

TESLA

TV 43T319

USER
MANUAL

ENG

BG

CZ

DE

ES

FR

GR

HR

HU

IT

RO

SLO

SK

Fig.1

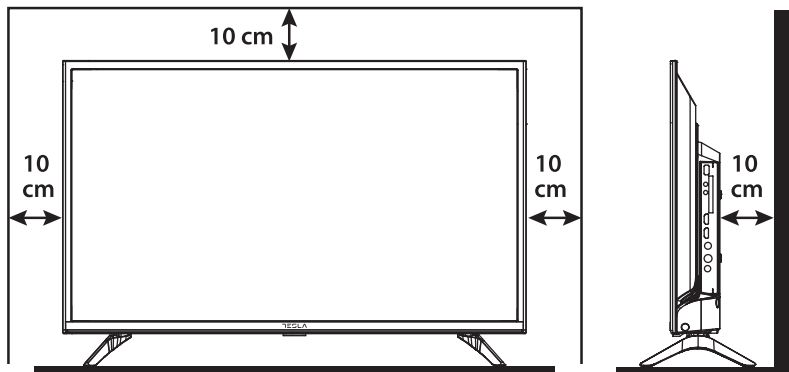


Fig.2

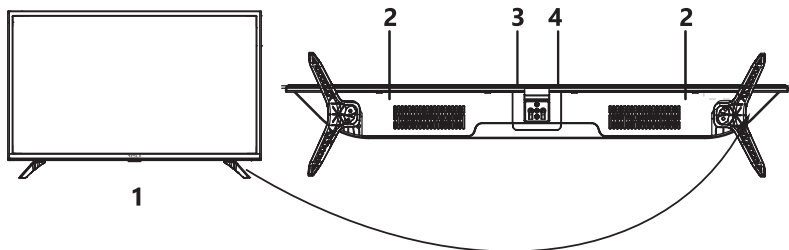


Fig.3

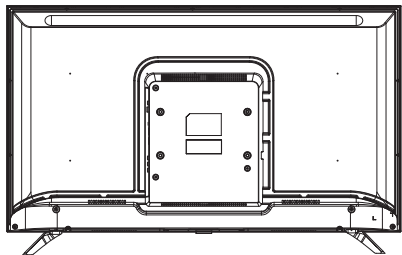


Fig.3a

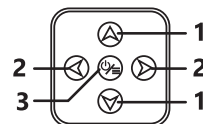


Fig.3b

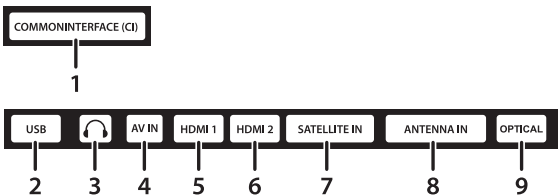


Fig.4

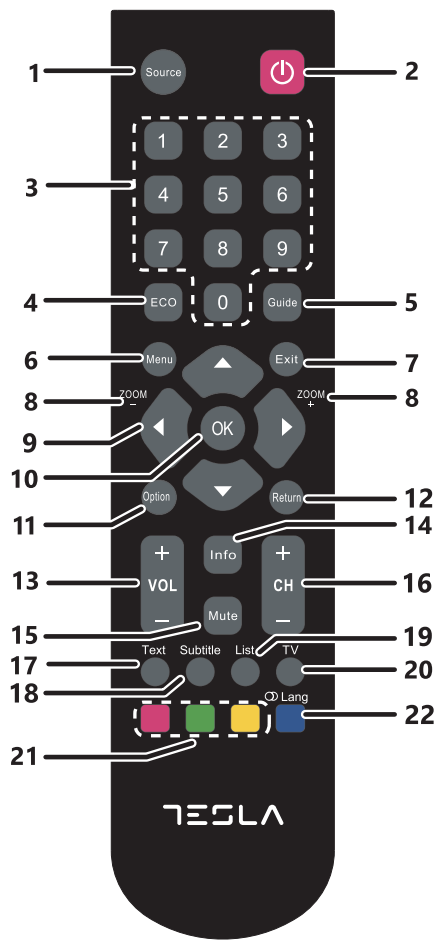
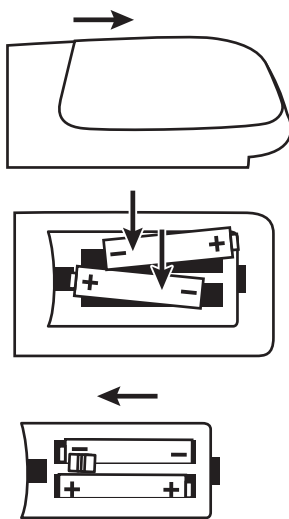


Fig.5



ENG

OPERATING INSTRUCTION

Please read these instructions before operating your set and retain them for future reference.

BG

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Моля, прочетете тези инструкции, преди да използвате устройството и ги запазете за бъдещи справки.

CZ

OPERATING INSTRUCTION

Please read these instructions before operating your set and retain them for future reference.

DE

BETRIEBSANLEITUNGEN

Bitte lesen Sie diese Anweisungen, bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen, und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

ES

INSTRUCCIÓN DE OPERACIÓN

Lee estas instrucciones antes de utilizar su equipo y consérvelas para futuras referencias.

FR

MODE D'EMPLOI

Veuillez lire ces instructions avant d'utiliser votre appareil et conservez-les pour référence future.

GR

OPERATING INSTRUCTION

Please read these instructions before operating your set and retain them for future reference.

HR

UPUTE ZA KORIŠTENJE

Prije korištenja uređaja pažljivo pročitati upute i sačuvati ih za buduću upotrebu.

HU

KEZELÉSI UTASÍTÁ

Kérjük, a készülék használata előtt olvassa el ezeket az utasításokat, és őrizze ezeket meg későbbi betekintésre.

IT

ISTRUZIONI PER L'USO

Si prega di leggere queste istruzioni prima di utilizzare l'unità e conservarle per riferimento futuro.

RO

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Vă rugăm să citiți aceste instrucțiuni înainte de a folosi televizorul și păstrați-le pentru referințe ulterioare.

SLO

NAVODILA ZA UPORABO

Pred uporabo pozorno preberite navodila in jih shranite za morebitno uporabo v prihodnosti.

SK

OPERATING INSTRUCTION

Please read these instructions before operating your set and retain them for future reference.

INSTRUCTION

Accessories

1x safety instructions/warranty cards, 1x remote control, 2x AAA batteries

Equipment set-up

 **Fig.1 NOTE:** The graphics are for representation only.

Install the display on a solid horizontal surface such as a table or desk. For ventilation, leave a space of at least 10 cm free all around the set. To prevent any fault and unsafe situations, please do not place any objects on top of the set. This apparatus can be used in tropical and/or moderate climates.

The symbols serve as follows:

WARNING

Indicates warning information.

NOTE

Indicates any other additional important or helpful information.

MENU

Represents a button on the remote control or the TV. (Bold characters)

Move to

Represents a menu item within a window. (Italic characters)

INSTALLATION

Default PIN code: 0000

Front panel/underside

 **Fig.2 NOTE:** The graphics are for representation only.

1. Power indicator /remote sensor
2. Speakers
3. Buttons: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Combo button, Input source, Menu, Standby/ON

Rear panel

 **Fig.3 NOTE:** The graphics are for representation only.

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. AC INPUT (FIXED CABLE) | Main power cable (180 – 240 V ~ 50/60 Hz) |
| 2. Vesa 200 x 100 | 4 x screws holes to mount TV to the wall |

 **Fig.3a NOTE:** The graphics are for representation only.

1. ▲▼ Channel up/down button
2. ◀▶ Volume up/down button
3. ⌂/Menu Press to turn the TV on or standby/Enter Menu

Side panel



Fig.3b **NOTE:** The graphics are for representation only.

1. COMMONINTERFACE (CI)	Connect a Conditional Access Module (CAM).
2. USB	Connect a USB device for playback of multimedia files
3. EARPHONE	Speakers will be muted when earphone is plugged in and headphone selected.
4. AV IN	3.5 mm female jack entry for composite video and left/right audio connection.
5. HDMI 1	Connect HDMI input signal from a signal source such as DVD, Blu-ray player or game console.
6. HDMI 2 (ARC)	Connect HDMI input signal from a signal source such as DVD, Blu-ray player or game console.
7. SATELLITE IN	Connect a satellite dish to the TV for searching programmes.
8. ANTENNA IN	Connect a terrestrial antenna or cable connection from your provider to the TV for searching programmes.
9. OPTICAL	Use an RCA cable to connect your TV to a compatible digital amplifier or Home theatre set.

Remote control



Fig.4 **NOTE:** The graphics are for representation only.

1. SOURCE	Select the input source mode.
2. ⓧ	Press to turn the TV on or standby.
3. 0 ~ 9	Choose channel directly.
4. ECO	Screen brightness modes for energy saving
5. GUIDE	Toggles the Electronic Programme Guide between on and off. Only available for digital channels.
6. MENU	Open the menu options.
7. EXIT	Exit the current menu.
8. ZOOM +/-	Press to select the desired screen format. (In USB mode, it is unavailable.)
9. ▲▼◀▶	Navigate the menu.
10. OK	Confirms your selection. Under the TV source, press the OK key to open the Channel list.
11. OPTION	Displays the function menu to perform certain operations. Press to enter the Picture mode directly.
12. RETURN	Returns you to the previous channel in TV mode.
13. VOL +/-	Adjust the volume up or down.
14. INFO	Display the status information.
15. MUTE	Press to mute or restore the volume.
16. CH +/-	Change programmes up or down.
17. TEXT	Teletext.
18. SUBTITLE	Press to display the Subtitle Language menu.
19. LIST	Press to enter into the channel list.
20. TV	Goes to the TV mode.
21. Red, Green, Yellow button	In corresponding mode, press it to enter the right function as hint.
22. Blue button	In corresponding mode, press it to enter the right function as hint. In USB mode, press to select sound track mode. In DTV mode, press to select Audio Languages. In ATV mode, press to select Sound Type.

Installing the batteries

 **Fig.5 NOTE:** Pictures are only for reference. Actual items may differ.

Precautions for using the battery

Improper using of the battery will cause leakage. Carefully follow these instructions.

1. Please note the batteries' polarity to avoid short circuit.
2. When the battery's voltage is insufficient which affect the use range, you should replace it with a new battery. Remove the batteries from the remote control unit if you do not intend to use it for a long time.
3. Do not use different types of batteries (for example Manganese and Alkaline batteries) together.
4. Do not put the battery into fire, and charge or decompose the battery.
5. Please dispose batteries abide by relevant environmental protection regulation.

Using the remote control

- Use the remote control by pointing it towards the remote sensor. Items between the remote control and the remote sensor could block normal operation.
- Do not cause the remote control to vibrate violently. Also, do not splash liquid on the remote control, also do not put the remote control in a high humidity place.
- Do not place the remote control under direct sunlight which will cause deformation of the unit by heat.
- When the remote sensor is under direct sunlight or strong lighting, the remote control will not work. If so, please change the lighting or TV's position, or operate the remote control closer to the remote sensor.

FIRST TIME INSTALLATION

After all connections have been made properly, switch on your TV. Insert the main power plug into the wall outlet, now the red LED light should light up. Press the **OK** button on your remote control to wake the TV up. The language and country selection will appear on the screen. Use **◀▶** to select the OSD Language of your preference. Use **▲▼** to select the Country and use **◀▶** again to select the region you are using this TV. This country/region selection is an important setting, it will set the time zone and will try to sort region channels at first or in a specific order.

If all settings are made, confirm with **OK** on your remote control and follow the next steps.

On the next screen, you can select which tuner you like to use and which channels you'd like to search for. Choose Tuner Type and by pressing **◀▶** you can choose between DTV, ATV or DTV + ATV (DTV to search digital broadcasts; ATV to search analogue broadcasts). After you made your selection, press **▼** to proceed to Digital type. In this menu you can select which input source you would like to use:

- Satellite to receive satellite broadcasts (if you are equipped with a satellite dish)
- DVB-T to receive terrestrial broadcasts (by using indoor or outdoor antenna)
- DVB-C to receive cable broadcasts. (Connection to cable outlet box)

Then the next screen appears depending from the tuner selection you choose.

DVB-S/S2 installation

Satellite Setting

Press **◀▶** to select the satellite your dish is aimed at. Use the **◀▶▲▼** buttons to change settings for your satellite installation for each specific satellite.

Channel Search

Press **▲▼◀▶** to highlight the options of choice and press **OK** to start the channel search.

Scan Mode	Choose between Default (recommended), Blind Scan and Network
Channel Type	Select Free to search Free-To-Air channels only.
	Select Scramble to search Encrypted channels only. All Channels to search FTA and Encrypted channels
Service Type	Select DTV to search DTV channels only, RADIO to search radio channels only or All for a complete search.

It is recommended to use the default settings.

DVB-T/T2 installation

Terrestrial Setting

Here you only need to press OK to start searching.

All settings are automatically set by country selection you made in first step.

NOTE: If you have an active antenna, please check the user manual of the antenna for external power supply. The TV can NOT supply power used for an active antenna.

DVB-C installation

Cable Setting

Press **▲▼◀▶** to highlight your settings.

Scan type You can select Network Scan or Full. (Default Network Scan for quick search advised)

NOTE: Full scan will have a duration of approximately 20 minutes, depending on your cable network.

Frequency Please enter (with 0 ~ 9) the main frequency used by your provider in KHz.

Network ID Please enter (with 0 ~ 9) the used Network ID from your provider.

Symbol Please enter (with 0 ~ 9) the used Symbol from your provider. (Ks/s)

NOTE: Please check the settings for your cable system used by your provider!

Press OK to continue and to start search process.

Crypted Select FTA Channels to search Free-To-Air channels only or All Channels to search FTA and encrypted channels

Press **▲▼◀▶** to highlight the country that you want to install, then press OK to start searching.

MENU SETTINGS

Menu control (DTV mode)

Press MENU to enter the main menu. Press **◀▶** to select an item. Press **▲▼◀▶** and OK to select the submenus. Press MENU to exit the item.

Picture menu

Picture Mode Select the automatic picture control mode. Available choices are Dynamic, Standard, Mild and Personal.

Colour Temp Select the overall colour tone of the picture. Available choices are Cold, Normal and Warm.

Noise Reduction Eliminates noise in the picture. Available choices are: Off, Low, Middle, High and Default

In the Personal mode, settings can be changed for Brightness, Contrast, Colour, Tint and Sharpness.

Sound menu

Sound Mode	Select your favourite sound mode for each input. Choices are Standard, Music, Movie, Sports and Personal.
Treble	Adjusts the higher frequency of the sound.
Bass	Adjusts the lower frequency of the sound.
Balance	Control the sound balance between the right and left loudspeaker (earphone).
Auto Volume Level	Adjust the volume corresponding to the input audio level. Options are On and Off.
SPDIF Mode	When SPDIF output is connected to digital home audio system you can select Auto to output Dolby audio* automatically. When you choose PCM, stereo audio is selected only and with Off you can switch off this output.
AD Switch	Turn on the Audio description, you can activate the setting of AD volume. When turn on the audio description, a narrator will describe what is happening on the screen for blind or visually impaired viewers. (Only if available in DTV mode.)

*Availability depending on broadcaster

Using PVR

Allows you to record your favourite TV programme to a USB device.

Before you use the function, connect a USB memory device to the set first.

Press Menu to display the Main menu, select " PVR File System" and press OK button to enter.

1. Selects Disk
2. Adjusts the recording ooptions
3. Press RED button to start recording.

To watch the recorded programme, enter the USB mode> Video.

Select the folder MSTPVR, then select the related record file.

Press OK to play. (It is the same if you record a digital radioprogramme).

GENERAL DATA

Operating voltage: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Power consumption: 75 W

Power consumption in standby: <0.5 W

Operating temperature: +5 °C ~ +35 °C

Storage temperature: -15 °C ~ +45 °C

Operating humidity: 20% ~ 80% RH, non-condensing

Storage humidity: 10% ~ 90% RH, non-condensing

Dimensions (WxDxH) in mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Net- weight: 7.1 kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

- (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;
- (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND
- (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS NOTED ABOVE.

Tesla declares that the equipment complies with the European Directive 2014/30/EU (EMC) and the Low Voltage Directive 2014/35/EU (LVD) and the ErP Directive 2009/125/EC and Radio Equipment Directive 2014/53/EU and the RoHS Directive 2011/65/EU in accordance with the following technical standards:

ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY

EN 55032:2015 ;EN55035:2017 ;EN 61000-3-2:2014 ;EN 61000-3-3:2013

LOW VOLTAGE

EN60065:2014

ENERGY RELATED PRODUCTS

Commission regulation (EC) No 642/2009; EN50564:2011; IEC62087:2011

RED

EN 303 340 V1.1 .2:20 16-09 ;EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS

EN50581:2012

Subject to alterations. In consequence of continuous research and development technical specifications, design and appearance of products may change. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories. HDMI, the HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries. All product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

© Tesla 2018. All rights reserved.

ИНСТРУКЦИИ

Аксесоари

1x Инструкции за безопасност/гаранционни карти, 1x дистанционно, 2x AAA батерии

Настройки на оборудването



Фиг 1 ЗАБЕЛЕЖКА: Графиките са само с представителна цел.

Поставете дисплея върху тънкото хоризонтална повърхност, като например маса или бюро. За вентилация, оставете най-малко 10 см свободно място около целия уред. За да се предотврати всяка повреда и опасни ситуации, моля, не поставяйте предмети върху горната част на устройството. Това устройство може да се използва в тропични и/или умерени климатични пояси.

Символите служат както следва.

ПРЕДУПРЕДУВАНЬЕ	Показва предупредителна информация.
ВНИМАНИЕ	Показва всяка друга допълнителна, важна или полезна информация.
MENU	Представлява бутон от дистанционното или телевизора.
Преместване в	Представлява елемент от менюто, в рамките на един прозорец.

ИНСТАЛАЦИЯ

PIN код по подразбиране: 0000

Преден панел/долна страна



Фиг 2 ЗАБЕЛЕЖКА: Графиките са само с представителна цел.

1. Индикатор на захранването/сензор за дистанционно управление
2. Бутон в режим на готовност
3. Бутони: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Combo бутон, Входен източник, Меню, Режим на готовност/Вкл.

Заден панел



Фиг 3 ЗАБЕЛЕЖКА: Графиките са само с представителна цел.

- 1. AC INPUT (FIXED CABLE)** Основен захранващ кабел (180 – 240 V ~ 50/60 Hz)
- 2. Vesa 200 x 100** 4 x отвора за винтове за монтиране на ТВ на стената



Фиг 3а ЗАБЕЛЕЖКА: Графиките са само с представителна цел.

- 1. ▲▼** Бутон за канал нагоре/надолу
- 2. ◀▶** Бутон за усилване/намаляване на звука
- 3. ⌂/Menu** Натиснете за да включване или изключване на телевизора/Влезте в менюто

Страницен панел



Фиг 3b

ЗАБЕЛЕЖКА: Графиките са само с представителна цел.

1. COMMON INTERFACE (CI)

Включете СА Модула (CAM).

2. USB

Свържете USB устройство за възпроизвеждане на мултимедийни файлове.

3. EARPHONE

Аудио изход на слушалка или микрослушалка, говорителите ще бъдат заглушени, когато микрослушалката е включена и е избрана слушалка.

4. AV IN

3.5 mm женски жак вход за композитно видео и лява/дясна аудио връзка.

5. HDMI 1

Свържете HDMI входен сигнал от източник на сигнал, като например DVD, Blu-ray плеър или игрова конзола.

6. HDMI 2 (ARC)

Свържете HDMI входен сигнал от източник на сигнал, като например DVD, Blu-ray плеър или игрова конзола или директно с Цифров Усилвател, който поддържа функцията ARC. Този вход е оборудван с функцията ARC (Audio Return Channel) за осъществяване на аудио връзки и пълна Dolby аудио поддръжка.

7. SATELLITE IN

Свържете сателитна чиния към телевизора за търсене на програми.

8. ANTENNA IN

Свържете ефирна антена или кабелна връзка от вашия доставчик с телевизора, за да търсете канали.

9. OPTICAL

Използвайте RCA кабел, за да свържете вашия телевизор със съвместим цифров усилвател или система за домашно кино.

Дистанционно управление



Фиг 4

НАПОМЕНА: Графика само како пример.

1. SOURCE

Изберете източник.

2. ◊

Натиснете, за да включите телевизора или да го оставите в режим на готовност.

3. 0 ~ 9

Изберете директно номера на канала.

4. ECO

Режими за яркост на екрана за пестене на енергия

5. GUIDE

Превключва Електронното програмно ръководство между включено и изключено. Налице е само за цифрови канали.

6. MENU

Отворете опциите на менюто.

7. EXIT

Exit the current menu.

8. ZOOM -/+

Press to select the desired screen format. (In USB mode, it is unavailable.)

9. ▲▼◀▶

Навигация в менюто.

10. OK

Потвърждава вашия избор. Под източника на телевизора натиснете бутона OK, за да отворите списъка с канали.

11. OPTION

Показва менюто на функциите за извършване на определени операции. Натиснете, за да влезете директно в режим Картина.

12. RETURN

Връща ви към предишния канал в режим Телевизия.

13. VOL +/-

Регулирайте силата на звука нагоре или надолу.

14. INFO

Показване на информацията за състоянието.

15. MUTE

Натиснете, за да изключите или възстановите звука.

16. CH +/-

Промяня на програмите нагоре или надолу.

17. TEXT

Teletext.

18. SUBTITLE

Натиснете, за да изведете менюто Language Subtitle.

19. LIST

Натиснете, за да влезете в списъка с канали.

20. TV

Отива в режим ТВ.

21. Червен, Зелен, Жълт бутон

В съответния режим го натиснете, за да въведете правилната функция като намек.

22. Синият button

В съответния режим го натиснете, за да въведете правилната функция като намек.

В режим USB натиснете, за да изберете режим на звуков запис.

В режим DTV натиснете, за да изберете Audio Languages.

В режим ATV, натиснете, за да изберете Тип звук.

Поставяне на батерии



Фиг 5

ЗАБЕЛЕЖКА: Графиките са само с представителна цел. Действителните изделия може да се различават.

Неправилното използване на батерии ще доведе до изтичане.

- Внимателно спазвайте следните инструкции.
1. Моля, обърнете внимание на полярността на батериите, за да се избегне късо съединение.
 2. Когато напрежението на батерията е недостатъчно и това се отразява върху обхватата на използване на дистанционното, трябва да ги замените с нови батерии. Извадете батериите от дистанционното, ако не възнамерявате да го използвате за дълго време.
 3. Не използвайте различни видове батерии (например мanganови и алкални батерии) едновременно.
 4. Не излагайте батериите на огън. Обикновените батерии не трябва да се зареждат. Не отваряйте батериите.
 5. Моля, изхвърляйте батериите, придръжайки се към съответното законодателство за защита на околната среда.

Използване на дистанционното

- Използвайте дистанционното, като го насочите към приемника. Предмети, намиращи се между дистанционното и датчика за дистанционно управление биха могли да блокират нормалната му работа.
- Не подлагайте дистанционното на прекалено силни вибрации. Също така, пазете дистанционното от напръскване с течности, не поставяйте дистанционното на място с висока влажност.
- Не излагайте дистанционното на пряка слънчева светлина, това ще доведе до деформиране на уреда вследствие на топлината.
- Когато датчикът за дистанционно управление е под пряка слънчева светлина или силно осветление, дистанционното няма да работи. В такъв случай моля, променете осветлението или позицията на телевизора, или доближете дистанционното до датчика за дистанционно управление.

ПЪРВОНАЧАЛНА ИНСТАЛАЦИЯ

След като всички връзки са направени правилно, включете телевизора. Вкарайте главния щепсел в онтакта на стената, сега червеният светодиоден индикатор трябва да светне. Натиснете бутона Φ на дистанционното управление, за да събудите телевизора. Изборът на език и държава ще се покаже на екрана. Използвайте $\blacktriangleleft\triangleright$ за да изберете OSD Език според предпочитанията си. Използвайте $\blacktriangle\blacktriangledown$ за да изберете Държава и използвайте $\blacktriangleleft\triangleright$ отноvo, за да изберете региона, в който използвате този телевизор. Изборът на държава/регион е важна настройка, тя ще определи часовата зона и ще се опита да сортира регионални канали първоначално или в определен ред.

