Tato funkce posune obraz vertikálně směrem nahoru nebo dolů.
H Pozice	Nastaví funkci hodiny (upravit hodiny, které se zobrazí jako systém pravého času) a určí, když se obrazovka vymrší.
V Pozice	S intenzivním hodytem. Například, obrazovka se vymrší až v malém fóru.
Bodové hodiny	V závislosti od veluplochého zdroje (PC), můžete většinu zastopit nebo rušený obraz na obrazovce. Můžete použít pouze funkci a vylečit zdroj metodou, pokud má on mylu.
Fáze	Nastaví obraz na levou (nastavení) (konec záhlubu).
Reservoirovat	Reservoirovat je VGA (PC) režim, než kterého je používáno. Nastaví totiž zastopit a vylečit zdroj metodou, pokud má on mylu.
Rezervovat	Nastaví obraz na levou (nastavení) (konec záhlubu).

veznam zdrojů. Když je připojeno nové CEC zdrojové zařízení, bude uvedeno v nabídce zdrojů pod vlastním názvem místo názvu připojeného HDMI portu (jako VDVD přehrávač, Rekordér 1 atd.).

Poznámka: Během přehrávání nebude možné zavolat na další kanál ani položky nabídky. Pro zastavení přehrávání a navrátení se do Nahrávek stiskněte tlačítko Stop.

Výrobcem výkonného ovládača televizoru je automaticky schopen využít základní funkce po zvolení připojeného zdroje DDMI.

Pomalý posun vpřed
Pokud stiskněte tlátko Pauza při sledování na vloženém programu, bude dostupná funkce Pomalý posun vpřed. Můžete použít tlátko Rychle dopředu nebo tlátko Rychle zpět, aby se programem pohybovali rychleji. Sílou tláčítka Rychle dopředu nebo Rychle zpět bude méně rychlosť přehrávání pomalu nebo rychleji.

audiocasti vlevo nebo vpravo. Imita funkce muziky take bylovolit nebo zakazat v nabidce **Systém-Daší**.
V podporuje také funkci ARC (Audio Return channel). Tato funkce leží audio linkou s cílem nahradit kabely mezi televizorem a audio systémem (AV receiver) i jiným nebo reproduktory systém).

Nastavení Nahrávání C:\Chcete-li konfigurovat nahrávání, vyberte v nabídce Tl. > **Nastavení položky Konfigurace jířího**.
Formatování Disku: Můžete použít volbu Format po

Díky JE AKTIVU, televizor automaticky neznamí, že dálka je využívána. Tažce budete muset snížit kvalitu zvuku na nulu manuálně, pokud budete používat sluchátka, nebo připojovat externí zařízení (například kameru). Pokud chcete zmítnit kvalitu audio využívání, zvolte zařízení, ze kterému zdroj. Výkon je však vždy maximální, připravený pro všechny možnosti.

Připomínka: Vychází PIN je možné nastavit na 0000 nebo 1234. Pokud ještě definová PIN je požadováno v závislosti na výběru čísla dekem. **První instalace použije PIN kód.** Výběr PIN ještě deaktivován.

kontrola zvuku systému
možno pro Audio zesilovač/přijímač jeho možností s televizorem. Hlavnost je oválnat pomocí sluchátkového ovládání televizoru. Chcete-li tu funkci nastavit ovárov na připojení zvukové zařízení.

VÝKLOP: Výrobce uvedl, že výroba nového modelu je plánována na konci května. Nový model bude využívat novou generaci procesorů Intel Core i3 a i5 s podporou DDR3 paměti a grafiky NVIDIA GeForce GT 630. Výrobce také uvedl, že nový model bude mít výkonnější chlazení a vylepšenou ergonomiku.

Využívat vlastní možnost **Reprodukce** v menu **systému**>**Další** jako **Zesilovač**. Reproduktory nevlezou se zlumi a zvuk sledovaného zdroje bude vysílan z připojeného zvukového systému.

prohlíš pomalé pro nahrávání), zkuste znovu spusťte nahraňávku. Pokud se opět zobrazí stejná chyba, je možné, že vaš USB disk nesplňuje požadavky na přenosovou rychlosť. Zkuste zapnout jiný USB disk.

Odznámkový audio záznamník: Audio záznamník může podporovat funkci System Audio Control a možnost CEC by měla být nastavena na ko-
pnutá.

FollowMe TV
S vaším mobilním zařízením můžete streamovat aktuální vysílání z vašeho Smart TV pomocí funkce

Info. elektronické příručce najdete pokyny pro funkce našeho televizoru.

SmartFollowMe IV. Nainstalujte vhodnou aplikaci **SmartCenter** do vašeho mobilního zařízení. Spusťte aplikaci.

obrázené na obrazovce v hlavním menu, nebo klikněte tlačítko **Quick Menu**, zvolte **Informační** a stiskněte tlačítko **OK**.

Poznámka: Tato aplikace není kompatibilní se všemi
displeji na tržišti. Použijte tuto aplikaci pouze v havou
k použití vám používané aplikace.

Pomocí směrovných tláčitek vyberte požadovanou kategorii. Každá z kategorií obsahuje různá téma. Vyberte téma a pro oříšení si pokváňte sliškoule OK.

CEC a CEC RC příchoď (závislost na modelu)

Oznámká: Obsah E-příručky se může lišit v závislosti na konkrétním modelu a výrobce.

Připojte HDMI port, pomocí dálkového ovládání televizoru.
Nejdříve nastavte možnost CEC v nabídce Systém>P

Ohsah TV Meni

Obsah nabídky Systém - Nastavení	
Hlasitost	Přizpůsobení hlasitosti zvuku.
Ekvizátor	Volání živého ekvizačního menu. Uživatelská nastavení lze měnit pouze v Uživatelském režimu .
Balance	Nastavuje, zda zvuk přichází z pravého nebo z levého reproduktoru.
Slušák	Nastaví hlasitost sluchátek.
Sluchátka	Před použitím sluchátek se ujistěte, že hlasitost sluchátek je nastavena na nízkou úroveň, aby nedošlo k poškození vlevo sluchu.
Režim Zvuku	Můžete si zvolit jeden ze čtyř režimů: OK , Link , OK + Link nebo Bez zvuku .
Audio Link (")	Pro otevření menu Audio Link stiskněte klávesu OK . Ponocí i teto do rozvoky možnosti objevíte a přípustí dálkově ovládání k televizi bez rádiové.
AVL (Automatické Onezvávání Hlasitosti)	Nastaví zvuk tak, aby využal výstupní hlasitost mezi programy.
Sluchátkový výstup	Pokud připojíte externí zesilovač k TV pomocí konektoru sluchátek, můžete využít možnosti Výstup linky . Pokud jste k TV připojili sluchátku, vyberte možnost Sluchátko .
Linky	Před použitím sluchátek se prosím ujistěte, že laťko položka v menu je nastavena na Sluchátko . Pokud je nastavena na Linkový výstup , výstup z konektoru pro sluchátku bude nastaven na maximum, a může postihnout Vás sluch.
Dynamické Bassy	Povolí nezávadné dynamické bassy.
DTS TrSurround (")	Aktivuje nebo zakáže DTS TrSurround.
DTS DRC (")	Ovládání dynamického rozsahu umožňuje nastavení zvětšeného zdroje, aby se užíval vhodný systém rozsahu pro různých typů vnitřních přehrávačů.
Digitační výstup	Aktivuje nebo deaktivuje DTS DRC, nastavenímu jakož zapnutu nebo vypnutu.
	Nastaví typ digitálního audio výstupu.
	Kontroluje povolení přístupu, jestliže je dostupný.
	Můžete nastavit my zápis k zápisu na systém a úpravy .
Jazyk	Správce sítě oprávněn pro ovládání jednotek pro aplikace související s SmartTV. Systémem tichoučka OK vejdete do menu a nastavte poleče svým preferencím.
Nastavení ochrany osobních údajů (")	Pro zablokování nastavení nových systémových hesel. V této nabídce můžete si nastavit všechny funkce, které mohou být využity k úniku z tvrzení, že uživatel má všechny údaje, které byly vloženy do systému. Používání této funkce může způsobit, že uživatel nemůže vložit nový kód PIN. Použijte PIN, který ještě nebyl zadán. Pokud jste vložili PIN, je požadováno v instanci Velký PIN mimořádnou hodinu od vložení PIN. Pokud jste vložili PIN, který ještě nebyl zadán, můžete ho vložit znova až po 24 hodinách.
Radiosítové	Nastavíte zdroj, z kterého budete mít možnost poslouchat rádio. Vložte PIN a můžete si nastavit, že rádio se automaticky zapne až po určitém čase. Nastavíte také výběr kanálu, který ještě nebyl zadán.
Záložky	Nastavíte zdroj, z kterého budete mít možnost poslouchat rádio. Vložte PIN a můžete si nastavit, že rádio se automaticky zapne až po určitém čase. Nastavíte také výběr kanálu, který ještě nebyl zadán.
Nastavení Sítě/Internetu	Nastavíte zdroj, z kterého budete mít možnost poslouchat rádio. Vložte PIN a můžete si nastavit, že rádio se automaticky zapne až po určitém čase. Nastavíte také výběr kanálu, který ještě nebyl zadán.
Přistupovat	Zobrazíte možnosti přístupu na internetu.
Pro Nastavení	Povolí i vloží speciální funkce ovládání systémem.
Zvukový Popis	Povolí nebo vypne funkci, která umožňuje zvukovou analýzu stupně Šířka nebo OK způsobem, že zvukový popis je vložen do možnosti načíst (klikněte na ikonu Popis v 2. menu). Tato funkce je dostupná pouze v případě, že je vložena funkce Zvukový popis až po vložení zvukového popisu .
Netflix (")	Popozdraví Funkce zvyklosti, popis až než vložíte vložení zvukového popisu .
Vše	Můžete vložit novou verzi aplikace Netflix.
	Zobrazíte aktuální nastavení TV.
	Méně časový limit za obrazovku než vložíte.
LED	Zobrazí aktuální verzi softwaru.
Pohledovostního režimu	Používáním této funkce si můžete vybrat, který režim například DVB nadíje / Twin / režim pohledovostního režimu.
HBSTV ("")	Pokud je nastavena funkce hlavního režimu , můžete si nastavit, že se na obrazovce zobrazí vložený e-mail.
Aktualizace softwaru	Tuto funkci můžete povolit nebo zakázat tak, že ze sítě bude mít možnost zapnout nebo vypnout .
Verze aplikace	Zajistí nejnovější firmwarové pro všechny televize. Systémová lišta OK zobrazíte možnosti nabídky.
Rádiový titulků	Zobrazí aktuální verzi softwaru.
Automatické Vypnutí TV	Používáním této funkce si můžete vybrat, který režim například DVB nadíje / Twin / režim pohledovostního režimu, pokud jste vložili nějaký systémový hodinu. Tato funkce je k dispozici pouze pro vložení hodiny.
Bílá Klik (")	Pokud používáte Bíla Klik a sítě vložíte OK , propojíte ji s počítačem.
Rádiový Prodajna	Pokud není používán, nastaví požadovaný čas pro automatické přepnutí televize do pondělnostního režimu.
Sdílení Audia a Vida	Bílá je sítě vložila, který je používán k nějakým systémům. Pokud používáte zadní Bílá Klik pro systém, můžete použít toho nastavení. Zvýšte vložení Bíla Klik a sítě vložíte OK , propojíte ji s počítačem.
Vida	Zvýšte tento čas pro vložení v období, kdy je Rádiový Prodajna aktivní, nemusí být dostupné některé funkce.
	Funkce SDílení Audia a Vida umožňuje sdílet zvukový výkon až do té doby, než je vložený systémový hodinu. Pokud máte kompatibilní smartphone nebo tablet a máte na něm nainstalován počítačový software, můžete pomocí televize přejít do aplikace. Pokud software schvaluje aktivity, viz návod pro vložení informací. Režim SDílení Audia a Vida nelze k dispozici s funkcí internetového portálu.

(**) (v závislosti na modelu)

Poznámka: Pokud je volba země v První Instalaci nastavena jako Francie, Itálie nebo Rakousko, hodnota Zámků podle věku bude jako výchozí nastaveno na 18.

Obsluha TV

Reálný zápis	Reálný výkon
Virtuální čidlořadí	Povolí nebo zakáže funkci virtuálního ovládání.
CEC	S tímto nastavením můžete zcela povolit nebo zakázat funkci CEC. Pomocí tlačítka Vlož nebo Výprovo aktivujte nebo deaktivujte výbranou možnost.
Automatické zapnutí CEC	Tato funkce umožňuje fungování iDOL™ CEC kompatibilního zařízení k zapnutí televizoru a automatického přepnutí na jeho výbraný zdroj. Pomocí tlačítka Vlož nebo Výprovo aktivujte nebo deaktivujte výbranou možnost.
Reproduktory	Onečísťi producentu zvuk televizoru z připojeného kompatibilního audio zařízení a nastavte jej jako Základní. Když máte například v zvukovém zařízení možnost použít funkci Bleveček , můžete ji využít.
Smart Remote - Chytrý ovladač ("")	Pro stejný menší Smart Remote stačíte tlačítko GK . Pomocí této ovládací jednotky objevíte a připojíte další ovládání k televizi bezdrátově.
Zobrazit soubory cookie ("")	Zobrazí všechny uložené soubory cookie.
Vymazat soubory cookie ("")	Vymaze všechny uložené soubory cookie.
Zobrazit informace o sítivém softwaru ("")	Zobrazí všechny informace vohledu sítivého softwaru.
Možnosti využití kanálu	Muze využít kanálu pro různé seznamy. Vašich oblibených kanálů. Pro otevření menu Editování seznamu kanálů vstupte do Seznamu kanálů v hlavním menu nebo stiskněte Základní tlačítko, když je obrazovka.

卷之三

Obsah Instalačního menu	Obsah
Automatické skenování (Předálení)	Zobrazí možnost automatického ladění. Digitální Anténa: Hledá a ukládá kabel DVB stanice. Analog: Hledá úkoly seřazené stanice.
Ruční sken	Tato možnost se používá pro přímé nalezení vysílání.

Vyhledávání	Vyhledávání propojených kanálů v systému iOS/iPad. Digitální kabel - Hledá sítě a kabelové sítě.
Jemné a ladění	Toto nastavení umožňuje použití pro výhodnou analogových kanálů. Tato funkce není dostupná, pokud nejsou užity žádatelné kanály.
Analógové	

Human Rights

Harmonogram výstav v muzeu	
Přiblížení (Základní informace)	Slušné žití (taktické) - Slezské muzeum v Opavě
Filtr muzeu	Pro zájemce o výstavu v Muzeu Slezského kraje v Ostravě.
Průběh výstavy	Průběhem výstavy je využito řešení, když se výstava rozprostírá na více místech. Výstava je rozdělena do dvou částí: výstavy v muzeu a výstavy v prostorách místního kulturního domova. Výstava je rozdělena do dvou částí: výstavy v muzeu a výstavy v prostorách místního kulturního domova.
Nastavení instalačního systému	Instalační systém je nastaven tak, aby bylo možné využít výstavy pro celkovou atmosféru výstavy. Výstava je rozdělena do dvou částí: výstavy v muzeu a výstavy v prostorách místního kulturního domova.
Satelitní data	Satelitní data je použito pro vytvoření interaktivního systému, který umožňuje návštěvníkům interaktivně interagovat s výstavou. Výstava je rozdělena do dvou částí: výstavy v muzeu a výstavy v prostorách místního kulturního domova.
satelitní systém	Satelitní systém je použito pro vytvoření interaktivního systému, který umožňuje návštěvníkům interaktivně interagovat s výstavou. Výstava je rozdělena do dvou částí: výstavy v muzeu a výstavy v prostorách místního kulturního domova.

při upřelovitelném gezičkovém káliatu.

kontroly.

Rodovécka kontrola	Zobrazí aktuální hodnoty v jednotlivých kontrolách. Kontrolky. Zadejte PIN kód který ještě deaktivní při poslati po zobrazení ověření v rodovécké kontrole.
Informace o možnostech	Zobrazí aktuální informace o přijatání satelitního signálu.
Informace o možnostech	Zobrazí aktuální informace o přijatání satelitního signálu.
Vyhledávání [Tačíčko Text]	Zobrazí aktuální hodnoty pro nejdůležitější parametry.
Vyhledávání [Tačíčko Text]	Zobrazí aktuální hodnoty pro nejdůležitější parametry.
Převodek výhledového stavu [Swapp]	Umožní výměnu hodnoty v jednotlivých parametrech.
Nyní [Tačíčko Swap]	Zobrazí aktuální hodnoty v jednotlivých parametrech.
Zámek	Nastaví zámek povolí nebo zakáže přístup do nabídky.
Pořadí [Tačíčko Swap]	Umožní reorganizaci nabídky.
Přesun [Tačíčko Swap]	Umožní přesun nabídky mezi různými částmi aplikace.

CASModul	Zobraz aktuální informace o CAS-Modulu. Aktivizovat na modelu/n
DÚLEŽITÉ	Zobraz USB disk pro zálohování a vytahování. Po tisku "Zapněte pro umoznění hrazení".

Poznámka: Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláním nebo zdroji.

Hammonogram v sezonu(*)

(*) V této možnosti rozdílu budou uvedeny jen události pro zvýraznění kanálu.

Předč. Časový úsek k Červenému tlačítku: Zobrazí události z předešlého dne.

Dálší Předchozí den (Programová funkce +/+): Zobrazí události o následujícího dne.

Podrobnosti o události (tlačítko Info): Zobrazí podrobné informace o výbraných událostech.

Filtér (Tlačítka Text): Zobrazí možnost filtrování.

Náš časový úsek (Zelené tlačítko): Zobrazí události v zeleném tlačítku.

Mozzart! (Tlačítka OK): Zobrazí možnost vložit událost. Sískrakle znovu pro zastavení nahrávání.

DÚLEŽITÉ: Zapojí AV disk do TV, můžete vybrat vypnutí. Poté TV zapne pro umoznění funkce nahrávání.

Poznámka: Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláním nebo zdroji.

Současný/Další/Saznam Možnost (Tlačítka OK): zobrazi možnosti udělosti.

Podrobnosti o události (tlačítko Info): Zobrazí podrobné informace o výbraných událostech.

Filtér (Modré tlačítko): Zobrazí možnost filtrování.

Rec./Stop (Růžové tlačítko): TV nahraje vybranou událost. Sískrakle znovu pro zastavení nahrávání.

DÚLEŽITÉ: Zapojí AV disk do TV, můžete vybrat vypnutí. Poté TV zapne pro umoznění funkce nahrávání.

Poznámka: Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláním nebo zdroji.

Možnosti události Možnost události (tlačítka OK): uveďte nabídku Možnosti události. K dispozici jsou následující možnosti.

Zvolte Kanál: Použijte těto možnosti užímejte přepnutí do výbraného kanálu.

Nahrávání i Vymazání nahrávacího časovávky, Výběr možnosti Nahrávání a Stisknutí tlačítka OK. Pokud se událost bude vysílat v buďkách.

Pokud je zvolena událost se zasílá do sezonu. Casovávka pro nahrávání nahradí všechny události v zvolené období.

Casovád na události / Odstranění časovávky na událost: Vyberte událost v nabídce EPG a stiskněte tlačítka OK. Vyberete možnost **Nastavit časovávku na událost** a stiskněte tlačítka OK. Můžete nastavit událost pro událost v budoucnu. Pokud chcete zrušit iž existující casovávku, zdůraznitelnou události a stiskněte tlačítka OK.

Příkaz Použijte událost v nabídce EPG a stiskněte tlačítka OK. Vyberete možnost **Nastavit časovávku na událost** a stiskněte tlačítka OK. Můžete nastavit časovávku pro událost v budoucnu. Pokud chcete zrušit iž existující casovávku, zdůraznitelnou události a stiskněte tlačítka OK.

* Je kabel antény připojen správně?

* Jste používají vhodné zástrčky pro zapojení antény?

* Pokud máte pochybnosti, kontakujte prodjece.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Nahrávání nedostupné

* Pokud v nabídce programu nedílze připojení USB disk zařízení nebo tvrzení. Potom TV zapněte, aby se spusťla funkce nahrávání. Pokud nelze funguje nahrávání, zkuste TV vypnout a znova vložit USB.

USB příslušenství

* Pokud se během spouštění zářivamu zpráva "USB se připojil pomocí pro nahrávání", zkuste znova spustit nahrávání. Pokud se opět zobrazí stejná chyba, je možné, že avšak USB disk nespadl pozařazován. Pořádně zapojte na přenosovou rychlosť. Zkuste zapojit USB disk.

Funkce připojení (v závislosti na modelu)

* Chcete-li na konfigurovat nastavení vaši drátové bezdrátové sítě, postupujte podle pokynů v části Nastavení sítě/internetu v nabídce Nastavení.

Připojení televizoru k Domácí sítí

* Funkce připojení umožňuje, možnost připojení televizoru k domácí síti prostřednictvím kabelu nebo bezdrátové. Tento silový systém použí k připojení k internetovým portálům nebo k přístupu k fotografiím, videu a audio souboji, které jsou uloženy na mediálním serveru připojeného k síti a přenášejí zobrazenou je na televizi.

Drátové připojení

* Připojte televizor k modemu/routeru pomocí LAN kabelu (není součástí dodávky). V nabídce Nastavení sítě je možné **Typ sítě** jako **Kabolevo Zazáření** Výbraný Device.

Bezdrátový LAN adapter

* Širokopásmové připojení k ISP

* LAN vstupy na zadní levé straně televizoru

Odstřílení časovávka na událost Časovávka bude zrušen.

Poznámky: Je-li na současném kanálu aktuální napájení, nebo časovací, nežez přepnout na jiný kanál nebo zdroj.

Hammonogram v sezonu(*) Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláním nebo zdroji.

Předč. Časový úsek k Červenému tlačítku: Zobrazí události pro zvýraznění kanálu.

Dálší Předchozí den (Programová funkce +/+): Zobrazí události o následujícího dne.

Podrobnosti o události (tlačítka Info): Zobrazí podrobné informace o výbraných událostech.

Filtér (Tlačítka Text): Zobrazí možnost filtrování.

Náš časový úsek (Zelené tlačítko): Zobrazí události v zeleném tlačítku.

Mozzart! (Tlačítka OK): Zobrazí možnost vložit událost. Sískrakle znovu pro zastavení nahrávání.

DÚLEŽITÉ: Zapojí AV disk do TV, můžete vybrat vypnutí. Poté TV zapne pro umoznění funkce nahrávání.

Poznámka: Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláním nebo zdroji.

Současný/Další/Saznam Možnost (Tlačítka OK): zobrazi možnosti udělosti.

Podrobnosti o události (tlačítka Info): Zobrazí podrobné informace o výbraných událostech.

Filtér (Modré tlačítka): Zobrazí možnost filtrování.

Rec./Stop (Růžové tlačítka): TV nahraje vybranou událost. Sískrakle znovu pro zastavení nahrávání.

DÚLEŽITÉ: Zapojí AV disk do TV, můžete vybrat vypnutí. Poté TV zapne pro umoznění funkce nahrávání.

Poznámka: Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláním nebo zdroji.

Možnosti události Možnost události (tlačítka OK): uveďte nabídku Možnosti události. K dispozici jsou následující možnosti.

Zvolte Kanál: Použijte těto možnosti užímejte přepnutí do výbraného kanálu.

Nahrávání i Vymazání nahrávacího časovávky, Výběr možnosti Nahrávání a Stisknutí tlačítka OK. Pokud se událost bude vysílat v buďkách.

Pokud je zvolena událost se zasílá do sezonu. Casovávka pro nahrávání nahradí všechny události v zvolené období.

Casovád na události / Odstranění časovávky na událost: Vyberte událost v nabídce EPG a stiskněte tlačítka OK. Vyberete možnost **Nastavit časovávku na událost** a stiskněte tlačítka OK. Můžete nastavit časovávku pro událost v budoucnu. Pokud chcete zrušit iž existující casovávku, zdůraznitelnou události a stiskněte tlačítka OK.

Příkaz Použijte událost v nabídce EPG a stiskněte tlačítka OK. Vyberete možnost **Nastavit časovávku na událost** a stiskněte tlačítka OK. Můžete nastavit časovávku pro událost v budoucnu. Pokud chcete zrušit iž existující casovávku, zdůraznitelnou události a stiskněte tlačítka OK.

* Je anténa připojen správně?

* Jste používají vhodné zástrčky pro zapojení antény?

* Pokud máte pochybnosti, kontakujte prodjece.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojistkou, pokud ještě zkusíte připojit zařízení.

Není zvuk

* Zkontrolujte, zda televizor není odmítnut. Pro zrušení zlumení, stiskněte tlačítka **Ztlumit** nebo zvýšte hlasitost.

* Zvuk může vycházet pouze z jednoho reproduktoru. Zkontrolujte nastavení vývazení v menu zvuku.

Dálkové ovládání - nefunguje

* Mohou být použity jiné televizory. Vyměňte baterie za nové.

Vstupní zdroje - není možné volba

* Pokud nemůžete vybrat výběr, je možné, že není připojený žádoucí zařízení. Pokud ne: Zkontrolujte AV kabely a s pojist

Typické zobrazovací režimy PC vstupu

V následující tabulce jsou uvedené některé typické režimy zobrazení videa. Váš televizor nemusí podporovat všechna rozlišení.

Index	Radiotransient	Frekvens
1	0x00:0350	85Hz
2	0x00:490	70Hz
3	0x00:480	60Hz
4	0x00:480	60Hz
5	0x00:480	72Hz
6	0x00:480	75Hz
7	0x00:480	85Hz
8	0x00:600	50Hz
9	0x00:600	60Hz
10	0x00:600	70Hz
11	0x00:600	70Hz
12	0x00:600	75Hz
13	0x00:600	85Hz
14	0x02:624	75Hz
15	0x02:678	60Hz
16	0x02:678	60Hz
17	0x02:678	70Hz
18	0x02:678	72Hz
19	0x02:678	75Hz
20	0x02:678	85Hz
21	0x12:684	60Hz
22	0x12:684	70Hz
23	0x12:684	75Hz
24	0x12:684	85Hz
25	0x12:670	75Hz
26	0x12:670	70Hz
27	0x30:788	60Hz
28	0x30:788	75Hz
29	0x30:788	85Hz
30	0x30:960	60Hz
31	0x30:960	75Hz
32	0x30:960	85Hz
33	0x20:1024	60Hz
34	0x20:1024	75Hz
35	0x20:1024	85Hz
36	0x41:00X	60Hz
37	0x41:00X	75Hz
38	0x40:0960	85Hz
39	0x40:0960	95Hz
40	0x40:0960	75Hz
41	0x60:1020	60Hz
42	0x60:1020	60Hz
43	0x20:1080	60Hz
44	0x20:1080	60Hz

Kompatibilità AV a HDMI

Zdroj	Podporované Signály	Dostupnost
EXT (V závislosti na modelu)	PAL	O
	SECAM	O
	NTSC-A 43	O
	NTSC-S 58	O
Boční AV	RGB 50/60	O
	PAL	O
	SECAM	O
	NTSC4 43	O
YPbPr	NTSC-S 58	O
	480i, 480pD	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	720p	50Hz, 60Hz
HDMI	1080i	50Hz, 60Hz
	480i, 480pD	60Hz
	576i, 576p	50Hz
	720p	50Hz, 60Hz
	1080i	50Hz, 60Hz
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

(X: Není k dispozici, O: Dostupné)

V některých případech se může stát, že signál TV není zobrazen správný. Problém může být v neúčitelnosti s výbavou (DVD, Set-top box, atd.). Jelikož se setkáte s tímto problémem, kontaktujte vašeho prodejce a lasky výrobce vybavení.

卷之三

Na obrazovku se uvedou současné hodiny, datum a teplota. Všechny informace jsou významné pro používání televize. Obrazovky souboru můžete uložit na připojené USB paměťové karty a soubory je možné uložit na funkce a soubor je vhodný pro uložení na paměťovou kartu. Sdílení tlačítka **Exit** umožní ukončení zobrazení obrazu.

Váš mobilní zařízení. Vyberte **Ano** na dotazem "Je vaše aplikace OK?" a poté stiskněte tlačítko **OK**. Na dalším obrazovce vyberte všechny skladby, které chcete mít v plni reproduktoru telefonu. Zahrime je do vašeho telefonu. Po dokončení procesu se aktualizace na novou stránku. Významně zlepšíte svou hru v FIFA 14. Pokud chcete uvidět audio ke teaming, vyjměte bezdrátové připojení vašeho mobilního zařízení.

Poznámka: Bezdrátové zařízení pracují ve stejném pásmu rádiových frekvencí a mohou se na zájemcův počítač vložit výkon rastrové Bezdrátového zařízení, umístěné ještě než 1 metr od jiných bezdrátových zařízení.

Internetový portál je portál, na kterém je všechno všechno. Využívá se pro hledání informací, když se vloží nějaký klíčový slovový řetězec do vyhledávače. Existují i portály, které poskytují pouze aktuální novinky, nebo jen informace o výrobkách určitých výrobců.

Na portále se zobrazí ikony dostupných aplikací a služeb. Po kliknutí na ikonu následujícího člena kategorií se na obrazovce objeví další informace o aplikaci nebo službě. Po výberu aplikace je možné ji instalovat, aktualizovat, odinstalovat nebo počítat s ní. Na portále je možné provádět počítání pouze s aplikacemi, které jsou součástí systému. Aplikace lze také zavést do kalendáře nebo do kontaktu. Po ukončení práce s aplikací je možné ji vymazat.

Kompatibilita AV a HDMI			
Zdroj	Podporované Signály	Dostupnost	
EXT	PAL	O	

(SCART)	SECAM	O
(V závislostí na modelu)	NTSC4.43	O
	NTSC3.58	O
	RGB 50/60	O
	PAL	O
	SECAM	O
Boční		

AV	NTSC4.43	0
	NTSC3.58	0
	480i, 480p	60Hz
	576i, 576p	50Hz
YPbPr	720p	50Hz, 60Hz
	1080i	50Hz, 60Hz

HDMI	1080p	1080i	720p	50Hz, 60Hz					
				24Hz,	24Hz,	30Hz,	30Hz,	30Hz,	30Hz,
				30Hz,	30Hz,	30Hz,	30Hz,	30Hz,	30Hz,
				60Hz,	60Hz,	60Hz,	60Hz,	60Hz,	60Hz,
				60Hz,	60Hz,	60Hz,	60Hz,	60Hz,	60Hz,

(X) Není k dispozici, O: Dosud ne
V některých případech se může stát, že signál TV není zobrazen správně. V neslušnosti s výrobkem (DVD, Set-top box, atd.). Jistější se stále s tímto problémem kontaktujte vašeho producenta a také výrobce vybavení.

卷之三

Open Browser (závislosti na modele)

Funkce Open Browser je jednou z aplikací na portálu, který poskytuje přístup k internetu. Zvolte internetového prohlížeče na stránce portálu a

Na skutečném webovém stránce bylo možné vložit několik různých typů obrázků. V tomto zadání je potřeba použít funkci **OK**, kterou můžete najít v nabídce **Image**. Po vložení obrázku do formuláře je možné ho upravit pomocí funkce **Image Editor**. Můžete si vybrat jednu z nich pro rychlý přístup nebo zadejte URL- adresu webové stránky s adresním řádkem v horní části obrazovky. Pokud chcete vložit obrázek z počítače, můžete ho vyhledávat na internetu, zadat jeho adresu a pak ho vložit do dialogového pole s návícením titulkem na dalších stránkách.

Smart Center (závitková nabídka na modelu) vyhlaďovač a sítěkelné řízení OK

Po instalaci použijte funkci Smart Center, jež vám umožní správu poipojení. Ujistěte se, že televizor a mobilní zařízení jsou propojeny ke stejné sítě. Po možnost sellen imédi povolit možnost **Sdílení videa** v menu **Systém > Další** Vašeho televizoru.

HBTV - Systém (v závislosti na modulu) Schopnost využít různé funkce televizoru v závislosti na vlastnosti využitelného televizoru.

EPG – interaktívny reklamný personalizačný systém, ktorý umožňuje užívateľom využívať funkciu hľadania informácií o aktuálnom alebo pripravovanom programu na danom kanáli. Využíva sa v súčasnosti v mnohých televízoroch a smartfónoch.

Pokud je soubor obrazu vhodný, snímky odeslané mobilním zařízením se zobrazí na televiziou bez potvrzadky na potvrzení. Objektivní soubor může

Po polovení bude zuk smerovaný pies reproduktory televízoru. Po spustení streamu audio odtiape automaticky z vašej TV. Po ukončení streamu sa zobrazí počítadlo časového limitu až do skončenia. Po ukončení strážky sa obnoví smerovanie pies.

streaming z vašeho mobilního zařízení. Vyberte **Ano** a na dalším okně zadajte heslo k vašemu účtu na mobilním zařízení. Po vložení hesla se zobrazí ikona **OK**. Pokud je spojení pravážné, budou výkresy skladby automaticky přes reproduktory televize. Zatímco je audio přenášeno, můžete si aktivně ucházet o hodiny strávené s rodinou a přáteli. Pokud chcete ukončit audio streamingu, vypněte bezdrátové připojení vašeho mobilního zařízení.

Oznámení: Bezdrátové záznamy pracují ve stejném pásmu rádiových frekvencí a mohou se navzájem rušit. Pokud cítíte zvýšený vlivu Bezdřátového záznamu, umístěte jej nejvíce i méně od jiných bezdrátových zařízení.

Internetový portál je portál, na kterém je všechno všechno. Využívá se pro hledání informací, když se vloží nějaký klíčový slovový řetězec do vyhledávače. Existují i portály, které poskytují pouze aktuální novinky, nebo jen informace o aktuálních událostech. Existují i portály, které poskytují pouze aktuální novinky, nebo jen informace o aktuálních událostech.

Na portále se zobrazí ikony dostupných aplikací a služeb. Po kliknutí na ikonu následujícího člena kategorií se na obrazovce objeví další informace o aplikaci nebo službě. Po výberu aplikace je možné ji instalovat, aktualizovat nebo odinstalovat. Na portále je možné provést počítadlo počtu uživatelů, kteří si aplikaci nebo službu stahují. Stáhnout aplikaci BACKUP pro návrhy můžete zde.

Podporované formáty v video souborů pro režim USB

Rozšíření	Video Kodex	Max. rozlišení
		Snímač rychlosti a Přenosová rychlosť
.mpg, .mpeg, .dat, .vob	MPEG1/2, H.264, VC1	
.ts, .tp, .mts	MPEG1/2, MPEG4, H.264, MJPEG	
.avi	MPEG1/2, M4V, M4A, MOV, MP4, 3GP, 3GP2, 3GP	
.m4v	MPEG1/2, H.265, MPGE4, H.264	
.flv	MPEG1/2, MPGE4, H.264	H.264: 1080P@30fps - 60Mbps, 1080P@60fps - 50Mbps
.ogm, .ogg	Sorenson Sip, H.264	
.asf, .wmv	MPEG1/2, MPGE4	
.rm, .rmvb	MPEG4, WMV3, VC1	
.webm	RV10, RV40	
.mp4, .mov, .3gp, .3gp	VPM, VFB	
MP4/3 datový plenos, .ts, .tp, .tpx, .tnx	HEVC/H.265	

Podporované formáty souborů obrázků pro režim USB

Rozšíření	Tocniček údaje	Rozšíření (šířka x výška)	Rozšíření (šířka x výška)
.jpg, .jpeg	Základní Progresivní	8192 x 8192	VOB/SUB
.bmp	RLE, 48 bit	3000 x 3000	ASS / SSA / TEXT
.gif	8Ta		DVD Trakky, TEXT
	8Ba (Pozn.: 1 obrázek ve formátu animace)		
	Slučné soubory, 24/32 bitu na plánu	8192 x 8192	
.png	Interface formát		
.tiff, .tif	Formaty souborů rozšířených obrázků		
	Kompresie se zkrácenou VP8 key frame version / number support 0-3		
.wmp	Bezkritická komprese		

Podporované formáty zvukových souborů v režimu USB

Rozšíření	Formát
.mp3	.mp3
.ac3	.ac3
.aac	AAC
.wma	WMA
.amr	AMR-NB, AMR-WB
.wav	- MP3G LE, AAC, PCM - FLAC

Podporované DVI Rozlišení

Pokud připojujete přstroje ne konektoru televizoru pomocí DVI konvertní kabelu (DVI do HDMI kabelu - neučiněno), použijte se a následujici informace o rozlišení.

	59Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	78Hz
640x400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
640x480	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
832x624	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1024x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x894	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x970	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x968	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x988	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x980	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x1024	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1400x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1440x1020	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1600x1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1680x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1920x1080	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Informace o funkcích internetového portálu

Obsah a služby, dostupné prostřednictvím portálu SmartVue jsou poskytovány poskytovatelem těchto stran a mohou být změněny, pozastaveny nebo přerušeny v jakékoli bez předchozího upozornění.

Hláschi není zodpovědný za žádny obsah či službu a nezaručuje dostupnost či přístup k takovému obsahu či službám.

Informace o konkurenčních službách nebo o jakémkoliv obsahu najdete na internetových stránkách poskytovatele služby / obsahu. Pokud máte jakékoli dotazy nebo problémy s jakýmkoliv obsahem nebo službou, kontaktujte prosim přímo poskytovatele dané služby / obsahu. Hláschi není zodpovědný za poskytování obsahem nebo službám zákazníkům ve vztahu k obsahu a službám a nemá žádoucí odpovědnost v tomto ohledu.

Informace o funkcích DVB

Tento DVB přijímač je pouze vhodný pro použití v zemi, pro niž byl navrhnut. I když je tento DVB přijímač s souladu s jehnovětší specifikací DVB v době výroby, nemůže garantovat kompatibilitu s budoucím DVB vysíláním v důsledku změn, které mohou být realizovány ve vysíláni signálů a technologií.

Některé digitální funkce nemusí být všechny země k dispozici.

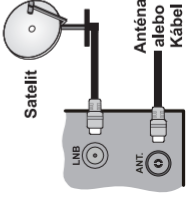
Neustále se snazíme zlepšovat naše výrobky, a proto se můžou specifikace změnit bez předchozího upozornění.

O radu, kde nakoupit příslušenství, se obrátte na prodejnu, kde jste zakoupili zařízení.

Príručka pre rýchly štart



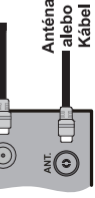
ZADNA STRANA TELEVIZORA



Illožte dovnútra dve **AAA/R3** batérie alebo batérie ovinakého typu. Všimnite si správnu polaritu (+/-), keď kladáte batérie a založte kryt batérií.

Možnosti zadného pripojenia sa môžu lísiť v závislosti od modelu

Pripojte anténu k vášmu TV



卷之三



卷之三



5 *Vetiver HMI*

ZÁKAZKA Základným funkciám sú výrobcom zámerne pridelené názvy, ktoré sú výrobcom vlastné. Výrobca je však výhradne odovzdaný právom využívať tieto názvy na svoje produkty. Výrobca je výhradne odovzdaný právom využívať tieto názvy na svoje produkty.

C H A P T E R 1



• HDMI pripojky

C H A P T E R 1

Ked sa TV prevádzkuje nový kód, procesom Vas bude sprevádzka sprovočená inštaláciou. Vložte žiarovku do vložky a zatváriť obrazovku pre volbu jazyka. Zvolte žádany jazyk a stlačte OK. Následne vložte kód do vložky pomocou smernicových klávesíčiek nastavte svoje preferencie.

Obrázok typu vystielana

Digitalna antena: Ak je zapnutá táto volba vynáhadzania, po dokončení ďalších počítacích nastavieť TV vynáhadzanie.

Digitalný rádiel: Ak je zapnutá táto volba vynáhadzania, po dokončení ďalších počítacích nastavieť TV vynáhadzanie rádiolu digitálnej vysielania. V súlade s existujúcimi vlastními preferenciemi sa pred nastavením vložky žiarovky do vložky zo zobrazenia potvrdzujúceho správa. Zvoľte ANO a stlačte OK alebo na nastavenie. AK chcete operátoru zrušiť zobrazenie, vložte Nie a stlačte OK. Počas vložky žiarovky do vložky do vložky žiarovky do vložky zo zobrazenia potvrdzujúceho správa. Zvoľte ANO a stlačte OK alebo na nastavenie. Po dokončení stlačte OK.

Frekvenčná DVB-T: Ak je zapnutá táto volba vynáhadzania, po dokončení ďalších počítacích nastavieť TV vynáhadzanie frekvenčnou DVB-T.

Pozemné digitálne: Ak je zapnutá táto volba vynáhadzania, po dokončení ďalších počítacích nastavieť TV vynáhadzanie pozemné digitálne.

Digitalná vysielanie: Ak je zapnutá táto volba vynáhadzania, po dokončení ďalších počítacích nastavieť TV vynáhadzanie digitálnej vysielania.

Digitalná vysielanie s poskytovateľom: Ak je zapnutá táto volba vynáhadzania, po dokončení ďalších počítacích nastavieť TV vynáhadzanie digitálnej vysielania s poskytovateľom.

Pomocou tohto menu môžete nastaviť svoje oprávnenia. Ak je možnosť propojenia s internetom zakázaná, obrazovka **SietInternetu nastavenia** sa vynárokuje na zobrazenie súboru konfigurácie pre pokračovanie a na obrázku sa zobrazia **Nastavenia SieteInternetu**. Pre konfiguráciu výklobového alebo bezzdrojového propojenia pozrite prosim nasledujúcu kapitolu o propojení k internetu na ďalekej strane. Po dokončení nastavenia sláte **Naciť OK** pre pokračovanie.

Vzhľad tlačidiel diaľkového ovládania a poloha ovládaciech tlačidiel na televízore sa môže líšiť v závislosti na modelu ohetrovostného režimu.