Ако всички настройки са направени, потвърдете с OK на дистанционното управление и следвайте следващите стъпки.

На следващия екран можете да изберете кой тунер искате да използвате и кои канали искате да търсите. Изберете Тип тунер и като натиснете $\blacktriangleleft\triangleright$ можете да избирате между DTV, ATV или DTV+ATV (DTV за търсене на цифрови излъчвания, ATV за търсене на аналогови предавания). След като направите своя избор, натиснете \blacktriangledown за да продължите към Цифров тип. В това меню можете да изберете кой входен източник искате да използвате:

- Сателит за приемане на сателитни предавания (ако сте оборудвани със сателитна антена)
- DVB-T за приемане на ефирни предавания (чрез използване на вътрешна или външна антена)
- DVB-C за получаване на кабелни предавания. (Връзка към кабелна кутия)

След това се появява следващият екран в зависимост от избора на тунер.

DVB-S/S2 инсталация

Настройки за сателитни предавания

Натиснете **◀▶** за да маркирате спътника, към който е насочена чинията. Използвайте **◀▶▲▼** бутони, за да промените настройките на сателитната ви инсталация за всеки конкретен сателит.

Търсене на канали

Натиснете **▲▼◀▶** за да маркирате опциите за избор и натиснете бутона OK, за да започнете търсенето на канали.

Режим на сканиране	Изберете между По подразбиране (препоръчително), Сляпо сканиране and Мрежа
Криптириани	Изберете FTA канали за да търсите само ефирни канали или Всички канали за да търсите ефирни и криптириани канали
Вид услуга	Изберете DTV за да търсите само DTV канали, РАДИО за да търсите само радио каналите или Всички за цялостно търсене.

Препоръчително е да използвате настройките по подразбиране.

DVB-T/T2 инсталации

Ефирна настройка

Тук трябва само да натиснете OK, за да започнете да търсите. Всички настройки се задават автоматично по избор на държава, която сте направили в първата стъпка.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако имате активна антена, моля, проверете ръководството за употреба на антената за външно захранване. Телевизорът НЕ може да достави енергия, използвана за активна антена.

DVB-C инсталация

Настройка за кабелни предавания

Натиснете **▲▼◀▶** за да маркирате вашите настройки.

Тип Сканиране Можете да изберете Сканиране на мрежата или Пълно. (По подразбиране Сканиране на мрежата препоръчително за бързо търсене).

ЗАБЕЛЕЖКА: Пълното сканиране ще е с продължителност около 20 минути, в зависимост от вашата кабелна мрежа)

Честота	Моля, въведете (с 0 ~ 9) основната честота, използвана от вашия доставчик, в KHz.
Мрежа ID	Моля, въведете (с 0 ~ 9) използванятия Мрежа ID от вашия доставчик.
Символ	Моля, въведете (с 0 ~ 9) използвания Символ от вашия доставчик. (Ks/s)

ЗАБЕЛЕЖКА: Моля, проверете настройките за вашата кабелна система, използвана от вашия доставчик!

Натиснете OK, за да продължите и да започнете процес на търсене.

Криптириани Изберете FTA Канали, за да търсите само Free-To-Air канали или Всички канали, за да търсите FTA и кодирани канали.

Натиснете **▲▼◀▶** за да маркирате държавата, която искате да инсталирате, след това натиснете OK, за да започнете търсенето.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Меню контрол (DTV режим)

Натиснете MENU, за да влезете в главното меню. Натиснете **◀▶** за да изберете елемент. Натиснете OK, за да влезете в избрания елемент. Натиснете **▲▼** и OK, за да изберете подменютата. Натиснете MENU, за да излезете от избрания елемент.

Меню на картина

Режим на картина	Изберете режим на автоматично управление на картина. Налични са възможности за избор Динамична, Стандарт, Мека и Потребител.
Цветова температура	Изберете цялостните цветови тонове на картина. Налични са възможности за избор Хладна, Средна и Топла.
Заглушава шума	Елиминира шума в картина. Налични са възможности за избор Изключено, Слабо, Средно, Силно и По подразбиране.
Во режимот Корисник можете да ги менувате поставките за Осветлување, Контраст, Боја, Сянка и Острина.	

Меню на звука

Режим на звука	Изберете любимия си режим на звука за всеки вход. Възможности за избор са Стандартен, Музика, Кино, Спорт и Потребител.
Високи	Регулира по-високата честота на звука.
Бас	Регулира по-ниската честота на звука.
Баланс	Контролира баланса на звука между левия и десния високоговорител (слушалка).
Автоматично ниво на звука	Регулира силата на звука, съответстваща на входното ниво на аудио звука.
SPDIF вид	Опциите са Включен и Изключен. Когато SPDIF изход е свързан към домашна цифрова аудио система, може да изберете Авто, за да изведете Dolby audio* автоматично. Когато изберете PCM, е избрано само стерео аудио и с Изкл. вие можете да изключите този изход.
Превключване на AD	Включете Аудио описането, можете да активирате настройката на AD звука - за хора със зрителни увреждания. Когато включите аудио описането, разказвач ще опише това, което се случва на екрана за незрящи или за зрители с увредено зрение. (Предлага се само в режим DTV.)

* Наличност в зависимост от оператора

Използване на PVR

Позволява ви да записвате любимата си телевизионна програма на USB устройство. Преди да използвате функцията, първо свържете USB устройство към устройството. Натиснете Menю, за да се покаже главното меню, изберете "PVR File System" и натиснете бутона OK, за да влезете.

1. Избира диска
2. Настройва опциите за запис
3. Натиснете червения бутон, за да започнете записване.
За да гледате записаната програма, въведете USB mode> Video. Изберете папката MSTPVR, след което изберете съответния запис.
- Натиснете OK, за да пуснете
(Същото е и ако записвате цифрова радио програма).

ОБЩИ ДАННИ

Работно напрежение: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Консумация на енергия: 75 W

Консумация на енергия в режим на готовност: <0.5 W

Работна температура: +5 °C ~ +35 °C

Температура на съхранение: -15 °C ~ +45 °C

Работна влажност: 20% ~ 80% RH, без кондензация

Влажност при съхранение: 10% ~ 90% RH, без кондензация

Размери (WxDxH) в mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Нето тегло: 7.1 kg

LICENCE

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

- (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;
- (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND
- (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS NOTED ABOVE.

TESLA декларира, че оборудването е в съответствие с Европейската директива 2014/30/EU (EMC - електромагнитна съвместимост) и Директивата за ниско напрежение 2014/35/EU (LVD) и ErP Директива 2009/125/EC, Radio Equipment Directive 2014/53/EU и RoHS Директива 2011/65/EU съгласно следните технически стандарти:

ЕЛЕКТРОМАГНИТНА СЪВМЕСТИМОСТ

EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

НИСКО НАПРЕЖЕНИЕ

EN60065:2014

ПРОДУКТИ, СВЪРЗАНИ С ЕНЕРГЕТИКАТА

Регламент на комисията (EC) No 642/2009; EN50564:2011; IEC62087:2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS

EN50581:2012

Обект на промяна. В резултат на продължаващите проучвания и разработки, техническите спецификации, дизайънът и външният вид на продуктите, може да бъде променян. Произведен по лиценз на Dolby Laboratories. Dolby Audio и символът двойно D са търговски марки на Dolby Laboratories. HDMI, логото HDMI и High-Definition Multimedia Interface са запазени търговски марки или регистрирани такива на HDMI Licensing LLC в САЩ и други държави. Всички имена на продукти са търговски марки или регистрирани търговски марки на съответните им собственици.

© TESLA 2018. Всички права запазени.

POKYNY

Příslušenství

1x bezpečnostní pokyny/záruční listy, 1x Dálkový ovladač, 2x AAA baterie

Instalace přístroje

 **Fig.1 POZNÁMKA:** Obrázky jsou pouze ilustrační.

Nainstalujte displej na pevný vodorovný povrch, jako například stůl. Pro odvětrávání ponechte kolem celého přístroje alespoň 10 cm volného místa. Aby nedošlo k poruše nebo jiné nebezpečné situaci, nestavte prosím na horní část přístroje žádné předměty. Tento přístroj je určen pro tropické nebo mírné podnební pásmo. Setkáte se v ní s následujícími symboly.

VAROVÁNÍ

Označuje varovné informace.

POZNÁMKA

Označuje jakékoli další doplňující důležité nebo užitečné informace.

MENU

Představuje tlačítko na dálkovém ovladači nebo na televizoru. (Tučné písmo)

Move to

Představuje položku menu v okně. (Znaky kurzívou)

INSTALACE

Výchozí PIN kód: 0000

Přední panel/dolní strana

 **Fig.2 POZNÁMKA:** Obrázky jsou pouze ilustrační.

1. Indikátor napájení/snímač dálkového ovládání
2. Reproduktory
3. Tlačítka: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Tlačítka Combo, Input source (Vstupní zdroj), Menu, Standby/ON (Pohotovostní režim/Zapnutí).

Zadní panel

 **Fig.3 POZNÁMKA:** Obrázky jsou pouze ilustrační.

1. VSTUP AC (Střídavé napájení) (PEVNÝ KABEL)

Síťový napájecí kabel (180 – 240 V, ~ 50/60 Hz)

2. Vesa 200 x 100

4 x šroubovací otvor pro montáž televizoru na stěnu

 **Fig.3a POZNÁMKA:** Obrázky jsou pouze ilustrační.

1. ▲▼ Tlačítka dalšího/předchozího kanálu
2. ◀▶ Tlačítka zvýšení/snížení hlasitosti
3. ⌂/Menu Stiskněte pro zapnutí televizoru nebo jeho přepnutí do pohotovostního režimu / Otevření menu

Boční panel



Fig.3b POZNÁMKA: Obrázky jsou pouze ilustrační.

1. COMMONINTERFACE (CI)	Pro připojení modulu Conditional Access Module (CAM).
2. USB	Pro připojení USB zařízení pro přehrávání multimediálních souborů
3. EARPHONE	Audio výstup pro sluchátka na hlavu nebo do uší; po připojení a výběru sluchátek se vypnou reproduktory.
4. AV IN	3,5 mm vstup pro samičí konektor pro připojení kompozitního videa a levého/pravého zvuku.
5. HDMI 1	Připojte vstupní signál HDMI ze zdroje signálu, jako například DVD, Blu-ray přehrávač nebo herní konzola.
6. HDMI 2 (ARC)	Připojte vstupní signál HDMI ze zdroje signálu, jako například DVD, Blu-ray přehrávač nebo herní konzola nebo připojte přímo k digitálnímu zesilovači s podporou funkce ARC. Tento vstup je vybaven funkcí ARC (Audio Return Channel) pro připojení audio signálu a plnou podporu zvuku Dolby.
7. SATELLITE IN	Pro připojení satelitní antény k TV pro příjem programů.
8. ANTENNA IN	Pro připojení antény pro příjem pozemního vysílání nebo kabelové připojení od vašeho poskytovatele k TV pro příjem programů.
9. OPTICAL	Pomocí RCA kabelu připojte váš televizor ke kompatibilnímu digitálnímu zesilovači nebo domácímu kinu

Dálkový ovladač



Fig.4 POZNÁMKA: Obrázky jsou pouze ilustrační.

1. SOURCE	Výber režimu vstupního zdroje.
2. ⓧ	Stiskněte pro zapnutí televizoru nebo pohotovostní režim.
3. 0 ~ 9	Prímý výber kanálu.
4. ECO	Režimy jasu obrazovky pro úsporu energie
5. GUIDE	Přepíná elektronický programový průvodce mezi zapnuto a vypnuto. K dispozici pouze pro digitální kanály.
6. MENU	Open the menu options.
7. EXIT	Otevření možností menu.
8. ZOOM -/+	Stisknutím tlačítka vyberte požadovaný formát obrazovky. (V režimu USB není k dispozici.)
9. ▲▼◀▶	Navigace v menu.
10. OK	Potvrzuje výběr. Pod televizním zdrojem otevřete seznam kanálů stisknutím tlačítka OK.
11. OPTION	Zobrazí nabídku funkcí pro provedení určitých operací. Stiskněte pro přímý vstup do režimu Picture.
12. RETURN	Vráti vás na předchozí kanál v režimu TV.
13. VOL +/-	Zvýšení nebo snížení hlasitosti.
14. INFO	Zobrazte stavové informace.
15. MUTE	Stiskněte pro ztlumení zvuku nebo obnovení hlasitosti.
16. CH +/-	Další nebo předchozí program.
17. TEXT	Teletext.
18. SUBTITLE	Stisknutím tlačítka zobrazíte nabídku jazyka titulků.
19. LIST	Stiskněte pro otevření seznamu kanálů.
20. TV	Přechází do režimu TV.
21. Červené, zelené, žluté tlačítka	V odpovídajícím režimu stisknutím tlačítka zadáte správnou funkci jako návod.
22. Modré tlačítko	V odpovídajícím režimu stisknutím tlačítka zadáte správnou funkci jako návod. V režimu USB stiskněte pro výběr režimu zvukové stopy. V režimu DTV stiskněte pro výběr Jazyky zvuku. V režimu ATV stiskněte pro výběr Typ zvuku.

Instalace baterií

 **Fig.5 POZNÁMKA:** Obrázky jsou pouze ilustrační. Skutečné položky mohou vypadat jinak.

Bezpečnostní opatření pro používání baterií

Při nesprávném používání baterií může dojít k úniku elektrolytu. Tyto pokyny pečlivě dodržujte.

1. Vkládejte prosím baterie se správnou polaritou, aby nedošlo ke zkratu.
2. Když poklesne napětí baterie, což se projeví snížením dosahu, měli byste baterie vyměnit. Pokud nebudete dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj baterie.
3. Nepoužívejte různé typy baterií (například manganové a alkalické baterie) současně.
4. Nevhazujte baterie do ohně, nenabíjejte je a nerozebírejte je.
5. Při likvidaci baterií prosím dodržujte předpisy pro ochranu životního prostředí.

Používání dálkového ovladače

- Namiřte dálkový ovladač na snímač dálkového ovládání na přístroji. Položky mezi dálkovým ovladačem a snímačem dálkového ovládání mohou blokovat normální používání.
- Nevystavujte dálkový ovladač silným vibracím. Nestříkejte na dálkový ovladač tekutiny a nepokládejte dálkový ovladač do mís s vysokou vlhkostí.
- Nevystavujte dálkový ovladač přímému slunečnímu světlu, které by mohlo způsobit jeho deformaci teplem.
- Když na snímač dálkového ovládání dopadá přímé sluneční světlo nebo jiné silné světlo, nebude dálkový ovladač fungovat. Pokud tato situace nastane, změňte prosím osvětlení nebo polohu televizoru, nebo použijte dálkový ovladač blíže u snímače dálkového ovládání.

PRVNÍ INSTALACE

Po správném provedení všech připojení zapněte televizor. Připojte zástrčku síťového napájecího kabelu do zásuvky na stěně - rozsvítí se červený LED indikátor. Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači pro probuzení televizoru. Na obrazovce se zobrazí výběr jazyka a země. Pomocí tlačítka  vyberte preferovaný Jazyk OSD menu. Pomocí tlačítka  vyberte Země a znova pomocí tlačítka  vyberte region, kde budete tento televizor používat. Výběr země/regionu je důležitý, protože se podle něj nastaví časové pásmo a televizor podle něj zatřídí regionální kanály jako první nebo ve speciálním pořadí.

If all settings are made, con rm with OK on your remote control and follow the next steps.

Na další obrazovce můžete vybrat tuner, který chcete použít a kanály, které chcete vyhledat. Vyberte Typ tuneru a stisknutím tlačítka  vyberte mezi DTV, ATV nebo DTV + ATV (DTV pro vyhledávání digitálního vysílání; ATV pro vyhledávání analogového vysílání). Po výběru stiskněte tlačítko  pro pokračování na Typ digitálního vysílání. V tomto menu můžete vybrat, který vstupní zdroj chcete používat:

- Satelit pro příjem satelitního vysílání (pokud máte k dispozici satelitní anténu)
- DVB-T pro příjem pozemního vysílání (pomocí vnitřní nebo venkovní antény)
- DVB-C pro příjem kabelového vysílání (připojení k výstupu kabelové televize)

Pak se zobrazí další obrazovka podle vybraného tunera.

Instalace DVB-S/S2

Nastavení satelitu

Stiskněte tlačítko  pro označení satelitu, na který je vaše anténa otočena. Pomocí tlačítka    změňte nastavení pro vaši instalaci satelitů pro každý konkrétní satelit.

Vyhledávání kanálů

Stiskněte tlačítko    pro zvýraznění možností a stiskněte tlačítko OK pro spuštění vyhledávání kanálů.

Režim prohledávání	Vyberte mezi Výchozí (doporučeno), Prohledávání naslepo a Síť
Šifrováno	Vyberte Nekódované kanály pro vyhledávání pouze nekódovaných kanálů nebo All Channels (Všechny kanály) pro vyhledávání nekódovaných a šifrovaných kanálů
Typ služby	Vyberte DTV pro vyhledávání pouze kanálů DTV, Rádio pro vyhledávání pouze kanálů rádia nebo Vše pro kompletní vyhledávání.

Doporučujeme vám používat výchozí nastavení.

Instalace DVB-T/T2

Nastavení příjmu pozemního vysílání

Zde stačí pouze stisknout tlačítko OK pro spuštění vyhledávání.

Všechny parametry jsou automaticky nastaveny podle výběru země provedeného v prvním kroku.

POZNÁMKA: Pokud máte aktivní anténu, najděte si prosím v uživatelské příručce této antény informace o externím zdroji energie. Tento televizor NEMŮŽE dodávat energii pro aktivní anténu.

Instalace DVB-C

Nastavení příjmu kabelového vysílání

Stisknutím tlačítka ▲▼◀▶ zvýrazněte vaše nastavení.

Typ prohledávání Můžete vybrat Síťové prohledávání nebo Kompletní. (Pro rychlé vyhledávání doporučujeme výchozí Síťové prohledávání)

POZNÁMKA: Kompletní prohledávání bude trvat přibližně 20 minut, podle vaší kabelové sítě)

Frequency	Zadejte prosím (pomocí tlačítek 0 ~ 9) hlavní frekvenci v kHz používanou vaším poskytovatelem.
ID sítě	Zadejte prosím (pomocí tlačítek 0 ~ 9) používané ID sítě od vašeho poskytovatele.
Symbol	Zadejte prosím (pomocí tlačítek 0 ~ 9) používanou hodnotu Symbol od vašeho poskytovatele. (Ks/s)

POZNÁMKA: Zkontrolujte prosím nastavení kabelového systému používaného vaším poskytovatelem!

Stiskněte OK pro pokracování a spuštění procesu vyhledávání.

Šifrováno Vyberte Nekódované kanály pro vyhledávání pouze nekódovaných kanálů nebo Všechny kanály pro vyhledávání nekódovaných i šifrovaných kanálů

Stiskněte tlačítko ▲▼◀▶ pro zvýraznění zeme, kterou chcete instalovat a pak stiskněte tlačítko OK pro spuštění vyhledávání.

NASTAVENÍ MENU

Režim DTV

Stiskněte tlačítko MENU pro otevření hlavního menu. Stiskněte tlačítko ◀▶ pro výběr položky. Stiskněte tlačítko ▲▼ a OK pro výběr vnořených menu. Stiskněte tlačítko MENU pro ukončení položky.

Obraz

Režim obrazu	Výběr automatického režimu ovládání obrazu. Dostupné možnosti jsou Dynamický, Standardní, Jemný a Uživatelský.
Teplota barev	Výběr celkového barevného tónu obrazu. Dostupné možnosti jsou Studené, Střední a Teplé.
Redukce šumu	Eliminace šumu v obrazu. Dostupné možnosti jsou Vypnuto, Nízká, Střední, Vysoká a Výchozí.

V režimu Uživatel lze změnit nastavení pro Jas, Kontrast, Barva, Nádech a Ostrost.

Zvuk

Režim zvuku	Výběr oblíbených režimů zvuku pro jednotlivé vstupy. Dostupné možnosti jsou Standardní, Hudba, Film, Sport a Uživatelský.
Výšky	Nastavení vyšší frekvence zvuku.
Hloubky	Nastavení nižší frekvence zvuku.
Vyvážení	Ovládání vyvážení zvuku mezi pravým a levým reproduktorem (sluchátka).
Automatická hlasitost	Nastavení hlasitosti podle vstupní úrovně zvuku. Dostupné možnosti jsou Zapnuto a Vypnuto.
Režim SPDIF	Když je výstup SPDIF připojen k digitálnímu domácímu audio systému, můžete vybrat Automaticky pro automatický výstup zvuku Dolby*. Když vyberete PCM, je vybrán pouze stereo zvuk a výběrem Vypnuto můžete tento výstup vypnout.
Přepnutí zvukového popisu	Zapnutí Audio popisu; můžete aktivovat nastavení hlasitosti zvukového popisu. Když je zvukový popis zapnutý, bude vypravěč pro slepé osoby nebo osoby se zhoršeným zrakem popisovat, co se děje na obrazovce. (K dispozici pouze v režimu DTV.)

* Dostupnost závisí na poskytovateli vysílání

Používání PVR

Tato funkce vám umožňuje nahrát váš oblíbený televizní pořad na USB zařízení. Před spuštěním funkce nejdříve připojte paměťové zařízení USB.

Stiskněte Menu pro zobrazení hlavního menu, vyberte „PVR File System“ a pro vstup stiskněte tlačítko OK.

1. Vyberte disk
2. Upravte možnosti nahrávání
3. Pro spuštění nahrávání stiskněte ČERVENÉ tlačítko.

Pro sledování nahraného pořadu přejděte do režimu USB> Video. Vyberte složku MSTPVR a vyberte příslušný nahraný soubor. Pro přehrání stiskněte OK. (Stejný postup je i u nahrávání pořadu digitálního rádia).

OBECNÉ ÚDAJE

Provozní napětí: 180 ~ 240 V AC (stríd.), 50/60 Hz

Spotreba energie: 75 W

Spotreba energie v pohotovostním režimu: <0.5 W

Provozní teplota: +5 °C ~ +35 °C

Skladovací teplota: -15 °C ~ +45 °C

Provozní vlhkost: 20% ~ 80% RH, bez kondenzace

Skladovací vlhkost: 10% ~ 90% RH, bez kondenzace

Rozmery (Š x V x H) v mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Cistá hmotnost: 7.1 kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

(1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;

(2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND

(3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS POZNÁMKAD ABOVE.

Společnost TESLA prohlašuje, že toto zařízení vyhovuje Evropské směrnici 2014/30/EU (EMC), Směrnici pro nízké napětí 2014/35/EU (LVD), Směrnici ErP 2009/125/ES a Směrnici o dodávání rádiových zařízení na trh 2014/53/EU a Směrnici RoHS 2011/65/EU v souladu s následujícími technickými normami:

ELEKTROMAGNETICKÁ KOMPATIBILITA

EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

NÍZKÉ NAPĚTÍ

EN60065:2014

PRODUKTY SPOJENÉ SE SPOTŘEBOU ENERGIE

Nařízení Komise (ES) No 642/2009; EN50564:2011; IEC62087:2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS

EN50581:2012

Může dojít ke změnám. V důsledku neustálého výzkumu a vývoje se mohou technické údaje, design a vzhled produktů měnit. Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby Audio a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories. HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing LLC v USA a dalších zemích. Všechny názvy produktů jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných vlastníků.

© TESLA 2018. Všechna práva vyhrazena.

EINLEITUNG

Zubehör

1x Sicherheitsbestimmungen/Garantiekarte, 1x Fernbedienung, 2x AAA Batterien

Geräte Installation



Fig.1 HINWEIS: Abbildungen dienen als Symbolbilder.

Positionieren Sie das Gerät auf einer soliden horizontalen Oberfläche wie einem Tisch, Wandregal oder TV-Möbel. Lassen Sie auf jeder Seite mindestens 10 cm Abstand zur Belüftung. Um jeden Fehler und gefährliche Situationen zu vermeiden, platzieren Sie keine Gegenstände auf dem Gerät. Dieser Fernseher kann in tropischen und/oder gemäßigten Klimazonen verwendet werden. Folgende Symbole werden verwendet:

ACHTUNG Wichtiger Warnhinweis.