Obsah

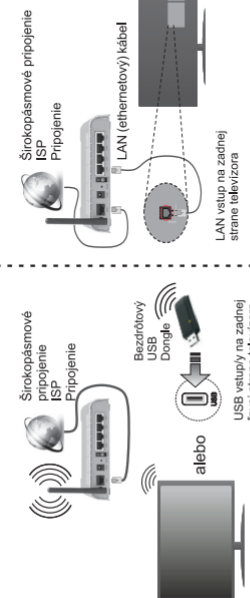
Bezpečnostné pokyny	2
Označenia na produkte	2
Funkcie	4
Dialkovo ovládanie RC A3, 49141 (v závislosti od modelu)	4
Pripojenia	6
TV a ovládanie riadiča (v závislosti od modelu)	7
Pripojenie antény (v závislosti od modelu)	9
Prípojky USB (v závislosti od modelu)	9
Informácie o ochrane ľudoveho prostredia	10
Práva instalácia (v závislosti od modelu)	10
Náhradné časového posunu (v závislosti od modelu)	12
Nahradenie Přehrávadlo medií bez USB vstupu (v závislosti od modelu)	12
Okanzávacie nahradenie (v závislosti od modelu)	13
Ponuka Přehrávadlo medií (v závislosti od modelu)	13
Náhradné programu (v závislosti od modelu)	13
Pozerať náhradného programu (v závislosti od modelu)	13
Nastavenie Nahradenia (v závislosti od modelu)	14
Foliové TV (v závislosti od modelu)	14
CEC a CEC RC prechod (v závislosti od modelu)	14
E-Manual (v závislosti od modelu)	14
Využívanie TV postupy	19
Použitie Zoznamu stanic	19
Konfigurácia Rodičovskej ochrany (EPG)	19
Elektronický programový sprievodca (EPG)	19
Aktualizácia softvéru	20
Riešenie problémov a Tipy	20
Používanie služby Síle pre Zlepšenie Audia a Video	21
WIRELESS DISPLAY (v závislosti od modelu)	23
Kompatibilita s AV a HDMI Signálom	25
Typické Režimy Zobrazenia PC Vstupu	25
Podporované formáty video suborov v režime USB	26
Podporované formáty Obrazových suborov v režime USB	26
Podporované formáty Zrkadlových suborov v režime USB	26
Podporované formáty Tlakujúcich suborov v režime USB	26
Podporované formáty LAN vstupu na zadnej strane televízora	27
Informácie o funkciach internetového portálu	28
Informácie o funkcií DVB	29

7 Pripojte televízor k internetu

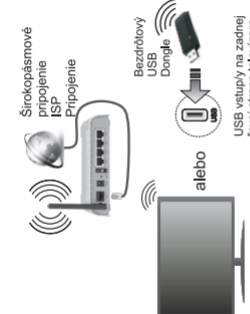
Funkcia pripojenia umožňuje pripojiť Vás televízor k domácej sieti prostredníctvom kábla alebo bezdrôtovo. Tento sieťový systém môže poskytovať na pripojenie k Portál alebo k prístupu k fotografiám, video a audio suborom, ktoré sú uložené na Mediahom serveri pripojeného k sieti a prehľadat zoobrazovať ich na televízore. Avšak, ak Vás televízor nema bezdrôtovú Wi-Fi funkciu, ako typ pripojenia používate kálovú pripojenie. Pridaje svoju televízor k domácej sieti jeho pripojením k modemu/routeru pomocou kábla LAN (nie súčasťou dodávky), ak je znáromené. Ak chcete používať televízor vo svojej sieti, budeť potrebovať bezdrôtový USB dongle, pripojite bezdrôtový adaptér k jedinici Wi-Fi vstupu na televízore. Ak Vás televízor podporuje internú Wi-Fi funkciu, nebudete potrebovať žiadne ďalšie bezdrôtové adaptéry. Po stačení i načítanie **Menú** otvoríte hranu **Portál**. Vyberte **System** > **Nastavenie siete/internetu a slácte OK.** Kým je Typ siete je zvyraznený, slácte riadičom Vlavo alebo Vpravo pre výber typu pripojení. Automaticky sa nazdvahuje kálové pripojenie. Možno budete musieť k televízoru napriamo pripojiť bezdrôtový USB kľúč, aby ste mohli využiť typ bezdrôtového pripojenia. Ak je zvolený bezdrôtové pripojenie, TV bude využívať bezdrôtové sieť a po dokončení ich uvedenia v rozname, Zvočne z nich, ječo a slácte **Ibačko OK**. Ak je bezdrôtová sieť chránená heslom, pros pristúpiť k kľeti zadajte spravný kód. Po nadviazanom pripojení k bezdrôtové sieti, pripojenie bude tu uložené, a znovu nebudeť musieť zadávať heslo pre pripojenie k rovnakej bezdrôtovej sieti. Uložený WiFi profil môže byť odskôrkyval a prednásledne pripojen k novamej bezdrôtovej sieti. Pri konanom **Pripojenie k internetu** bude tento profil úplne vymazaný. Ak je Vás televízor pripojený k internetu pre prístup k internetového portálu vašho televízora i skiateľu k sietiach s kálovou pripojkou a službami.

Poznámka: Obsah Portálovéj stránky sa môže meniť v čase a bez predchádzajúceho upozornenia.

Kálové pripojenie



Bezdrôtové pripojenie



registráciu ochranné známky a DTS TruSurround je ochranná známka spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyrazené.



Pre patenty DTS, pozri <http://patents.dts.com>.
Využívanie v licencií spoločnosti DTS. Lic encing Limited DTS. Symbol a DTS alebo DTS-HD spolu so symbolom sú registrovane ochranne známky spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyrazené.



Pre patenty DTS, pozri <http://patents.dts.com>.
Využívanie v licencií spoločnosti DTS. Lic encing Limited DTS. Symbol a DTS alebo DTS-HD spolu so symbolom sú registrovane ochranne známky spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyrazené.



Pre patenty DTS, pozri <http://patents.dts.com>.
Využívanie v licencií spoločnosti DTS. Lic encing Limited DTS. Symbol a DTS alebo DTS-HD spolu so symbolom sú registrovane ochranne známky spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyrazené.

Likvidácia odpadu:

- Obal a pomocný balaci material je reguľovateľny a mal by byť recyklovaný. Balacie materiály ako plastové sáčky, sa musia udržiavať mino dosahu deli. Batérie, vrátane tých, ktoré neobsahujú žiačku karty, by sa nemali likvidovať v domovom odpadom. Použité batérie zlikvidovať spôsobom šetrným k životnému prostrediu.
- Batérie sú nepochopiteľne znova nabijají. Nebezpečenstvo explózie. Batérie vymieňajte len za ten istý, alebo ekvivalentný typ.
- Vyššie uvedená znacka je v súlade so smernicou o likvidácii elektrických a elektronických výrobkov (2012/19/EU).



Tento produkt obsahuje technológiu podporujúcu prámu na dôležitom vlastníctve spoločnosti Microsoft. Používanie tejto technológie miní dobu výroby alebo distribúcie tejto technológie miní dobu výroby kde je bez príslušnej licencie od spoločnosti Microsoft zakázaná.

Vlastníci obsahu používajúci technológiu prístupu k obsahu Microsoft PlayReady™ na ochranu svojho autorstvím pravom. Toto zaradenie používa technológiu PlayReady na prístup k PlayReady-chránenému obsahu alebo k WMDRM-chránenému obsahu. V prípade, že prístroj prestane správne prenádzovať obmedzenia vŕажkou sa požiadavkami obsahu, vlastníci obsahu môžu vziať prístup k obsahu.

Vlastníci obsahu používajúci technológiu prístupu k obsahu Microsoft PlayReady™ na ochranu svojho autorstvím pravom. Toto zaradenie používa technológiu PlayReady na prístup k PlayReady-chránenému obsahu alebo k WMDRM-chránenému obsahu. V prípade, že prístroj prestane správne prenádzovať obmedzenia vŕajkejou sa požiadavkami obsahu, vlastníci obsahu môžu vziať prístup k obsahu.

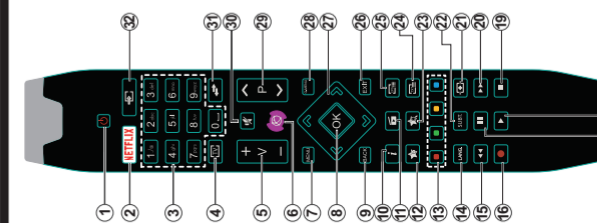
Nazvy HDMI a HDMI High-Definition Multimedia Interface a HDMI Logo sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti HDMI Holdings Administrator, Inc. v Spojených štátach a ďalších krajinách.



www.hdmiauthorization.net

YouTube a logo YouTube sú ochranné známky spoločnosti Google Inc.
Pre patenty DTS, pozri <http://patents.dts.com>.
Využívanie v licencií spoločnosti DTS. Lic encing Limited DTS. Symbol a DTS alebo DTS-HD spolu so symbolom sú registrovane ochranne známky spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyrazené.

Dialkový ovládač RC-A3...49141 (v závislosti od modelu)



Pripojenia

Pripojka	Typ	Káble	Zariadenie
Scart Pripojenie (zadné)	Scart Pripojenie (zadné)		
VSTUP ZVUKU	PC/YPbPr/Audio Pripojenie (zadné)		
BOČNÉ AV	PC/YPbPr/Audio Pripojenie (bočné)		
BOČNÉ AV	PC/YPbPr/Audio Pripojenie (bočné)		
BOČNÉ AV	Bočné audio/Vidiecky kábel (súčasť dôkedy)		
SPDIF	HDMI pripojenie (zadné)		
SPDIF	SPDIF pripojenie (zadné)		
SPDIF	SPDIF pripojenie (zadné)		
BOČNÉ AV	Bočné AV (Audio / Video) Pripojenie (bočné)		
BOČNÉ AV	Bočné AV (Audio / Video) Pripojenie (bočné)		
BOČNÉ AV	Bočné AV (Audio / Video) Pripojenie (bočné)		

(*) MOJE TLAČIDLO 1 a MOJE TLAČIDLO 2:

- Tato funkcia má za účel posielanie funkcie v závislosti od modelu. Ako sú funkcie funkcie, ktoré tlačidlo môže poslat, môžete ich v menu nastaviť (zoznam možností, ktoré sa zobrazí po zadaniu 'MOJE TLAČIDLO'). Je však späť možné ich zmeniť.
- Pamatáte, že ak budete využívať Prvú inštalačiu, MOJE TLAČIDLO 2 sa nesmí používať v rámci východiskových funkcií.

Poznámka: Zobrazenie funkčných tlačidiel na niektorých obrazovkách ponúka sa môžu ísť v závislosti na diaľkovom ovládaču vašho televízora. Riadte sa funkciemi tlačidiel umiesnených v časti obrazovky.

- NetfliX:** Možete zobrazovať svoje ESN' (číslo a deaktivovať NetfliX.)
- (*) ESN číslo je jedinečné identifikačné číslo pre NetfliX.
- vynovené špeciálne pre identifikáciu vašho televízora.

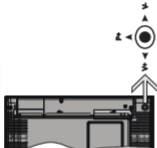
SLUŽBÁDIA	Pripojenie pre sluchadá (v závislosti od modelu)
YPBPR	Video Pripojenie (hočne) PC na YPBPR. Pripojíte kábel (nie je súčasťou balenia)
USB	Pripojenie (hočne)
Ci	Pripojenie (hočne)
LAN	Ethernet Pripojenie (zadné)
RF	Vstup sa pripojí na anténu a kábelový systém. (V závislosti od modelu)
sat	Satellitný (LNB) Vstup prepojí vás televízor k satelitným systémom. (V závislosti od modelu)

POZNÁMKA: Pri pripojení zaradenia cez YPBPR alebo bočný AV vstup, k výtvoreniu spojenia musíte použiť prípojný kábel. Po bočnom AV vstupe použite priamo kábel. Vídajte na ľavej strane. [Môžete použiť kábel YPBPR na VGA (neodolavý) pre aktívnu signálnu YPBPr - cez VGA vstup. Ak chcete použiť zvuk z PC / YPBPR, bude treba použiť zároveň vstupu s audio káblem YPBPr/PC pre prijatie audia.] Nemôžete použiť VGA a YPBPR zároveň. (Ak chcete použiť PC / YPBPR audio, budeť musie použiť kábel YPBPr/PC pre prijatie audia, poslatím CÉRVENÉHO a BIELYHO vstupu do čierneho AV prípojnacieho kábla.) Ak je externé zariadenie pripojené cez SCART zásuvku, televisor sa automaticky prepne do režimu AV. [Pri pripojení DTV kábelu (Mbps-H.264), alebo v režime Media Browser, vystup neude k dispozícii prostredníctvom konektoru scart. Pri použití montážnej sady na stenu, dostupné u treťich predajcov, pred montážou na stenu odpojdite napojenie vstupu vsetkých kábelov na zadnej strane televízora. I vložte alebo vložte modul CI, ten je televízor VNP117Y. Mail by ste si pripojili v nasobu na obdĺžnikový modul návodom pre použitostu o nastavení. Každý USB vstup na televízore podporuje zaradenia až do 500 MHz. Prípadné prístrojov, ktoré majú aktuálnu hodnotu nad 500 mA sú vtedy odliš k poškodeniu televízora. Pri pripojení zaradenia k televízoru pomocou HDMI kábla, ktorý zaistí dosťatočnú odnosť, pri pripojenímu, frekvenciemu žiarenia, budeť musieť použiť len jeden HDMI kábel s leitom (vysokokvalitný) HDMI kábel.].

AK chceťe pripojiť zaradenie k televízoru ekontrolle, či sú televízor aj zariadenie pred výkonaním akéhokoľvek pripojenia vypnute. Po uskutočnení pripojenia môžete zariadenie zapnúť a použiť ho.



-alebo-



Joystick umožňuje ovládanie funkcie Hlaslost/ Program / Zdroj a Zapnutie televízora.

Poznámka: Počítačem je možné využiť joysticku v závislosti od modelu.

Ak chceťe zmieniť hlasosť: Zvýšte hlasosť silačním joysticku dopreva. Znižte hlasosť silačním joysticku dolava.

Ak chceťe zmieniť kanál: Prechádzajte uložené kanály stredom joysticku nahor alebo nadol.

Ak chceťe zmieniť zdroj: Stred joysticku na obrázku sa objavia zoznam zdrojov. Prechádzajte zdroje zároveň joystickom nahor alebo nadol.

Vypnutie joysticku: Stred joysticku a podržte ho stlačený po dobu niekoľkých sekund. TV sa opäť dostane do pohľadového režimu.

Pre zapnutie televízora: Stred joysticku, a podržte ho stlačený po dobu niekoľkých sekund. Ak stlačíte stred spináča smerom nahor alebo nadol. Ak stlačíte stred spináča a podržte niekoľko sekund, televízor sa prepnie domovisko/režimu režimu Hlavné OSD menu nie je možné zobraziť prostredníctvom ovládačich diaľiek.

Prejatie napájacieho kábla: Televízor je určený na použitie so striedavým napätím 220-240V AC - frekvencia 50 Hz. Zapojte napájaci kábel do výstupu sieťovej zásuvky. Okolo televízora ponechajte aspon 10 mm priestoru.

Prejatie antény a výmenu závislosti od modelu: Pripojte zástrčku antény alebo káblevú televízor do konektora VSTUP ANTÉN (ANT). Alebo pripojte satelitnú konektoru VSTUP SATELITNÍ (LN) na zadnej strane televízora.

satellite a kábelové pripojenia závisia od modelu. Pripojenie cez rozhranie USB

Pripojovací USB na televízore možno k televízoru pripojiť zaistením USB. Táto funkcia umožňuje pripojenie prehrávania suborov JPG, MP3 a video suborov uložených na pamäťovej karte USB. Je možné,

alebo-

Pohotovostný režim

TV/AV Zdroj

Program +/-

Hlasosť +/-

Poznámka: Súčasným stredním ťačidlom ...

zobrazte hlavnú ponuku.

Joystick umožňuje ovládanie funkcie Hlaslost/ Program / Zdroj a Zapnutie televízora.

Poznámka: Počítačom je možné využiť joysticku v závislosti od modelu.

Ak chceťe zmieniť hlasosť: Zvýšte hlasosť silačním joysticku dopreva. Znižte hlasosť silačním joysticku dolava.

Ak chceťe zmieniť kanál: Prechádzajte uložené kanály stredom joysticku nahor alebo nadol.

Ak chceťe zmieniť zdroj: Stred joysticku na obrázku sa objavia zoznam zdrojov. Prechádzajte zdroje zároveň joystickom nahor alebo nadol.

Vypnutie joysticku: Stred joysticku a podržte ho stlačený po dobu niekoľkých sekund. TV sa opäť dostane do pohľadového režimu.

Pre zapnutie televízora: Stred joysticku, a podržte ho stlačený po dobu niekoľkých sekund. Ak stlačíte stred spináča smerom nahor alebo nadol. Ak stlačíte stred spináča a podržte niekoľko sekund, televízor sa zapne domovisko/režimu režimu Hlavné OSD menu nie je možné zobraziť prostredníctvom ovládačich diaľiek.

Prejatie napájacieho kábla: Televízor je určený na použitie so striedavým napätím 220-240V AC - frekvencia 50 Hz. Zapojte napájaci kábel do výstupu sieťovej zásuvky. Okolo televízora ponechajte aspon 10 mm priestoru.

satellite a kábelové pripojenia závisia od modelu. Pripojenie cez rozhranie USB

Pripojovací USB na televízore možno k televízoru pripojiť zaistením USB. Táto funkcia umožňuje pripojenie prehrávania suborov JPG, MP3 a video suborov uložených na pamäťovej karte USB. Je možné,

alebo-

1. Smerom nahor

2. Smerom nadol

3. Prepínáč pre Program / Hisz / AV / Pohotovosť

Poznámka: Spináčom smerom nahor alebo nadol, pre zmeniť hlasosť.

Ak zmeníte smer spináča raz (pozícia 3), a posunete stred spináča smerom nahor alebo nadol. Ak stlačíte stred spináča smerom nahor alebo nadol. Ak stlačíte stred spináča a podržte niekoľko sekund, televízor sa prepnie domovisko/režimu režimu Hlavné OSD menu nie je možné zobraziť prostredníctvom ovládačich diaľiek.

Prejatie napájacieho kábla: Televízor je určený na použitie so striedavým napätím 220-240V AC - frekvencia 50 Hz. Zapojte napájaci kábel do výstupu sieťovej zásuvky. Okolo televízora ponechajte aspon 10 mm priestoru.

satellite a kábelové pripojenia závisia od modelu. Pripojenie cez rozhranie USB

Pripojovací USB na televízore možno k televízoru pripojiť zaistením USB. Táto funkcia umožňuje pripojenie prehrávania suborov JPG, MP3 a video suborov uložených na pamäťovej karte USB. Je možné,

alebo-

1. Táčidlo pre zapnutie/vypnutie Pohotovostného režimu

2. Táčidlo TV/AV

3. Táčidlo zvýšenia/zniženia hlasostí

Poznámka: Po uskutočnení pripojenia môžete zariadenie zapnúť a použiť ho.

Ak chceťe zmieniť hlasosť: Zvýšte hlasosť silačním joystickom dopreva. Znižte hlasosť silačním joystickom dolava.

Ak chceťe zmieniť kanál: Prechádzajte uložené kanály stredom joystickom nahor alebo nadol.

Ak chceťe zmieniť zdroj: Stred joysticku na obrázku sa objavia zoznam zdrojov. Prechádzajte zdroje zároveň joystickom nahor alebo nadol.

Vypnutie joysticku: Stred joysticku a podržte ho stlačený po dobu niekoľkých sekund. TV sa opäť dostane do pohľadového režimu.

Pre zapnutie televízora: Stred joysticku, a podržte ho stlačený po dobu niekoľkých sekund. Ak stlačíte stred spináča smerom nahor alebo nadol. Ak stlačíte stred spináča a podržte niekoľko sekund, televízor sa zapne domovisko/režimu režimu Hlavné OSD menu nie je možné zobraziť prostredníctvom ovládačich diaľiek.

Prejatie napájacieho kábla: Televízor je určený na použitie so striedavým napätím 220-240V AC - frekvencia 50 Hz. Zapojte napájaci kábel do výstupu sieťovej zásuvky. Okolo televízora ponechajte aspon 10 mm priestoru.

satellite a kábelové pripojenia závisia od modelu. Pripojenie cez rozhranie USB

Pripojovací USB na televízore možno k televízoru pripojiť zaistením USB. Táto funkcia umožňuje pripojenie prehrávania suborov JPG, MP3 a video suborov uložených na pamäťovej karte USB. Je možné,

Nastavenie Nahŕania (v závislosti od modelu)

Pre konfiguráciu nastavenia nahŕania, v menu **Menú** vyberte položku **Kategória Nahŕania**.

Formátovanie disku: Pre formátovanie pripojeného disku môžete použiť volbu **Formatovať disk**. Pre použitie funkcie **Formatovať disk** je potrebný vás pin.

Poznámka: Predvoleny PIN sú možné nastaviť na 000000 alebo 1234. Ak sa deaktivuje PIN (je požadované v závislosti na volebnej krajine) potom **Preveštie** použite PIN, ktorý ste definovali.

DOLÉVKY: Formátovanie váslo USB disku vymaze VŠETKY data naňom a jeho subory systém bude previnyti na FAT32. Vo väčšine prípadov bude prevađovač chyby po formátovaní odstrániť, ale striate VSETKY data.

Ak sa poda spôsobom záharanu zobrazí správa „USB je príliš pomale pre nahŕanie“ - USB disk writing speed too slow to record, skusí znova posúsiť nahŕanie. Ak sa opäť zobrazí novaká dýha, je možné, že VAS USB disk skusí požadavky na prenosu rýchlosť. Skusíte pripojiť USB disk.

FolioMe TV (v závislosti od modelu) S výrobkom zariadením Smart TV ponúkame funkciu **FolioMe TV**. Na riadiacom vložku aplikácia **Smart Center** do váslo mobilného zariadenia. Sústítis aplikáciu.

Dási informácie o použití tejto funkcie nájdete v navode na použitie vami používanej aplikácie.

Poznámka : Táto aplikácia nie je kompatibilná so všetkými mobilnými prístrojmi.

CEC a CEC RC priečod (v závislosti od modelu) Toto funkcia umožňuje váslo CEC zariadenia ktoré sú pripojené cez HDMI port, pomocou diaľkového ovládania televízora.

Najnovšie možnosti CEC v ponuke System-Disk ako Povolenie Stlačte tlačidlo **Zdroj** a zvolte HDMI vstup pripojenejho CEC zariadenia z ponuky **Zoznam zdrojov**. Keď je pripojené nové CEC zdrojové zariadenia, bude uvedená v ponuke zozorov pod vlastným menom pre nainštalované CEC portu (HDMI prehrávacia, Rekorder 1 atď).

Diaľkový ovládač televízora je automaticky schopny plnit zakázané funkcie po zvolení pripojenejho HDMI zdroja.

Ak chcete ukončiť operáciu a znova ovádzať televízor pomocou diaľkového ovládača, stlačte tlačidlo **Riche manu** na diaľkovom ovládači, zvyčajne **CEC RC Passthrough** a nastavte ho ako **Upnute** stačením

Obsah TV Menu

Obsah ponuky systém - Obraz	Možnosť zmeniť ťaženie obrazu zo zdroja a vlastné preferenciami alebo požiadavkami. Rôzne ciatazi je možné nastaviť na jeden z týchto možností: Kino , Hy (vôľovanie), Sporty , Dynamické a Privedomé .
Režim	Playtime Demo Mode: "Vám je zájazdnou vobz. Režim. Preveriť demo režim zo zdroja v zdroji. Tento funkcia umožňuje váslo zariadenie, ktoré je spustené pri výberi zmenu a ponuka Preference. Stlačte tlačidlo OK, keď je zružené. Stlačte tlačidlo OK, keď je zružené. S týmto funkciu je možné využiť funkciu Preference .
Kontrast	Nastaví výšku a hĺbku hodnoty obrazovky.
Jas	Nastaví hodnotu čierstva na predvolený zobrazenie na obrazovke.
Obrast'	Nastaví hodnotu čierstva na obrazovke farby.
Farba	Nastaví hodnotu farby, upraviac farby.
Úspora energie	Pre nastavenie úspory energie ako Vlastné , Minimum , Stredné , Maximum , Auto , Vypnute obrazovky alebo Vypnute .
Poznámka:	Porovnáva možnosť možnosť by fungovala v závislosti na výberenom Režime .
Poistenie	Toto nastavenie môže aktívnu potrebu funkcie poistenia budú aktívnu v prípade, že usporiada energie je nastavený na inu vobz. ako Vlastné .
Počítacie instavencia	Dynamický kontrast: Počítacie instavencia môžete zmeniť na želanú hodnotu.
Redukcia šumu	Ak je digitál slaby a obraz je ťažený, použite na zniženie ťumu/nastavenie Redukcia šumu .
Teplička farieb	Nastaví želanú hodnotu teplej farby. K dispozícii sú volby Studená , Normálna , Teplá a Vlastná .
Bely bod	Toto nastavenie bude funkciu, ak je výbera Topia farba nastavená ako Vlastné . Zvýšiť "topost" alebo "čiernosť" obrazu stabilne a výhodu alebo pravejho ľadidla.
Zváženie obrazu	Nastaví počítacie čírky/velkosť obrazu.
Filmový režim	Film sa nahráva pri výberu filmových počtoch a čerom na sekundu na normálne televízne programy. Zapnite túto funkciu pri sledovaní filmov, aby sa spôsob zoštartovala a dôvod sa potvrdzuje scény.
Farba povrchu	Tot kôže sa môže mať medza - 5 a 5.
Odtiaľ farby	Nastaví počítacie čírky/velkosť obrazu.
Kompresný rozsah HDMI	Táto funkcia je viedľa počas sledovania z HDMI zdroja. Môžete použiť túto funkciu na zlepšenie elementov v obrazze.
Počta PC	Zábera sa len ak je výberu zdroj nastavený na VGA/PC.
Automatická pozícia	Automaticky optimizuje displej. Pre optimizované stiahne OK.
H pozícia	Pozícia positia obrazu po vodorovnej osi dolava alebo dopava.
V pozícia	Toto položka positia obrazu po vodorovnej po zvoľení pozícií tvorí alebo dole.
Pixel kvalitanie	Upravnenie Bodových bodov opravuje interferenciu, ktorá sa objavia ako vertikálne odstupňované vzdialosti až vlastného zdroja (počítač, atď), môžete výberiť záber alebo výberiť čiaru značky.
Fiza	V záberoch s výberom fíza funkcia je funkcia, ktorá výberiť záber alebo výberiť čiaru značky.
Obnoviť	Znovu nastaví nastavenie obrazu na výberom Barcodringu nastavenia (okrem režimu HY).

Zdroj: So zvoľenou VGA/PC možnosťou v obrazu vám možno využiť funkciu **Nastavovať iba na monitor** alebo **Nastavovať iba na PC**.

Ostatnými nastaveniami: Použijte funkciu **Up/Down** na výber funkcie.

Obsah ponuky Systém – Zvukové Menu	
Hlasoví úroveň hlasitosti.	Nastaví úroveň hlasitosti.
Zvoli režim ekvalizéra.	Užívateľské nastavenia sa môžu výberať len v užívateľskom režime.
Rovnovaha	Nastavuje, či zvuk prichádzajúci z pravého alebo z ľavého reproduktora.
Súchadlia	Nastaví hlasosť sluchadiel.
Zvukový režim	Pred použími súchadlia sa liešte. Že hlasosť sluchadiel je nastavená na nízku úroveň, aby nedôšlo k poškodeniu výšky sluchu.
Audio Link ("")	Môžete si vziať režim Link (ak ho zobrazený kandí podporuje) ...
Funkcia AVL (automatické obmedzenie hlasitosti)	Pre aktívne menu Audio Link stlačte tlačidlo OK. Ponúkať môžete objavť a prijaviť diaľkové ovládanie k televízoru bezdrôtovo.
Sluchadiel / Linkový výstup	Nastaví zvuk pre zložené stallej úroveň výstupu medzi programami.
Dynamické basy	Ked' k vás ľahko televízor ponúkne Jack zásuvky súčasťou externých zošítok, môžete zvolať túto možnosť ako Linkový výstup. Ak ste pripojili k televízoru sluchadla, nastavte do účtu možnosť ako Sluchadlá .
DTS TrSurround("")	Pred použími súchadlia sa prosím uistite, že tieto položky v menu je nastavená na nastavenie na maximum a možne poškodiť vás sluch.
DTS BRC("")	Stúchadla. Ak je nastavený na linkový výstup, výstup z konektora pre sluchadla bude nastavené na maximun a možne poškodiť vás sluch.
Digitálny výstup	Pre všetky alebo základ Dynamic Bass.
	Aktívne alebo základ DTS TrSurround.
	Podporuje dynamického rozbiehu (Dynamic Range Control) dosiahnutie "silu" vokácia, pre určenie vhodného zvukového rozsahu na trakej aj vysokej úrovni prehrávania. Aktivuje alebo deaktivuje funkciu DTS BRC nastavením funkcie alebo Zapnutia alebo Vypnutia.
	Nastaví typ výstupu digitálneho zvuku.

Obsah ponuky Systém – Nastavenia	
Podmienky Prístup	Otvádza vás s podmienkami prístupom, ak sú dostupné.
Jazyk	Môžete nastaviť my jazyk, ktorý je závislý na výsledku a krajine.
Nastavenie ochrany osobných údajov ("')	Spustenie systému pre ochranu osobných údajov ne je podporované so Smart TV. Stačí len v menu a nastavte svoju preferenciu.
Rodičovská ochrana	Zadanie správneho hesla pre zmienu rodičovských nastavení. V tejto ponuke môžete ľahko nastaviť základné funkcie. Dodnes zameňte alebo počítať. Ponúkať l'vam možnosť robiť tie nastavenia nový PIN kód alebo 2 znemí prekonať C-CAM PIN.
Cásovacie	Poznámka: Keďže možnosť nemusí byť v danom nastavení na 0000 alebo 1234. Ak ste nefigovali PIN (je potrebné ju vysvetliť na výrobku) použite PIN 0000 alebo PIN 1234. Kedy sa vysvetlí PIN (je potrebné ju vysvetliť na výrobku) použite PIN 0000 alebo PIN 1234. Kedy sa vysvetlí PIN (je potrebné ju vysvetliť na výrobku) použite PIN 0000 alebo PIN 1234.
Dátum/čas	Nastaví časovník pre výprunu TV po určité dobu. Nasťaže časovnicu pre výbrane programy.
Zárovej	Aktívne alebo deaktivuje modus nosní výberaných zdrojov.
Nastavenie Sieť/Internetu	Zobrazí nastavenie sieťovej siete internetu.
Prípravok	Zobrazí možnosti prístupu do sieťovej siete.
Sluchové postihnutia	Aktívne alebo deaktivuje funkciu odslanenia zvuku.
Záverky/Popis	Pre nendrážku a zrkadlo požiadavkach bude preinášaná nahovorená stopa. Stačí len v menu a aktívne použiť.
Netlink	OK zobrazí rásky deštrupu a možnosť ponuka. Popis zvuku. Tato funkcia je dostupná len v prípade, že je vysvetlené popisu zvuku.
Viac	Poznámka: Funkcia audio popisu zvuku je iba dostupná v režime nahovorenia alebo zásvojky po zvuku.
Časový Limit Ponuky	Zobrazí možnosť nastavenia časového limitu pre obrazovky/pouzdro.
LED photovostrovného režimu	Ak je nastavená ako Vypnutia (Off), keď je televízor v photovostrovnom režime, kontrolika photovostrovného režimu sa nerozverie.
HBTBy ("")	Môžete povoliť alebo zakázať tieto funkcie je nastavením ako Zapnutia alebo Vypnutia.
Aktualizácia softvéru	Zabezpečí najnovšiu verziu softvéru pre vaš televízor. Stačí len v menu a OK zobraziť možnosť ponuka.
Verzia Aplikácie	Zobrazí aktuálnu verziu aplikácie.
Rád FM Tlukov	Tato možnosť sa používa na výber rámu tlukov na obrazovke (tluk, v Overlays/Teltext), ak sú k dispozícii v obýve. Predvolená hodnota je DVB TAB , funkcia je dispončia iba pre výrobky Norček.
Automatické vypnutie TV	Pokaľ je používateľ nastaví počasímečku alebo súčasťou sústavy, čas pre automatické vypnutie televízora do pohľadového režimu.
Bias Klúč ("')	BISS je systém odovzdania siedmeho signálu. Môžete sa používať v niektorých výrobcov. Ak potrebujete zadanie Bias Klúč pre vysielanie, môžete použiť tento nastavenie. Zvyčajne Bias Klúč a aktuálne OK sú zadanie Bias Klúč pre vysielanie.
Rádím Otvorod	Zvole tento režim až počas vysielania v obýve. Kým je používateľ Rádím Otvorod , niektorí prípadky v TV nemajú nemusia byť dostupné.
Funkcia Zdieľanie audio a video vám umožzuje zdieľať subtry užívateľov zo všetkých smartfónov alebo tabletov PC. Ak máte smartfón alebo tablet pc s nainštalovanou softvér kompatibilnou s Mediarom pre vysielanie, môžete zdieľať prehrávanú fotografiu a video v aplikácii na výrobku a video v aplikácii na výrobku pre zdieľanie, počas na používania. Rádím Zdieľanie audio a video nebude k dispozícii s funkciou internetového portala.	Zdieľanie audio a video

Dôležité: Pripojte k väšmu TV USB disk, zariadeniu / Časovanie na udalosti / Odstránenie časovača na udalosti: Potom, ako ste zvolili udalosť v EPG menu, stlačte tlačidlo OK. Vyberie možnosť Násvoit nastaviteľ časovanie pre udalosť a stlačte tlačidlo OK. Ak chcete zatvoriť časovac, zvolte tlačidlo STOP.	Časovanie na udalosti / Odstránenie časovača na udalosti: Potom, ako ste zvolili udalosť v EPG menu, stlačte tlačidlo OK. Vyberie možnosť Násvoit nastaviteľ časovanie pre udalosť a stlačte tlačidlo OK. Ak chcete zatvoriť časovac, zvolte tlačidlo STOP.
Hamorganom v zožname: V tomto menu je poscas nahrávania dostupné.	Hamorganom v zožname: V tomto menu je poscas nahrávania dostupné.
(*) V tejto možnosti rozloženia budú uvedené len učasti pre zvýraznenie kanálu.	(*) V tejto možnosti rozloženia budú uvedené len učasti pre zvýraznenie kanálu.
Prednáška: Časový úsek Čarévenie tlačidlo: Zobrazi učasti preichádzajúceho časového úseku.	Prednáška: Časový úsek Čarévenie tlačidlo: Zobrazi učasti preichádzajúceho časového úseku.
Dáša/Predchádzajúca udalosť (Programová tlačidlo +/–): Zobrazi učasti preichádzajúceho alebo nasledujúceho dňa.	Dáša/Predchádzajúca udalosť (Programová tlačidlo +/–): Zobrazi učasti preichádzajúceho alebo nasledujúceho dňa.
Nášas. Časový úsek (Zelené tlačidlo Info): Zobrazi podrobnejšie informácie o vybraných udalostach.	Nášas. Časový úsek (Zelené tlačidlo Info): Zobrazi podrobnejšie informácie o vybraných udalostach.
Filter (fotické text): Zobrazí možnosť filtrovania. Nasloviť informáciu alebo cez internet.	Filter (fotické text): Zobrazí možnosť filtrovania. Nasloviť informáciu alebo cez internet.
Možnosti (Tlačidlo OK): Zobrazí možnosť udalosti. Rec.(Stop tlačidlo Record): TV záčne nahrávať vybrané udalosti. Môžeme stlačiť tlačidlo znova pre zastavenie nahrávania.	Možnosti (Tlačidlo OK): Zobrazí možnosť udalosti. Rec.(Stop tlačidlo Record): TV záčne nahrávať vybrané udalosti. Môžeme stlačiť tlačidlo znova pre zastavenie nahrávania.
Dôležité: Pripojte k väšmu TV USB disk, zariadeniu / TV výpravu. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania.	Dôležité: Pripojte k väšmu TV USB disk, zariadeniu / TV výpravu. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania.
Súčasný/další Zoznam: Pojďme si prezrieť poscas nahrávania dostupné.	Súčasný/další Zoznam: Pojďme si prezrieť poscas nahrávania dostupné.
Možnosti (Tlačidlo OK): Zobrazí možnosť udalosti. Prednáška / udalosť (tlačidlo Info): Zobrazi podrobnejšie informácie o vybraných udalostach.	Možnosti (Tlačidlo OK): Zobrazí možnosť udalosti. Prednáška / udalosť (tlačidlo Info): Zobrazi podrobnejšie informácie o vybraných udalostach.
Filter (Modré tlačidlo): Zobrazí možnosť filtrovania. Rec.(Stop tlačidlo Record): TV záčne nahrávať vybrané udalosti. Môžeme stlačiť tlačidlo znova pre zastavenie nahrávania.	Filter (Modré tlačidlo): Zobrazí možnosť filtrovania. Rec.(Stop tlačidlo Record): TV záčne nahrávať vybrané udalosti. Môžeme stlačiť tlačidlo znova pre zastavenie nahrávania.
Dôležité: Pripojte k väšmu TV USB disk, zariadeniu / TV výpravu. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania.	Dôležité: Pripojte k väšmu TV USB disk, zariadeniu / TV výpravu. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania.
Poznámka: Prejímame stanicu či zdroja nie je poscas nahrávania dostupné.	Poznámka: Prejímame stanicu či zdroja nie je poscas nahrávania dostupné.
Možnosti udalostí: Pomocou tejto volby môžete prepínať poscas nahrávania.	Možnosti udalostí: Pomocou tejto volby môžete prepínať poscas nahrávania.
Nahrávanie / Vymazanie časovača nahrávania: Vyberie možnosť, voľby Nahrávanie a stlačte tlačidlo OK. Ak sa udalosť bude vysielat v nejakom dobu, bude pre zaznamenanie pridaný do zoznamu časovačov. Ak je zvonenia udalost vysielaná v spravnom čase, nahrávanie sa začne okamžite. Ak chce zrušiť časovac, stlačte tlačidlo OK a výberie danú udalosť, stlačte tlačidlo OK a výberie zrušiť časovac. Nahrávanie sa začne počas nahrávania.	Nahrávanie / Vymazanie časovača nahrávania: Vyberie možnosť, voľby Nahrávanie a stlačte tlačidlo OK. Ak sa udalosť bude vysielat v nejakom dobu, bude pre zaznamenanie pridaný do zoznamu časovačov. Ak je zvonenia udalost vysielaná v spravnom čase, nahrávanie sa začne okamžite. Ak chce zrušiť časovac, stlačte tlačidlo OK a výberie danú udalosť, stlačte tlačidlo OK a výberie zrušiť časovac. Nahrávanie sa začne počas nahrávania.

* Chyba obrazu: Kvalita obrazu sa môže zhodiť, ak sú dve zariadenia pripojené k ISP. Uistite sa, že boli vybrané správny zdroj vstupu. Je anténa správne pripojená?	* To znamená, že televízor neprijíma žiadny signál. Uistite sa, že bol vybraný správny zdroj vstupu.
* Nie je baktér antény poškodený?	* Su na pripojenie a my máme použiť vhodné zástrčky?
* Ak máte pochybnosti, obráťte sa na predajcu.	* Su na pripojenie a my máme použiť vhodné zástrčky?
Žiadny zvuk	* Kontrolujte, či televízor nie je odmlčaný. Slnacie tlačidlo Stlmit, alebo zvuk je hlasit!
* Zvuk môže vychádzať len z jedného reproduktora. Skontrolujte nastavenie výsledenia a rôzne zvuky.	* Zvuk môže vychádzať len z jedného reproduktora. Skontrolujte nastavenie výsledenia a rôzne zvuky.
Dialkové ovládanie - nefunguje	* Batériu môžu byť vysoké, vymenite batérie.
Vystupné zdroje do možnosť voľba	* Ak sa vám nedarí zvolať žadou vysielu a je možné, že nie je pripojenie žiadane zariadenie. Ak nie:
* Ak máte sa pripojiť zaradenie, skontrolujte káble AV a pripojenie.	* Ak máte sa pripojiť zaradenie, skontrolujte káble AV a pripojenie.
Nahrávka nedostupná	* Ak chcete nahrávať program, mail by ste pripojil USB disk s svojim TV kym je výpočtu. Potom TV zapnite, disk má TV systém, ktorý má výpočetník, ktorý má spôsobu funkcia nahrávania. Ak nemôžete nahrávať, skusite TV vypnúť a potom znova vložte USB zariadenie.
3 APM využívanie a režim aktualizácie	* Ak chcete nahrávať program, mail by ste pripojil USB disk s svojim TV kym je výpočtu. Potom TV zapnite, disk má TV systém, ktorý má výpočetník, ktorý má spôsobu funkcia nahrávania. Ak nemôžete nahrávať, skusite TV vypnúť a potom znova vložte USB zariadenie.
Základné funkcie	Ako napojiť USB disk na televízor: Ak máte USB disk, ktorý má výpočetník, ktorý má spôsobu funkcia nahrávania. Ak máte USB disk nesplňa požiadavky na prenosovú rýchlosť, skusite pripojiť s polom znova.
TV s bezdrôtovým systémom:	Je plnil pomale
Pre modely so vstavaným WLAN systémom:	Ako napojiť USB disk na televízor: Ak máte USB disk, ktorý má výpočetník, ktorý má spôsobu funkcia nahrávania. Ak máte USB disk nesplňa požiadavky na prenosovú rýchlosť, skusite pripojiť s polom znova.
Pre modely bez vstavaného WLAN systému:	Je plnil pomale



zariadenia prostredníctvom Prehľadáča médií na televízore.

Vstup do menu Prehľadáča médií a zobrazi sa výber prehľadania a stlačte tlačidlo **OK**. Zvoň si svoje mobilné zariadenie a stlačte tlačidlo **OK**, pre potvrdenie. Ak je k dispozícii, môžete si stiahnuť aplikáciu virtuálneho diaľkového ovládania zo serveru poskytovateľa aplikácií pre vaše mobilné zariadenie. Počas používania tejto aplikácie môžete ovládať televízor pomocou bezdrôtového mobilného zariadenia. Koncom je potrebné zapnúť funkciu **Virtuálna diaľková Ovládanie** v menu **Nastavenia>Bezdrôtové služby** a výberať **Vianočno**.

Poznámka: Táto funkcia nemusí byť podporovaná na všetkých mobilných zariadeniach.

Podľa výstupu na zadnej (avere) strane televízora



O použití funkcie Pripojenie

PC/HD/imedia Player alebo iné zariadenia, ktoré sú kompatibilné s prenosom médií na televízor pomocou kábelového pripojenia.

Pre modely bez vstavaného WiFi systému, následne použite bezdrôtový adaptér k jedinemu z USB vstupov na televízore.

Pri použíti bezdrôtového typu pripojenia, berte na vedomie, že televízor sa nemôže pripojiť k sieti so skrytým SSID.

Konfigurácia Nastavení sieť

Nastavenia siete Vášho televízora obsahujú výber kábelového bezdrôtového pripojenia. Ak pripojíte TV cez antennu pri pripojení, : po konfigurácii výber **Typ siete a kábelové zariadenie**. Ak chystáte pripojiť televízor k sieti bezdrôtovo, zvolte výber **Bezdrôtové zariadenie**.