HINWEIS Nützlicher Hinweis

FETTE BUCHSTABEN Weisen auf eine Taste der Fernbedienung hin.

Kursive Buchstaben Weisen auf einen Menüpunkt hin.

IHR FERNSEHER

Werksseitiger PIN-Code: 0000

Vorderseite/Unterseite



Fig.2 HINWEIS: Abbildungen dienen als Symbolbilder.

1. Standby LED/IR Sensor
2. Lautsprecher
3. Tasten: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Kombinationsschalter,Eingangsquelle,Menu, Standby/AN

Rückseite



Fig.3 HINWEIS: Abbildungen dienen als Symbolbilder.

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. AC INPUT (FIXED CABLE) | Stromkabel (180 - 240 V ~ 50/60 Hz) |
| 2. Vesa 200 x 100 | 4 x Löcher für Schrauben für Wandmontage |



Fig.3a HINWEIS: Abbildungen dienen als Symbolbilder.

1. ▲▼ Sender hinauf/hinunter
2. ◀▶ Lautstärke erhöhen/reduzieren
3. ⌂/Menu Zum Anschalten Ihres Fernsehers bzw. für Standby/Ins Menü gelangen

Seite



Fig.3b HINWEIS: Abbildungen dienen als Symbolbilder.

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. COMMON INTERFACE (CI) | Hier können Sie den Einschub von CI bzw. CI+ CAMs vornehmen |
| 2. USB | Verbinden Sie ein USB Speichermedium, um Multimedia Dateien wiederzugeben |
| 3. EARPHONE | Schließen Sie hier Kopfhörer an. Wenn diese angeschlossen sind, werden die Lautsprecher automatisch stumm geschaltet. |
| 4. AV IN | 3,5 mm Buchseingang für Composite Video und Links/Rechts Audio-Anschluss. |
| 5. HDMI 1 | Schließen Sie hier Ihren Receiver, Blue-Ray-Player, digitalen Videorecorder oder ähnliche Geräte mit HDMI Ausgang an. |
| 6. HDMI 2 (ARC) | Schließen Sie hier Ihren Receiver, Blue-Ray-Player, digitalen Videorecorder oder ähnliche Geräte mit HDMI Ausgang an oder direkt an einen digitalen Verstärker, der die ARC Funktion unterstützt. Dieser Anschluss verfügt über die ARC (Audio Return Channel) Funktion für Audioverbindungen und unterstützt Dolby Audio. |
| 7. SATELLITE IN | Verbinden Sie eine Satellitenschüssel mit dem Fernseher, um Programme zu suchen |
| 8. ANTENNA IN | Schließen Sie eine terrestrische Antenne oder Kabel von Ihrem Anbieter an den Fernseher, um Programme zu suchen. |
| 9. OPTICAL | Verwenden Sie ein RCA Kabel, um Ihren Fernseher an einen kompatiblen Digitalverstärker oder an Ihr Heimsystem anzuschließen. |

Fernbedienung



Fig.4 HINWEIS: Abbildungen dienen als Symbolbilder.

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. SOURCE | Wählen Sie den Eingangsquellenmodus. |
| 2. ⓧ | Schaltet den Fernseher EIN/ in den Standby Modus. |
| 3. 0 ~ 9 | Tastenblock zur direkten Programmwahl. |
| 4. ECO | Bildschirmhelligkeitsmodi zur Energieeinsparung |
| 5. GUIDE | Schaltet den elektronischen Programmführer zwischen ein und aus. Nur für digitale Kanäle verfügbar. |
| 6. MENU | Hiermit gelangen Sie zum Hauptmenü. |
| 7. EXIT | Navigation innerhalb des OSDs/ Menüs |
| 8. ZOOM -/+ | Drücken Sie, um das gewünschte Bildschirmformat auszuwählen. (Im USB-Modus ist es nicht verfügbar.) |
| 9. ▲▼◀▶ | Zur Bestätigung. |
| 10. OK | Bestätigt Ihre Auswahl. Drücken Sie unter der TV-Quelle die OK-Taste, um die Senderliste zu öffnen. |
| 11. OPTION | Zeigt das Funktionsmenü an, um bestimmte Vorgänge auszuführen. Drücken Sie, um direkt in den Bildmodus zu gelangen. |
| 12. RETURN | Bringt Sie zum vorherigen Kanal im TV-Modus zurück. |
| 13. VOL +/- | Lautstärke lauter/leiser |
| 14. INFO | Zeigen Sie die Statusinformationen an. |
| 15. MUTE | Schaltet den Audioausgang stumm. |
| 16. CH +/- | Programmwahl (nächstes/vorheriges Programm). |
| 17. TEXT | Teletext. |
| 18. SUBTITLE | Drücken Sie, um das Menü Untertitelsprache anzuzeigen. |
| 19. LIST | Press to enter into the channel list. |
| 20. TV | Geht in den TV-Modus. |
| 21. Rot, Grün, Gelbe Taste | Drücken Sie im entsprechenden Modus, um die richtige Funktion als Hinweis einzugeben. |
| 22. Blauer Taste | Drücken Sie im entsprechenden Modus, um die richtige Funktion als Hinweis einzugeben.
Drücken Sie im USB-Modus, um den Tonspurmodus auszuwählen.
Drücken Sie im DTV-Modus, um Audio-Sprachen auszuwählen.
Drücken Sie im ATV-Modus, um den Signaltyp auszuwählen. |

Batterien einlegen



Fig.5 HINWEIS: Abbildungen dienen als Symbolbilder, Aussehen kann variieren.

ACHTUNG

Die Batterien dürfen nicht aufgeladen, zerlegt, elektrisch kurzgeschlossen oder mit anderen Arten von Batterien gemischt werden. Falls Sie wiederabladbare Akkumulatoren verwenden wollen, empfehlen wir jene mit geringer Selbstentladung (z.B. NiMH) für eine längere Betriebsdauer.

Bedienung der Fernbedienung

Halten Sie die Fernbedienung in Richtung der Front des Fernsehers. Ihre Fernbedienung hat eine Reichweite von bis zu 5 Metern in einem Winkel von bis zu 30 Grad.

ACHTUNG

Die Fernbedienung funktioniert nicht, wenn der IR Sensor durch Gegenstände blockiert, oder von grellem Licht bzw. direkten Sonnenlicht beeinträchtigt wird.

ERSTINSTALLATION

Nachdem alle Anschlüsse ordnungsgemäß angeschlossen wurden, schalten Sie Ihren Fernseher ein. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Jetzt sollte die rote LED-Leuchte auffeuchten. Drücken Sie die Taste **Ø** auf Ihrer Fernbedienung, um den Fernseher einzuschalten. Verwenden Sie die Tasten LINKS/RECHTS, um die gewünschte OSD-Sprache auszuwählen. Verwenden Sie die Tasten AUF/

AB zur Auswahl von Land und die Tasten LINKS/RECHTS zur Auswahl der Region, in der Sie dieses Fernsehgerät verwenden. Diese Länder-/Regionsauswahl ist eine wichtige Einstellung, sie stellt die Zeitzone ein und versucht, die Regionskanäle zuerst oder in einer bestimmten Reihenfolge zu sortieren.

Wenn alle Einstellungen vorgenommen wurden, bestätigen Sie die Eingabe mit der Taste OK auf Ihrer Fernbedienung und folgen Sie den nächsten Schritten.

Auf dem nächsten Bildschirm können Sie auswählen, welchen Tuner Sie verwenden möchten und nach welchen Kanälen Sie suchen möchten. Wählen Sie Tuner Type und durch Drücken der TastenLINKS/ RECHTS können Sie zwischen DTV, ATV oder DTV + ATV wählen ;(DTV zum Durchsuchen digitaler Sender; ATV zum Durchsuchen analoger Sender). Nachdem Sie Ihre Auswahl getroffen haben, drücken Sie die Taste AB, um zum Digitaltyp zu gelangen. In diesem Menü können Sie auswählen, welche Eingangsquelle Sie verwenden möchten:

- Satellit zum Empfang von Satellitenübertragungen (wenn Ihr Fernseher mit einer Satellitenantenne verbunden ist)
- DVB-T zum Empfang von terrestrischen Signalen (wenn Ihr Fernseher mit einer mit Innen oder Außen DVB-T Antenne verbunden ist)
- DVB-C, um DVB-C Signal von der Kabel-TV Betreiber zu empfangen. (Anschluss an die Kabel TV-dose) Then the next screen appears depending from the tuner selection you choose.

Danach erscheint der nächste Menüpunkt, abhängig von der gewählten Tuner-Auswahl.

DVB-S/S2 Installation

Satelliteneinstellung

Drücken Sie **◀▶** um den Satelliten zu markieren, an dem Ihre Schüssel gerichtet ist. Mit den Tasten **◀▶▲▼** können Sie die Einstellungen für Ihre Satelliteninstallation für jeden bestimmten Satelliten ändern. Taste, um fortzufahren.

Kanalsuche

Drücken Sie **▲▼◀▶** um die gewählten Optionen zu markieren und drücken Sie OK, um die Sendersuche zu starten.

Suchmodus	Wählen Sie zwischen Standard (empfohlen), Blinde Suche und Netzwerk.
Verschlüsselt	Wählen Sie FTA Kanäle, um nur nach freien Sendern zu suchen, oder Alle Kanäle, um nach freien und verschlüsselten Sennern zu suchen.
Service Typ	Wählen Sie DTV, um nur nach DTV-Sendern zu suchen, RADIO, um nur nach Radiosendern zu suchen, oder Alle für eine vollständige Suche.

Es wird empfohlen, die Standardeinstellungen zu verwenden.

DVB-T/T2 Installation

Terrestrische Einstellung

Hier brauchen Sie nur die Taste OK zu drücken, um die Suche zu starten. Alle Einstellungen werden automatisch durch die Länderauswahl vorgenommen, die Sie im ersten Schritt vorgenommen haben.

HINWEIS: Wenn Sie eine aktive DVB-T Antenne haben, lesen Sie bitte in der Bedienungsanleitung der DVB-T Antenne nach, ob eine externe Stromversorgung vorhanden ist. Der Fernseher kann NICHT die Stromversorgung für eine aktive Antenne liefern.

DVB-C Installation

Kabeleinstellung

Mit den Tasten **▲▼◀▶** heben Sie die Einstellungen hervor.

Scan Typ	Sie können zwischen Netzwerk Scan oder Voll wählen. (Standartmäßig ist Netzwerk Scan für eine schnelle Suche eingestellt)
----------	---

HINWEIS: Der Volle Scan hat eine Dauer von ungefähr 20 Minuten, abhängig von Ihrem Kabelnetzwerk.

Frequenz	Bitte tragen Sie die Hauptfrequenz Ihres Anbieters in KHz mit den Tasten 0 ~ 9 ein
----------	--

Netzwerk ID	Bitte tragen Sie Ihre Netzwerk ID des Anbieters mit den Tasten 0 ~ 9 ein
-------------	--

Symbol	Bitte tragen Sie hier das benutzte Symbol Ihres Anbieters mit den Tasten 0 ~ 9 ein. (Ks/s)
--------	--

HINWEIS: Bitte überprüfen Sie die Einstellungen des Kabelsystems, dass von Ihrem Anbieter verwendet wird.

Drücken Sie OK, um fortzufahren und um den Suchprozess zu starten.

Verschlüsselt	Wählen Sie FTA Kanäle, um nur Free-To-Air Kanäle zu suchen oder wählen Sie Alle Kanäle, um freie und verschlüsselte Kanäle zu suchen.
---------------	---

Drücken Sie **▲▼◀▶** um das zu installierende Land auszuwählen, dann drücken Sie OK, um die Suche zu starten.

HAUPTMENÜ

Einstellungen im TV Modus

Drücken Sie MENU, um das Hauptmenü aufzurufen. Drücken Sie **◀▶** ein Element auszuwählen. Drücken Sie OK, um das Menü zu öffnen. Drücken Sie **▲▼** und OK, um ein Untermenü auszuwählen. Drücken Sie MENU, um das Menü zu verlassen.

Bild einstellen

Bildmodus	Automatische Bildsteuerung. Verfügbare Einstellungen: Dynamisch, Standard, Weich und Benutzer.
-----------	--

Farbtemperatur	Wählen einen Farbton. Verfügbare Einstellungen: Kühl, Mittel und Warm.
----------------	--

Rauschunterdrückung	Unterdrückt ein „Rauschen“ des Bildes. Verfügbare Einstellungen: Aus, Niedrig, Mittel, Hoch und Standard.
---------------------	---

Im Modus Anwender können Einstellungen für Helligkeit, Kontrast, Farbe, Farbton und Schärfe geändert werden.

Audio einstellen

Audio Modus	Wählen Sie für jeden Eingang (Quelle) den gewünschten Audio Modus. Verfügbare Einstellungen: Standard, Musik, Film, Sport und Benutzer.
Höhen	Stellen Sie hier die Höhen ein.
Bässe	Stellen Sie hier die Bässe ein.
Balance	Stellen Sie hier die Balance zwischen linkem und rechtem Lautsprecher (Kopfhörer) ein.
Automatischer Lautstärkepegel	Passt den Lautstärkepegel des Eingangssignals (Quelle) an. Verfügbare Einstellungen: Ein/Aus.
SPDIF Modus	Wenn der SPDIF-Ausgang an ein digitales Heim-Audiosystem angeschlossen ist, können Sie Auto wählen, um Dolby-Audio* automatisch auszugeben. Wenn Sie PCM wählen, wird nur Stereo-Audio ausgewählt und mit AUS können Sie diesen Ausgang ausschalten.
AD Wechsel	Schalten Sie Audio Deskription (Akustische Bildbeschreibung) ein, um eine Beschreibung für blinde und sehbehinderte Menschen hörbar zu machen, das das Geschehen erklärt. Sie können hier auch die AD Lautstärke festlegen. Nur im TV-Modus verfügbar und abhängig vom jeweiligen Programm-/ Serviceanbieter.

*Verfügbarkeit abhängig vom Serviceanbieter

Nutzung des PVR

Ermöglicht Ihnen, Ihr Lieblings-TV-Programm auf ein USB-Gerät aufzunehmen. Ehe Sie diese Funktion nutzen, schließen Sie einen USB-Speicher an das Set an.

Dücken Sie die Menu-Taste, wählen Sie „PVR File System“ und drücken Sie dann auf die OK-Taste.

1. Disk auswählen
2. Aufnahmeoptionen einstellen
3. Drücken Sie auf die ROTE Taste, um den Aufnahmevergong zu starten

Um das aufgenommen TV-Programm zu sehen, gehen Sie in den USB-Modus > Video, wählen Sie den Ordner MSTPVR, dann die gewünschte Datei. Drücken Sie auf OK, um es abzuspielen. (Der Vorgang ist gleich, wenn Sie ein digitales Radio aufnehmen.)

ALLGEMEINE DATEN

Netzspannung: 180 ~ 240 V AC, 50/60 Hz

Stromverbrauch: 75W

Stromverbrauch in Standby: <0.5 W

Betriebstemperatur: +5 °C ~ +35 °C

Lagertemperatur: -15 °C ~ +45 °C

Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 20% ~ 80% RH, nicht kondensierend

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 10% ~ 90% RH, nicht kondensierend

Abmessungen (BxTxH) in mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Gewicht: 7.1 kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

- (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;
- (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND
- (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS HINWEIS ABOVE.

TESLA erklärt, dass das Gerät der europäischen Richtlinie 2014/30/EU(EMC) und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

(LVD) und der ErP Richtlinie 2009/125/EC und der RED (Funkgeräte) Richtlinie 2014/53/EU und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU in Übereinstimmung mit den folgenden Standards entspricht:

ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEIT

EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

NIEDRIGE SPANNUNG

EN60065:2014

ENERGIEVERBRAUCHSRELEVANTE PRODUKTE

Kommissionsverordnung (EC) No 642/2009; EN50564:2011; IEC62087:2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS

EN50581:2012

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. In Folge kontinuierlicher Forschung und Entwicklung können sich Spezifikationen, Form und Aussehen der Produkte ändern. In Lizenz von Dolby Laboratories gefertigt. Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories. HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von HDMI Licensing LLC in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Alle anderen Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.

© TESLA 2018 Alle Rechte vorbehalten.

INSTRUCCIÓN

Accesorios

1 x instrucciones de seguridad / tarjetas de garantía, 1 x control remoto, 2 x AAA baterías.

Montaje del equipo

 **Fig.1 NOTA:** Los gráficos son sólo para representación.

Instale la pantalla en una superficie horizontal sólida, como una mesa o un escritorio. Para ventilación, deje un espacio libre de al menos 10 cm por todo el equipo. Para evitar fallas y situaciones inseguras, no coloque ningún objeto encima del equipo. Este aparato puede ser utilizado en climas tropicales y / o moderados. Los símbolos sirven de la siguiente manera:

ADVERTENCIA	Indica información de advertencia.
NOTA	cualquier otra información adicional importante o útil.
MENÚ	Representa un botón en el control remoto o en el televisor. (Caracteres notables)
Mover a	Representa un elemento de menú dentro de una ventana. (Caracteres en cursiva)

INSTALACIÓN

Código PIN predeterminado: 0000

Panel frontal / parte inferior

 **Fig.2 NOTA:** Los gráficos son sólo para representación.

1. Indicador de potencia / sensor remoto
2. Altavoces
3. Botones: VOL-A/OL+, CH-/CH+
4. Botón combinado, Fuente de entrada, Menú, Espera / Encendido

Panel trasero

 **Fig.3 NOTA:** Los gráficos son sólo para representación.

- 1. AC ENTRADA (CABLE FIJO)** Cable de alimentación principal (180-240V-50/60 Hz)
- 2. Soporte 200 x 100** 4 x agujeros de tornillos para montar el televisor en la pared

 **Fig.3a NOTA:** Los gráficos son sólo para representación.

1. ▲▼ Canal subir / bajar botón
2. ◀▶ Volumensubir / bajar botón
3. ⌂/Menú Presione para encender el televisor o en el modo de espera /Menú De Entrada

Panel lateral



Fig.3b NOTA: Los gráficos son sólo para representación.

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. INTERFAZ COMÚN (CI) | Conecte un módulo de acceso condicional (CAM). |
| 2. USB | Conecte un dispositivo USB para la reproducción de archivos multimedia. |
| 3. AURICULARES | Los altavoces se silenciarán cuando los auriculares están enchufados y seleccionado el fono. |
| 4. AVIN | 3,5 mm.jack femenino entrada para video compuesto y conexión de audio izquierda / derecha. |
| 5. HDMI 1 | Conecte la señal de entrada HDMI desde una fuente de señal como DVD, reproductor de Blu-ray o consola de juegos. |
| 6. HDMI 2 (ARC) | Conecte la señal de entrada HDMI desde una fuente de señal como DVD, reproductor de Blu-ray o consola de juegos. |
| 7. SATÉLITE EN | Conecte una antena parabólica al televisor para buscar programas. |
| 8. ANTENA EN | Conecte una antena terrestre o una conexión por cable de su proveedor al televisor para buscar programas. |
| 9. OPTICAL | Use un cable RCA para conectar su televisor a un amplificador digital compatible o un equipo de cine en casa |

Control remoto



Fig.4 NOTA: Los gráficos son sólo para representación.

- | | |
|--|--|
| 1. FUENTE | Seleccionar el modo de fuente de entrada. |
| 2. ⌂ | Presionar para hacer el televisor encendido o en espera. Elegir el canal directamente. |
| 3. 0 ~ 9 | Modos de brillo de pantalla para ahorro de energía. |
| 4. ECO | Alternar la Guía Electrónica de Programas entre encendido y apagado. Solo disponible para canales digitales. |
| 5. GUÍA | Abrir las opciones de menú. Sale del menú actual. |
| 6. MENÚ | Presione para seleccionar el formato de pantalla deseado. (En modo USB, no está disponible.) |
| 7. SALIDA | Navegar por el menú. |
| 8. ZOOM -/+ | Confirmar tu selección. Debajo de la fuente de TV, presione la tecla OK para abrir la lista de canales. |
| 9. ▲▼◀▶ | Muestrear el menú de funciones para realizar ciertas operaciones. Presione para ingresar al modo de imagen directamente. |
| 10. OK | Volver al canal anterior en modo TV. |
| 11. OPCIÓN | Ajustar el volumen hacia arriba o hacia abajo. Muestrear la información de estado. |
| 12. VOLVER | Presione para silenciar o restaurar el volumen. Cambiar programas hacia arriba o hacia abajo. Teletexto. |
| 13. VOL -/+ | Adjust the volume up or down. |
| 14. INFO | Display the status information. |
| 15. MUTO | Press to mute or restore the volume. |
| 16. CH -/+ | Change programmes up or down. |
| 17. TEXTO | Teletexto. |
| 18. SUBTITULO | Presione para mostrar el menú de Idioma de Subtítulos. |
| 19. UST | Presione para entrar en la lista de canales. |
| 20. TV | Ir al modo TV. |
| 21. Botón Rojo, Verde, Amarillo | En el modo correspondiente, presiónelo para ingresar la función correcta como sugerencia. |

22. Botón azul

En el modo correspondiente, presiónelo para ingresar la función correcta como sugerencia.

En el modo USB, presione para seleccionar el modo de pista de sonido. En el modo DTV, presione para seleccionar Idiomas de audio.

En el modo ATV, presione para seleccionar Tipo de sonido.

Instalando las baterías



Fig.5 NOTA: Las imágenes son sólo para referencia. Los artículos reales pueden diferir.

Precauciones para el uso de la batería

El uso inadecuado de la batería causará fugas. Siga cuidadosamente estas instrucciones.

1. Tenga en cuenta la polaridad de las baterías para evitar cortocircuitos
2. Cuando el voltaje de la batería sea tan grande como el rango de uso, debe reemplazarlo por una batería nueva.. Extraiga las baterías de la unidad de control remoto si no tiene la intención de usarlas durante un período prolongado.
3. No use diferentes tipos de baterías (por ejemplo, baterías de manganeso y alcalinas) juntas.
4. No ponga la batería en el fuego, y cargue o descomponga la batería.
5. Por favor, deseche las baterías y respete las normas de protección ambiental pertinentes.

Usando el control remoto

- Utilice el control remoto apuntándolo hacia el sensor remoto. Los elementos entre el control remoto y el sensor remoto podrían bloquear la operación normal.
- No haga que el control remoto vibre violentamente. Además, no salpique líquido en el control remoto, tampoco coloque el control remoto en un lugar con mucha humedad.
- No coloque el control remoto bajo la luz solar directa, ya que podría causar la deformación de la unidad por el calor.
- Cuando el sensor remoto está bajo la luz directa del sol o una iluminación fuerte, el control remoto no funcionará. Si es así, cambie la iluminación o la posición del televisor, o utilice el control remoto más cerca del sensor remoto.

INSTALACIÓN POR PRIMERA VEZ

Después de que todas las conexiones se hayan realizado correctamente, encienda su televisor. Inserte el enchufe de alimentación principal en el tomacorriente de pared, ahora la luz LED roja debería encenderse. Presione el botón en su control remoto para encender el televisor. La selección de idioma y país aparecerá en la pantalla. Use para seleccionar el idioma OSD de su preferencia. Use para seleccionar el País y use nuevamente para seleccionar la región en la que está usando este televisor. Esta selección de país / región es una configuración importante, establecerá la zona horaria e intentará ordenar los canales de la región en primer lugar o en un orden específico.

En la siguiente pantalla, puedes seleccionar qué sintonizador quieras usar y qué canales quieres buscar. Elija Tipo de sintonizador y presionando puede elegir entre DTV, ATV o DTV + ATV (DTV para buscar transmisiones digitales; ATV para buscar transmisiones analógicas).Después de realizar su selección, presione para proceder al tipo Digital. En este menú puede seleccionar la fuente de entrada que le gustaría usar:

- Satélite para recibir transmisiones por satélite (si está equipado con una antena parabólica)
- DVB-T para recibir transmisiones terrestres (usando una antena interior o exterior)
- DVB-C para recibir emisiones por cable. (Conexión a la caja de salida del cable)

Luego aparece la siguiente pantalla dependiendo de la selección de sintonizador que elija.

Instalación de DVB-S / S2

Ajuste de satélite

Presione **◀▶** para seleccionar el satélite al que se dirige su antena parabólica. Use los botones **◀▶▲▼** para cambiar la configuración de su instalación de satélite para cada satélite específico.

Búsqueda de canales

Presione **▲▼◀▶** para resaltar las opciones elegidas y presione OK para comenzar la búsqueda de canales.

Modo de Escaneo	Elija entre Predeterminado (recomendado), Escaneo ciego y Red
Canal	Gratis para buscar canales de Libre-Al-Aire únicamente. Tipo Seleccione Scramble para buscar solo canales cifrados. Todos los canales para buscar FTA y canales encriptados.
Tipo de servicio	Seleccione DTV para buscar solo canales de DTV, RADIO para buscar solo canales de radio o Todos para una búsqueda completa.

Se recomienda utilizar la configuración predeterminada.

Instalación de DVB-T / T2

EstablecimientoTerrestre

Aquí solo debes presionar OK para comenzar la búsqueda.

Todos los ajustes se configuran automáticamente por selección de país que realizó en el primer paso.

NOTA: Si tiene una antena activa, revise el manual de usuario de la antena para ver la fuente de alimentación externa. El televisor NO puede suministrar la energía utilizada para una antena activa.

Instalación de DVB-C

Establecimiento del cable

Presione **▲▼◀▶** para resaltar sus configuraciones.

Tipo de scaneado	Puede seleccionar Escaneado de Red oCompleto. (Exploración de red por defecto para la búsqueda rápida se recomienda)
------------------	--

NOTA: La exploración completa tendrá una duración de aproximadamente 20 minutos, dependiendo de su red de cable.

Frecuencia	Ingrese (con 0 ~ 9) la frecuencia principal utilizada por su proveedor en KHz.
Identificación de red	Ingrese (con 0 ~ 9) la ID de red utilizada de su proveedor.
Símbolo	Ingrese (con 0 ~ 9) el Símbolo usado de su proveedor. (Ks / s)

NOTA: ¡Verifique la configuración de su sistema de cable utilizado por su proveedor!

Presione OK para continuar y comenzar el proceso de búsqueda.

Encriptado	Seleccione FTA Canales para buscar canales de Libre-Al-Aire solamente o oTodos los canales para buscar FTAY canales encriptados
------------	---

Presione **▲▼◀▶** para resaltar el país que desea instalar, luego presione OK para comenzar la búsqueda.

ESTABLECIMIENTODE MENÚ

Control de menú (Modo DTV)

Presione MENÚ para ingresar al menú principal. Presione **◀▶** para seleccionar un elemento. Presione **▲▼◀▶** y OK para seleccionar submenús. Presione MENÚ para salir del elemento.

Menú de imágenes

Modo de imagen	Seleccione el modo de control de imagen automático. Las opciones disponibles son Dinámico, Estándar, Suave y Personal.
Color Temp Ruido	Seleccione el tono de color general de la imagen. Las opciones disponibles son Frio, Normal y Cálido.
Reducción	Elimina el ruido en la imagen. Las opciones disponibles son: Desactivado, Bajo, Medio, Alto y Predeterminado
En el modo Personal, las configuraciones se pueden cambiar para Brillo, Contraste, Color, Tinte y Nitidez.	

Menú de Sonido

Menú de Sonido	Seleccione su modo de sonido favorito para cada entrada. Las opciones son Estándar, Música, Película, Deportes y Personal.
Triplificar Bajo Equilibrio	Ajustar la frecuencia más alta del sonido.
Bass	Ajusta la frecuencia más baja del sonido.
Balance	Controle el balance de sonido entre el altavoz derecho e izquierdo (auricular)
Auto Volumen Nivel	Ajuste el volumen correspondiente al nivel de audio de entrada. Las opciones están activadas y desactivadas.
Modo SPDIF	Cuando la salida SPDIF está conectada al sistema de audio digital doméstico, puede seleccionar Auto para emitir Dolby * audio automáticamente. Cuando elige PCM, solo se selecciona el audio estéreo y con Desactivado puede desactivar esta salida.
Interruptor de AD	Active la descripción de Audio, puede activar la configuración del volumen AD. Cuando active la descripción de audio, un narrador describirá lo que está sucediendo en la pantalla para los espectadores ciegos o con impedimentos visuales. {Solo si está disponible en modo DTV.}

*Disponibilidad en función de la emisora.

Utilizando PVR

Le permite grabar su programa de TV favorito en un dispositivo USB.

Antes de utilizar la función, conecte primero un dispositivo de memoria USB al equipo.

Presione Menú para mostrar el menú Principal, seleccione "Sistema de archivos PVR" y presione el botón OK para ingresar.

1. Selecciona Disco
2. Ajusta las opciones de grabación.
3. Presione el botón ROJO para iniciar la grabación.

Para ver el programa grabado, ingrese el modo USB> Video.

Seleccione la carpeta MSTPVR, luego seleccione el archivo de registro relacionado. Presiona OK para jugar. (Es lo mismo si graba un radioprograma digital).

INFORMACIÓN GENERAL

Voltaje de funcionamiento: 180 ~ 240 V CA 50/60 Hz

Consumo de energía: 75 W

Consumo de energía en modo de espera: <0.5 W

Temperatura de funcionamiento: +5 °C - +35 °C

Temperatura de almacenamiento: -15 °C ~ +45 °C

Humedad de funcionamiento: 20% ~ 80% HR, sin condensación

Humedad de almacenamiento: 10% ~ 90% HR, sin condensación

Dimensiones (WxDxH) en mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Peso neto: 7,1 kg

LICENCIAS

ESTE PRODUCTO ESTÁ LICENCIADO BAJO LA LICENCIA DE LA CARTERA DE PATENTES DE AVC PARA EL USO PERSONAL Y NO COMERCIAL DE UN CONSUMIDOR PARA (i) CODIFICAR UN VÍDEO EN CUMPLIMIENTO CON EL ESTÁNDAR AVC ("AVC VÍDEO") Y / O (ii) DECODAR AVC VÍDEO QUE FUE INCIDENTE. UN CONSUMIDOR COMPROMETIDO EN UNA ACTIVIDAD PERSONAL Y NO COMERCIAL Y / O SE OBTUVO DE UN PROVEEDOR DE VIDEO CON LICENCIA PARA PROPORCIONAR AVC VIDEO. NO SE OTORGA NINGUNA LICENCIA O SE DEBE IMPLICAR PARA CUALQUIER OTRO USO. PUEDE OBTENER INFORMACIÓN ADICIONAL DE MPEG LA L.L.C. VER [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

Este producto contiene uno o más programas protegidos por las leyes de derechos de autor internacionales y de los Estados Unidos como trabajos no publicados. Son confidenciales y de propiedad de Laboratorios de Dolby. Se prohíbe su reproducción o divulgación, en su totalidad o en parte, o la producción de obras derivadas de los mismos sin el permiso expreso de Laboratorios de Dolby. Derechos de autor 2003-2009 por Laboratorios de Dolby. Todos los derechos reservados.

ESTE PRODUCTO SE VENDE CON UNA LICENCIA LIMITADA Y SE AUTORIZA PARA SER UTILIZADO ÚNICAMENTE EN CONEXIÓN CON EL CONTENIDO DE HEVC QUE CUMPLE CON LAS TRES CUALIFICACIONES SIGUIENTES

- (1) CONTENIDO HEVC SOLO PARA USO PERSONAL;
- (2) EL CONTENIDO DE HEVC NO SE OFRECE PARA LA VENTA; Y
- (3) EL CONTENIDO DE HEVC QUE ES CREADO POR EL PROPIETARIO DEL PRODUCTO. ESTE PRODUCTO NO SE PUEDE UTILIZAR EN CONEXIÓN CON EL CONTENIDO CODIFICADO POR HEVC CREADO POR UN TERCERO, QUE EL USUARIO HA ORDENADO O COMPRADO A UN TERCERO, A MENOS QUE EL USUARIO TIENE DERECHOS INDEPENDIENTES PARA USAR EL PRODUCTO CON DICHO CONTENIDO VENDEDOR DEL CONTENIDO. SU USO DE ESTE PRODUCTO EN CONEXIÓN CON EL CONTENIDO CODIFICADO POR HEVC SE CONSIDERA QUE LA ACEPTACIÓN DEL AUTORIDAD LIMITADA SE UTILIZA COMO SE HA NOTADO ANTERIORMENTE.

Tesla declara que el equipo cumple con la Directiva Europea 2014/30 / EU (EMC) y la Directiva de Baja Tensión 2014/35 / EU (LVD) y la Directiva ErP 2009/125 / EC y la Directiva de Equipos de Radio 2014/53 / EU y La Directiva RoHS 2011/65 / UE de acuerdo con las siguientes normas técnicas: COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

EN 55032: 2015; EN55035: 2017; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013 BAJA TENSIÓN

EN60065:2014

PRODUCTOS RELACIONADOS CON LA ENERGÍA

Reglamento (CE) No 642/2009 de la Comisión; EN50564: 2011; IEC62087: 2011 ROJOEN 303 340V1.1 .2:2016-09 ;EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010 RoHS EN50581:2012

Sujeto a modificaciones. Como consecuencia de la continua investigación y desarrollo, los cátodos técnicos, el diseño y la apariencia de los productos pueden cambiar. Fabricado bajo licencia de Laboratorios de Dolby. Dolby Audio y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Laboratorios de Dolby. HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y otros países. Todos los nombres de productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

© Tesla 2018. Todos los derechos reservados.

INSTRUCTION

Accessories

1x instructions de sécurité / cartes de garantie, 1x télécommande, 2x piles AAA

Mise en place de l'équipement



Fig.1 REMARQUE: Les graphiques sont pour la représentation seulement.

Installez l'écran sur une surface horizontale solide telle qu'une table ou un bureau. Pour la ventilation, laissez un espace d'au moins 10 cm autour du téléviseur. Afin d'éviter toute anomalie et toute situation comportant des risques pour la sécurité, veuillez ne placer aucun objet sur le téléviseur. Cet appareil peut être utilisé dans les climats tropicaux et / ou modérés.

Les symboles servent comme suit:

AVERTISSEMENT	Indique des informations d'avertissement.
REMARQUE	Indique toute autre information supplémentaire importante ou utile.
MENU	Représente un bouton de la télécommande ou du téléviseur. (Caractères gras)
Déménager à	Représente un élément de menu dans une fenêtre. (Caractères italiques)

INSTALLATION

Code PIN par défaut: 0000

Face avant/dessous



Fig.2 REMARQUE: Les graphiques sont pour la représentation seulement.

1. Indicateur de puissance/capteur à distance
2. Speakers
3. Boutons: VOL-A / OL +, CH- / CH +
4. Bouton Combo, source d'entrée, menu, Standby/ON

Panneau arrière



Fig.3 REMARQUE: Les graphiques sont pour la représentation seulement.

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. AC ENTREE (CABLE FIXE) | Câble d'alimentation principal (180-240V-50/60 Hz) |
| 2. Vesa 200 x 100 | 4 x trous de vis pour fixer le téléviseur au mur |



Fig.3a REMARQUE: Les graphiques sont pour la représentation seulement.

1. ▲▼ Canal haut / bas bouton
2. ◀▶ Volume haut / bas bouton
3. ⌂/Menu Appuyez pour allumer le téléviseur ou sur mode veille / entrez dans le menu.

Panneau latéral



Fig.3b REMARQUE: Les graphiques sont pour la représentation seulement.

- | | |
|--------------------------------|---|
| 1. COMMONINTERFACE (CI) | Connectez un module d'accès conditionnel (CAM). |
| 2. USB | Connectez un périphérique USB pour la lecture de fichiers multimédia. |
| 3. EARPHONE | Les haut-parleurs seront mis en sourdine lorsque les écouteurs sont branchés et que les écouteurs sont sélectionnés. |
| 4. AV IN | Entrée jack femelle de 3.5 mm pour la vidéo composite et la connexion audio gauche /droite. |
| 5. HDMI 1 | Connectez le signal d'entrée HDMI à partir d'une source de signal telle qu'un DVD, un lecteur Blu-ray ou une console de jeu. |
| 6. HDMI 2 (ARC) | Connectez le signal d'entrée HDMI à partir d'une source de signal telle qu'un DVD, un lecteur Blu-ray ou une console de jeu. |
| 7. SATELLITE IN | Connectez une antenne parabolique au téléviseur pour rechercher des programmes. |
| 8. ANTENNA IN | Connectez une antenne terrestre ou une connexion par câble de votre fournisseur au téléviseur pour rechercher des programmes. |
| 9. OPTICAL | Utilisez un câble RCA pour connecter votre téléviseur à un amplificateur numérique compatible ou à un ensemble Home Cinéma. |

Télécommande



Fig.4 REMARQUE: Les graphiques sont pour la représentation seulement.

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. SOURCE | Sélectionnez le mode source d'entrée. |
| 2. ⏻ | Appuyer pour allumer le téléviseur ou le mettre en veille. |
| 3. 0 ~ 9 | Choisissez le canal directement. |
| 4. ECO | Modes de luminosité de l'écran pour économiser de l'énergie |
| 5. GUIDE | Bascule le guide électronique des programmes entre activé et désactivé. |
| 6. MENU | Uniquement disponible pour les chaînes numériques. |
| 7. EXIT | Ouvrez les options du menu. |
| 8. ZOOM -/+ | Quitter le menu actuel. |
| 9. ▲▼◀▶ | Appuyer pour sélectionner le format d'écran souhaité. (En mode USB, il n'est pas disponible.) |
| 10. OK | Naviguez dans le menu. |
| 11. OPTION | Confirmez votre sélection. Sous la source TV, appuyez sur la touche OK pour ouvrir la liste des chaînes. |
| 12. RETURN | Affichez le menu des fonctions pour effectuer certaines opérations. |
| 13. VOL +/- | Vous ramène à la chaîne précédente en mode TV. |
| 14. INFO | Augmenter ou diminuer le volume. |
| 15. MUTE | Afficher les informations d'état. |
| 16. CH +/- | Appuyer pour couper ou rétablir le volume. |
| 17. TEXT | Changer les programmes. |
| 18. SUBTITLE | Télétexte. |
| 19. LIST | Appuyer pour afficher le menu Langue des sous-titres. |
| 20. TV | Appuyer pour entrer dans la liste des chaînes. |
| 21. Red, Green, Yellow button | Va en mode TV. |
| 22. Blue button | En mode correspondant, appuyer pour entrer la fonction correcte comme indice. |
| | En mode correspondant, appuyer pour entrer la fonction correcte comme indice. |
| | En mode USB, appuyer pour sélectionner le mode de piste sonore. |
| | En mode DTV, appuyez pour sélectionner les langues audio. |
| | En mode ATV, appuyer pour sélectionner le type de son. |

Installer les piles

 **Fig.5 REMARQUE:** Les images sont seulement pour référence. Les éléments réels peuvent différer.

Précautions d'utilisation de la batterie

Une mauvaise utilisation de la batterie peut provoquer des fuites. Suivez attentivement ces instructions.

1. Veuillez REMARQUEr la polarité des piles pour éviter les courts-circuits
2. Lorsque la tension de la batterie est insuffisante, vous devez la remplacer par une nouvelle batterie.
Retirez les piles de la télécommande si vous prévoyez de ne pas l'utiliser pendant longtemps.
3. N'utilisez pas différents types de piles (par exemple, des piles au manganèse et alcalines) ensemble.
4. Ne mettez pas la batterie au feu et ne la chargez pas ou ne la décomposez pas.
5. Veuillez éliminer les piles conformément aux réglementations en vigueur sur la protection de l'environnement.

Utiliser la télécommande

- Utilisez la télécommande en la dirigeant vers le capteur de télécommande. Les éléments situés entre la télécommande et le capteur de télécommande peuvent bloquer le fonctionnement normal.
- Ne faites pas vibrer violemment la télécommande. De même, ne projetez pas de liquide sur la télécommande et ne placez pas la télécommande dans un endroit très humide.
- N'exposez pas la télécommande à la lumière directe du soleil, car cela pourrait provoquer une déformation de l'appareil par la chaleur.
- Lorsque le capteur de télécommande est directement exposé au soleil ou à un éclairage puissant, la télécommande ne fonctionnera pas. Dans ce cas, veuillez changer l'éclairage ou la position du téléviseur, ou rapprocher la télécommande du capteur.

PREMIÈRE INSTALLATION

Une fois toutes les connexions correctement établies, allumez votre téléviseur. Insérez la fiche d'alimentation principale dans la prise murale, le voyant DEL rouge doit maintenant s'allumer. Appuyez sur le bouton  de votre télécommande pour réactiver le téléviseur. La sélection de la langue et du pays apparaîtra à l'écran. Utilisez  pour sélectionner la langue OSD de votre préférence. Utilisez  et  pour sélectionner le pays et utilisez  à nouveau pour sélectionner la région dans laquelle vous utilisez ce téléviseur. Cette sélection de pays / région est un paramètre important, elle définira le fuseau horaire et essaiera de trier les canaux de région au début ou dans un ordre spécifique. Si tous les réglages sont faits, confirmez avec OK sur votre télécommande et suivez les étapes suivantes.

Sur l'écran suivant, vous pouvez sélectionner le syntoniseur que vous souhaitez utiliser et les canaux que vous souhaitez rechercher. Choisissez Type de syntoniseur et en appuyant sur  vous pouvez choisir entre DTV, ATV ou DTV + ATV (DTV pour rechercher des émissions numériques; ATV pour rechercher des émissions analogiques). Une fois votre sélection effectuée, appuyez sur  pour passer au type numérique. Dans ce menu, vous pouvez sélectionner la source d'entrée que vous souhaitez utiliser:

- Sate Hite pour recevoir les émissions par satellite (si vous êtes équipé d'une antenne parabolique)
- DVB-T pour recevoir des émissions terrestres (en utilisant une antenne intérieure ou extérieure)
- DVB-C pour recevoir des émissions par câble. (Connexion à la boîte de sortie de câble)

Ensuite, l'écran suivant apparaît en fonction de la sélection du tuner que vous choisissez.

DVB-S/S2 installation

Réglage du satellite

Appuyez sur  pour choisir le satellite auquel votre antenne est destinée. Utilisez les boutons  et  pour modifier les paramètres de votre installation satellite pour chaque satellite spécifique.

Recherche de chaîne

Appuyez sur  et  pour modifier les paramètres de votre installation satellite pour chaque satellite spécifique. Pour mettre en surbrillance les options de votre choix et appuyez sur OK pour lancer la recherche de chaîne.

Scan Mode	Choisissez entre Par défaut (recommandé), Blind Scan et Réseau.
Channel Type	Sélectionnez Libre pour rechercher uniquement les canaux en diffusion libre. Sélectionnez Scramble pour rechercher uniquement les chaînes cryptées. Toutes les chaînes pour rechercher des chaînes FTA et cryptées.
Service Type	Sélectionnez DTV pour rechercher uniquement des chaînes DTV, RADIO pour rechercher des chaînes radio uniquement ou Toutes pour une recherche complète.

Il est recommandé d'utiliser les paramètres par défaut.

DVB-T/T2 installation

Terrestrial Setting

Ici, il vous suffit d'appuyer sur OK pour lancer la recherche. Tous les paramètres sont automatiquement définis par la sélection du pays que vous avez faite au premier pas .

REMARQUE: Si vous avez une antenne active, veuillez consulter le manuel d'utilisation de l'antenne pour une alimentation externe. Le TV ne peut PAS fournir le courant utilisé pour une antenne active.

DVB-C installation

réglage du câble

Appuyer sur ▲▼◀▶ pour souligner votre réglage.

Type d'analyse.	Vous pouvez sélectionner Network Scan ou Full.(Network Scan par défaut pour une recherche rapide conseillée)
-----------------	--

REMARQUE: L'analyse complète durera environ 20 minutes, selon le réseau de votre table.

Fréquence	Veuillez entrer (avec 0 ~ 9) la fréquence principale utilisée par votre fournisseur en KHz.
-----------	---

Identifiant réseau	Veuillez entrer (avec 0 ~ 9) l'identifiant réseau utilisé auprès de votre fournisseur.
--------------------	--

Symbol	Veuillez entrer (avec 0 ~ 9) le symbole utilisé par votre fournisseur. (Ks / s)
--------	---

REMARQUE: Veuillez vérifier les paramètres de votre système de câble utilisé par votre fournisseur!

Appuyez sur OK pour continuer et lancer le processus de recherche.

Crypted	Sélectionnez les chaînes FTA pour rechercher uniquement les chaînes en clair ou bien Toutes les chaînes pour rechercher les chaînes FTA et cryptées.
---------	--

Appuyez sur ▲▼◀▶ pour sélectionner le pays que vous souhaitez installer, puis appuyez sur OK pour lancer la recherche.

RÉGLAGES DU MENU

Commande de menu (mode DTV)

Appuyez sur MENU pour accéder au menu principal. Appuyez sur ◀▶ pour sélectionner un élément.

Appuyez sur ▲▼◀▶ et sur OK pour sélectionner les sous-menus. Appuyez sur MENU pour quitter l'élément.

Menu image

Mode image	Select the automatic picture control mode. Available choices are Dynamic, Standard, Mild and Personal.
------------	--

Couleur Temp	Select the overall colour tone of the picture. Available choices are Cold, Normal and Warm.
--------------	---

Noise Réduction	Eliminates noise in the picture. Available choices are: Off, Low, Middle, High and Default.
-----------------	---

En mode Personnel, vous pouvez modifier les paramètres de luminosité, contraste, couleur, teinte et netteté.

Menu son

Mode son	Sélectionnez votre mode sonore préféré pour chaque entrée. Les choix sont Standard, Musique, Film, Sports et Personnel.
Tripler Basse Équilibre	Ajuste la fréquence supérieure du son. Ajuste la fréquence inférieure du son.
Niveau de volume automatique	Contrôler la balance sonore entre les haut-parleurs droit et gauche (écouteurs).
Mode SPDIF	Ajustez le volume correspondant au niveau audio d'entrée. Les options sont activées et désactivées.
Auto Volume Level	Lorsque la sortie SPDIF est connectée au système audio numérique domestique, vous pouvez sélectionner Auto pour émettre automatiquement le son Dolby *. Lorsque vous choisissez PCM, le son stéréo est sélectionné uniquement et avec Désactivé, vous pouvez désactiver cette sortie. Activer la description audio, vous pouvez activer le réglage du volume AD.
SPDIF Mode	Lorsque vous activez la description audio, un narrateur décrira ce qui se passe à l'écran pour les téléspectateurs aveugles ou malvoyants.(Uniquement si disponible en mode DTV.)
Commutateur AD	Turn on the Audio description, you can activate the setting of AD volume. When turn on the audio description, a narrator will describe what is happening on the screen for blind or visually impaired viewers. (Only if available in DTV mode.)

*Disponibilité selon le diffuseur

Utiliser le PVR

Vous permet d'enregistrer votre programme télévisé préféré sur un périphérique USB.

Avant d'utiliser cette fonction, connectez d'abord un périphérique de stockage USB à l'appareil.

Appuyez sur Menu pour afficher le menu principal, sélectionnez "Système PVR" et appuyez sur le bouton OK pour entrer.

1. Sélectionnez le Disk
2. Ajuste les options d'enregistrement
3. Appuyez sur le bouton ROUGE pour commencer l'enregistrement.

Pour regarder le programme enregistré, entrez en mode USB> Vidéo.

Sélectionnez le dossier MSTPVR, puis sélectionnez le fichier d'enregistrement associé.

Appuyez sur OK pour jouer. (Il en va de même si vous enregistrez un radioprogramme numérique).