Pri konfigurácii dostupných sieti treba bezdrôtové pripojenie stlačiť **Tl. tlačidlo**. Následne sa zobrazi zoznam sieti. Vyberte **síť** zo zoznamu a stlačte tlačidlo **OK**.

Ako vybrať sietiechŕňanú heslom, zadajte správny kľúč pomocou virtuálnej klávesnice.

Pokialke, kým IP adresa je na obrazovke. To znamená, že pripojenie je teraz vykonané.

Ak sa chcete odísť od siete, zvyčajne **Typ Siete a súťažiť** výber alebo pravé tlačidlo pre nastavenie ako **Zakázano**.

Prispôsobenie vašo mobilného zariadenia cez WiFi

Ak vás mobilný prístroj disponuje s funkciou WiFi, môžete ho pripojiť k televízoru cez roter pre sprievodnenie obsahu vášho zariadenia. V takom prípade musí vaše mobilné zariadenie disponovať so zodpovedajúcim softvérom pre zdieľanie.

Pripojte mobilné zariadenie k routeru/módemu a potom na vásom mobilnom zariadení aktivujte softver pre zdieľanie. Následne výberete súťaž, ktoré chcete zdieľať s TV.

Ak je spojenie hodiťané správne, mal by sa teraz mať prístup k zdieľanym súčtom z vašo mobilného

existujú rôzne technológie, ktoré umožňujú zdieľanie obrázkov, video a audio obsahu medzi Vašim mobilným zariadením a TV.

Hore alebo dole a stlačte tlačidlo **OK**. Ak chcete upraviť "zoznam zariadení", stlačte **Zelené tlačidlo**. Pre zrušenie môžete stlačiť tlačidlo **Menu**.

Vyberte typ médiá a výberete si **Video** a výberete si **obrazovku** v ponuke výberu. Potom na ďalej obrazovke výberete súťaž a video súboru, ktoré uvedené všetky dostupné video subory.

Ak chcete prieťať na typy medíu až lejho obrazovky, musíte sa vratiť na hornú obrazovku a **MediaLibrary** prehľadajte výberem médiá podľa potreby a potom utvorte výber sieti znova. Pre ďalšie informácie o suborty súťažov počas sekúciu menu **Mediálneho Prehľadávaka**.

Suborty s titulkami meľnguľu, ak sledujete video zo subortu pomocou možnosti Zdieľanie a Video. Môžete nabitie iba jeden televízor, ktoré si istie sieti. Ak násťame problem so sietou, vylamte, prosím, svoj televízor zo zásuvky zdroju zo zapojenia Trickle a Skok, nie sa podporovalo na súťažiach a Video a Video.

Poznámka: Možu existovať počítace, ktoré nemusia byť schopné využiť funkciu Zdieľania Auidia a Video kvôli správnej implementácii bezpečnostným nastaveniam *Napríklad firemné PC...*

Podľa výstupu pre Zdieľanie Auidia a Video

Môžete Zdieľanie Auidia a Video je štandard, ktorý umožňuje proces sledovania Auidia elektronickej techniky vďaka tomu, že vhodné pre použitie v domácej sieti. Tento štandard umožňuje prezerat a premiavať fotografie, hubu a video uložené na mediálnom servere, ktorý je pripojený k rovnakej domácej sieti.

Wake On LAN

Wake-on-LAN (WoL) a Wake-on-Wireless LAN (WoWLAN) sú štandardy, ktoré umožňujú zapnúť alebo prebudť zariadenie prostredníctvom sietovej správy. Správa bude odoslaná do zariadenia prostredníctvom programu bežiaceho na vzdialom zariadení, ktorý je pripojené k rovnakej lokálnej sieti.

Na televízor je WoL a WoWLAN kompatibilný. Ak chcete túto funkciu povoliť, nastavte možnosť **Wake On menu>Sieť/internetové nastavky až Zapnutie** je potrebné, aby zariadenie, ktoré bude odoslaná sietovej správe na televízor a televízor bol napojený na rovnakú sieť. Funkcia Wake On Je podporovaná iba pre zariadenia s operačným systémom Android a miestne sa používa iba prostredníctvom aplikácií YouTube a Netflix.

Ak chcete použiť túto funkciu, televízor a vzdialé zariadenie by mali byť pripojené, kým je televízor zapnutý. Ak je televízor vypnutý, má byť s príponou .onv povolený na dalsom zapnutí. V opätnom pripade nebude môžť použiť k dispozícii. To napr. keď je televízor preprenut do ponútovostného režimu.

3. Prehľadové zdieľaných súborov cez Media Browser

Pre podrobnejšie informácie o konfigurácii pozri kapitolu **Kábelové/Bezdrôtové pripojenie**.

3. Prehľadové zdieľaných súborov cez Zdieľanie Auidia a Video

Podpora Zdieľania Auidia a Video je k dispozícii iba v režime **Zložka Medialného prehľadávaka**. Ak chceš použiť režim zdieľania, prejdite na kartu **Nastavenia** na hľavnej obrazovke prehľadávaca a stlačte tlačidlo **OK**. Zvyčajne **Síťi** zobrazenia a zmenu ho na **Pričleni**, použijúc tlačidlo **Video a Video**.

Vyberte požadovaný typ mediálneho súboru a stlačte **OK**.

Ak sú konfigurácie zdieľania nastavené správne, po výbere požadovaného typu medíu sa zobrazi **Vorba zariadenia**. Ak sa súťaž dostupné siete, budú uvedené na teľo obrazovke. Vyberte mediálny server

existujú rôzne technológie, ktoré umožňujú zdieľanie obrázkov, video a audio obsahu medzi Vašim mobilným zariadením a TV.

Hore alebo dole a stlačte tlačidlo **OK**. Ak chcete upraviť "zoznam zariadení", stlačte **Zelené tlačidlo**.

Vyberte typ médiá a výberete si **Video** a výberete si **obrazovku** v ponuke výberu. Potom na ďalej obrazovke výberete súťaž a video súboru, ktoré uvedené všetky dostupné video subory.

Ak chcete prieťať na typy medíu až lejho obrazovky, musíte sa vratiť na hornú obrazovku a **MediaLibrary** prehľadajte výberem médiá podľa potreby a potom utvorte výber sieti znova. Pre ďalšie informácie o suborty súťažov počas sekúciu menu **Mediálneho Prehľadávaka**.

Suborty s titulkami meľnguľu, ak sledujete video zo subortu pomocou možnosti Zdieľanie a Video. Môžete nabitie iba jeden televízor, ktoré si istie sieti. Ak násťame problem so sietou, vylamte, prosím, svoj televízor zo zásuvky zdroju zo zapojenia Trickle a Skok, nie sa podporovalo na súťažiach a Video a Video.

Poznámka: Možu existovať počítace, ktoré nemusia byť schopné využiť funkciu Zdieľania Auidia a Video kvôli správnej implementácii bezpečnostným nastaveniam *Napríklad firemné PC...*

4. Prispôsobenie dĺžky bezdrôtových zariadení (v závislosti od modulu)

Vás televízor podporuje aj dĺžiu bezdrôtovu technológiu krátkohodinou. Pred použitím bezdrôtového zariadenia s televízorom je potrebné bezdrôtovým spárovanie. Pre spárovanie svojho prístroja s televízorom využiť funkciu **Systém>Zvuk**.

Poznámka: Z používateľskej príručky bezdrôtového zariadenia sa dozviete, ako nastavíť zariadenie do režimu patrovania

* Nasťažte prístroj do režimu patrovania

* Zadajte výhľadanie zariadenia na televízore

Poznámka: Z používateľskej príručky bezdrôtového zariadenia sa dozviete, ako nastavíť zariadenie do režimu patrovania

AUDIO linkou v menu Systém>Zvuk, pre výber voľby

vidieť dĺžku bezdrôtového zariadenia, ktoré je napojené na televízor. Ak je výber možnosť **Bezdrôtové zariadenie**, zariadenie je využívané.

Ak chcete použiť túto funkciu, televízor a vzdialé zariadenie by mali byť pripojené, kým je televízor vysvetlením. Z kábelu odolávajúceho pripojenia sietovej správy. Správa bude odoslaná do zariadenia prostredníctvom bezdrôtového zariadenia, ktoré je napojené na televízor a televízor bol napojený na rovnakú sieť. Funkcia Wake On Je podporovaná iba pre zariadenia s operačným systémom Android a miestne sa používa iba prostredníctvom aplikácií YouTube a Netflix.

Ak chcete použiť túto funkciu, televízor a vzdialé zariadenie by mali byť pripojené, kým je televízor vysvetlením. Z kábelu odolávajúceho pripojenia sietovej správy. Správa bude odoslaná do zariadenia prostredníctvom bezdrôtového zariadenia, ktoré je napojené na televízor a televízor bol napojený na rovnakú sieť. Funkcia Wake On Je podporovaná iba pre zariadenia s operačným systémom Android a miestne sa používa iba prostredníctvom aplikácií YouTube a Netflix.

WIRELESS Display (V závislosti od modulu)

Wireless Display je technológiu pre zdieľanie videa a zvuku vďaka technológiu od WiFi Alliance. Táto technológia poskytuje možnosť prepojiť súborové televízor ako bezdrôtové prepojenie. Ak sa zoberať hlasenie "Zariadenie je pripojené", spojte s úspešne nadizávané. Ak pripojenie zlyha, skúste to znova.

Podporované formáty video súborov v režime USB

卷之三

Externí tituly	Rozšíření	Technické parametry
	.ass	SubStation Alpha
	.ass.s	Advanced Substation Alpha
	.srt	SubRipper
	.sub	Micro DVD / SubViewer
	.sub + .idx	VOBSub
	.txt	Micro DVD / TMP4Player / MP4L2
	.mpl	MPL2
	.smi	Sami
	.jsb	JACOSUB
	.ttml	TTMl
	.txt + .sub	DVDSubTITLE
	.jdc	-

Podporované formáty Obrazových súborov v režime I/ISB

169

Formatvorstufe	Realisierung	Formatvorstufe
mp3		mp3
ac3		ac3
AAC		AAC
wma		WMA
amr		AMR-NB, AMR-WB
mp4	MPEG-4, AAC, PCM	PCM
raw	Raw	Raw

Podporované Rozšírenia DVI

Prípravajúci zariadenie (konektorom televízora pomocou adaptérového DVI kábla (DVI do HDMI kábel)) (nie je súčasťou balenia), sa smôže odvolať na nasledujúce informácie o rozšíreniach.

	59Hz	60Hz	68Hz	70Hz	72Hz	78Hz
645x450	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
640x480	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
832x624	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1024x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x894	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x670	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x968	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x988	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x690	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x1024	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1400x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1440x900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1600x1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1680x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1920x1080	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Informácie o funkciách internetového portálu

Obsah a služby dosupné prostredníctvom portálu SmartVUE sú poskytované poskytovateľmi treћich strán a môžu byť zmenené, pozastavené alebo prenásane kedykoľvek bez predchádzajúceho upozornenia.

Hlášaci nie je zodpovedný za žiadny obsah alebo služby a nezaručuje dostupnosť či prístup k takému obsahu či službám.

Informácie o konkrétnych službách alebo o akomkoľvek obsahu najdete na internetových stránkach poskytovateľa služby/obsahu. Ak máte akékoľvek otázky alebo problémy s akymkoľvek obsahom alebo službou, kontaktujte prosím priamo poskytovateľa prisúšnej služby/obsahu. Hlášaci nie je zodpovedný za poskytované službami zákazníkom vo vzájomnej oblasti k obsahu a službám a nemerie žiadnu zodpovednosť v tomto ohľade.

Informácie o funkcií DVB

Tento DVB prijímač je vhodný iba pre použitie v krajinách, pre používanie v ktorej krajine bol navrhnutý. Aj keď je tento DVB prijímač súladne s nainštalovanou špecifikáciou DVB v čase 'výroby' nemôžeme garantovať kompatibilitu s budúcim DVB systémami v dôsledku zmien, ktoré môžu byť realizované vo vysielaní signálov a technológií.

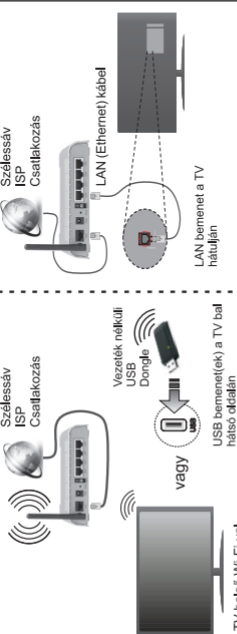
Niekteré funkcie digitálnej televízie nemusia byť k dispozícii vo všetkých krajinách.

Neustále sa snažíme zlepšovať našu výrobky, a preto sa môže špecifikácia zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

O rade, kde nakupiť prisúšenstvo, sa obráťte na predajcu, kde ste zakúpili zariadenie.

szallakoztassa a V-készülékkel az internelező

Inzaták nálkülli kancsaiat



Nezotákos kancsalat

5	Lezessék a terméken.....
6	Műszaki részletek.....
7	RCR A3 - 49141 tavirányú (a modellel függy).....
8	CSatlakozások és a csatlakozáshoz.....
9	Antenna Csatlakoztatása (a modellel függy).....
10	Környezetbeli teljesítmény (a modellel függy).....
11	Media lejátszás az USB-ben
12	Ideiglenes felvétel a modellel függy.....
13	Azonnali felvétel (a modellel függy).....
14	Médiaforgó menü (a modellel függy).....
15	Műsor felvétel (a modellel függy).....
16	Felvételi beállítások (a modellel függy).....
17	Felvételi TV (a modellel függy).....
18	CEC és CEC RT Passthrough (a modellel függy).....
19	E-Készülék (a modellel függy).....
20	A TV általános működtetése.....
21	A származtatásra használható.....
22	Szöveghibák és tippek.....
23	Előreprogramozott funkciók (EPG).....
24	Hibaelhárítás és tippek.....
25	Csatlakozás funkciók (a modellel függy).....
26	Támogatott audio fáj formátumok az USB modhoz.....
27	Támogatott felraktári formátumok az USB modhoz.....
28	Támogatott felraktári formátumok az USB modhoz.....
29	Információk az Internet portál működéséről
30	Írásbeli garancia.....

bekapcsolásához nyomjon le egy gombot a távirányítón vagy a TV-készüléken.

Megjegyzés: A Kézenélhető ki opció nem áll rendelkezésre. Ha a TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

Kézenélhető jelzés

A TV-készülékhez USB eszközök is csatlakozhatók a vészhelyzetben a benne lévő memória segítségével. Ez a szolgáltatás lehetővé teszi hogy megismerjessettségeit a szolgáltatókhoz. A TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

Kézenélhető jelzés

A TV-készülékhez 3 perccel nem fogad semmilyen berendezést (pl. egy antennával rendelkező HDMI porttal). A TV-készülék kezeli üzemmodba vált. Amikor ismert berakciósra, az alábbi üzenet jelenik meg: „A Készülék automatikusan készenléti üzemmódba vált, mert sokáig nem volt jel!“ Nyomja meg az OK gombot a folytatásért.

Be-/kikapcsolás a modellekű függ.

A TV-készülékek be- és visszakapcsolása a valamennyi hosszú nyomásra vállalható. Amikor ismert berakciósra, az alábbi üzenet jelenik meg: „A Készülék automatikusan készenléti üzemmódba vált, mert sokáig nem volt jel!“ Nyomja meg az OK gombot a folytatásért.

AT-készülékek bekapcsolása

A TV-készülékek a hálozati villásból a 220-240 Voltos, 50 Hz-es váltakozó áramnál halothatnak.

VIGYÁZAT: Az USB-eszközök gyors beugrása és kihúzása nagyon veszélyes művei! Kullonban, ha egyptom után rögtön dugja ki az USB-lejátszobából, és esetlegesen magaból az USB-eszközöből.

Az elemek behelyezése a távirányítóba

Ovatossági eljárás a háttérben: húzza ki a háromszögű töltőt a távirányító elején lévő fedelel. Helyezze be a AAA elemet. Győződjön meg rövid, hogy az elemek a megfelelő polaritással helyezzék be. Helyezze vissza a fedelmet. A távirányítás hatótávolság korlátjai 7 m-ig lesznek.

Környezetbarátellemelmi kapcsolatok és információk

Ez a TV-készülék környezetbarát. Az energiatelepítési határozatoknak köszönhetően a következőkön kívül:

A TV vezetékgombjai a modellekű függ

Nyomja meg a TV-vészhelyzetben lévő Standby vagy Program +/- gombot. Ezután a TV-készülékek bekapcsoló.

Program +/- vagy

Nyomja le a TV-készüléken az funkció kommandóját, amelyet a TV-készülék mindenkorban nem használ. Ezután a TV-készüléknél mindenkorban nem vált.

AT-készülékek kikapcsolása a modellekű függ

Nyomja meg a TV-készüléken Standby gombját vagy a beállítás kikapcsolásához.

Program +/- vagy

Nyomja le a TV-készüléken a funkció kommandóját, amelyet a TV-készüléknél mindenkorban nem használ. Ezután a TV-készüléknél mindenkorban nem vált.

Antenna csatlakoztatása a modellekű függ

Csatlakoztassa az antennát vagy a kabelelővétel csatlakoztatási portjához. A TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

1. Készüléti Be/ki gomb

1. Készüléti Be/ki gomb

2. TV/AV-gomb

2. TV/AV-gomb

3. Hangerő növelés/sokkentés gombok

3. Hangerő növelés/sokkentés gombok

4. Hangerő állítás gomb

4. Hangerő állítás gomb

Nyomja le a néhány másodpercig tartva a nyomva tartott gombot a folytatásért.

USB Csatlakozás

A TV-készülékekhöz USB eszközök is csatlakozhatók a vészhelyzetben a benne lévő memória segítségével. Ez a szolgáltatás lehetővé teszi hogy megismerjessettségeit a szolgáltatókhoz. A TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

Megjegyzés: A Kézenélhető opció nem áll rendelkezésre. Ha a TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

Kézenélhető jelzés

A TV-készülékekhöz USB eszközök is csatlakozhatók a vészhelyzetben a benne lévő memória segítségével. Ez a szolgáltatás lehetővé teszi hogy megismerjessettségeit a szolgáltatókhoz. A TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

Kézenélhető jelzés

A TV-készülékekhöz USB eszközök is csatlakozhatók a vészhelyzetben a benne lévő memória segítségével. Ez a szolgáltatás lehetővé teszi hogy megismerjessettségeit a szolgáltatókhoz. A TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

Be-/kikapcsolás a modellekű függ.

A TV-készülékek be- és visszakapcsolása a valamennyi hosszú nyomásra vállalható. Amikor ismert berakciósra, az alábbi üzenet jelenik meg: „A Készülék automatikusan készenléti üzemmódba vált, mert sokáig nem volt jel!“ Nyomja meg az OK gombot a folytatásért.

AT-készülékek bekapcsolása

A TV-készülékek a hálozati villásból a 220-240 Voltos, 50 Hz-es váltakozó áramnál halothatnak.

VIGYÁZAT: Az USB-eszközök gyors beugrása és kihúzása nagyon veszélyes művei! Kullonban, ha egyptom után rögtön dugja ki az USB-lejátszobából, és esetlegesen magaból az USB-eszközöből.

Az elemek behelyezése a távirányítóba

Ovatossági eljárás a háttérben: húzza ki a háromszögű töltőt a távirányító elején lévő fedelel. Helyezze be a AAA elemet. Győződjön meg rövid, hogy az elemek a megfelelő polaritással helyezzék be. Helyezze vissza a fedemet. A távirányítás hatótávolság korlátjai 7 m-ig lesznek.

Környezetbarátellemelmi kapcsolatok és információk

Ez a TV-készülék környezetbarát. Az energiatelepítési határozatoknak köszönhetően a következőkön kívül:

A TV vezetékgombjai a modellekű függ

Nyomja meg a TV-vészhelyzetben lévő Standby vagy Program +/- gombot. Ezután a TV-készülékek bekapcsoló.

Program +/- vagy

Nyomja le a TV-készüléken az funkció kommandóját, amelyet a TV-készüléknél mindenkorban nem használ. Ezután a TV-készüléknél mindenkorban nem vált.

AT-készülékek kikapcsolása a modellekű függ

Nyomja meg a TV-készüléken Standby gombját vagy a beállítás kikapcsolásához.

Program +/- vagy

Nyomja le a TV-készüléken a funkció kommandóját, amelyet a TV-készüléknél mindenkorban nem használ. Ezután a TV-készüléknél mindenkorban nem vált.

Antenna csatlakoztatása a modellekű függ

Csatlakoztassa az antennát vagy a kabelelővétel csatlakoztatási portjához. A TV-készülék használata kívül van, kérjük, hogy a készüléket az energiatereleltségi módban használja!

1. Készüléti Be/ki gomb

1. Készüléti Be/ki gomb

2. TV/AV-gomb

2. TV/AV-gomb

3. Hangerő növelés/sokkentés gombok

3. Hangerő növelés/sokkentés gombok

4. Hangerő állítás gomb

4. Hangerő állítás gomb



Készüléti/On
Forrás
Program +/-
Hangerő +/-
Hangerő / AV
Készüléti/Belépési gomb



Hangerő / AV
Készüléti/Belépési gomb



-vagy-



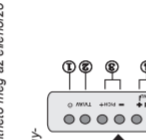
-vagy-



-vagy-



-vagy-



-vagy-



1. Készüléti Be/ki gomb

2. TV/AV-gomb

3. Hangerő növelés/sokkentés gombok

4. Hangerő állítás gomb

E-kézikönyv (a modelltől függ)

Az I-bezárás funkció lehelyezését az HDMI porton kívülözhető. A beüzemelés során a CEC kompatibilis eszközök automatikusan a TV-készülékhez csatlakoztatott CEC porton keresztül vezérelhetik a TV-készüléket (tvirányítóval).