GENERAL DATA

Operating voltage: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Power consumption: 75 W

Power consumption in standby: <0.5 W

Operating temperature: +5 °C ~ +35 °C

Storage temperature: -15 °C ~ +45 °C

Operating humidity: 20% ~ 80% RH, non-condensing

Storage humidity: 10% ~ 90% RH, non-condensing

Dimensions (WxDxH) in mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Net- weight: 7.1 kg

LICENSES

CE PRODUIT EST SOUS LICENCE DANS LE CADRE DE LA LICENCE DU PORTEFEUILLE DE BREVETS AVC POUR L'UTILISATION PERSONNELLE ET NON COMMERCIALE D'UN CONSOMMATEUR POUR (i) ENCODER UNE VIDÉO CONFORMÉMENT À LA NORME AVC ("AVC VIDEO") ET / OU (ii) DECODE AVC VIDÉO QUI A ÉTÉ ENCODÉ PAR CONSOMMATEUR ENGAGÉ DANS UNE ACTIVITÉ PERSONNELLE ET NON COMMERCIALE ET / OU OBTENU PAR UN FOURNISSEUR DE VIDÉO AUTORISÉ À FOURNIR UNE VIDÉO AVC. AUCUNE LICENCE N'EST ACCORDÉE OU IMPLICITE POUR TOUTE AUTRE UTILISATION. DES INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT ÊTRE OBTENUES AUPRÈS DE MPEG LA LLC. VOIR [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM).

Ce produit contient un ou plusieurs programmes protégés par les lois internationales et américaines sur le droit d'auteur en tant qu'œuvres non publiées. Ils sont confidentiels et exclusifs à Dolby Laboratories. Leur reproduction ou divulgation, totale ou partielle, ou la production d'œuvres dérivées sans l'autorisation expresse de Dolby Laboratories est interdite. Copyright 2003-2009 de Dolby Laboratories. Tous les droits sont réservés.

AVEC UN CONTENU HEVC RÉPONDANT À CHACUN DES TROIS QUALIFICATIONS SUIVANTES:

- (1) CONTENU HEVC UNIQUEMENT POUR USAGE PERSONNEL;
- (2) HEVC CONTENTTHAT N'EST PAS PROPOSÉ À LA VENTE; ET
- (3) HEVC CONTENTTHAT EST CRÉÉ PAR LE PROPRIÉTAIRE DU PRODUIT. CE PRODUIT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ COMME UN CONTENU ENCODÉ HEVC CRÉÉ PAR UNE TIERCE PARTIE, QUE L'UTILISATEUR A COMMANDÉ OU ACHETÉ À UNE TIERCE PARTIE, À MOINS QUE L'UTILISATEUR SE PERMET D'UTILISER SEULEMENT DES DROITS POUR UTILISER LE PRODUIT AVEC CE CONTENU, CONTENU. VOTRE UTILISATION DE CE PRODUIT EN RAPPORT AVEC UN CONTENU ENCODÉ HEVC EST JUSTIFIÉ DE L'ACCEPTATION DE L'AUTORITÉ LIMITÉE À L'UTILISATION TEL QUE PRÉVU CI-DESSUS.

Tesla déclare que l'équipement est conforme à la directive européenne 2014/30 / EU (CEM) et à la directive basse tension 2014/35 / EU (LVD) et à la directive ErP 2009/125 / CE et à la directive relative aux équipements radioélectriques 2014/53 / EU. la directive RoHS 2011/65 / EU conformément aux normes techniques suivantes:

COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE

EN 55032: 2015; EN55035: 2017; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013 BASSE TENSION
EN60065: 2014

PRODUITS LIÉS À L'ÉNERGIE

Règlement de la Commission (CE) no 642/2009; EN50564: 2011; IEC62087: 2011 ROUGE
EN 303 340V1.1 .2: 2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1: 2016-04; EN 62479: 2010 RoHS
EN50581: 2012

Sous réserve de modifications. En raison de recherches et de développements techniques continus, la conception et l'apparence des produits peuvent changer. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby Audio et le symbole double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories. HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous les noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

© Tesla 2018. Tous droits réservés.

ΟΔΗΓΙΕΣ

Αξεσουάρ

1x Οδηγίες ασφαλείας/κάρτες εγγύησης, 1x Τηλεχειριστήριο, 2x AAA Μπαταρίες

Εγκατάσταση εξοπλισμού



Fig.1 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα γραφικά είναι για απεικόνιση και μόνον.

Τοποθετήστε την τηλεόραση σε μία σταθερή και οριζόντια επιφάνεια όπως ένα τραπέζι ή γραφείο. Για εξαερισμό, αφήστε μία απόσταση ελεύθερη τουλάχιστον 10 εκατοστών περιμετρικά της συσκευής. Για την αποφυγή σφαλμάτων και μη ασφαλών καταστάσεων, παρακαλούμε να μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στην συσκευή. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε τροπικά και μέτρια κλίματα. Τα σύμβολα έχουν ως εξής:

ΠΡΟΣΟΧΗ	Υποδεικνύει πληροφορίες προειδοποίησης.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ	Δηλώνει κάθε άλλη πρόσθετη ή χρήσιμη πληροφορία.
MENU	Αντιπροσωπεύει ένα πλήκτρο στο τηλεχειριστήριο ή την τηλεόραση.(Έντονοι χαρακτήρες 'Bold')
μετακινήστε	Αντιπροσωπεύει ένα τμήμα του μενού μέσα σε παράθυρο (Πλάγιοι χαρακτήρες)

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Προεπιλεγμένος κωδικός PIN: 0000

Εμπρόσθια όψη/Κάτω πλευρά



Fig.2 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα γραφικά είναι για απεικόνιση και μόνον.

1. Λυχνία λειτουργίας/αισθητήρας τηλεχειρησμού
2. Ηχεία
3. Πλήκτρα: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Κουμπί Combo, Πηγή εισόδου, Μενού, Standby/ON

Πίσω όψη



Fig.3 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα γραφικά είναι για απεικόνιση και μόνον.

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. AC INPUT (FIXED CABLE) | Κύριο καλώδιο τροφοδοσίας (180 - 240 V ~ 50/60 Hz) |
| 2. Vesa 200 x 100 | 4 x βίδες για την τοποθέτηση της τηλεόρασης στον τοίχο |



Fig.3a ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα γραφικά είναι για απεικόνιση και μόνον.

1. ▲▼ Πλήκτρο καναλιών επάνω/κάτω
2. ◀▶ Πλήκτρο Αύξησης/Μείωσης έντασης.
3. ⌂/Menu Πατήστε για να ενεργοποιήσετε ή να βάλετε την συσκευή σε αναμονή/ Εισέλθετε στο Μενού

Πλαιϊνή όψη



Fig.3b ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα γραφικά είναι για απεικόνιση και μόνον.

1. COMMONINTERFACE (CI)	Συνδέστε Conditional Access Module (CAM).
2. USB	Συνδέστε μια συσκευή USB για αναπαραγωγή αρχείων πολυμέσων
3. EARPHONE	Ακουστικά ή έξοδος ήχου ακουστικών, τα ηχεία θα είναι σε σίγαση όταν το ακουστικό θα είναι συνδεδεμένο.
4. AV IN	Θηλυκή υποδοχή για βίντεο και αριστερό/δεξιό σύνδεση ήχου.
5. HDMI 1	Σύνδεση HDMI από πηγή σήματος.
6. HDMI 2 (ARC)	Συνδέστε το σήμα εισόδου HDMI από μια πηγή σήματος, όπως DVD, Bluray player ή κονσόλα παιχνιδιών ή απευθείας σε ψηφιακό ενισχυτή που υποστηρίζει τη λειτουργία ARC. Αυτή η είσοδος είναι εξοπλισμένη με το χαρακτηριστικό ARC (Audio Return Channel) για την εφαρμογή συνδέσεων ήχου και για πλήρη υποστήριξη ήχου Dolby.
7. SATELLITE IN	Συνδέστε δορυφορικό πάτο στην τηλεόραση για ανίχνευση προγραμμάτων.
8. ANTENNA IN	Συνδέστε επίγεια κεραία ή καλώδιο από τον πάροχο σας στην τηλεόραση για ανίχνευση προγραμμάτων
9. OPTICAL	Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο RCA για να συνδέσετε την τηλεόραση σας με ένα συμβατό ψηφιακό ενισχυτή ή σετ Home theatre.

Τηλεχειριστήριο



Fig.4 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα γραφικά είναι για απεικόνιση και μόνον.

1. SOURCE	Επιλέξτε την λειτουργία επιλογής πηγής εισόδου.
2. ↵	Πατήστε για να ενεργοποιήσετε, ή, να βάλετε την τηλεόραση σε κατάσταση αναμονής.
3. 0 ~ 9	Απευθείας επιλογή καναλιού.
4. ECO	Λειτουργίες φωτεινότητας οθόνης για εξοικονόμηση ενέργειας
5. GUIDE	Εναλλαγή του Ηλεκτρονικού Οδηγού Προγράμματος μεταξύ ενεργοποίησης και απενεργοποίησης. Διατίθεται μόνο για ψηφιακά κανάλια.
6. MENU	Ανοίγει τις επιλογές μενού.
7. EXIT	Έξοδος από το τρέχον μενού.
8. ZOOM -/+	Press to select the desired screen format. (In USB mode, it is unavailable.)
9. ▲▼◀▶	Πλοήγηση στο μενού.
10. OK	Επιβεβαιώνει την επιλογή σας. Στην πηγή τηλεόρασης, πατήστε το πλήκτρο OK για να ανοίξετε τη λίστα καναλιών.
11. OPTION	Εμφανίζει το μενού λειτουργιών για να εκτελέσετε ορισμένες λειτουργίες. Πατήστε για να εισέλθετε απευθείας στη λειτουργία εικόνας.
12. RETURN	Επιστρέφει στο προηγούμενο κανάλι σε λειτουργία τηλεόρασης.
13. VOL -/+	Αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου.
14. INFO	Εμφάνιση των πληροφοριών κατάστασης.
15. MUTE	Πατήστε για σίγαση ή επαναφορά του ήχου.
16. CH -/+	Αλλαγή προγράμματος +/- στη λίστα καναλιών.
17. TEXT	Teletext.
18. SUBTITLE	Πατήστε για να εμφανιστεί το μενού Γλώσσα υποτίτλων.
19. LIST	Πατήστε για να εισέλθετε στη λίστα καναλιών.
20. TV	Πηγαίνει στη λειτουργία τηλεόρασης.
21. Κόκκινο, πράσινο, κίτρινο κουμπί	Στην αντίστοιχη λειτουργία, πατήστε για να εισάγετε τη σωστή λειτουργία ως υπανιγμό.
22. Μπλε κουμπί	Στην αντίστοιχη λειτουργία, πατήστε για να εισάγετε τη σωστή λειτουργία ως υπανιγμό. Στη λειτουργία USB, πατήστε για να επιλέξετε τη λειτουργία κομματιού ήχου. Στη λειτουργία DTV, πατήστε για να επιλέξετε Γλώσσες ήχου. Στη λειτουργία ATV, πατήστε για να επιλέξετε Τύπος ήχου.

Τοποθέτηση μπαταριών

 **Fig.5 ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα γραφικά είναι για απεικόνιση και μόνον. Πραγματικά στοιχεία μπορούν να διαφέρουν.

Προφυλάξεις για την χρήση των μπαταριών

Ακατάλληλη χρήση των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει διαρροή. Ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες.

1. Προσέξτε την πολικότητα των μπαταριών για την αποφυγή βραχυκυλώματος.
2. Όταν η τάση της μπαταρίας είναι χαμηλή και επιτρέπεται η λειτουργία, θα πρέπει να την αντικαπαστήσετε με καινούργια. Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο εάν οποτεύετε να μην το χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα.
3. Μη χρησιμοποιείτε μπαταρίες διακοπεριού τύπου μαζί (για παράδειγμα αλκαλικές μπαταρίες μαζί με μπαταρίες μαγνησίου).
4. Μη τοποθετείτε τις μπαταρίες σε φωτιά, να μην τις φορτίζεται ή τις διαλύεται.
5. Παρακαλούμε να απορρίψετε τις μπαταρίες σύμφωνα με την σχετική νομοθεσία για την προστασία του περιβάλλοντος.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

- Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο στρέφοντας το προς τον αισθητήρα τηλεχειρισμού. Αντικείμενα μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και τιν αισθητήρα τηλεχειρισμού μπορεί να εμποδίσουν την κανονική λειτουργία.
- Μη δονείτε βίαια το τηλεχειριστήριο. Επίσης, να μην έρχεται σε επαφή με υγρά και να μην χρησιμοποιούεται σε περιβάλλον με υψηλή υγρασία.
- Μην τοποθετείτε το τηλεχειριστήριο κάτω από άμεσο ηλιακό φώς ή σε δυνατό φωτισμό, το τηλεχειριστήριο δεν θα λειτουργήσει. Σε τέτοια περίπτωση αλλάζετε τον φωτισμό ή μετακινήστε την τηλεόραση ή λειτουργήστε το τηλεχειριστήριο πιο κοντά στον αισθητήρα τηλεχειρισμού.

ΑΡΧΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Αφού όλες οι συνδέσεις έχουν γίνει σωστά, ενεργοποιήστε την τηλεόρασή σας. Τοποθετήστε το κεντρικό φίς στην πρίζα τοίχου, τώρα αναβοσθήνει η κόκκινη λυχνία LED. Πατήστε το κουμπί  στο τηλεχειριστήριο για να χυτηνήσετε την τηλεόραση. Η επιλογή γλώσσας και χώρας θα εμφανιστεί στην οθόνη. Χρησιμοποιήστε το  για να επιλέξετε την OSD Language της προτιμήσας σας. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα   για να επιλέξετε το Country και χρησιμοποιήστε ξανά  για να επιλέξετε την περιοχή που χρησιμοποιείτε αυτή τη τηλεόραση. Αυτή η επιλογή χώρας/περιοχής είναι μια σημαντική ρύθμιση, θα ορίσει τη ζώνη ώρας και θα προσπαθήσει να ταξινομήσει κανάλια περιοχής αρχικά ή με συγκεκριμένη σερά.

Εάν πραγματοποιηθούν όλες οι ρυθμίσεις, επιβεβαιώστε με το OK στο τηλεχειριστήριο και ακολουθήστε τα επόμενα βήματα. Στην επόμενη οθόνη, μπορείτε να επιλέξετε τον δέκτη που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και τα κανάλια που θέλετε να αναζητήσετε. Επιλέξτε Τύπος δέκτη και πατώντας ΑΡΙΣΤΕΡΑ/ΔΕΞΙΑ μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ DTV, ATV ή DTV + ATV (DTV για αναζήτηση ψηφιακών εκπομπών, ATV για αναζήτηση αναλογικών εκπομπών). Αφού κάνετε την επιλογή σας, πατήστε  για να προχωρήσετε στο Digital type. Σε αυτό το μενού μπορείτε να επιλέξετε ποια είσοδο θέλετε να χρησιμοποιήσετε:

- Satellite για λήψη δορυφορικών εκπομπών (έαν είστε εξοπλισμένοι με ένα δορυφορικό πιάτο)
- DVB-T για λήψη επίγειων εκπομπών (χρησιμοποιώντας εσωτερική ή έξωτερη κεραία)
- DVB-C για λήψη εκπομπών καλωδίων. (Σύνδεση στο κουτί έξοδου καλωδίου

Στη συνέχεια, εμφανίζεται η επόμενη οθόνη ανάλογα με την επιλογή του δέκτη που κάνατε.

Εγκατάσταση DVB-S/S2

Δορυφορική Ρύθμιση

Πατήστε  για να επισημάνετε το δορυφόρο που το πιάτο σας έχει ως στόχο. Χρησιμοποιήστε το   για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για την εγκατάσταση δορυφορικής σας για κάθε συγκεκριμένο δορυφόρο.

Αναζήτηση Καναλιών

Πατήστε   για να επισημάνετε τις επιλογές της αρεσκείας σας και πατήστε OK για να ξεκινήσει η αναζήτηση καναλιών.

Λειτουργία Σάρωσης	Επιλέξτε μεταξύ Default (συνίσταται), Blind Scan και Network
Κρυπτογραφημένα	Επιλέξτε FTA Channels για αναζήτηση ελεύθερων καναλιών μόνον ή All Channels για αναζήτηση ελεύθερων και κρυπτογραφημένων καναλιών.
Service Type	Επιλέξτε DTV για αναζήτηση καναλιών ψηφιακών τηλεοπτικών καναλιών (DTV) μόνον, RADIO για αναζήτηση ραδιοφωνικών καναλιών μόνον, ή All για πλήρη αναζήτηση.

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Εγκατάσταση DVB-T/T2

Επίγεια Ρύθμιση

Εδώ πρέπει μόνο να πατήσετε OK για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.

'Όλες οι ρυθμίσεις ρυθμίζονται αυτόματα ανά χώρα που επιλέξατε στο πρώτο βήμα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν έχετε ενεργή κεραία, ελέγχετε το εγχειρίδιο χρήσης της κεραίας για εξωτερική παροχή ρεύματος. Η τηλεόραση δεν μπορεί να τροφοδοτήσει την ισχύ που χρησιμοποιείται για μια ενεργή κεραία.

Εγκατάσταση DVB-C

Καλωδιακή Ρύθμιση

Πατήστε ▲▼◀▶ για να επισημάνετε τις ρυθμίσεις σας.

ύπος Σάρωσης Μπορείτε να επιλέξετε Network Scan ή Full. (Default Network Scan Συνίσταται για γρήγορη αναζήτηση)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Full σάρωση θα έχει διάρκεια περίπου 20 λεπτών, ανάλογα με το καλωδιακό σας δίκτυο.)

Συχνότητα	Πατήστε enter με 0 ~ 9) Η κύρια συχνότητα που χρησιμοποιείται από τον πάροχο σας σε KHz.
Αναγνωριστικό Δικτύου	Πατήστε enter (με 0 ~ 9) το χρησιμοποιούμενο Αναγνωριστικό Δικτύου από τον πάροχό σας.
Σύμβολο	Παρακαλώ εισάγεται (με 0 ~ 9) το χρησιμοποιούμενο Σύμβολο από τον πάροχό σας. (K/s)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Παρακαλώ ελέγχετε τις ρυθμίσεις για το καλωδιακό σύστημα σας που χρησιμοποιείται από τον πάροχο σας!

Πατήστε OK για να συνεχίσετε και να ξεκινήσει η διαδικασία αναζήτησης.

Κρυπτογραφημένα Επιλέξτε FTA Channels για αναζήτηση ελεύθερων καναλιών μόνον ή All Channels για αναζήτηση ελεύθερων και κρυπτογραφημένων καναλιών.

Επιλέξτε ◀▶ για να επιλέξετε All Channels ή FTA Channels. Πατήστε ▲▼◀▶ για να επισημάνετε την χώρα στην οποία γίνεται η εγκατάσταση, και μετά πατήστε OK για να αρχίσει η σάρωση.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ MENUY

Έλεγχος Μενού (DTV mode)

Πατήστε Menu για να εισέλθετε στο κύριο μενού. Πατήστε ◀▶ για να αποκτήσετε πρόσβαση σε κάποιο από τα υπομενού. Πατήστε ▲▼ και OK για να επιλέξετε την επιλογή της αρεσκείας σας ή θέλετε να ρυθμίσετε. Πιέστε MENU για να βγείτε από το στοιχείο.

Μενού Εικόνας

Λειτουργία Εικόνας Υπάρχουσες επιλογές είναι Dynamic, Standard, Mild και Personal.

Θερμοκρασία Χρώματος Επιλέξτε το συνολικό χρωματικό τόνο της εικόνας. Διαθέσιμες επιλογές είναι Cold, Μεσαίο και Θερμό

Μείωση Θορύβου Εξαλείφει τον θόρυβο στην εικόνα. Διαθέσιμες επιλογές είναι Off, Low, Middle, High και Προεπιλογή.

Στη λειτουργία User, οι ρυθμίσεις μπορούν να αλλαχθούν για Φωτεινότητα, Αντίθεση, Χρώμα, Απόχρωση και Ευκρίνεια.

Μενού Ήχου

Λειτουργία Ήχου	Επιλέξτε την αγαπημένη σας λειτουργία ήχου για κάθε είσοδο. Οι επιλογές είναι Standard, Music, Movie, Sports and Personal.
Πρίμα	Ρυθμίζει τις ψηλές συχνότητες του ήχου.
Μπάσα	Ρυθμίζει τις χαμηλές συχνότητες του ήχου.
Ισορροπία	Ελέγχει την ισορροπία μεταξύ του δεξιού και του αριστερού ηχείου (ακουστικά).
Αυτόματο επίπεδο έντασης	Ρυθμίστε την ένταση που αντιστοιχεί στο επίπεδο εισόδου ήχου. Οι επιλογές είναι On και Off.
Τρόπος SPDIF	Όταν η έξοδος SPDIF είναι συνδεδεμένη στο ψηφιακό οικιακό σύστημα ήχου, μπορείτε να επιλέξτε Auto για να εκπέμψετε αυτόματα τον ήχο Dolby *. Όταν επιλέγετε PCM, επιλέγεται μόνο στερεοφωνικός ήχος και με Off μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτήν την έξοδο.
AD Switch	Ενεργοποιήστε την Ηχητική περιγραφή, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση της έντασης AD. Όταν έχει επιλεγεί η ακουστική περιγραφή, ένας αφηγητής θα περιγράφει τι συμβαίνει στην οθόνη για τυφλούς ή άτομα με προβλήματα όρασης. (Μόνο εάν είναι διαθέσιμη στη λειτουργία DTV).

* Διαθεσιμότητα ανάλογα με τον ραδιοτηλεοπτικό φορέα

Η χρήση του PVR

Σας επιτρέπει να καταγράφεται ο αγαπημένο τηλεοπτικό σας πρόγραμμα σε μια συσκευή USB (παγκόσμια σειριακή αρτηρία). Πρώτα, πριν από την χρήση αυτής της λειτουργίας, συνδέστε μια συσκευή μνήμης USB (παγκόσμια σειριακή αρτηρία) στο σετ.

Πατήστε Menu για να εμφανιστεί το κύριο Menu, επιλέξτε «PVR Σύστημα Αρχείων» και πατήστε το κουμπί OK για εισαγωγή.

1. Επιλέγει Δίσκο

2. Προσαρμόζει τις επιλογές καταγραφής.

3 Πατήστε το κόκκινο κουμπί για να αρχίσει η καταγραφή.

Για παρακολούθηση του ηχογραφημένου προγράμματος, εισάγετε τον τρόπο USB (παγκόσμια σειριακή αρτηρία) >Βίντεο. Επιλέξτε το φάκελο MSTPVR, έπειτα επιλέξτε τον σχετικό φάκελο καταγραφής. Πατήστε OK για αναπαραγωγή. (Είναι το ίδιο αν καταγράφεται ένα ψηφιακό ραδιοφωνικό πρόγραμμα).

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση λειτουργίας: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Κατανάλωση Ρεύματος: 75 W

Κατανάλωση Ρεύματος σε αναμονή: <0.5 W

Θερμοκρασία περιβάλλοντος λειτουργίας: +5 °C ~ +35 °C

Θερμοκρασία περιβάλλοντος αποθήκευσης: -15 °C ~ +45 °C

Υγρασία περιβάλλοντος λειτουργίας: 20% ~ 80% RH, non-condensing

Υγρασία περιβάλλοντος αποθήκευσης: 10% ~ 90% RH, non-condensing

Διαστάσεις (WxHxD) σε mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Καθαρό Βάρος: 7.1 kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

- (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;
- (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND
- (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS ΣΗΜΕΙΟΣ ΗΔ ABOVE.

TESLA δηλώνει ότι ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με την Ευρωπαϊκή 2014/30/EU (EMC) και την οδηγία χαμηλής τάσης 2014/35/EU (LVD) και την ErP οδηγία 2009/125/EC και Οδηγία για το ράδιο εξοπλισμό 2014/53/EE και την RoHS οδηγία 2011/65/EU σύμφωνα με τις ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ

EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

ΧΑΜΗΛΗΤΑΣΗ

EN60065:2014

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ

Κανονισμός της Κομισιόν (ΕC) No 642/2009; EN50564:2011; IEC62087: 2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS

EN50581:2012

Υπόκειται σε τροποποιήσεις. Ως συνέπεια της συνεχούς έρευνας και ανάπτυξης τα τεχνικά χαρακτηριστικά, ο σχεδιασμός και η εμφάνιση των προϊόντων μπορεί να αλλάξει. Κατασκευασμένο με άδεια από την Dolby Laboratories. Dolby και το double-D σύμβολο είναι εμπορικά σύμβολα της Dolby Laboratories. HDMI, και HDMI σήμα, και High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σύμβολα της HDMI Licensing LLC στις Η.Π.Α και σε άλλες χώρες. Όλα τα προιοντικά ονόματα είναι εμπορικά σύμβολα ή κατοχυρωμένα εμπορικά σύμβολα των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους.

©TESLA 2018. Με την επιφύλαξη όλων των δικαιωμάτων.

UPUTE

Pribor

1x Sigurnosne upute, 1x Daljinski upravljač, 2x AAA baterije

Postavljanje opreme



Zaslon postavite na cvrstu vodoravnu površinu kao što je stol. Oko uređaja ostavite najmanje 10 cm prostora za prozracivanje. Da biste izbjegli opasnosti i kvarove, na uređaj nemojte postavljati nikakve predmete.. Uredaj se može koristiti u tropskoj i umjerenoj klimi.

Znacenje simbola je sljedeće.

WARNING

Označava upozorenje.

NOTE

Označava sve ostale važne ili korisne informacije.

MENU

Predstavlja gumb na daljinskom upravljaču ili televizoru. (Podebljani znakovi)

Move to

Predstavlja stavku izbornika unutar prozora. (Ukošeni znakovi)

INSTALACIJA

Zadani PIN: 0000

Prednja ploča



1. Indikator napajanja/daljinski upravljač
2. Zvučnici
3. Gumbi: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Kombinirana tipka, Ulazni izvor, Izbornik, Stanje pripravnosti/Ukljuceno

Stražnja ploča



- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. AC ULAZ (FIKSNI KABEL) | Glavni kabel napajanja (180 - 240 V ~ 50/60 Hz) |
| 2. Vesa 200 x 100 | 4 otvora za vijke za pričvršćivanje TV-a na zid |



1. ▲▼ Prebacivanje kanala
2. ◀▶ Podešavanje glasnoće
3. ⌂/Menu Pritisnite za uključivanje televizora ili prebacivanje u stanje pripravnosti / Ulazak u izbornik

Bočna ploča



Slika 3b

NAPOMENA: Slike služe samo kao okvirni prikaz

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. COMMON INTERFACE (CI) | Za priključivanje modula uvjetnog pristupa (CAM). |
| 2. USB | Povežite USB uređaj za reprodukciju multimedijiskih datoteka |
| 3. EARPHONE | Zvučnici će biti prigušeni ako su slušalice priključene i odabране. |
| 4. AV IN | 3,5 mm ženski priključak za kompozitni video i lijevi/desni zvučni kanal. |
| 5. HDMI 1 | Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray reproduktor ili igrača konzola. |
| 6. HDMI 2 (ARC) | Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray reproduktor ili igrača konzola ili izravno na digitalno pojačalo koje podržava funkciju ARC. Ovaj ulaz opremljen je funkcijom ARC (Audio Return Channel) za izvođenje audiopriključaka i za punu podršku za Dolby audio. |
| 7. SATELLITE IN | Na TV priključite satelitsku antenu kako biste mogli pretraživati programe. |
| 8. ANTENNA IN | Priklučite zemaljsku antenu ili kabelsku vezu na TV za pretraživanje programa. |
| 9. OPTICAL | Upotrijebite RCA kabel za povezivanje televizora s kompatibilnim digitalnim pojačalom ili kućnim kinom. |

Daljinski upravljač



Slika 4

NAPOMENA: Slike služe samo kao okvirni prikaz

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. SOURCE | Odabir izvora signala. |
| 2. Ø | Pritisnite za isključivanje i ponovno uključivanje zvuka. |
| 3. 0 ~ 9 | Promjena omjera širine i visine slike. |
| 4. ECO | Načini svjetline zaslona za uštedu energije. |
| 5. GUIDE | Uključuje i isključuje elektronski vodič kroz program. Dostupno samo za digitalne kanale. |
| 6. MENU | Otvaranje izbornika. |
| 7. EXIT | Izlazak iz trenutnog izbornika. |
| 8. ZOOM -/+ | Pritisnite da biste izabrali željeni format zaslona. (nije dostupno u USB modu.) |
| 9. ▲▼◀▶ | Kretanje kroz izbornik. |
| 10. OK | Confirms your selection. Under the TV source, press the OK key to open the Channel list. |
| 11. OPTION | Prikazuje izbornik funkcija za obavljanje određenih operacija. Pritisnite da biste direktno ušli u režim slike. |
| 12. RETURN | Povratak na prethodni kanal u TV režimu. |
| 13. VOL +/- | Povećavanje i smanjivanje glasnoće. |
| 14. INFO | Prikaz informacija o statusu. |
| 15. MUTE | Pritisnite za isključivanje i ponovno uključivanje zvuka. |
| 16. CH +/- | Prebacivanje na sljedeći ili prethodni program. |
| 17. TEXT | Teletext. |
| 18. SUBTITLE | Prikaz izbornika Jezik titla. |
| 19. LIST | Pritisnite za prikaz popisa kanala. |
| 20. TV | TV režim. |
| 21. Red, Green, Yellow button | Pritisnite kako biste brzo došli do određenih funkcija. |
| 22. Blue button | Pritisnite kako biste brzo došli do određenih funkcija.
U USB režimu pritisnite da biste izabereli sound track režim.
U DTV režimu, pritisnite da biste izabrali dostupne audio jezike.
U ATV režimu pritisnite da biste izabrali tip zvuka. |

Postavljanje baterija



Slika 5

NAPOMENA: Slike su samo primjer. Stvarne stavke mogu se razlikovati.

Mjere opreza prilikom upotrebe baterije

Nepravilna upotreba baterije uzrokuje njezino curenje. Pažljivo slijedite ove upute.

1. Obratite pažnju na polaritet baterija kako ne bi došlo do kratkog spoja.
2. Ako napon baterija nije dovoljan, što utječe na domet, zamijenite baterije. Izvadite baterije iz daljinskog upravljača ako ga necete koristiti dulje vrijeme.
- 3.emojte miješati baterije razlicite vrste (npr. baterije na bazi mangana i alkalne baterije).
4. Bateriju nemojte spaljivati, izlagati udarcima ni rastavljati.
5. Baterije odlažite sukladno važećim propisima o zaštiti okoliša

Upotreba daljinskog upravljača

- Daljinski upravljač usmjerite prema senzoru. Predmeti između daljinskog upravljača i senzora mogu blokirati prijem signala.
- Daljinski upravljač ne izlažite prekomjernim vibracijama. Nemojte ga izlagati prskanju i ne ostavljajte ga na vlažnim mjestima.
- Ne ostavljajte ga na izravnom sunčevom svjetlu. Vrućina može uzrokovati deformacije uređaja.
- Ako je senzor signala daljinskog upravljača pod izravnim sunčevim svjetлом, daljinski upravljač neće funkcionirati. U tom slučaju zasjenite prozore, premjestite televizor ili pokušajte približiti daljinski upravljač senzoru.

PRVA INSTALACIJA

Nakon što sve pravilno povežete, ukljucite televizor. Prikljucite utikac napajanja u zidnu uticnicu. Trebala bi se upaliti crvena lampica. Pritisnite t ipku Θ na daljinskom upravljaču kako biste aktivirali TV. Na zaslonu će se pojavitibzbornik za odabir jezika i države. Tipkama $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ odaberite OSD jezik. Tipkama $\blacktriangle\blacktriangledown$ odaberite Državu i ponovo upotrijebite tipke $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ kako biste odabrali regiju u kojoj koristite ovaj TV.

Ovaj odabir države/regije važna je postavka. Njome se odabire vremenska zona i pokušavaju se sortirati regionalni kanali određenim redoslijedom.

Kad obavite sva podešavanja, potvrđuite dugmetom OK na daljinskom upravljaču i prijedite na sljedeći korak. Na sljedećem zaslonu možete odabratipretraživač i kanale koje želite pretražiti. Odaberite Vrstu pretraživača. Tipkama $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ odaberite DTV, ATV ili DTV + ATV (DTV za pretraživanje digitalnih programa; ATV za pretraživanje analognih programa). Nakon odabira pritisnite \blacktriangledown za prelazak u odjeljak Vrsta digitalnog signala. U ovom izborniku možete odabratizvor signala:

- Satelit za prijem satelitskog signala (ako imate satelitsku antenu).
- DVB-T za prijem zemaljskog signala (putem unutarnje ili vanjske antene).
- DVB-C za prijem kabelskog signala. (Veza s kutijom s izlazima kabela)

Prikazuje se sljedeći zaslon, ovisno o odabranom pretraživaču.

DVB-S/S2 instalacija

Podešavanje satelita

Pritisnite $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ kako biste označili satelit prema kojem je vaša antena usmjerenata. Tipkama $\blacktriangleleft\blacktriangleright\blacktriangle\blacktriangledown$ možete promijeniti postavke za svaki pojedini satelit.

Pretraživanje kanala

Pritisnite $\blacktriangle\blacktriangledown\blacktriangleleft\blacktriangleright$ kako biste odabrali opcije i pritisnite OK za pokretanje pretraživanja kanala.

Način pretraživanja	Odaberite između brzog pretraživanja Fast Scan (preporučeno), pretraživanja naslijepo Blind Scan i mreže Network
Šifrirano	Odaberite FTA kanale FTA Channels za pretraživanje samo besplatnih kanala ili All Channels za pretraživanje FTA i šifriranih kanala
Vrsta usluge	Odaberite DTV za pretraživanje samo DTV kanala, RADIO za pretraživanje samo radijskih kanala ili svih ostalih kanala za potpuno pretraživanje.

Preporučujemo zadane postavke.

DVB-T/T2 instalacija

Zemaljske postavke

Sada samo pritisnite OK za početak pretraživanja.

Sve postavke automatski se podešavaju prema državi odabranoj u prvom koraku.

NAPOMENA: Ako imate aktivnu antenu, pregledajte informacije o vanjskom napajanju u priručniku antene. TV NE MOŽE napajati aktivnu antenu.

DVB-C instalacija

Kabelske postavke

Pritisnite ▲▼◀▶ da biste označili postavke.

Scan type (vrsta pretraživanja) Možete odabrati Network Scan (mrežno pretraživanje) ili Full (puno pretraživanje). (Preporučuje se zadano mrežno pretraživanje Network Scan za brzo postavljanje.)

NAPOMENA: Full (puno) pretraživanje trajuće oko 20 minuta, ovisno o kabelskoj mreži.

Frekvencija Unesite (tipkama 0 ~ 9) glavnu frekvenciju svog davaljelja usluga u kHz.

Mrežni ID Unesite (tipkama 0 ~ 9) Network ID svog davaljelja usluga.

Simbol Unesite (tipkama 0 ~ 9) Symbol svog davaljelja usluga. (Ks/s)

NAPOMENA: Provjerite postavke svog kabelskog sistema!

Za nastavak pritisnite OK i započet će postupak pretraživanja.

Šifrirano Crypted Odaberite FTA kanale FTA Channels za pretraživanje samo besplatnih kanala ili All Channels za pretraživanje FTA i šifriranih kanala

Pritisnite ▲▼◀▶ kako biste označili državu instalacije, a zatim pritisnite OK za početak pretraživanja.

POSTAVKE IZBORNIKA

Upravljanje izbornikom (DTV način)

Za izlaz iz glavnog izbornika pritisnite MENU. Pomoću dugmadi ◀▶ odaberite stavku. Podizbornike birajte dugmadi ▲▼ i OK. Za izlaz iz stavke pritisnite MENU.

Izbornik slike

Način slike	Odaberite način automatskog upravljanja slikom. Dostupne opcije su Dynamic, Standard, Mild (Dinamički, Standardno, Umjereni) i Personal (Korisnik).
Temperatura boja	Odaberite opći ton boja na slici. Dostupne opcije su Cold, Medium (hladno, srednje) i Warm (toplo).
Redukcija šuma	Uklanja šumova na slici. Dostupne opcije su Off, Low, Middle, High (isključeno, nisko, srednje, visoko) i zadano.
U načinu Personal (korisnik) možete promijeniti postavke za Brightness, Contrast, Colour, Tint (svjetlina, kontrast, boja, nijansa) i Sharpness (oštrelja).	

Izbornik zvuka

Način zvuka	Odaberite omiljeni način reprodukcije zvuka za svaki izvor signala. Dostupne opcije su Standard, Music, Movie, Sports (standardno, glazba, film, sport) i Personal (korisnik).
Visoki tonovi	Podešavanje visokih frekvencija zvuka.
Bas	Podešavanje niskih frekvencija zvuka.
Balans	Upravljanje balansom zvuka između lijevog i desnog zvučnika (slušalice).
Automatski nivo zvuka	Podesava glasnoću ovisno o ulaznoj razini zvuka. Opcije su On (uključeno) i Off (isključeno).
SPDIF režim	Kada je SPDIF izlaz priključen na digitalni sistem kućnog kina, možete odabratи opciju Automatski za automatski izlaz Dolby zvuka*. Ako odaberete PCM, odabran je samo stereo zvuk, a opcija Isključeno isključuje ovaj izlaz.
AD prekidač	Uključuje Audio opis. Možete podesiti i glasnoću. Kada je uključena funkcija audio opisa, govornik opisuje što se događa na zaslonu za slijepе i slabovidne osobe. (Dostupno samo u DTV načinu.)

* Dostupnost zavisi o izvoru emitiranja

Korištenje PVR funkcije snimanja

Ova funkcija Vam omogućava da snimite omiljene TV programe na USB uređaj. Prije korištenja ove funkcije, povežite USB uređaj.

Pritisnite Izbornik da biste vidjeli Glavni izbornik, izaberite opciju „PVR File System“ i pritisnite OK da biste je otvorili.

1. Izbor diska
2. Postavke opcija snimanja
3. Pritisnite CRVENI gumb da biste započeli snimanje

Za gledanje snimljenog programa, uđite u USB režim> Video.

Odaberite folder MSTPVR, a zatim odaberite željenu snimku.

Pritisnite OK za reprodukciju. (isto važi i za snimljen audio program)

OPĆI PODACI

Radni napon:	180 ~ 240 V AC 50/60 Hz
Potrošnja energije:	75 W
Potrošnja energije u stanju pripravnosti:	<0.5 W
Radna temperatura:	-5 °C ~ +35 °C
Temperatura pohrane:	-15 °C ~ +45 °C
Radna vlažnost:	20 % ~ 80 % relativne vlažnosti bez kondenzacije
Vlažnost pohrane:	10 % ~ 90 % relativne vlažnosti bez kondenzacije
Dimenzije (ŠxDxV) u mm:	969.7 x 618.2 x 221.5
Neto masa:	7.1 kg

LICENCE

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

(1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;

(2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND

(3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS NOTED ABOVE.

TESLA izjavljuje da je oprema uskladena s europskom smjernicom 2014/30/EU (EMC), smjernicom o niskom naponu 2014/35/EU (LVD), ErP smjernicom 2009/125/EC i RoHS smjernicom 2011/65/EU sukladno sljedećim tehničkim standardima: ELEKTROMAGNETSKA KOMPATIBILNOST

EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013 NISKI NAPON

EN60065:2014

PROIZVODI POVEZANI S ENERGIJOM

Propis komisije (EC) br. 642/2009; EN50564:2011; IEC62087: 2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS

EN50581:2012

Podložno izmjerenama. Zbog stalnog istraživanja i razvoja, dizajn i izgled proizvoda mogu se promjeniti. Proizvedeno pod licencom tvrtke Dolby Laboratories. Dolby i znak dvostrukog slova D registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Dolby Laboratories. HDMI, njegov logo i

Multimedijsko sučelje visoke rezolucije (High-Definition Multimedia Interface) zaštitni su znakovi ili zaštićene trgovачke marke HDMI-jeva licenciranja LLC-a u SAD-u i drugim državama. Svi nazivi proizvoda su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

© TESLA 2018. Sva prava pridržana.

BEVEZETÉS

Tartozékok

1x Biztonsági utasítások/jótállási jegyek, 1x Távirányító, 2x AAA elem

Üzembe helyezés

 **Fig.1 MEGJEGYZÉS:** A kép csak illusztráció.

A készüléket helyezze egy stabil, vízszintes felületre, például asztal vagy TV állvány. A megfelelő szellőzés érdekében a készülék körül hagyjon legalább egy 10 cm-es szabad részt. Az esetleges meghibásodások vagy balesetek megelőzése érdekében, ne helyezzen a készülék tetejére semmilyen tárgyat. Ezt a készüléket, trópusi és mérsekkelt éghajlati zónákban üzemeltetheti. Az útmutatóban használt szimbólumok jelentései:

FIGYELEM Figyelmeztető információk.

MEGJEGYZÉS További fontos segítséget nyújtó információk.

MENU Hivatkozás a távirányítón elérhető gombra. (Félkövér karakterek)

Move to Hivatkozás a menürendszer egyes pontjaira. (Dőlt karakterek)

TELEPÍTÉS

Alapértelmezett/gyárilag beállított PIN kód: 0000

Előlap alsóoldal

 **Fig.2 MEGJEGYZÉS:** A kép csak illusztráció.

1. Állapotjelző/távirányító szenzor
2. Hangszórók
3. Gombok: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Kombinált vezérlő gomb, Forrás, Menü, Be/Készenlétbe kapcsolás

Hátlap

 **Fig.3 MEGJEGYZÉS:** A kép csak illusztráció.

- | | |
|--|---|
| 1. Elektromos hálózati csatlakozókábel (Fix bekötésű) | Elektromos hálózati csatlakozókábel (180V - 240V ~50/60 Hz) |
| 2. Vesa 200 x 100 | 4 db csavar furat a TV készülék falra szereléséhez. |

 **Fig.3a MEGJEGYZÉS:** A kép csak illusztráció.

1. ▲▼ Csatorna FEL/LE gombok.
2. ◀▶ Hangerő növelése/csökkentése gombok.
3. ⌂/Menu A TV Bekapcsolása vagy készenlétbe kapcsolása/Menü megnyitása

Oldal Panel



Fig.3b MEGJEGYZÉS: A kép csak illusztráció.

1. COMMONINTERFACE (CI)	Conditional Access Module (CAM) csatlakoztatása.
2. USB	USB eszköz csatlakoztatása multimédia fájlok lejátszásához
3. EARPHONE	Fej/Fülhallgató csatlakoztatása, a készülék hangszórói némitásra kerülnek, miután 3.5 mm jack kompozit video és audio bal/jobb bemenet.
4. AV IN	
5. HDMI 1	HDMI bemenő jel csatlakoztatása, külső forrásból, például DVD, Blue-ray lejátszó, vagy játék konzol.
6. HDMI 2 (ARC)	HDMI bemenő jel csatlakoztatása, külső forrásból, például DVD, Blue-ray lejátszó, vagy játék konzol vagy közvetlenül digitális erősítőhöz, ami támogatja az ARC (Audio Return Channel) funkciót. Ez a bemenet rendelkezik audio csatlakozáshoz és teljes Dolby audio támogatáshoz szükséges ARC funkcióval.
7. SATELLITE IN	Műhold antenna csatlakoztatása a műholdas TV adások vételére
8. ANTENNA IN	Antenna bemenet Földfelszíni digitális adások vagy kábeltévé adások vételére
9. OPTICAL	Csatlakoztassa TV készülékét RCA kábelrellel digitális erősítőre vagy házimozi rendszerre

Távirányító



Fig.4 MEGJEGYZÉS: A kép csak illusztráció.

1. SOURCE	Bemeneti jelforrás választása.
2. ⌂	A TV Be vagy készenlétletra kapcsolása.
3. 0 ~ 9	Közvetlen csatorna választás.
4. ECO	Képernyő fényerő módok az energiatakarékkossághoz.
5. GUIDE	Az elektronikus programkalauz be- és kikapcsolása. Csak a digitális csatornák számára elérhető.
6. MENU	A készülék menüpontjainak megjelenítése.
7. EXIT	Navigálás a menüben.
8. ZOOM -/+	A kívánt képernyőformátum kiválasztásához nyomja meg a gombot. (USB módban nem érhető el.)
9. ▲▼◀▶	A kiválasztás elfogadása.
10. OK	Megerősít a kiválasztást. A TV forrás alatt nyomja meg az OK gombot a csatornalista megnyitásához.
11. OPTION	Megjeleníti a funkció menüt bizonyos műveletek végrehajtásához. Nyomja meg a gombot közvetlenül a Kép módba való belépéshez.
12. RETURN	Az előző csatornára TV üzemmódban tér vissza.
13. VOL +/-	A hangerő növelése csökkentése.
14. INFO	Az állapotinformáció megjelenítése.
15. MUTE	A hang némiirtása vagy visszaállítása.
16. CH +/-	Csatlakoztassa FEL/LE.
17. TEXT	Teletext.
18. SUBTITLE	Nyomja meg a gombot a felirat nyelvbe menü megjelenítéséhez.
19. LIST	Nyomja meg a gombot a csatornalistába való belépéshez.
20. TV	A TV módba lép.
21. Piros, zöld, sárga gomb	A megfelelő üzemmódban nyomja meg a gombot, hogy a helyes funkciót tüntesse fel.
22. Kék gomb	A megfelelő üzemmódban nyomja meg a gombot, hogy a helyes funkciót tüntesse fel. USB módban nyomja meg a gombot a hangsávok kiválasztásához. DTV üzemmódban nyomja meg a gombot a Hang nyelvek kiválasztásához. ATV módban nyomja meg a gombot a Hangtípus kiválasztásához.

Az elemek behelyezése



Fig.5 MEGJEGYZÉS: A képek csak illusztrációk. A valódi eszköz kinézete eltérő lehet.

Az elemek használatával kapcsolatos óvintézkedések

Az elemek helytelen használata szivárgáshoz vezethet. Figyelmesen kövesse az alábbi utasításokat.

1. Ügyeljen az elemek polaritás helyes használatára.
2. Amikor az elemekben lévő feszültség lecsökken, az kihat a működési távolságra, cserélje ki az elemeket új elemekre. Amennyiben huzamosabb ideig nem használja, az eszköz vegye ki az elemeket a távirányítóból.
3. Ne használjon különböző típusú elemeket keverve, (például Magnézium, és Alkáli elemeket).
4. Az elemeket ne dobja tűzbe, ne próbálja meg újratölteni, vagy szétbontani.
5. Kérjük, semmisítse meg az elemeket a vonatkozó környezetvédelmi szabályok szerint.

A távirányító használata

- A távirányító használatához irányítsa azt a TV készüléken elhelyezett távirányító szenzor irányába. Amennyiben tárgyak helyezkednek el a távirányító és a TV készüléken elhelyezett távirányító szenzor között azok akadályozhatják a működést.
- Ne rázza, és ne csapkolja a távirányítót. Ne öntsön bele folyadékot, ne tegye a távirányítót magas páratartalmú helyre.
- Ne tegye a távirányítót közvetlen napfényre, mert az a hő hatására eldeformálódhat.
- A közvetlen napfény vagy erős fényű megvilágítás, csökkentheti vagy meggátolhatja a távirányító működését. Ebben az esetben változtassa meg a világítást, vagy a TV készüléke pozícióját, vagy használja a távirányítót közelebbről.

ELŐ TELEPÍTÉS

Miután elvégezte az összes csatlakoztatást, kapcsolja be TV készüléket. Csatlakoztassa az elektromos hálózati kábelt a fali konnektorba, a PIROS LED fog világítani. Nyomja meg a \oplus gombot a távirányítón, hogy bekapsolja a TV készüléket. A nyelv és az ország választás jelenik meg a képernyőn az TV készülék első bekapsolásakor. A $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ gombokkal válassza ki a OSD Language/OSD nyelv menü nyelvét. A $\blacktriangleup\blacktriangledown$ gombokkal válassza ki az Country/Ország országot és a $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ gombokkal válassza, ki a régiót ahol a TV készüléket használja. Az ország/régió helyes kiválasztása nagyon fontos, ezzel állítja be az időzónát és sorba vagy specifikusan rendezi a régiós csatornákat, ha vannak ilyenek.