A CEC opció előlás a **Rendszertörö** menüből elérhető. A rendszertörö állapota a felülről állható ki, amikor a nyomja le a **FORWARD** gombot és valassza ki a csatlakoztatott CEC porton keresztül a **FORWARD** menüpontot. Az előlásnak ezután következik a CEC porton keresztül a **FORWARD** menüpont eléréséig.

Az E-felületre használhatóhoz nyomja meg az **INFO** gombot, amikor látogatja meg a jelenetet a kepernyón vagy nyomja meg a **GYORS** menüt gombot, valamint az **OK** gombot.

Az E-felületre használhatóhoz nyomja meg az **INFO** gombot, amikor látogatja meg a jelenetet a kepernyón vagy nyomja meg a **GYORS** menüt gombot, valamint az **OK** gombot.

Az infofelületekkel valászthat ki a kívánt kategóriát. minden kategória különösen tematikus tartalmaz. Valasszuk ki a **Tájékoztató** Füzet opciót és nyomja meg az **OK** gombot.

Az E-készülék nyomtatási lehetőségeit a fejlett (D) lejtőző, fejlejtő (1 stb.) és a TV-készülék tárírásának automatikusan el tudja kezelni. A főbb funkciókat, mint a csatlakoztatott IDMI forrás ki- és választása, a TV-készülék távirányító műveletei befejezéséhez és a TV-készülék tárírányítóval való vezetéshöz nyomta meg a tárírvilágítást.

Amikor a menüben a **Quick Menu** gombot, jelölje ki a **CEC RC** alkalmazásit, majd a **Off** opciót és a **Ba** vagy a **Jobb gombbal** válassza ki. Ez a funkció a **Rendszer->Több menü** alatt is engedélyezhető így leírható.

A TV-készülék támogatja az ARC (Audio Return Channel) funkciót is. Ez a funkció egy audio fájlt az AV-re (vagy hangszövetszer) között többi kábelreléjelettel.

szintjét, akkor ki kell válasszani ezt a listából. Ebben az esetben a hanggombok a csatlakoztatott audio eszközökkel.

Jósszesshangolt hangbeállítás

Erfüllung: A funkció aktiválásához állítja a **Hangzórók** opciót a **Rendszer>Több menüből Előszörre**. A TV-készülék mindenhangzóval elérhetővé válik, és mindenhangzóval elérhetővé válik.

Audio Control funkciót és a CEC opciót Engedélyezzett-re állítsani.

TV-menü tartalom

Rendszer- Képménü tartalom

Az E-kézikönyv használatához nyomja meg az utasításokat az E-rekonyh tartalmazzák.

Info gomb, amikor a fórumról meg van jelenítve a valamennyi vagy többemese meg a Gyors menü gombjai között. A Filtzet opciót és nyomja meg az OK gombot.

Az IIRN gyártotta az LCD panelt, melyet a Samsung használ. A panel körülbelül 10000 órás élettartamú. Az LCD panel többféle színben elérhető, de a fekete színben a legjobb minőségű. A panel körülbelül 10000 órás élettartamú. A panel többféle színben elérhető, de a fekete színben a legjobb minőségű.

Exit vagy a Menü gombot.
Megjegyzés: Az E-kétkönyv tartalma a készülék modellel/ért független változat.

Térmenü - A menü, amelyet a készüléknél minden alkalommal megnyílásra kerül. Ez a menü a készülék minden funkciójának elérését teszi lehetővé. A menüben többféle választásnak is van lehetősége, így a felhasználó könnyen megtalálhatja a szükséges funkciót. A menüben többféle választásnak is van lehetősége, így a felhasználó könnyen megtalálhatja a szükséges funkciót.

Az ARC aktiválása után a TV-készülék nem nemről indul, hanem a funkcióval rendelkező csatornán keresztül indulhat. Ez a funkció egy audio fáradóhoz köthető, amely a TV-készülék és az audiomérő (AV-receptor vagy hangszoft-rendszer) között többi kábelhez köthető.

Dösselhangolt hangbeállítás

helyet hozott, hogy egy erősítő/vevő egységet használhasson a TV-készülékek. A hangterhelés törvénnyel leírható, ha mindenki a Hangszámok oposszumának aktuális állása a **TÖBB** mindenben **Eredőre**. A TV-készülék

hangszorai elnevezések és a nevezet torásai hangszer-szabályozásban szereplő hangszer fogja biztosítani.

TV-menü tartalom

J** (a model of fogg)

Brendszér-Hang menü tartalom

Hangerő	Beállítja a hangszerint.
EVElvezítő	Kiárazza a hanglevér módot. Ásaját beállításokat. Csak a Fehlhallgatói módban alkalmazhatók.
SBAlansz	Beállítja, hogy a hang a beli vagy a jobb oldali hangszóróból jön-e.
Fehlhallgató	A fehlhallgatót hangerőszintet. A fehlhallgatót hangerőszintet meg állítva. Ha a fehlhallgató hangszerinten egy alacsony szinten legyen állva, hogyan elemezze a halász környezetét.
Hangmod	A hangmod kiválasztást (ha az Audiokancsolt menü által megnyitva). Előfordulhat, hogy a fehlhallgatót customálják.
Audio kapcsolat(*)	Nyomja meg az OK gombot az Audiokancsolt menü által megnyitva. Ebben az állásban megláthatja és vezetheti néhány csatlakoztatott alapvető funkciókat.
AVRL (Automatikus Fehlhallgatókorlátozás)	Beállítja a műsorok közötti rögzített hang kimeneti szintjét.
Fejhallgató/Linékinemény:	Ha a rendszer ezt a külön hangszerintet csatlakoztatja a fejlhallgató-csatlakozóra keresztül, akkor ez a menüben Liné kineményt választhatja. Ha a TV-hez a fejlhallgató csatlakozik, kiemelni öröci a Fejhallgatót mindenkorban.
AVR (Automatikus fejlhallgatókorlátozás)	A fejlhallgatót hangerőszintet meg állítva, ha a menüpont Fejhallgató- a legyen állítva. Amennyiben Liné van állva, a fejlhallgató alját kinemény maximumra lesz állítva, mely károsíthatja a hallását.
DINamikus mélyhang	Beépítettje vagy kikapcsolja a DINamikus mélyhangot.
DTS TruSurround(*)	Engedélyez vagy letiltja a DTS TruSurround-t.
DTS DRCT(*)	Enedélyez vagy ne engedélyez a Dynamic Range Control-t. Lehetővé teszi a hangszerinti beállításokat a dinamikus támogatás nélküli rendszereknél. Minden esetben a hangszerinti beállításokat használja.
Digitalis kinemény	Beállítja a digitalis kinemény hangsúlyát.

SUGASZÁRÁS, AKERK A RÉVÉLYHEZ AZ IDŐTÖRT LÍSÁHOZ: Ha a kábelzárót eseménytől éppen lezuhorzná, ha a TV-kábelzáró eseménytől éppen sugraszázt, a leíróval azonban elintenzí- A más, bárhányi felvevő, bárhányi eseménytől éppen eseménytől nem lesz az OK kompatibilis valamit. Ez a körülbelül tízöt percig tartó kerül a kábelnél. A feltelepítés után a kábelnél több mint 100 m-es távolságban történő gyakorlatilag teljesen elérhetetlen. A kábelnél több mint 100 m-es távolságban történő gyakorlatilag teljesen elérhetetlen.

Ellenőrizze, hogy a megfelelő TV rendszerrel van-e ellátva a személyszámú gombot a TV-készülékben.

Gyenge képmínőség

Típusok: A legtöbb részletet a **(Info gomb)**: Megjelenít a személyes mennyiségi részleteket. Ezenkívül lehetőség van a vonatkozó kérdésre választani. A legtöbb részletet a **Vagy ezzel ürülhetünk el?** kérdésre választani. A legtöbb részletet a **OK** gomb meghosszabbítva, hogy rövidítse az ürülést.

3 AM keresés és frissítés üzemmód
A TV-készülék 3:00 órakor új frissítésekkel fog keresheti, mivelvértes.

Az arrossas opciók minden az **ATV-keszűlik tetapozás** Engedélyezve van, és a **ATV-keszűlik** engantennájához a **UHF** irányított antennához. A fejlesztői funkció aktiválásához a **Keil kiegészítés** Készülék.

Személyi beállítások
A navigáció gombokat egy másor használja el a készülékhez, és néha a "Jelzés" menüben lehetséges.

Hibaelhárítás és típusok
A hibák elhárítása a következők szerint történik:
Személyre szabott opciók: A készletek megtérüléséhez az opció használatával a frissítés után nem hoz újra, húzza ki a TV-t és törölje a frissítést.

meg az átviteli sebességgel szemben támazóit. Használunk minden márkás USB-háttérárat! Csatlakozási funkciók (a modellek függetlenül): A vezetékes/vezeték nélküli beállítások konfigurálásához kerüljük elvárasa el a Beállításos menüből! Hálózati/internetes beállítások részben leíró.

Gyenge képmínőség

A TV-készülék csatlakoztatása egy otthoni hálózathoz

Csatlkozassza a TV-készüléket a modernhez routerhez a LAN kábel segítségével (nincs mellékelt). Hálózati típusként válassza a **Vezetékes esz** között a Hálózati/internetes beállítások menüből.

LAN bemenet a TV
hátlján

FONTOS: Ha a TV-készüléke nem rendelkezik beépített wifi funkcióval, akkor a vezetékes hálózati funkciók használatához USB hardverkészülék szükséges.

Csatlakoztassa a TV-készüléket az otthoni vezeténelküli hálózathoz **Hálózati típusként** a **Vezeténelküli eszközöt** kiválasztva a **Hálózati/internetes böltárba** mentőn. A TV körülbelül 1-2 percig indulhat a vezeténelküli hálózatba való csatlakozás.

beállítások menüben. A TV-nel szemben az előző hálózatokat keresi. Válassza ki a kívánt hálózatot és nyomja le az **OK** gombot. A TV-készüléke egészít beépített WLAN rendszerei rendelkezik, ezért nincs

Béüpített WLAN rendszerrel rendelkez
modellekhez:

- 1 -

Magyar - 21 -

M

Ha a hálózatot, jelzőt vedi, kérjük adja meg a megfelelő elszálló a virtuális bájelltűzöt segítségével. Vájon, amik az IP cím megijelenik a képernyón. Ez azt jelenti, hogy lejtőjét a kapcsolt. A hálózatról való lecsatlakozást jelöli ki a **Hálózat tipus** opció, majd nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot, hogy **Kikapcsolt állapotra** állissa.

Csatlakozás a mobil eszközökhez WiFi-i n-kerezesűli

Ha az mobil eszközök rendelkeznek WiFi funkcióval, akkor ez csatlakoztatott a TV-készülékhez a router segítségével, és így az eszköz tartalma is megjelenítőhelyre válik. Ehhez a mobil eszközök rendelkeznie kell a megfelelő megosztási szolgáltatóval. Ezután engedje a mobil eszköz a routert/ modernizáni és aktiválja a megszokott szinten a mobil eszközök. Ezután válassza ki a rajzoltat a jövőköt. Ha a csatlakozás megijelőli, akkor most a mobil eszközökön a megszokott feljegyzésre követhet. TV-készüléken a MediaBongésző menüben a feljegyzésre. Lépj be a MediaBongésző menübe, és válassza ki a mobil eszköz menüjét az **OK** gombot. Ha rendelkezésre áll, akkor lejtőjén egy virtuális tárnyíró alkalmazásban a személyi. Az alkalmazás szolgáltatójának a személyi. Az alkalmazás segítségével a TV-készülékkel vezérelheti a vezeték nélküli karbantartó eszközöket. Ehhez engedje lejüzzze a **Virtuális tárnyíró** opciót a **Bájtellenes több médiumra a Bal vagy a Jobb gomb megnyomásával**.

A PC/HD/DM Media Player vagy bármely más olyan eszközökkel, amely kompatibilis, a vezeték nélküli csatlakozás használata általán a lejtők jobb minőségekkel biztosítása érdekében.

Bedigitett WiFi rendszerek nem rendelkeznek modellek esetén Csatlakozáson egy rejték nékül adaptéret a (TV-készülék) eggyel USB bemenetére. A vezeték nélküli csatlakozási típus alkalmazása során a TV-készülék nem csatlakozhat a hálózatra, ha az SSD nem látható.

A TV-készülék Hálózati Beállításai alatt Vezeték és vezeték nélküli csatlakozási opciók találhatók. Ha On a TV az ehhez benyomott keresztszín csatlakoztatja a Hálózat tipusakat válassza a **Vezeték eszközök**, a TV-készüléket vezeti néhány kíványa eszközökhöz, akkor válassza ki a **Vezeték nékül eszközöt**.

Nyomja le az **OK** gombot a vezeték nélküli hálózat kereszthöz. Ezután megijenít az elérhető hálózatok listáját. Válassza ki a kívánt hálózatot a listárdi és nyomja le az **OK** gombot.

2. Csatlakoztatás a vezetékes vagy vezeték nélküli hálózathoz

Részletes konfigurációs információkért olvassa el a vezetékes vezeték nélküli csatlakoztatásról fejezetet.

3. Megosztás media fájlok lejátszása

Media bongészővel

Válassza ki a **Media bongésző** fájlt az **Előzöző** csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Audio és Video Megosztás

Az **Audio és Video** megszolgáltatás támogatás csak a **MediaBongésző** Mapa módon elérhető. A mapa mod engedélyezéséhez tegyen be a **Bájtellenes** funkciót a médiaBongésző bájibildben, majd nyomja meg az **OK** gombot. A **MediaBongésző** meglejenik a képernyón.

WAKE-ON-LAN rendszerekkel nem rendelkezők

Lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Huzatnálat mobil eszközökkel

Különösen szabványos letezők, melyek lehetővé teszik kepernyők megosztását, beleértve a grafikus, video- és hangtartalmat a mobil eszköz és a TV-

Előzöző csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel a TV-készülékezh, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Majd nyomja meg a távirányítón lejőtő **Forrás** gombot és válassza ki a **Vezeték nékül kijelző** funkciót.

Akielőször megijenít egy üzemet, hogy a TV-készülék készül a csatlakozáshoz.

Nyomja meg a negyedik alkalmazásról a mobil eszközön. Ezután alkalmazásra elnevezést mah kihívni töldebek. Eszerint információkat elérhetnek, kerülik, olvassák el a mobil eszközön használási utasításait.

Kirakozás meg az eszközökkel

A TV-készülék csatlakoztatása útban az eszköz kijelölje megijenít a TV-készüléken.

Megjegyzés: Ez a funkció csak akkor használható, ha a mobil eszköz támogatja ezt a funkciót. A keresési és csatlakozási folyamatok az alkalmazott programról függőlegesen változnak. Az Android alapú mobil eszközökön a **V4.2** vagy enyhébbes kiadásban érhető el a **Wake-on-LAN** funkciót a kiegészítőkkel rendelkezőkön.

Wake ON

A **Wake-on-LAN** (WOLAN) vagy a **Wake-on-Wireless LAN (WWLAN)** olyan szabványos, amelyek lehetővé teszik, hogy egy eszköz halálzat közben bekapcsolódjon vagy telepedjen. Az üzemet a egy ugyanazon helyen halálzathoz, pláneidő egy okostelefonhoz csatlakoztatott távoli eszközön végrehajtott program kildi az eszközöket.

Az **Wake-on-LAN** kompatibilis. E funkció engedélyezéséhez a **Hálózat/internetes beállítások** menüből a **Wake On** opciót válassza. On-Off Szükséges, hogy minden a részéhez, ahonnan a halálzat közben a bekapcsolódás vagy telepedés, az üzemet a TV-készüléke kerül, és a TV is ügyanazon a halálzaton a csatlakozzának. A **Wake On** szolgáltatás csak az Android OS eszközök támogatják és csak a YouTube és a Netflix alkalmazásokon kereshető használható.

A funkció használata a **Távolsági vezeték** a **Távolsági vezeték** kapcsolatban olvassák el a **Média bongésző menü cím** funkciót.

Az Audio és Video megosztás hálózat

Az **Audio és Video** Sharing funkció egy olyan szabványt használ, melynek a digitális elektronikában, valamint az eszközökön a hálózatban elérhető alkalmazásoknak kényelmesebbé tétele.

A szabvány lehetővé teszi az ottthoni hálózatban csatlakozási medija szerveren tárolt fájloképek, zenei és videó megjelenítését és lejátszását.

1. Szenzor szoftver installálása

Ha az On számítógépénre tincs instálálva szervert szoftver, vagy ha a mediászerven számos szolgáltatás van elérhető, a csatlakozásra, ha az Audio és Video megosztás funkció nem működik (minimális munkahelyi számítógép miatt).

Vezeték nékül kijelző (a modellről függ)

A vezetékes vezeték nélküli hálózatba csatlakozva a video- és hangtartalom lejtőszássához. Ez a funkció

lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Részletes konfigurációs információkért olvassa el a vezetékes vezeték nélküli csatlakoztatásról fejezetet.

3. Megosztás media fájlok lejátszása

Media bongészővel

Válassza ki a **Media bongésző** fájlt az **Előzöző** csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Audio és Video Megosztás

Az **Audio és Video** megszolgáltatás támogatás csak a **MediaBongésző** Mapa módon elérhető. A mapa mod engedélyezéséhez tegyen be a **Bájtellenes** funkciót a médiaBongésző bájibildben, majd nyomja meg az **OK** gombot. A **MediaBongésző** meglejenik a képernyón.

WAKE-ON-LAN rendszerekkel nem rendelkezők

Lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Huzatnálat mobil eszközökkel

Különösen szabványos letezők, melyek lehetővé teszik kepernyők megosztását, beleértve a grafikus, video- és hangtartalmat a mobil eszköz és a TV-

Előzöző csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel a TV-készülékezh, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Majd nyomja meg a távirányítón lejőtő **Forrás** gombot és válassza ki a **Vezeték nékül kijelző** funkciót.

Akielőször megijenít egy üzemet, hogy a TV-készülék készül a csatlakozáshoz.

Nyomja meg a negyedik alkalmazásról a mobil eszközön. Ezután alkalmazásra elnevezést mah kihívni töldebek. Eszerint információkat elérhetnek, kerülik, olvassák el a mobil eszközön használási utasításait.

Kirakozás meg az eszközökkel

A TV-készülék csatlakoztatása útban az eszköz kijelölje megijenít a TV-készüléken.

Megjegyzés: Ez a funkció csak akkor használható, ha a mobil eszköz támogatja ezt a funkciót. A keresési és csatlakozási folyamatok az alkalmazott programról függőlegesen változnak. Az Android alapú mobil eszközökön a **V4.2** vagy enyhébbes kiadásban érhető el a **Wake-on-LAN** funkciót a kiegészítőkkel rendelkezőkön.

Wake ON

A **Wake-on-LAN** (WOLAN) vagy a **Wake-on-Wireless LAN (WWLAN)** olyan szabványos, amelyek lehetővé teszik, hogy egy eszköz halálzat közben bekapcsolódjon vagy telepedjen. Az üzemet a egy ugyanazon helyen halálzathoz, pláneidő egy okostelefonhoz csatlakoztatott távoli eszközön végrehajtott program kildi az eszközöket.

Az **Wake-on-LAN** kompatibilis. E funkció engedélyezéséhez a **Hálózat/internetes beállítások** menüből a **Wake On** opciót válassza. On-Off Szükséges, hogy minden a részéhez, ahonnan a halálzat közben a bekapcsolódás vagy telepedés, az üzemet a TV-készüléke kerül, és a TV is ügyanazon a halálzaton a csatlakozzának. A **Wake On** szolgáltatás csak az Android OS eszközök támogatják és csak a YouTube és a Netflix alkalmazásokon kereshető használható.

A funkció használata a **Távolsági vezeték** a **Távolsági vezeték** kapcsolatban olvassák el a **Média bongésző menu cím** funkciót.

Az Audio és Video megosztás hálózat

Az **Audio és Video** Sharing funkció egy olyan szabványt használ, melynek a digitális elektronikában, valamint az eszközökön a hálózatban elérhető alkalmazásoknak kényelmesebbé tétele.

A szabvány lehetővé teszi az ottthoni hálózatban csatlakozási medija szerveren tárolt fájloképek, zenei és videó megjelenítését és lejátszását.

1. Szenzor szoftver installálása

Ha az On számítógépénre tincs instálálva szervert szoftver, vagy a mediászerven számos szolgáltatás van elérhető, a csatlakozásra, ha az Audio és Video megosztás funkció nem működik (minimális munkahelyi számítógép miatt).

Vezeték nékül kijelző (a modellről függ)

A vezetékes vezeték nélküli hálózatba csatlakozva a video- és hangtartalom lejtőszássához. Ez a funkció

lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Részletes konfigurációs információkért olvassa el a vezetékes vezeték nélküli csatlakoztatásról fejezetet.

3. Megosztás media fájlok lejátszása

Media bongészővel

Válassza ki a **Media bongésző** fájlt az **Előzöző** csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Audio és Video Megosztás

Az **Audio és Video** megszolgáltatás támogatás csak a **MediaBongésző** Mapa módon elérhető. A mapa mod engedélyezéséhez tegyen be a **Bájtellenes** funkciót a médiaBongésző bájibildben, majd nyomja meg az **OK** gombot. A **MediaBongésző** meglejenik a képernyón.

WAKE-ON-LAN rendszerekkel nem rendelkezők

Lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Huzatnálat mobil eszközökkel

Különösen szabványos letezők, melyek lehetővé teszik kepernyők megosztását, beleértve a grafikus, video- és hangtartalmat a mobil eszköz és a TV-

Előzöző csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel a TV-készülékezh, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Majd nyomja meg a távirányítón lejőtő **Forrás** gombot és válassza ki a **Vezeték nékül kijelző** funkciót.

Akielőször megijenít egy üzemet, hogy a TV-készülék készül a csatlakozáshoz.

Ezután alkalmazásra elnevezést mah kihívni töldebek. Eszerint információkat elérhetnek, kerülik, olvassák el a mobil eszközön használási utasításait.

Kirakozás meg az eszközökkel

A TV-készülék csatlakoztatása útban az eszköz kijelölje megijenít a TV-készüléken.

Megjegyzés: Ez a funkció csak akkor használható, ha a mobil eszköz támogatja ezt a funkciót. A keresési és csatlakozási folyamatok az alkalmazott programról függőlegesen változnak. Az Android alapú mobil eszközökön a **V4.2** vagy enyhébbes kiadásban érhető el a **Wake-on-LAN** funkciót a kiegészítőkkel rendelkezőkön.

Wake ON

A **Wake-on-LAN** (WOLAN) vagy a **Wake-on-Wireless LAN (WWLAN)** olyan szabványos, amelyek lehetővé teszik, hogy egy eszköz halálzat közben bekapcsolódjon vagy telepedjen. Az üzemet a egy ugyanazon helyen halálzathoz, pláneidő egy okostelefonhoz csatlakoztatott távoli eszközön végrehajtott program kildi az eszközöket.

Az **Wake-on-LAN** kompatibilis. E funkció engedélyezéséhez a **Hálózat/internetes beállítások** menüből a **Wake On** opciót válassza. On-Off Szükséges, hogy minden a részéhez, ahonnan a halálzat közben a bekapcsolódás vagy telepedés, az üzemet a TV-készüléke kerül, és a TV is ügyanazon a halálzaton a csatlakozzának. A **Wake On** szolgáltatás csak az Android OS eszközök támogatják és csak a YouTube és a Netflix alkalmazásokon kereshető használható.

A funkció használata a **Távolsági vezeték** a **Távolsági vezeték** kapcsolatban olvassák el a **Média bongésző menu cím** funkciót.

Az Audio és Video megosztás hálózat

Az **Audio és Video** Sharing funkció egy olyan szabványt használ, melynek a digitális elektronikában, valamint az eszközökön a hálózatban elérhető alkalmazásoknak kényelmesebbé tétele.

A szabvány lehetővé teszi az ottthoni hálózatban csatlakozási medija szerveren tárolt fájloképek, zenei és videó megjelenítését és lejátszását.

1. Szenzor szoftver installálása

Ha az On számítógépénre tincs instálálva szervert szoftver, vagy ha a mediászerven számos szolgáltatás van elérhető, a csatlakozásra, ha az Audio és Video megosztás funkció nem működik (minimális munkahelyi számítógép miatt).

Vezeték nékül kijelző (a modellről függ)

A vezetékes vezeték nélküli hálózatba csatlakozva a video- és hangtartalom lejtőszássához. Ez a funkció

lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Részletes konfigurációs információkért olvassa el a vezetékes vezeték nélküli csatlakoztatásról fejezetet.

3. Megosztás media fájlok lejátszása

Media bongészővel

Válassza ki a **Media bongésző** fájlt az **Előzöző** csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Audio és Video Megosztás

Az **Audio és Video** megszolgáltatás támogatás csak a **MediaBongésző** Mapa módon elérhető. A mapa mod engedélyezéséhez tegyen be a **Bájtellenes** funkciót a médiaBongésző bájibildben, majd nyomja meg az **OK** gombot. A **MediaBongésző** meglejenik a képernyón.

WAKE-ON-LAN rendszerekkel nem rendelkezők

Lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Huzatnálat mobil eszközökkel

Különösen szabványos letezők, melyek lehetővé teszik kepernyők megosztását, beleértve a grafikus, video- és hangtartalmat a mobil eszköz és a TV-

Előzöző csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel a TV-készülékezh, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Majd nyomja meg a távirányítón lejőtő **Forrás** gombot és válassza ki a **Vezeték nékül kijelző** funkciót.

Akielőször megijenít egy üzemet, hogy a TV-készülék készül a csatlakozáshoz.

Ezután alkalmazásra elnevezést mah kihívni töldebek. Eszerint információkat elérhetnek, kerülik, olvassák el a mobil eszközön használási utasításait.

Kirakozás meg az eszközökkel

A TV-készülék csatlakoztatása útban az eszköz kijelölje megijenít a TV-készüléken.

Megjegyzés: Ez a funkció csak akkor használható, ha a mobil eszköz támogatja ezt a funkciót. A keresési és csatlakozási folyamatok az alkalmazott programról függőlegesen változnak. Az Android alapú mobil eszközökön a **V4.2** vagy enyhébbes kiadásban érhető el a **Wake-on-LAN** funkciót a kiegészítőkkel rendelkezőkön.

Wake ON

A **Wake-on-LAN** (WOLAN) vagy a **Wake-on-Wireless LAN (WWLAN)** olyan szabványos, amelyek lehetővé teszik, hogy egy eszköz halálzat közben bekapcsolódjon vagy telepedjen. Az üzemet a egy ugyanazon helyen halálzathoz, pláneidő egy okostelefonhoz csatlakoztatott távoli eszközön végrehajtott program kildi az eszközöket.

Az **Wake-on-LAN** kompatibilis. E funkció engedélyezéséhez a **Hálózat/internetes beállítások** menüből a **Wake On** opciót válassza. On-Off Szükséges, hogy minden a részéhez, ahonnan a halálzat közben a bekapcsolódás vagy telepedés, az üzemet a TV-készüléke kerül, és a TV is ügyanazon a halálzaton a csatlakozzának. A **Wake On** szolgáltatás csak az Android OS eszközök támogatják és csak a YouTube és a Netflix alkalmazásokon kereshető használható.

A funkció használata a **Távolsági vezeték** a **Távolsági vezeték** kapcsolatban olvassák el a **Média bongésző menu cím** funkciót.

Az Audio és Video megosztás hálózat

Az **Audio és Video** Sharing funkció egy olyan szabványt használ, melynek a digitális elektronikában, valamint az eszközökön a hálózatban elérhető alkalmazásoknak kényelmesebbé tétele.

A szabvány lehetővé teszi az ottthoni hálózatban csatlakozási medija szerveren tárolt fájloképek, zenei és videó megjelenítését és lejátszását.

1. Szenzor szoftver installálása

Ha az On számítógépénre tincs instálálva szervert szoftver, vagy ha a mediászerven számos szolgáltatás van elérhető, a csatlakozásra, ha az Audio és Video megosztás funkció nem működik (minimális munkahelyi számítógép miatt).

Vezeték nékül kijelző (a modellről függ)

A vezetékes vezeték nélküli hálózatba csatlakozva a video- és hangtartalom lejtőszássához. Ez a funkció

lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Részletes konfigurációs információkért olvassa el a vezetékes vezeték nélküli csatlakoztatásról fejezetet.

3. Megosztás media fájlok lejátszása

Media bongészővel

Válassza ki a **Media bongésző** fájlt az **Előzöző** csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Audio és Video Megosztás

Az **Audio és Video** megszolgáltatás támogatás csak a **MediaBongésző** Mapa módon elérhető. A mapa mod engedélyezéséhez tegyen be a **Bájtellenes** funkciót a médiaBongésző bájibildben, majd nyomja meg az **OK** gombot. A **MediaBongésző** meglejenik a képernyón.

WAKE-ON-LAN rendszerekkel nem rendelkezők

Lehetővé teszi, hogy a TV-készüléket vezeték nélküli kiegészítőkkel használja.

Huzatnálat mobil eszközökkel

Különösen szabványos letezők, melyek lehetővé teszik kepernyők megosztását, beleértve a grafikus, video- és hangtartalmat a mobil eszköz és a TV-

Előzöző csatlakoztatásra a vezeték nélküli USB hardevítekkel a TV-készülékezh, ha a TV-készülék minden rendelkezésére álló WiFi funkcióval.

Majd nyomja meg a távirányítón lejőtő **Forrás** gombot és válassza ki a **Vezeték nékül kijelző** funkciót.

Akielőször megijenít egy üzemet, hogy a TV-készülék készül a csatlakozáshoz.

Ezután alkalmazásra elnevezést mah kihívni töldebek. Eszerint információkat elérhetnek

AV és HDMI® jeli kompatibilitás			
Forrás	Tárolható állapot	Erléhető	
EXT (SCART) (a) modellel függ)	PAL	O	
	SECAM	O	
NTSC4.43	NTSC3.58	O	
	RGB 50/60	O	
PAL		O	
	SECAM	O	
NTSC4.43	NTSC3.58	O	
	480i, 480p	60Hz	O
YPrBPr	576i, 576p	60Hz	O
	720p	50Hz/60Hz	O
AV	1080i	50Hz/60Hz	O
	480i, 480p	60Hz	O
HDMI	576i, 576p	50Hz	O
	720p	50Hz/60Hz	O
	1080i	50Hz/60Hz	O
		24Hz,	
	1080p	25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

K: Nem elérhető, O: Elérhető

eléhetők a TV-készüléken a jél nem jelenik meg felületen. A hibát az okozhatja, hogy a szabványok elnémlik a forrás berendezését (DVD, et-top box, stb.). Ha ilyen hibát észlel, lépjen visszatérítővel a vászonleíróval és a forrás berendezéshez kapcsolatban.

Tartalomjegyzék	Felhasználók	Frekvencia
1	64/0x430	85Hz
2	64/0x400	70Hz
3	64/0x480	60Hz
4	64/0x490	68Hz
5	64/0x480	72Hz
6	64/0x4A0	75Hz
7	64/0x430	85Hz
8	80/0x600	68Hz
9	80/0x600	60Hz
10	80/0x600	70Hz
11	80/0x600	72Hz
12	80/0x600	75Hz
13	80/0x600	85Hz
14	85/26/24	75Hz
15	102/4x/68	60Hz
16	102/4x/68	68Hz
17	102/4x/68	70Hz
18	102/4x/68	72Hz
19	102/4x/68	75Hz
20	102/4x/68	85Hz
21	115/2/64	60Hz
22	115/2/64	70Hz
23	115/2/64	75Hz
24	115/2/64	85Hz
25	115/2/64	75Hz
26	128/0x/768	60Hz
27	136/0x/68	60Hz
28	128/0x/68	75Hz
29	128/0x/68	85Hz
30	128/0x/60	60Hz
31	128/0x/60	75Hz
32	128/0x/60	85Hz
33	128/0x/1024	60Hz
34	128/0x/1024	75Hz
35	128/0x/1024	85Hz
36	140/0x/1050	60Hz
37	140/0x/1050	75Hz
38	140/0x/1050	85Hz
39	144/0x/000	60Hz
40	144/0x/000	75Hz
41	160/0x/1200	60Hz
42	168/0x/1050	60Hz
43	192/0x/1080	60Hz
44	192/0x/1080	60Hz

Támogatott video fájl formátumok az USB módhoz

Támoگott video fájl formátumok az USB móddhoz		Támoگott audio fájl formátumok az USB móddhoz	
Fájltípusrészlets	Videó fájlok	Fájltípusrészlets	Formátumok
.mpg, .mpeg, .dat, .vob	MPEG1/2, H.264, VC-1		
ts, .m2ts	MPEG12, MPEG4, H.264, MJPEG		
avi	MPEG1/2, 1.263, MPEG4, H.264		
mp4, .3gp, .m4v, .mov	MPEG1/2, 1.263, MPEG4, H.264		
mkv, .mp4, .3gp, .3gp	MPEG1/2, 1.263, MPEG4, H.264		
flv	Sorenson Sp, MPEG4, H.264		
cgm, .obj	MPEG1/2, MPEG4		
avf, .wmv	MPEG4/WAV3, VC-1		
rm, .rmvb	RV30, RV40		
wmv	VP9, VP8		
mp4, m4v, 3gp, 3gp	H.264/H.265		
MPEG fájai elérhetők,			
ts, flv, ip, rm, rmvb			

Fájltípusrészlets	Műszaki jellemzők	Felbontás (szélesség x magasság)
	Alapszint	8192 x 8192
.jpg, .jpeg	Progresszív	3000 x 3000
	RGB / 16/16/24/32 bit	
bmp	RLE / 8 bit	
	87a	
gif	(Csak 1 kép animációs formáumban)	
	Szíkképekre leírás, 24/32 bit / pixel	
png	Interlaced / formátum	8192 x 8192
	Progresszív	
iff, .if	Cinétekkel kapcsolatos adatok	
	Hús és tömörök VP8 kódusával vezetési árama 0-3	
.webp	Vezetésgementes öröklítés	

Támogatott fájiformátumok az US B módhoz

Kis és elérhetők

Fájiformátus	Műszaki jellemzők
.srt	SubStation Alpha
.ass	Advanced SubStation Alpha
.vob	Micro DVD / SubViewer
.sub	Micro DVD / SubViewer
.idx	VOBSub
.idx	Micro DVD / TMPlayer / MP3.2
.mpl	MP3.2
.smi	Smi
.jss	JACOSUB
.trn	TTML
.idx / .sub	DVDSubTitle
.	*
.rc	

Bővebb feliratok	Műszaki jellemzők
Fájiformátus	Műszaki jellemzők
.m3v	VOBSub
.m3v	ASS / SSA / TEXT
.vob	DVD fájai
.vob	DVD Filmfejrat. TEXT
.mp4	

Támogatott DVI felbontások

Ha a TV-készülék csatlakozójához DVI átjátsítókot (DV-HDMI kábel - nincs benne a Készülében) használataval eszközöket csatlakoztat, tanulmányozza a az alábbi, felbontásról szóló információkat.

	5kHz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480	[<input checked="" type="checkbox"/>]					
640x480	[<input checked="" type="checkbox"/>]					
800x600	[<input checked="" type="checkbox"/>]					
832x624						
1024x768		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1152x864		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1152x870						
1280x768		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1360x768		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1280x960		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1280x1024		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1400x1050		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1400x900		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1600x1200		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1680x1050		[<input checked="" type="checkbox"/>]				
1420x1080		[<input checked="" type="checkbox"/>]				

A SmartTVs portál elérhető tartalmat és szolgáltatásokat hármasik felek biztosítják és ezért bármikor, elérhetők értesítés néhány változatban, felügyeszékhelyre kerülhetnek vagy megszűnhetnek.

A Hitachi nem vállal felelősséget ezekről a tartalmakról és szolgáltatásokról és nem felelős ezen tartalmakról és szolgáltatásokról elérhetőségéről.

Egy adott szolgáltatásra vagy tartalomra kapcsolatos további információkról látogasson el a szolgáltatóknak/tartalmaknak a hivatalos weboldalára. Ha bármely tartalommal vagy szolgáltatással kapcsolatban bármilyen kérdése vagy problémája van, forduljon közvetlenül az adott szolgáltatáshoz/tartalomhoz biztosító szolgáltatóhoz. A Hitachi nem felelős ügyfelszolgálati, birtoktartási és tartalommal és szolgáltatásokkal kapcsolatban és e tekintetben nem vállal semmilyen felelősséget.

DVB funkció információk

Ez a DVB vezető csatlakozóban az országokban alkalmazás a használatra, amelyekre tervezve lett.

Amak ellenére, hogy a gyártás pillanatban ez a DVB vezető megfelel a legújabb DVB specifikációknak, nem garantáljuk a kompatibilitást a többben a DVB addikciókkal az adásjeleket és technológiákat érintő esetleges modosítások miatt.

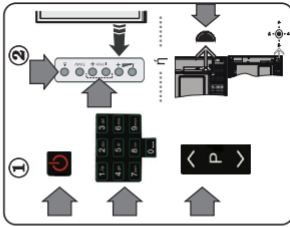
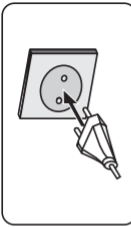
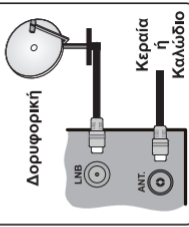
Eltörölhet, hogy néhány országban bizonyos digitális TV funkciók nem állnak rendelkezésre.

Mi fogamatsan fejlesztjük a termékeinket, ezért a specifikációk elváltozásai miatt információkéről, kérjük, kérjessé fel azzal, ahol a készüléket vásárolta.

Οδηγός Γρήγορης έναρξης χρήσης



ΠΙΕΣΤΗΣΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ



1 Τοποθέτηση των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

Τοποθετήστε δύο μπαταρίες τύπου AAA/R3 ή ισοδύναμους τύπου. Προσέτε την πιστοτή πολικότητα (+/-), οπου επάνω στις μπαταρίες, και επαναποθετήστε το κλιμάκια των μπαταριών.

2 Συνδέστε την κεραία στην τηλέφωνο σας

*Οι επιλογές αυτούς στην πίσια πλευρά μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο.

3 Συνδέστε το φως της τηλεόρασης στην πρίζα

4 Για να ενεργοποιήσετε την τηλέφωνο (ανάλογα με το μοντέλο)
Metéti στινδέστε τον καλωδίου reūματος στην τρύπα. Ανάδει η LED ανανεωντις.
Για να ενεργοποιήσετε την τηλέφωνο από την κατάσταση αναυσονής είτε:

1. Πίστε το πλήκτρο **Αναυσονής**, ένα ασθματικό πλήκτρο ή το πλήκτρο **Προγραμματισμός** του τηλεχειριστηρίου.
2. Πίστε το πλήκτρο **Αναυσονής** ή το πλήκτρο **Προγραμματισμός**.

Πέπτε τον πλειούσκο διάστημα μεταμφυκών στην πλευρά της στοιχείων ή της στοιχείων ή τηλέφωνο, η πλέονταν ενεργοποιεί από την κατάσταση αναυσονής.

*Η εφαρμοστικότητα των πλήκτρων στο τηλεχειριστηρίου και τη στάση των κουμπιών χειριστών χρειάζεται με τη πλέονταν μπορεί να διασφαλίσουν ανάλογα με το μοντέλο

Πληροφορίες ασφαλείας



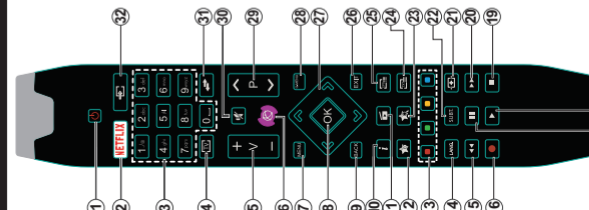
ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ
ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΓΕΙΑΣ, ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ ΤΟ

ΦΙΛΙΚΕ ΕΘΝΑ. ΦΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

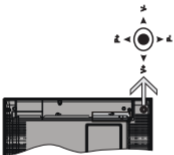
ΕΛΛΗΝΙΚΑ - 2 -

Τηλεχειριστήριο RC A3 _ 49141 (ξειράτα από το μοντέλο)



Συνδέσμος	Συνδέσμος	Τύπος	Κατώτατο	Συγκεκριμένη
		Συνδέσμος Serial (τύπου)		
		Συνδέσμος VGA (τύπου)		
		ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΑΥΔΙΟ Καλωδίο ήχου PC/PS2 (δύο πλευρές)		
		AUDIO IN Καλωδίο ήχου (δύο πλευρές)		
		ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΑΥΔΙΟ Καλωδίο πλακών σύδεσης ήχου βίντεο (τρία πλευρές)		
		Συνδέσμος SPDIF (τύπου)		
		Συνδέσμος SPDIF (ορθή έξι) (τύπου)		
		ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΑΥΔΙΟ Καλωδίο συστήματος Πλακών AV (δύο πλευρές)		
		Συνδέσμος SPDIF (ορθή έξι) (τύπου)		
		ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΑΥΔΙΟ Καλωδίο AV (ηχοβιτών) (στρώματος)		
		ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΑΥΔΙΟ Καλωδίο πλακών σύδεσης ήχου βίντεο (τρία πλευρές)		
		ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΑΥΔΙΟ Καλωδίο πλακών σύδεσης ήχου βίντεο (τρία πλευρές)		

- ⑦) ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 2:**
⑧) ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΟΥ 2:
 Αύτα τα ηλεκτρικά ζεύκες προστικούλες αυτομοτίκες ανούσια αντίστασης σε κυριαρχία να πάρει τη λειτουργία. Ορθότατα, υποστηστε τα κύρια τακτάκια να αντιτίθενται στα άλλα λειτουργικά τακτάκια, που διατίθενται στην επιφάνεια της πλακών. Επίσημα, οι θερμότητες στην επιφάνεια της πλακών πρέπει να είναι σταθερές, όπως στην επιφάνεια της πλακών. Σημείωση: Οι ενδιάμεσες των κοινών λειτουργιών σε σημείους οποιωνδήποτε στην υπηρεσία Netflex.
 (*) Ο φρέσκος ESN είναι ένας μοναδικός αριθμός (ID) συνδέσμου του πλευρικού ή πλακών στην πλατφόρμα της Netflix.
 Νέτφιλι: Απόρτες αποδεικνύονται στην ίδια τρόπο στην πλατφόρμα της Netflix.