Ha minden beállítást elvégzett, hagyja jóvá az OK gomb megnyomásával, majd további a következő lépéseket. A következő képernyőn, kiválaszthatja a használni kívánt tuner típusát, és hogy melyik csatornákat kívánja lekeresni. Válassza ki a Tuner Type/Tuner Típus menü pontot és a $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ gombokkal válasszon

a DTV, ATV vagy a DTV + ATV opciónak közül. (DTV a digitális sugárzás; ATV az analóg sugárzás). Miután kiválasztotta a megfelelő opciónak, nyomja meg a \blacktriangledown gombot. A Digital type/Digitális típus menüben kiválaszthatja, hogy melyik bemenő jelforrását kívánja használni:

- Satellite/Műhold a digitális műholdas sugárzás vétele (ha rendelkezik műholdvező antennával)
- DVB-T a digitális földfelszíni sugárzás vétele (beltéri vagy kültéri antennával)
- DVB-C a digitális kábeltevé sugárzás vétele (kábeltevé antenna kábel csatlakoztatásával)

A tuner választásától függően a következő képernyő jelenik meg.

DVB-S/S2 Telepítés (Digitális műholdas adások vétele)

Műhold beállítás

Nyomja meg a $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ gombokat, és jelölje ki a telepíteni kívánt műholdat, amelyre a műholdvező antennája be van állítva. A $\blacktriangleleft\blacktriangleup\blacktriangleright$ gombokkal kiválaszthatja és beállíthatja az egyes műholdak paramétereit az ön antennájának megfelelően.

Csatlana keresés

Nyomja meg a $\blacktriangleup\blacktriangledown\blacktriangleleft\blacktriangleright$ a beállítani kívánt opciónak kiválasztásához majd nyomja meg az OK gombot a keresés indításához.

Keresési mód	Válasszon a keresési módok közül Alapértelmezett (javasolt), Vak keresés és Hálózat
Kódolás	Válassza ki a FTA Csatornák opción, csak a szabadon fogható csatornák kereséséhez, vagy az Összes csatorna opción, a szabadon fogható és a kódolt csatornák kereséséhez és letöltéséhez
Csatorna típus	Válassza ki a DTV opciót csak a Digitális TV csatornák kereséséhez, válassza ki a RADIO opciót, csak a Rádió csatornák kereséséhez, vagy válassza ki a Összes opciót a TV és Rádió adások kereséséhez és letöltéséhez.
Javasolt az alapértelmezett beállítások használata.	

DVB-T/T2 Telepítés (Digitális Földfelszíni adások vétele)

Földfelszíni digitális beállítások

Az OK gomb megnyomásával elindíthatja a keresést.

Az ország választással minden beállítás automatikusan megtörtént az első lépésekben.

MEGJEGYZÉS: Amennyiben aktív erősítővel szerelt antennát használ, kérjük, olvassa el az antenna használati utasítását a külső tápegység használatáról. Ez a TV készülék NEM biztosítja az antenna tápfeszültséget aktív erősítős antenna részére.

DVB-C Telepítés (Digitális kábelTV)

Kábel beállítások

Nyomja meg a ▲▼◀▶ gombokat a beállítás kijelöléséhez.

Scan type/Keresési típus Kiválaszthatja a Hálózat keresés vagy a Teljes keresést. (Az alapértelmezett Network Scan/Hálózati keresés használata javasolt)

MEGJEGYZÉS: A Teljes keresés időtartama körülbelül 20 percet vesz igénybe, az ön által használt kábeltévé hálózatától függően.

Frekvencia Kérjük, adj meg a szám 0 ~9 gombokkal a szolgáltatója fő frekvenciáját.

Network ID/Hálózati azonosító Kérjük, adj meg a szám 0 ~ 9 gombokkal a szolgáltatója által használt Network ID/Hálózati azonosítót.

Symbol Kérjük, adj meg a szám 0 ~ 9 gombokkal a szolgáltatója által használt Symbol értéket.

MEGJEGYZÉS: Kérjük, lépjön kapcsolatba a kábeltévé szolgáltatójával és ellenőrizze és egyeztesse az adatokat az szolgáltatójával.

A folytatáshoz nyomja meg az OK gombot és hogy elindítsa a keresési folyamatot.

Crypted/Kódolás Válassza ki a Szabadon fogható opciót csak a szabadon fogható csatornák kereséséhez, vagy válassza ki a Összes csatornaa szabadon fogható és a kódolt csatornák kereséséhez.

Nyomja meg a ▲▼◀▶ gombokat, az ország kijelöléséhez, majd nyomja meg az OK gombot a keresés indításához.

MENÜ BEÁLLÍTÁSOK

Menü vezérlése (DTV módban)

Nyomja meg a MENU gombot, a Fő menü megjelenítéséhez. A ◀▶ gombokkal választhatja ki a megnyitni kívánt elemet. Nyomja meg az OK gombot, a választott elem megnyitásához. A ▲▼◀▶ majd OK gombokkal választhatja ki és nyithatja meg az egyes menü pontokat. A kilépéshez az aktuális menüből nyomja meg a MENU gombot.

Kép menü

Kép mód	Válassza ki az automatikus kép vezérlés módját. A választható lehetőségek Dinamikus, Normál, Lágy és Felhasználói.
Színhőmérséklet	Válassza ki a kép általános színárnyalatát. A választható beállítások Hideg, Közepes és Meleg.
Zajszűrés	Csökkenti a képen jelentkező zavarójeleket. A választható beállítások Ki, Alacsony, Közepes, Magas és Alapértelmezett.

A Felhasználói módban, megváltzathatja a Fényerő, Kontraszt, Szín, Színez a Élesség értékeit.

Hang menü

Hang mód	Válassza ki az önnel megfelelő hang módot. A következő beállítások választhatóak Normál, Zene, Film, Sport és Falhasználói.
Magas hangzás	Állítsa be a magas hangzást.
Mélyhangzás	Állítsa be a mélyhangzást.
Egyensúly	Állítsa be a hang egyensúlyát a jobb és a baloldali hangszórók között (fülhallgató).
Automatikus hangerőszint	A hangerő automatikus szabályzása a bejövő hangerő szintjétől függően. A következő beállítások választhatóak Be és Ki.
SPDIF Mód	Amennyiben az SPDIF kimenet digitális házimozi rendszerre vagy erősítőre van csatlakoztatva, a következő opciók közül választhat Auto A Dolby Audio* átengedésére, PCM csak sztereo hang, Off/Ki a S/SPDIF kimenet kikapcsolása.
AD kapcsoló	Bekapcsolhatja a Audio description/Hangalámondás funkciót, és beállíthatja, az AD hangerő értékét. Amikor bekapcsolja a hangalámondás funkciót, egy narrátor elmondja a képen látható eseményeket, a vakok és látássérült felhasználók részére (a funkció csak DTV módban aktiválható, és a szolgáltatótól, sugárzástól függ).

*Elérhetősége a szolgáltatójától függ

PVR használata

Lehetővé teszi a kedvenc TV-műsor felvételt USB-eszközre. Funkciót használata előtt, először csatlakoztassa az USB eszközt a készülékhez.

A főmenü megjelenítéséhez nyomja meg a MENÜ gombot, majd válassza a "PVR fájlrendszer"-t és belépéshez nyomja meg az OK gombot.

1. A lemez kiválasztása
2. A felvételi opciók beállítása
3. Nyomja meg a PIROS gombot a felvétel elindításához.

A felvett műsor megtékinthetéséhez lépjön be az USB módba>Video.

Az MSTPVR mappát jelölje meg, majd válassza ki a kapcsolódó rekordfájlt. Nyomja meg az OK gombot a lejátszáshoz. (Ugyanezek a lépések digitális rádió program felvételhez).

ÁLTALÁNOS ADATOK

Üzemi feszültség: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Áramfelvétel: 75 W

Áremefelvétel készzenléti állapotban: <0.5 W

Működési hőmérséklet tartomány: +5 °C ~ +35 °C

Tárolási hőmérséklet tartomány: -15 °C ~ +45 °C

Működési páratartalom: 20% ~ 80% RH, Nem kondenzáló

Tárolási páratartalom: 10% ~ 90% RH, Nem kondenzáló

Méretek (SzéxMéMax) mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Nettó súly: 7.1kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

(1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;

(2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND

(3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS MEGJEGYZÉSD ABOVE.

A TESLA kijelenti, hogy a készülék megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogi aktusoknak 2014/30/EU Elektromágneses összeférhetőség (EMC) és Kifeszültségű villamos berendezésekre vonatkozó irányelv (LVD) 2014/35/EU és az energiával kapcsolatos termékek irányelv (Erp Directive) 2009/125/EC az Rádió berendezésekéről szóló irányelv 2014/53/EU valamint az RoHS irányelvnek (RoHs Directive) 2011/65/EU megfelelően az alábbi műszaki szabványoknak:

ELEKTROMÁGNESES ÖSSZEFÉRHETŐSÉG (EMC)

EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

KIFESZÜLTÉSGŰ VILLAMOS BERENDEZÉSEKRE VONATKOZÓ IRÁNYELV (LVD) EN60065:2014

AZ ENERGIÁVAL KAPCSOLATOS TERMÉKEK IRÁNYELVE (ERP DIRECTIVE) Bizottsági rendelet (EC) No 642/2009; EN50564:2011; IEC62087: 2011

RÁDIÓ BERENDEZÉSEKRŐL SZÓLÓ IRÁNYELV (RED)

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK VESZÉLYES ANYAGAINAK KORLÁTOZÁSA (ROHS) EN50581:2012

A változtatás jog a fenntartva. A folyamatos kutatás és fejlesztés következetében, a technikai specifikációk, és a termék kialakítása,

megjelenése megváltozhat. A termék a Dolby Laboratories liszensz engedélyével készül. A Dolby Audio és a dupla-D szimbólum a Dolby Laboratories bejegyzett márka és védjegye. A HDMI, a HDMI embléma és a High-Definition Multimedia Interface védjegye vagy bejegyzett védjegye a HDMI Licensing LLC-nek az Egyesült Államokban és más országokban. minden terméknév, márkanév vagy a tulajdonosuk bejegyzett védjegye.

© TESLA 2018. minden jog fenntartva.

ISTRUZIONI

Accessori

1x istruzioni di sicurezza / schede di garanzia, 1x telecomando, 2x batterie AAA

Impostazioni del dispositivo



Fig.1 NOTA: La grafica è solo per rappresentazione.

Montare il monitor su una superficie solida e piana, ad esempio una scrivania o una scrivania, per la ventilazione, lasciando almeno 10 cm di spazio libero attorno all'unità. Per evitare errori e situazioni non sicure, non posizionare oggetti sopra la raccolta. Il dispositivo può essere utilizzato in climi tropicali e / o miti. I simboli sono i seguenti:

ATTENZIONE

Indica informazioni di avviso

NOTA

Indica altre informazioni importanti o utili aggiuntive

MENU

Rappresenta un pulsante sul telecomando o sul televisore (caratteri in grassetto)

Passare a

Rappresenta una voce di menu all'interno di una finestra (caratteri in corsivo).

INSTALLAZIONE

Codice PIN predefinito: 0000

Pannello frontale / lato inferiore



Fig.2 NOTA: La grafica è solo per rappresentazione.

1. Indicatore di alimentazione / sensore remoto
2. Altoparlanti
3. Tasti: VOL- / OL + CH- / CH +
4. Tasto di combinazione, sorgente di ingresso, Menu, Standby / ON

Pannello posteriore



Fig.3 NOTA: La grafica è solo per rappresentazione.

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. INGRESSO AC (CAVO FISSO) | Cavo di alimentazione principale (180-240v- 50/60 Hz) |
| 2. Vesa200x100 | 4 fori per viti per fissare la TV alla parete |



Fig.3a NOTA: La grafica è solo per rappresentazione.

- | | |
|-----------|--|
| 1. ▲▼ | Tasto canale su / giù |
| 2. ◀▶ | Tasto volume su / giù |
| 3. ⌂/Menu | Premere per accendere la TV o in modalità standby / Accedere al menu |

Side panel



Fig.3b NOTA: La grafica è solo per rappresentazione.

1. INTERFACCIA COMUNE (CI)	Collegare un modulo di accesso condizionale (CAM).
2. USB	Collegare un dispositivo USB per la riproduzione di file multimediali
3. EARPHONE	Gli altoparlanti saranno disattivati quando l'auricolare è collegato e le cuffie selezionate
4. AV IN	Ingresso jack femmina da 3,5 mm per video composito e audioconnection sinistro / destro
5. HDMI 1	Collegare il segnale di ingresso HDMI da una sorgente di segnale come DVD, Blu-rayplayer o console di gioco.
6. HDMI 2 (ARC)	Collegare il segnale di ingresso HDMI da una sorgente di segnale come DVD, Blu-rayplayer o console di gioco
7. SATELLITE IN	Collegare una parabola satellitare al televisore per cercare programmi
8. ANTENNA IN	Collegare un'antenna terrestre o una connessione via cavo dal proprio provider alla TV per cercare programmi.
9. FIBRA OTTICA	Utilizzare un cavo RCA per collegare la TV a un amplificatore digitale o un set di teatri compatibili.

Controllo remoto



Fig.4 NOTA: La grafica è solo per rappresentazione.

1. FONTE	Seleziona la modalità di input source
2. ⏻	Premere per accendere il televisore o in modalità standby Scegli il canale direttamente
3. 0 ~ 9	Modalità di luminosità dello schermo per il risparmio energetico
4. ECO	Screen brightness modes for energy saving
5. GUIDA	Attiva e disattiva la guida elettronica ai programmi. Disponibile solo per i canali digitali.
6. MENU	Apri le opzioni del menu.
7. USCITA	Esce dal menu corrente.
8. ZOOM -/+	Premere per selezionare il formato dello schermo desiderato. (In modalità USB, non è disponibile.)
9. ▲▼◀▶	Naviga nel menu.
10. OK	Conferma la tua selezione Sotto la sorgente TV, premere il tasto OK per aprire l'elenco canali
11. OPZIONE	Visualizza il menu delle funzioni per eseguire determinate operazioni. Premere per accedere direttamente alla modalità Immagine
12. RITORNO	Ritorna al canale precedente in modalità TV
13. VOL -/+	Regola il volume su o giù
14. INFORMAZIONI	Mostra le informazioni di stato.
15. MUTE	Premere per silenziare o ripristinare il volume
16. CH -/+	Cambia i programmi in alto o in basso.
17. TESTO	Televideo.
18. Sottotitoli	Premere per visualizzare il menu Lingua sottotitoli.
19. LISTA	Premere per accedere all'elenco dei canali.
20. TV	Passa alla modalità TV.
21. Pulsante rosso, verde giallo	Nella modalità corrispondente, premerlo per inserire la funzione corretta come suggerimento.
22. Tasto blu	Nella modalità corrispondente, premerlo per inserire la funzione corretta come suggerimento. In modalità USB, premere per selezionare la modalità traccia audio In modalità DTV, premere per selezionare Lingue audio In modalità ATV, premere per selezionare Tipo di suono

Installare le batterie

 **Fig.5 NOTA:** La grafica è solo per rappresentazione.

Precauzioni per l'utilizzo della batteria

L'uso improprio della batteria può causare una perdita. Segui attentamente queste istruzioni

1. Prestare attenzione alla polarità della batteria per evitare cortocircuiti.
2. Quando la tensione della batteria non può determinare il suo range di utilizzo, è necessario sostituirla con una nuova. Se non lo si utilizzerà per un lungo periodo, rimuovere la batteria dal telecomando.
3. Non utilizzare tipi diversi di batterie (come batterie al manganese e alcaline).
4. Non mettere la batteria nel fuoco, caricare o smontare la batteria.
5. Si prega di smaltire la batteria per soddisfare le normative ambientali pertinenti.

Utilizzando il telecomando

- Utilizzare il telecomando puntandolo verso il sensore remoto. Gli articoli tra il sensore remoto potrebbero bloccare il normale funzionamento
- Non far vibrare violentemente il telecomando. Inoltre, non spruzzare liquidi sul telecomando, ma non mettere il telecomando in un luogo molto umido
- Non posizionare il telecomando sotto la luce diretta del sole che causerebbe la deformazione dell'unità a causa del calore
- Quando il sensore remoto è esposto alla luce diretta del sole o ad una forte illuminazione, il telecomando non funzionerà. Se si desidera modificare l'illuminazione o la posizione del televisore, o utilizzare il telecomando più vicino al sensore remoto.

PRIMA VOLTA DI INSTALLAZIONE

Dopo che tutte le connessioni sono state eseguite correttamente, accendi il televisore. Inserire la spina di alimentazione principale nel waoutlet ora la spia LED rossa dovrebbe accendersi Premere il tasto  sul telecomando per riattivare il televisore. La lingua e la selezione del paese appariranno sullo schermo. Utilizzare  per selezionare la lingua OSD del proprio riferimento. Utilizzare  per selezionare il Paese e utilizzare nuovamente  per selezionare la regione in cui si sta utilizzando questo televisore. La selezione di questo paese / regione è un invio importante, imposterà il fuso orario e proverà a ordinare i canali regionali prima o in un ordine specifico Se tutte le impostazioni sono state effettuate, confermare con OK sul telecomando e seguire i passaggi successivi. Nella schermata successiva, è possibile selezionare il sintonizzatore che si desidera utilizzare e i canali che si desidera cercare.

Scegliere Tipo di sintonizzatore e premendo  è possibile scegliere tra DTV, ATV o DTV + ATV (DTV per la ricerca di trasmissioni digitali: ATV per la ricerca di trasmissioni analogiche). Dopo aver effettuato la selezione, premere  per procedere al tipo digitale. In questo menu è possibile selezionare la sorgente di ingresso che si desidera utilizzare:

- Satellitare per ricevere le trasmissioni satellitari (se si dispone di una parabola satellitare)
- DVB-T per ricevere trasmissioni terrestri (usando l'antenna interna o esterna)
- DVB-C per ricevere le trasmissioni via cavo (Collegamento alla scatola di uscita dei cavi)

Quindi viene visualizzata la schermata successiva in base alla selezione del sintonizzatore scelta

INSTALLAZIOE DVB-S/S2

Impostazione satellite

Premi  per selezionare il satellite a cui è rivolto il tuo piatto. Utilizzare il pulsante   per modificare le impostazioni di installazione del satellite per ciascun satellite specifico.

Ricerca dei canali

Premi   per evidenziare l'opzione selezionata e premere OK per avviare la ricerca dei canali.

Modalità di scansione	Scegliere tra Predefinito (consigliato), scansione cieca e rete
Tipo canale	Selezionare di cercare canali gratuiti solo gratuitamente Selezionare la ricerca crittografata unico canale criptato. Tutti i canali possono cercare canali FTA e crittografati
Tipo di servizio	Selezionare DTV per cercare solo i canali DTV. RADIO cerca solo canali radio o ricerca per ricerca completa

Si consiglia di utilizzare le impostazioni predefinite.

INSTALLAZIONE DVB-T/T2

Impostazione terrestre

Qui, è sufficiente premere OK per avviare la ricerca

Tutte le impostazioni sono automaticamente impostate dal paese selezionato nel primo passaggio.

NOTA: se si dispone di un'antenna attiva, controllare il manuale dell'utente dell'antenna per l'alimentazione esterna. Il televisore non può alimentare l'antenna attiva

INSTALLAZIONE DVB-C

Impostazione del cavo

Premere **▲▼◀▶** per evidenziare le tue impostazioni.

Tipo di scansione È possibile scegliere di eseguire la scansione della rete o completamente. (Consigliato per utilizzare la scansione di rete predefinita per la ricerca rapida)

NOTA: la scansione completa ha una durata di circa 20 minuti, a seconda della rete via cavo.

Frequenza	Si prega di entrare (con 0-9) la frequenza principale utilizzata dal tuo provider in KHz.
ID di rete	Si prega di entrare (con 0-9) l'ID di rete utilizzato dal tuo provider.
Simbolo	Si prega di entrare (con 0-9) il simbolo usato dal tuo fornitore (Ks / s)

NOTA: si prega di verificare le impostazioni per il sistema via cavo utilizzato dal proprio fornitore!

Premere OK per continuare e avviare la procedura di ricerca.

Criptato Seleziona Canali FTA per cercare solo canali libero all'aria o Tutti i canali per cercare FTA e canali criptati.

Premere **▲▼◀▶** per evidenziare il paese che si desidera installare, quindi premere OK per avviare la ricerca.

IMPOSTAZIONE DEL MENU

Controllo menu (modalità DTV)

Premere MENU per accedere al menu principale. Premere **◀▶** per selezionare un elemento. Premere e **▲▼** OK per selezionare i sottomenu. Premere MENU per uscire dalla voce.

Menu dell'immagine

Modalità immagine	Seleziona la modalità di controllo automatico dell'immagine Le scelte disponibili sono Dinamica Standard, delicato e personale.
Temperatura di colore	Selezionare il tono di colore complessivo dell'immagine, Le scelte disponibili sono Freddo Normale e Caldo.
Riduzione del rumore	Elimina i disturbi nell'immagine Le opzioni disponibili sono: Di, Basso, Medio, Alto e Default.

Nel modo personale, le impostazioni possono essere modificate per Luminosità, Contrasto, Colore, Tinta e Nitidezza.

Menu audio

Modalità audio	Selezionare la modalità audio preferita per ciascun ingresso. Le scelte sono Standard, Musica, Film, Sport e Personale.
Triplo	Regola la frequenza più alta del suono. Regola la frequenza più bassa del suono.
Basso	Adjusts the lower frequency of the sound.
Equilibrio	Controlla il bilanciamento del suono tra l'altoparlante destro e sinistro (auricolare).
Livello Volume Auto	Regola il volume corrispondente al livello audio di ingresso. Le opzioni sono On e Off.
Modalità SPDIF	Quando l'uscita SPDIF è collegata al sistema di home audio digitale, si seleziona Auto per emettere automaticamente l'audio Dolby. Quando si sceglie l'audio PCM.stereo è selezionato solo e con Off è possibile disattivare questa uscita.
Interruttore AD	Attiva la descrizione dell'audio, puoi attivare l'impostazione di AD volume. Quando accendi la descrizione audio, un narratore descriverà cosa sta succedendo sullo schermo per gli spettatori non vedenti o ipovedenti. (Solo se disponibile in modalità DTV).

*Disponibilità a seconda dell'emittente

Utilizzando PVR

Consente di registrare il programma TV preferito su un dispositivo USB Prima di utilizzare la funzione, collegare innanzitutto un dispositivo di memoria USB all'apparecchio.

- Premere Menu per visualizzare il menu principale, selezionare "File system PVR" e premere OK per accedere
1. seleziona disco
 2. Regola le opzioni di registrazione
 3. Premere il pulsante ROSSO per avviare la registrazione

Per guardare il programma registrato, accedere alla modalità USB> Video Selezionare la cartella MSTPVR, quindi selezionare il relativo file di registrazione.

Premere OK per giocare. (È lo stesso se si registra un radioprogramma digitale).

DATI GENERALI

Tensione di funzionamento: 180-240 VAC 50 / 60Hz

Consumo energetico: 75 W

Consumo energetico in standby: <0,5 W.

Temperatura di funzionamento: +5 °C- + 35°C

Temperatura di stoccaggio: -15 °C- + 45 C

Umidità operativa: 20% 80% RH, senza condensa

Umidità di stoccaggio: 10% -90% UR, senza condensa

Dimensioni (WXDXH) in mm: 969,7 x618,2x2215

Peso netto: 7,1 kg

LICENZIA

IL PRODOTTO È CONCESSO IN LICENZA CON LICENZA DEL PORTFOLIO DI BREVETTI AVC PER USO PERSONALE E NON COMMERCIALE DEL CONSUMATORE PER (I) CODIFICARE VIDEO IN BASE ALLO STANDARD AVC (VIDEO AVC) E / O (II) DECODIFICARE VIDEO AVC DALL'INDIVIDUO E CODICE DEL CONSUMATORE IN ATTIVITÀ NON COMMERCIALI E / O OTTENUTE DA FORNITORI DI VIDEO PROFESSIONALI CON LICENZA. REGISTRA VIDEO AVC. NESSUNA LICENZA È PERMESSA O IMPLICITA PER NESSUN ALTRO SCOPO. ULTERIORI INFORMAZIONI SONO DISPONIBILI DA MPEG LA, LLC, VEDERE HTTP // WWW.MPEGLA. FORMATO DEL NOME DI DOMINIO UNIVERSALE.

Questo prodotto contiene una o più opere non pubblicate protette dalle leggi internazionali e statunitensi sul copyright. Sono prodotti riservati e proprietari di Dolby Laboratories. Nessuna opera derivata può essere riprodotta o prodotta in tutto o in parte senza l'espressa autorizzazione di Dolby Laboratories. Dolby Laboratories 2003-2009 Copyright. Tutti i diritti riservati.