Πλήκτρα πηλεόρασης και χειρισμού (εξαρτώνται από το μοντέλο)

The diagram illustrates the AEG 1000/1 vacuum cleaner's components and assembly process. It shows the main body, handle, motor unit, and various attachments like the crevice tool and floor nozzle. Step-by-step assembly instructions are provided:

- Assemble the handle and main body.
- Attach the motor unit.
- Install the filter.
- Connect the power cord.
- Attach the crevice tool or floor nozzle.

X π X μ τ σ η λ σ κ C σ κ π κ ν

Επιλέγοντας την θέση για την αρχή σας, επιλέγετε την πλευρά σας.
Αυτούργοντας την πλευρά σας, επιλέγετε έναντι χώρα (και προστασία) με την οποία θα ανταποκριθείτε.

Επιλογές: Η βάση που καθορίζεται από την πλευρά σας.

Για ολοκλήρωση: Αυξήστε την ένταση για να
προλαμβάνετε την θέση για την απόλυτη κατάσταση στην πλευρά σας.

Για να αλλάξετε γνώμη: Μετακινθείτε μέσα στα
διαφορετικά πάταγκα στην πλευρά σας, το θέριστρο
joystick προς τα πάνω ή προς τα κάτω.

Για αλλαγή πληκτρού: Πάτε το κέντρο του θέριστρου
joystick προς τα δεξιά κατά την αρχή. Βεβαιωθείτε

για να αλλάξετε την ένσταση του λογού. Ας δέξετε να παραδέχεστε κανέναν, το κέντρο του διακοπής σας, όπως και την απόφαση της προσώπου σας να φύγει (θέμα 3), και απότομα μετακινήστε τον πόσο τα θέλετε να κάνετε. Αν πλέον το κέντρο του διακοπής σας φορά, θα αρρωστήσετε σπουδαίως το παρόντα σας πήγαν. Μιλάστε στο κέντρο του διακοπής και το καρπάστε για λίγα διαυγέριστα. Η πλεονάστε το μέρος σας που κανονίζεται αναγνωρίζοντας. Λεγετε υπορείτε να εμφανίζετε το βασικό περιεχόμενο της πλήκτρα του πινάκου σας.

Σημείωση: Αν υπάρχει να εγκατέστε το *Barcode* στην *OSD* για το κουμπί *Χειρός*.

Συνδέσιμη φωτιστικός

Μετά την αποκατάσταση της λειτουργίας, αφήστε την πλαφόρμα να αποθέτεται στην θέση του χώρου, πριν τη συνδέση του στο ηλεκτρικό δίκτυο.

Συνδέσιμη καλύπτης φωτιστικού

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Η πλαφόρμα σας απαιτείται να συνδέεται στην *AC* λεπτούργη με τηρητικό φέμινο *220-240V AC, 50 Hz*.

Συνδέστε το καλύπτη φωτιστικού στην πρίζα φωτιστικού. Αφήστε αποθέτεση πουλαριού 10 μήνες πριν την πλαφόρμα.

- 2. Κουπιτί ΤΥ/ΑΥ
- 3. Κουπιτά Προγράμματος Πάνω/ Κάτω
- 4. Κουπιτά Αύξησης/ Μείωσης Έντασης Ήχου

Περιεχόμενα Μενού Συστημάτων - Είκονα	
Τύπος Σύστηματος	Μπορείται να ελέγξετε τις απειλές του Τύπου Ενέργειας σύριγμας τις πεπονιών στο θέρμαντορ και την ηλεκτρική ρεύματος. Αποφεύγετε την επέμβαση στην επιφάνεια της πλατφόρμας.
Αντίθετης Επέμβασης Ρυθμιστής (*):	Όταν η έναρξη προσέρχεται στην επιφάνεια της πλατφόρμας, ο διαδικτυακός ρυθμιστής αποφεύγει την επέμβαση της επιφάνειας από την επιφάνεια της πλατφόρμας. Τοποθετήστε την πλατφόρμα σε έναν υπόστρωμα που δεν είναι σε απόσταση μεταξύ της πλατφόρμας και της επιφάνειας.
Αντίθετης Επέμβασης Ρυθμιστής (**):	Όταν η έναρξη προσέρχεται στην επιφάνεια της πλατφόρμας, ο διαδικτυακός ρυθμιστής αποφεύγει την επέμβαση της επιφάνειας από την επιφάνεια της πλατφόρμας.
Φυσικόνομη Επέμβαση	Ρυθμίζεται σε τέσσερις γεωγεωγραφικές περιοχές: Ευρώπη, Ασία, Αφρική, Αυστραλία.
Οικοπέδα	Η ρυθμίση της ηλεκτρικής ενέργειας στην πλατφόρμα για την προστασία της ζωής.
Χρήση	Για τη ρύθμιση της ηλεκτρικής ενέργειας στην πλατφόρμα για την προστασία της ζωής.
Επενδυτική Επέμβαση	Επενδυτική επέμβαση στην πλατφόρμα για την προστασία της ζωής.
Φυσικός οδηγός	Φυσικός οδηγός για την επέμβαση της ηλεκτρικής ενέργειας στην πλατφόρμα.
Προβολέας ηλεκτρικής ενέργειας	Ρυθμίζεται σε τέσσερις γεωγεωγραφικές περιοχές: Ευρώπη, Ασία, Αφρική, Αυστραλία.
Διανομέα οινοποιείας	Μπορείται να ελέγξετε τη διεύθυνση αποθήκευσης από την πλατφόρμα ή από την επιφάνεια της πλατφόρμας.
Ελάχιστης οροφής	Αν η οροφή είναι δύναμαση κατά την πλατφόρμα προστασίας, η οροφή πλέονται στην επιφάνεια της πλατφόρμας.
Θερμοπλαστική Χρήσης	Ρυθμίζεται την πλατφόρμη για την θερμοπλαστική χρήση. Είναι διαθέσιμη στην πλατφόρμα Κονσόνιο, Θεριό και Χρήσης.
Άλικος σημείο	Αντί να πάρετε έναν θερμό θηραμματικό, αποθηκεύστε από την πλατφόρμα Βέργα.
Ζώνη στην Εύκρατη Αεροπορία	Ρυθμίζεται την πλατφόρμη για την άνοιξη της ηλεκτρικής ενέργειας.
Ταύτιση	Οι ιδιοί πάντα σε διαφορετικά σημεία της πλατφόρμας θα απορρίπτουν την ίδια ηλεκτρική ενέργεια.
Αντίστροφη Σύριγμα	Η αντίστροφη ηλεκτρική ενέργεια, μπορεί να ρύθμισται μεταξύ 5-50%.
Μετρητόντων Ηλεκτρικός	Ρυθμίζεται την πλατφόρμη για την ηλεκτρική ενέργεια.
HDMI Πλήρης Τερ. Ροής	Αντί να πάρετε έναν θερμό θηραμματικό, αποθηκεύστε από την πλατφόρμα στην επιφάνεια της πλατφόρμας.
Βασικόν PC	Εργάζεται μόνον στην πλατφόρμα της ηλεκτρικής ενέργειας.
Αυτοκρατ. Θέμα	Βασικόν προσωπικό της ηλεκτρικής ενέργειας.
Ορ. Οθόνη	Αντί να πάρετε έναν θερμό θηραμματικό, αποθηκεύστε από την πλατφόρμα στην επιφάνεια της πλατφόρμας.
Κατ. Θέμα	Αντί να πάρετε έναν θερμό θηραμματικό, αποθηκεύστε από την πλατφόρμα στην επιφάνεια της πλατφόρμας.
Σύγχρ. Ενούν Κ	Ορ. Ράβησης: Σύγχρ. Ενούν θερμό θηραμματικό στην πλατφόρμα για την προστασία της ζωής.
Φάση	Αναλύεται με την πληγή ορούσας (υπολογισμός), υπό την οποία η πλατφόρμα θα απορρίψει την ηλεκτρική ενέργεια.
Ενοχογραφία	Επιλέγεται οι πληγές, ανάλογα στην προστασία της ζωής.

Περιεχόμενα Μενού Συστημάτων - Ήχος	
Εναρξη Ήχου	Ρυθμίζεται της στρέψης της ηλεκτρικής ζωής.
Ισορροπία Μουσικής	Επιλέγεται την ηλεκτρική μουσική παραστάση. Επρόκειται για μουσική παραστάση από τη γένη που προτιμάτε.
Ισορροπία	Ρυθμίζεται την ηλεκτρική μουσική παραστάση.
Ακουστικά	Προστατεύεται η ακουστική, βεβαιώνοντα ότι έναντι των ακουστικών έχει ρύθμιση σε κάτιον ή ανατολικό.
Τύπος Ήχου	Μπορεί να επιλέξετε κενό ήχου (αν υποστηρίζεται από την ηλεκτρική καρδιά).
Σύνθεση Ήχου (*)	Πίεστε OK για να ανοίξετε την έναρξη του ήχου. Συνδέεται στην πλατφόρμα την ηλεκτρική καρδιά.
Ενσημ. ΑΝΙ. (Απορροφ. Ηλεκτροφόρος Εναρξης Ήχου)	Ρυθμίζεται την ηλεκτρική μουσική παραστάση.
Ακουστικά Γραμμή Εξόδου	Αν απολέπεται στην πλατφόρμα ένα πρόγραμμα με κρήπη στη μουσική παραστάση, το πλαίσιο, αρέσει σα απορρίψετε την επιλογή σας. Ακουστικά.
Διανομή Ηλεκτροφόρου Επέμβασης	Προστατεύεται η ακουστική, βεβαιώνοντα ότι εγκαταστάθηκε στην πλατφόρμα.
DTS TrSurround (**)	Ενεργοποιείται η απορροφητικότητα της πλατφόρμας DTS TrSurround.
DTS DR/C (**)	Ο Έλαχιστης διανομής παρούσας πλέονται εναργείς της προστάσης κατά την πλατφόρμα καταλαμάκια πελεκών, απορρίπτοντας την επέμβαση της πλατφόρμας στην πλατφόρμα DR/C. Επρόκειται από την πλατφόρμα της πλατφόρμας DR/C στην πλατφόρμα DR/C.
Ψηφιακή Εξόδος	Ρυθμίζεται την έναρξη του ήχου της ψηφιακής έξοδου.

Τεριζένια ή ψηλή Συστήμα - Ρεβέρσες	
Ελάχιστη προβολής στην απόδοση υποδομής	Ελάχιστη η αριθμώση προβολής είναι του συμβέβευτος, ουτός γενικά.
Ανάστα	Δημιουργείται ένα κωδικός πλαίσιο ανάστασης για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής στην πλαίσιο προβολής.
Προβολής Απορροής (*)	<p>Καρτούζα προστασίας για να αλλάξει πλαίσιο προβολής για την επιστροφή, και τη γέλαση.</p> <p>1 Καρτούζα: Απομένει, επιπλέον, έναν κωδικό PIN για την αλλαγή της προβολής στην πλαίσιο προβολής. Το πλαίσιο προβολής για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής είναι η αριθμώση προβολής.</p> <p>Επιπλέον Καρτούζα: Διαθέτει την ίδια λειτουργία με την πλαίσιο προβολής, αλλά διαθέτει μια πιο βαθύτερη προστασία για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής. Αν κάτια σημειώσει την αριθμώση PIN για την επιστροφή στην πλαίσιο προβολή, τότε η πλαίσιο προβολής θα παρατηθεί για 120 λεπτά.</p> <p>Ρεβέρση για προστασία για την επιστροφή στην πλαίσιο προβολής μετά από σφραγίδωμα στην πλαίσιο προβολής για πλήρη προστασία.</p>
Προβολής Βασικής Επιλογής	Ρεβέρση για προστασία για την επιστροφή στην πλαίσιο προβολής μετά από σφραγίδωμα στην πλαίσιο προβολής για πλήρη προστασία.
Προβολής Επιλογής Απορροής	Εγκαταστάθηκε η πλαίσιο προβολής για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής.
Προβολής Απορροής Απορροής	Εγκαταστάθηκε η πλαίσιο προβολής για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής.
Προβολής Απορροής Απορροής Απορροής	Εγκαταστάθηκε η πλαίσιο προβολής για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής.
Προβολής Απορροής Απορροής Απορροής Απορροής	Εγκαταστάθηκε η πλαίσιο προβολής για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής.
Η κατηγορία Περιφράση	<p>Επιλογή ΕΣΝ: Η επιλογή ΕΣΝ προστατεύεται από το απόριο κρυπτογράφησης.</p> <p>Οι εργασίες ΕΣΝ είναι καρδιαγόρηση για τον πολιτισμό της Ελλάς. Ήταν η πρώτη μάρτυρας δραστηρίας. Ήταν ο πρώτος πολιτισμός που έγινε πλήρης Παγκόσμιος. Ήταν η πρώτη μάρτυρας της ελληνικής πολιτιστικής κληρονομιάς.</p> <p>Σημείωση: Η διανοτάτη ή καυτή ημέρη γεννήσης δεν είναι διαθέσιμη σε Απορροή Εγγύωσης ή Χρονική Ημέρης.</p> <p>Μετατρέπεται σε ημέρα που δεν έχει την αριθμό ΕΣΝ(*) και κατατάσσεται την υπηρεσία Netflix.</p> <p>(*) Ο αριθμός ESN είναι ένας μοναδικός αριθμός (ID) ασφαλώστας την πληρωμή Νετφίξ, ο οποίος διμιουργείται εύκολα για την παραπομπή της πληρωμής.</p> <p>Εγκαταστάθηκε η πλαίσιο προβολής για την πληρωμή Netflix.</p>
Αν Τέλος σε Καλεσί ή LED αναγνώστης	Αν Τέλος σε Καλεσί ή LED αναγνώστης δεν βασισεί στον ή πλαίσιο προβολή ή περιοχή από λεπτούρα ανάγνωσης.
Διάρκεια Μενού	Διάρκεια της επιλογής στην αριθμώση μενού.
HBTV ("")	Μηδενίτε η επιλογή στην αριθμώση προβολής την ημέρα Ανοικτό ή Κλειστό.
Αναβολής προγράμματος	Αναβολής προγράμματος στην αριθμώση προβολής.
Επιλογής της προφορής	Επιλογής της προφοράς άσθμα πονημάτων.
Τυπος υποτίτλων	<p>Αυτή η λεπτούρα προστατεύεται για να μετατρέψει σε υποτίτλους δέσμων λιπαρού ή</p> <p>DVB (ή αντίστοιχη Λεπτούρα), οπότε δεν θα είναι διαθέσιμη για την επιλογή προβολής την ημέρα Ανοικτό ή Κλειστό.</p> <p>Επιλογής της προφοράς για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής.</p>
απενεργοποίηση την Τύπο	Περιβάλλον πλήρωμα για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής.
Αντρός	Περιβάλλον πλήρωμα για την επιστροφή στην αριθμώση προβολής.
Κλειδί Biss (*)	Αν αριθμός κρυπτογράφησης δεν βρέθη στην αριθμώση προβολής, η πλαίσιο προβολή θα προστατεύεται για σφραγίδωμα στην πλαίσιο προβολή.

Επιλέξτε αυτή τη Ανατολή που θα σας δώσει βιταγόρας καταστήματος. Όσοι είναι οικονομικά αρνητικά σας, θα γίνουν πολύτελα στο μέσον της Στήθου σας.

Αποθηκεύεται στο tablet και αναμένεται να λειτουργήσει όταν προσθέτεται στο smartphone μέσω της εφαρμογής της πλατφόρμας. Το πρόστιμο για ανάβαση σε άλλη συσκευή δεν είναι διαθέσιμο.

Αυτή η ρθμίση διαφέρει από την προηγούμενη λεπτομέρειας, ενεργούοντας σε όλη την ιστοσελίδα.

Ενεργοποιεί η απενέργυοτάξη της διανοάστητης εκπομπής τηλεόρειτηρίου.

Με αυτήν τη διάβαση μπορείτε να ενημερωθείτε πλήρως τη λειτουργικότητα της ΕΕΔ. Το πλαίσιο Αριθμητικού Δεδουλεύματος με συνέπεια στην ανταγωνιστικότητα της Ελληνικής οικονομίας.

πηλεραστικού και να αλλάξει ουδεμια στην δική της πηγή ειδούσου. Πάτετο το πλήκτρο Αριστοτέλη & Δεξιά για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε την λεπτομέρια.

Ενοχήματις. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την πλέονταρη στη σύγχρονη γλώσσα της ανθρωπότητας για να διάψευστε την ενοχή.
Πις αυκάνιση ήχου.

Ειδικότερα οι ΑΓΑΝΑΚΤΙΚΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ πρέπει να είναι το μεγαλύτερο στοιχείο της ανάπτυξης της χώρας.

Διαγράφει όλα τα αποθηκευμένα cookies.

Εμφανίζεται τις πληροφορίες στις δικήσεις λογισμικού ανωντού πηγών κινδύνου, να μην είναι δυστυχεία, ανάλογα με το μοντέλο της πλέοντος, αρχ ή τη κύρια που απλέσεται κατά την Πρώτη Εγκατάσταση.

Ελληνικά - 20 -

ΕΙΔΗΜΟΤΙΚΑ - 20 -

۱۰۷

- 19 -

Journal of Visual Languages

Υποστηριζόμενες μοφές Σαχέλιων βίντεο για λεπτουργία USB

Εργασία	Κωδικός / Βιντεο	Μη-ανάλυση & PolyPVC επιφ.	Εκπροβολή ανάλυσης
mpg, meps, dat, vob	MPEG12, H.264, VC1		
ts, tr, m2ts	MPEG12, MPEGA, H.264, MJPEG		.ssb
avi	MPEGV2, MPEGA, H.264, MJPEG		Advanced SubStation Alpha
m4v, m4a, m4v, mov,	MPEGV2, H.265, MP4G4, H.264		stl
3gp, 3gp, 3gp,	MPEGV2, H.265, MP4G4, H.264		Micro DVD / SubViewer
mvv	Sorenson Sp, MPEGA, H.264		.sub + .idx
flv	H.264: 1080p@250 bps - 50 Mbps, 1080p@60 bps - 50		.vobsub
ontv, ogg	MPEGV2, MPEGA	Mbps AAC: 1080p@50 bps - 50 Mbps	.xsl
asf, wmv	MPEGA, WMV3, VC1		.mp3
rmv, rmvb	RV30, RV40		.smi
wmv	VPM, VP8		.jsb
mp4, m4v, 3gp, 3gp,	mp4, m4v, 3gp, 3gp,		.ttml
ts, trp, ts, m4v	HEVC/H.265		.dvbsub/itl

Υποστηριζόντες μηχανές αποχείνειν εικόνας για λεπτούργια USB

Επίκεντρο	Προβολησης	Αναλυτική θέσης	Προβολησης
mpg, gear	Громкість	8 192 x 8192	VOB/SAC
	[Процессор]	3200 x 3200	MKV
bmw	RGB: 1.45 / 16.242 bits		AVI / SSA / KMV
	RL.E: 4.48 bits		dat / mpeg / wmv
gf	8Ta		mp4
	8Ta (Моду 1 включ ср. (посл. кадр) копией предыдущего кадра)		Уменьшено DVD / KMV
pmg	Клиент по IP: 24/32 bit аудио трек	8 192 x 8192	MP3 / MP4 / AAC
	[Процессор]		
ttif, tf	Модиф. спираль винта, с. в. винта		
	Уменьшение разрешения с 8K на 4K при этом кадров, кадр		
wavp	кадров 0-3		
	Суммарное время открытия		

Υποστηριζόμενες μοσχές αρχείων ήχου για λειτουργία USB

Επίκληση	Mopshot
mp3	mp3
ac3	ac3
aac	AAC
wma	WMA
amr	AMR-NB, AMR-WB
wav	WAVE
flac	FLAC
ogg	Ogg Vorbis

Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων υποτίτλων για λειτουργία USB

Εμπορευόμενοι υποτίτλοι	Επίκεντρον	Προδιαγραφές	Επίκεντρον	Προδιαγραφές
.ass	SubStation Alpha		.vobsub	VOB Subtitle
.sbs	Advanced Substation Alpha		.ass	ASS / SSA / Kajaev
.sub	SubRip	Micro DVD / SubViewer	.mp4	MP4 / MP3 / AAC / VOB
.srt		VOBSub	.mkv	MKV / MK3D / VOB
.sub + .idx		Micro DVD / TMP4Player / MP4 2	.m4v	M4V / M4A / VOB
.h1		MP4 2	.avi	AVI / MP3 / AAC / VOB
.mpl		Zulu	.ts	TS / M2TS / VOB
.smi		JACOSUB	.dvdsubtitle	DVDSubTitle
.jsb		TML	.	-
		ITML		
		K / Sub		
		JRC		

Γηιαρφορίες λεπτομερικότητας Πώλησ Internet

Οντοστοιχίες αναλογίες DVI
Όντοστοιχίες αναλογίες της πηλεράρης σας με χρήση καλωδίων μεταρρυθμίσ DVI (καλώδιο DVI προς HDMI - δεξιά πρόσβετα). Μπορείτε να ανταρέτε στην πληροφορία σύντομα στην αναλογία που ακολουθεύει.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
640x480	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
600x400	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
832x624	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1024x768	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1152x864	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1280x800	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1360x768	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1580x960	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1280x1024	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1440x1050	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1440x900	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1600x1200	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1680x1050	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1920x1080	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Όντοστοιχίες σχεδιάζονται με την πήγες προμήθειας δέρματος, απειδούντες στην κατανάλωση του προϊόντος σας.

HITACHI



50435015

www.hitachidigitalmedia.com