QUESTO PRODOTTO È VENDUTO CON UNA LICENZA LIMITATA ED È AUTORIZZATO PER L'USO SOLO IN COMBINAZIONE CON I SEGUENTI TRE LIVELLI DI QUALITÀ:

(1) CONTENUTO PESANTE SOLO PER USO PERSONALE;

(2) CONTENUTO PESANTE NON IN VENDITA;

(3) IL CONTENUTO PESANTE SPECIFICATO DAL PROPRIETARIO DEL PRODOTTO. QUESTO PRODOTTO POTREBBE NON ESSERE COLLEGATO AL CONTENUTO RICARICATO CREATO DA UN FRANCHISOR AUTORIZZATO DA TERZE PARTI CHE UTILIZZA IL CONTENUTO. COME ACCENNATO IN PRECEDENZA, IL CONTENUTO DEL CODICE PESANTE CONTENUTO NELL'USO DI QUESTO PRODOTTO È STATO APPROVATO DA UN'AUTORITÀ LIMITATA.

Tesla dichiara che l'apparecchiatura è conforme alla direttiva europea 2014/30 / UE (EMC) e alla direttiva sulla bassa tensione 2014/35 / UE (LVD) e alla direttiva del Parlamento europeo 200/125 / CE e alla direttiva sulle apparecchiature radio 2014 / 53 / UE e Direttiva ROHS 2011/65 / UE in conformità con le seguenti norme tecniche

COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA EN55032:2015EN55035:2017

EN61003-2:2014EN61000-3-3:2013OW VOLTAG PRODOTTI COLLEGATI ENERGIA

Regolamento della Commissione (CE)No 642/2009;EN50564:2011:IEC62087:2011 EN 303 340V1.1.2:2016-09: EN303372-2V1.1.1:2016-04: EN62479:2010

RoHS EN50581:2012

Soggetto a modifiche. In conseguenza delle continue specifiche tecniche di ricerca e sviluppo, la progettazione e l'aspetto dei prodotti possono cambiare. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby Audio e il simbolo della doppia-d sono marchi di Dolby Laboratories HDMI, il logo HDMI e High-definition Multimedia Interface sono marchi o marchi registrati di HDM Licensing LLC negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti i nomi dei prodotti sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

© Tesla 2018. Tutti i diritti riservati.

INSTRUCTIUNI

Accesorii

1x Instrucțiuni de siguranță/Certificate de garanție, 1x Telecomandă, 2x Bateri AAA

Setare echipament

 **Fig.1 NOTĂ:** Grafica este doar pentru reprezentare.

Instalați televizorul pe o suprafață solidă orizontală, cum ar fi o masă sau un birou. Pentru ventilație, lăsați un spațiu de cel puțin 10 cm împrejurul televizorului. Pentru a preveni situații periculoase și a evita orice avarie, vă rugăm să nu amplasați obiecte pe partea superioară a aparatului. Acest aparat poate fi folosit în condiții climatice tropicale și/sau temperate.

Semnificația simbolurilor este după cum urmează:

AVERTISMENT

Indică informații de avertizare.

NOTĂ

Indică orice alte informații suplimentare importante sau utile.

MENU

Reprezintă o tastă de pe telecomanda televizorului. (Caractere îngroșate)

Mută la

Reprezintă un element de meniu într-o fereastră. (Caractere italice)

INSTALARE

Codul PIN implicit: 0000

Panoul din spate/de dedesubt

 **Fig.2 NOTĂ:** Grafica este doar pentru reprezentare.

1. Indicator alimentare /senzor telecomandă
2. Boxe
3. Butoane: VOL-/VOL+,CH-/ CH+
4. Buton Combo, Sursă de intrare, Meniu, Regim Standby/Pornit

Panoul dorsal

 **Fig.3 NOTĂ:** Grafica este doar pentru reprezentare.

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. AC INPUT (FIXED CABLE) | Cablu de alimentare principal (180 - 240 V ~ 50/60 Hz) |
| 2. Vesa 200 x 100 | 4 x găuri de prindere pentru montarea televizorului pe perete |

 **Fig.3a NOTĂ:** Grafica este doar pentru reprezentare.

- | | |
|------------------|---|
| 1. ▲▼ | Tasta Program +/- |
| 2. ◀▶ | Tasta Volum +/- |
| 3. ⌂/Menu | Apăsați pentru a porni televizorul sau pentru a intra în regim de aşteptare / Accesati Meniul/Sursa |

Panoul lateral



Fig.3b NOTĂ: Grafica este doar pentru reprezentare.

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. COMMON INTERFACE (CI) | Conectați un Modul de Acces Conditionat (CAM). |
| 2. USB | Conectați un dispozitiv USB pentru redarea fișierelor multimedia |
| 3. EARPHONE | Ieșire cască; difuzoarele vor fi oprite când casca este conectată și selectată. |
| 4. AV IN | Conexiune jack de intrare de 3,5 mm pentru diverse aparate video și conexiune audio stânga/dreapta. |
| 5. HDMI 1 | Conectați semnal de intrare HDMI de la o sursă de semnal, cum ar fi player DVD, Blu-ray sau consolă de jocuri. |
| 6. HDMI 2 (ARC) | Conectați semnal de intrare HDMI de la o sursă de semnal, cum ar fi player DVD, Blu-ray sau consolă de jocuri sau în mod direct la amplificatorul digital care include funcțiunea ARC. Acest port este dotat cu funcțiunea RC (Audio Return Channel) pentru realizarea de conexiuni audio și pentru întreținerea completă a sunetului Dolby |
| 7. SATELLITE IN | Conectați o antenă parabolică la TV pentru a căuta programe. |
| 8. ANTENNA IN | Conectați o antenă terestră, cablu sau antenă de satelit la TV pentru căutarea și recepționarea programelor. |
| 9. OPTICAL | Folosiți un cablu cu mufă RCA pentru a conecta televizorul la un amplificator digital compatibil sau la un sistem Home Cinema. |

Telecomanda



Fig.4 NOTĂ: The graphics are for representation only.

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. SOURCE | Selectați sursa de intrare. |
| 2. ⌂ | Apăsați pentru a porni TV-ul și pentru a-l trece în standby. |
| 3. 0 ~ 9 | Selectați canalul direct. |
| 4. ECO | Regimuri de luminozitate a ecranului pentru economisirea de energie |
| 5. GUIDE | Comută între Ghidul Programului Electronic și pornit și opri. Sunt disponibile numai pentru canalele digitale. |
| 6. MENU | Deschideți opțiunile din meniu. |
| 7. EXIT | Ieșire din meniu curent. |
| 8. ZOOM -/+ | Apăsați pentru a selecta formatul de ecran dorit. (în modul USB, nu este disponibil.) |
| 9. ▲▼◀▶ | Navigați printre meniuri. |
| 10. OK | Confirmă selecția. Sub sursa TV, apăsați tasta OK pentru a deschide lista de canale. |
| 11. OPTION | Afișează meniu funcțiilor pentru a efectua anumite operații. Apăsați pentru a intra direct în modul Imagine. |
| 12. RETURN | Vă revine la canalul anterior în modul TV. |
| 13. VOL +/- | Reglați volumul audio sus sau jos. |
| 14. INFO | Afișați informațiile de stare. |
| 15. MUTE | Apăsați pentru a opri/reopri sonorul. |
| 16. CH +/- | Schimbați programul sus sau jos. |
| 17. TEXT | Teletext. |
| 18. SUBTITLE | Press to display the Subtitle Language menu. |
| 19. LIST | Press to enter into the channel list. |
| 20. TV | Intră în modul TV. |
| 21. Roșu, verde, galben buton | În modul corespunzător, apăsați-l pentru a introduce funcția potrivită ca sugestie. |
| 22. Buton albastru | În modul corespunzător, apăsați-l pentru a introduce funcția potrivită ca sugestie.
În modul USB, apăsați pentru a selecta modul de redare audio.
În modul DTV, apăsați pentru a selecta Limbi audio.
În modul ATV, apăsați pentru a selecta Tipul de sunet. |

Instalarea bateriilor



Fig.5 NOTĂ: Imaginele sunt doar reprezentative. În realitate ele pot să difere.

Precăutii în utilizarea bateriilor

Folosirea necorespunzătoare a bateriilor poate cauza surgeri. Urmați cu atenție instrucțiunile de mai jos:

1. Notați polaritatea bateriilor pentru a evita un scurt circuit.
2. Când tensiunea bateriilor este insuficientă afectând raza de acțiune a telecomenzi, trebuie să le înlocuiți cu baterii noi. Scoateți bateriile din telecomandă dacă intenționați să nu o folosiți o perioadă mai lungă de timp.
3. Nu folosiți tipuri diferite de baterii (de exemplu una cu mangan și cealaltă alcalină).
4. Nu aruncați bateriile în foc, nu încercați să le reîncărcați și nu le deteriorați.
5. Vă rugăm să aruncați bateriile respectând reglementările relevante de protecție a mediului.

Folosirea telecomenzi

- Folosiți telecomanda îndreptând-o spre senzorul televizorului. Orice obiect dispus între telecomandă și senzor poate bloca funcționarea normală.
- Nu expuneți telecomanda la șocuri și la vibrații violente. Nu uidați telecomanda și nu o puneți într-un loc umiditate ridicată.
- Nu amplasați telecomanda direct la lumina soarelui, care poate cauza încălzire excesivă.
- Când senzorul televizorului este expus direct luminii soarelui sau altelui surse puternice de lumină, este posibil ca telecomanda să nu funcționeze. În acest caz, schimbați iluminarea sau poziția televizorului.

PRIMA INSTALARE

Porniti televizorul după ce ati făcut toate conexiunile în mod corespunzător. Conectati ștecherul principal la priza de perete, acum LED-ul roșu ar trebui să se aprindă. Apăsați butonul Θ al telecomenzi, pentru a trezi televizorul. Optiunea de alegeră a limbii va apărea pe ecran. Folositi $\blacktriangle\blacktriangleright$ pentru a selecta Limbajul OSD după preferințele dumneavoastră. Folositi $\blacktriangle\blacktriangledown$ pentru a selecta Tara și folositi din nou $\blacktriangle\blacktriangleright$ pentru a alege regiunea în care veti folosi acest televizor. Selectarea de teră/regiune este o setare importantă, aceasta va determina fusul orar și va încerca să programeze la început canalele regionale sau într-o anumită ordine. În cazul în care toate setările sunt făcute, confirmați prin OK de la telecomandă și urmăriți următorii pași. De pe următorul ecran puteți să selectați pe care tuner doriti să folosiți și care canale doriti să căutați.

Selectați Tip tuner și prin apăsare $\blacktriangle\blacktriangleright$ puteți să alegeti între DTV, ATV sau DTV+ATV (DTV pentru căutarea de transmisiuni digitale, ATV pentru căutarea de transmisiuni analogice). După ce veti face alegera dorită, apăsați \blacktriangledown pentru a continua spre Tip digital. Din acest meniu puteți selecta pe care sursă de intrare să folosiți:

- Satelit pentru receptia de transmisiuni prin satelit (în cazul în care disponuți de o antenă parabolică)
- DVB-T pentru receptia de transmisiuni terestre (prin folosirea de antenă externă sau internă)
- DVB-C pentru receptia de transmisiuni prin cablu. (Conectare la cutia de cabluri)

După care va apărea următorul ecran în funcție de tunerul ales.

Instalarea DVB-S/S2

Setări Satelit

Apăsați tastele $\blacktriangle\blacktriangleright$ pentru a selecta satelitul spre care e orientată antena dvs. Utilizați butoanele $\blacktriangle\blacktriangleright\blacktriangle\blacktriangledown$ pentru instalarea satelitului pentru fiecare satelit specific.

Căutarea Canalelor

Apăsați tastele $\blacktriangle\blacktriangledown\blacktriangle\blacktriangleright$ pentru a evidenția opțiunea dorită și apăsați OK pentru a porni căutarea canalelor.

Mod Scanare Codat	Alegeți între Implicit (recomandată), Scanare Oarba și Retea Selectați Canale Necodate pentru a căuta doar canale necodate sau Toate canalele pentru a căuta toate canalele, codate și necodate
Tip Serviciu	Selectați DTV pentru a căuta doar canale TV, RADIO pentru a căuta doar canale radio sau Tot pentru o căutare completă.

E recomandabil să folosiți setările implicate.

Instalare DVB-T/T2

Setare terestră

Aici trebuie să apăsați doar OK pentru a începe căutarea.

Toate setările vor fi programate în mod automat în funcție de țara aleasă de dvs. la primul pas.

NOTĂ: În cazul în care aveți o antenă activă, vă rugăm să controlați ghidul de folosire a antenei alimentate cu energie externă. Televizorul NU poate să asigure energia necesară pentru antena activă.

Instalare DVB-C

Setări Cablu

Apăsați ▲▼◀▶ pentru a evidenția setările dvs.

Tip scanare Puteți selecta Scanare retea sau Integral. (Scanare retea implicit pentru căutare rapidă recomandată)

NOTĂ: Scanarea Integral va dura aprox. 20 de minute, în funcție de rețeaua de cablu

Frecvență Introduceți (cu 0 ~ 9) frecvența principală utilizată de furnizorul dvs. în KHz.

ID retea Introduceți (cu 0 ~ 9) ID retea utilizat de la furnizorul dvs.

Simbol Introduceți (cu 0 ~ 9) Simbol utilizat de la furnizorul dvs. (K/s)

NOTĂ: Verificați setările pentru sistemul dvs. de cablu utilizat de furnizorul dvs.!

Apăsați OK pentru a continua și a începe procesul de căutare.

Criptate Selectați Canale FTA pentru a căuta numai canalele Free-To-Air (gratuite) sau căutați FTA și canalele criptate.

Apăsați ▲▼◀▶ pentru a evidenția țara pe care dorîți să o instalați, apoi apăsați OK pentru a începe căutarea.

MENIUL SETĂRI

Meniu control (modul DTV)

Apăsați MENU pentru a intra în meniu principal. Apăsați ◀▶ pentru a selecta o poziție. Apăsați OK pentru a intra în acea poziție. Apăsați ▲▼ și OK pentru a selecta submeniu. Apăsați MENU pentru a ieși.

Meniul imagine

Mod Imagine Selectați modul de control al imaginii. Opțiunile disponibile sunt Dinamic, Standard și Moale.

Temperatura Culoare Setați tonul de culoare al imaginii. Opțiunile disponibile sunt Rece, Mediu, Cald și Utilizator.

Reducere Zgomot Elimină zgomotul din imagine. Opțiunile disponibile sunt Oprit, Scăzut, Mediu și Ridicat.

În modul Utilizator, pot fi schimbată setările pentru Luminozitate, Contrast, Culoare, Nuanță și Claritate.

Meniu sunet

Mod sunet	Selectează modul de sunet preferat pentru fiecare intrare. Opțiunile disponibile sunt Standard, Muzica, Film, Sport și Utilizator.
Înalte	Ajustează frecvențele superioare ale spectrului audio.
Bas	Ajustează frecvențele inferioare ale spectrului audio.
Balans	Controlează balansul sunetului între difuzorul (casca) din dreapta și cel din stânga.
Nivelul de volum automat	Ajustează volumul corespunzător nivelului audio de intrare. Opțiunile sunt Pornit și Oprit.
Mod SPDIF	Atunci când ieșirea SPDIF este conectată la sistemul audio digital la domiciliu, puteti să selectati Auto, pentru a scoate automat Dolby audio*. Atunci când selectati PCM, va fi ales numai audio stereo și prin Oprit puteti să opriti această ieșire.
Comutator AD	Activează descrierea Audio, respectiv setarea volumului AD. Activând această funcție, un poveștilor va descrie ceea ce se întâmplă pe ecran pentru persoane cu deficiențe de vedere. Funcția e disponibilă doar în modul DTV.

* Disponibil în funcție de operator

Utilizarea PVR

Vă permite să înregistrați programul TV preferat pe un dispozitiv USB. Înainte de a utiliza această funcție, întâi conectați un dispozitiv de memorie USB la set.

Apăsați Meniu pentru a afișa meniul principal, selectați "PVR File System" și apăsați butonul OK pentru a intra.

1. Selectează discul
2. Reglează opțiunile de înregistrare
3. Apăsați butonul RED pentru a începe înregistrarea.

Pentru a viziona programul înregistrat, introduceți modul USB> Video. Selectați fișierul MSTPVR, apoi selectați fișierul de înregistrare asociat. Apăsați OK pentru a reda. (Este același lucru dacă înregistrați un program radio digital).

DATE GENERALE

Tensiunea de alimentare: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz
 Consum de putere în funcționare: 75W
 Consum de putere în standby: <0.5 W
 Temperatura de operare: +5 °C ~ +35 °C
 Temperatura de stocare: -15 °C ~ +45 °C
 Umiditate de operare: 20% ~ 80% RH, fără condens
 Umiditate de stocare: 10% ~ 90% RH, fără condens
 Dimensiuni (LxTxH) în mm: 969.7 x 618.2 x 221.5
 Greutate netă: 7.1 kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

- (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;
- (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND
- (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS NOTĂD ABOVE.

TESLA declară că echipamentul respectă Directiva Europeană 2014/30/EU (EMC) și Directiva de Tensiuni Reduse 2014/35/EU (LVD)

și Directiva ErP 2009/125/EC și Radio Equipment Directive 2014/53/EU și Directiva RoHS 2011/65/EU în conformitate cu următoarele standarde tehnice:

COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICĂ

EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

TENSIIUNI REDUSE EN60065:2014

PRODUSE LEGATE DE ENERGIE

Commission regulation (EC) No 642/2009; EN50564:2011; IEC62087:2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS EN50581:2012

Sub rezerva modificărilor. Consecință a cercetării continue și a dezvoltării specificațiilor tehnice, designul și prezentarea produselor se pot schimba. Fabricat sub licență Dolby Laboratories. Dolby Audio și simbolul dublu-D sunt mărci înregistrate ale Laboratoarelor Dolby. HDMI, logo-ul HDMI și High-Definition Multimedia Interface (Interfață Multimedia pentru Înaltă Definiție) sunt mărci înregistrate ale HDMI Licensing LLC în Statele Unite ale Americii și în alte țări. Toate numele de produse sunt mărci sau mărci înregistrate ale proprietarilor lor.

© TESLA 2018. Toate drepturile sunt rezervate.

NAVODILA

Oprema

1x varnostna navodila/garancijska kartica, 1x daljinski upravljalnik, 2x bateriji AAA

Namestitev opreme



Fig.1 POMNITE: slike so le za predstavitev.

Zaslon namestite na trdno vodoravno površino, kot je miza ali polica. Za ventilacijo pustite okrog kompleta najmanj 10 cm prostora. Na komplet ne postavljajte nobenih predmetov, saj boste tako preprečili napake ali nevarno stanje. Za aparat lahko uporabljate v tropskih in/ali zmernih klimatskih razmerah.

Na njem so naslednji simboli

OPOZORILO

Oznacuje informacijo, ki opozarja.

OPOMBA

Oznacuje dodatno pomembno ali uporabno informacijo.

MENI

Predstavlja gum na daljinskem upravljalniku ali TV. (Krepka pisava)

Premik na

Predstavlja element menija znotraj okna. (Poševna pisava)

NAMESTITEV

Privzeta koda PIN: 0000

Sprednja plošča/na sporednji strani



Fig.2 POMNITE: slike so le za predstavitev.

1. Indikator napajanja/senzor za daljinsko upravljaljenje
2. Zvocnika
3. Gumbi: VOL-/VOL+/ CH-/ CH+
4. Gumb Combo, Input source, Menu, Standby/ON

Sprednja plošča



Fig.3 POMNITE: slike so le za predstavitev.

- 1. AC VHOD (FIKSNI KABEL)** Glavni elektricni kabel (180 – 240 V ~ 50/60 Hz)
- 2. Vesa 200 x 100** 4 x luknje za vijke za montažo TV na steno



Fig.3a POMNITE: slike so le za predstavitev

1. ▲▼ Gumb za kanal navzgor/navzdol
2. ◀▶ Gumb za povecanje/zmanjšanje glasnosti
3. ⌂/Menu Pritisnite za vklop TV ali v stanje pripravljenosti/Vstop v meni

Stranski plošča



Fig.3b POMNITE: slike so le za predstavitev.

1. COMMONINTERFACE (CI)	Priklop za Conditional Access Module (CAM).
2. USB	Priklopni napravo USB za predvajanje vecpredstavnostnih datotek
3. EARPHONE	Avdio izhod za naglavne ali ušesne slušalke, zvocniki postanejo nemi, ko so ušesne slušalke vtaknjene ali ste izbrali slušalke.
4. AV IN	3,5 mm ženski vhod za vtic za kompozitni video in levi/desni avdio prikljucek.
5. HDMI 1	Priklopite vhodni signal HDMI z vira signala, kot sta predvajalnika DVD in Blueray ali igralno konzolo.
6. HDMI 2 (ARC)	Blueray ali igralno konzolo ali neposredno na digitalni ojacevalnik, ki podpira funkcijo ARC. Ta vhod ima funkcijo ARC (Audio Return Channel) za izvajanje avdio povezav in podporo za polni Dolby avdio.
7. SATELLITE IN	Priklopi satelitski krožnik na TV, da bi poiskali programe.
8. ANTENNA IN	Povezuje zemeljsko anteno ali kabelsko povezavo vašega ponudnika s TV, da bi lahko poiskali TV programe.
9. OPTICAL	Za priklop TV na združljiv ojacevalnik ali domaci kino uporabite kabel RCA.

Daljinsko upravljanje



Fig.4 POMNITE: slike so le za predstavitev.

1. SOURCE	Izbira nacina vhodnega vira.
2. ⌂	Pritisnite za vklop TV ali v stanje pripravljenosti.
3. 0 ~ 9	Izberite kanal neposredno.
4. ECO	Nacini osvetlitve zaslona za varcevanje z energijo
5. GUIDE	Vklopi in izklaplja elektronski programski vodnik. Na voljo samo za digitalne kanale.
6. MENU	Odpri možnosti menija.
7. EXIT	Izhod iz trenutnega menija.
8. ZOOM -/+	Pritisnite, da izberete želeni format zaslona. (V načinu USB ni na voljo.)
9. ▲▼◀▶	Krmarjenje po meniju.
10. OK	Potrdi vašo izbiro. Pod TV-vhodom pritisnite tipko OK, da odprete seznam kanalov.
11. OPTION	Prikazuje funkcionalni meni za izvajanje določenih operacij. Pritisnite, da neposredno vstopite v način slike.
12. RETURN	Vrne vas v prejšnji kanal in TV načinu.
13. VOL +/-	Prilagajanje glasnosti na glasneje ali tišje.
14. INFO	Prikaže informacije o stanju.
15. MUTE	Pritisnite za preklop zvocnikov na nemo ali obnovitev glasnosti.
16. CH +/-	Spreminjanje programov navzgor ali navzdol.
17. TEXT	Teletext.
18. SUBTITLE	Pritisnite, da prikažete meni Jezik podnapisov.
19. LIST	Pritisnite za vstop v seznam kanalov.
20. TV	Pojavi se v načinu TV.
21. Red, Green, Yellow button	V ustreznem načinu pritisnite, da vnesete pravilno funkcijo kot namig.
22. Blue button	V ustreznem načinu pritisnite, da vnesete pravilno funkcijo kot namig. V načinu USB pritisnite, da izberete način zvočne posnetke. V načinu DTV pritisnite, da izberete Audio Languages. V načinu ATV pritisnite, da izberete Vrsta zvoka.

Vstavljanje baterij



Fig.5 POMNITE: Slike so le kot vodilo. Pravi elementi se lahko razlikujejo.

Previdnostni ukrepi za uporabo baterij

Nepravilna uporaba baterij povzroči iztekanje. Skrbno sledite navodilom v nadaljevanju.

1. Pazite na pravilno usmerjenost polov, tako boste preprečili kratki stik.
2. Ko napetost baterij ne zadostuje več, bo to vplivalo na obseg uporabe; takrat je treba zamenjati bateriji z novima. Ce daljinskega upravljalnika ne nameravate uporabljati dalj casa, odstranite bateriji.
3. Ne uporabljajte socasno razlicne vrste baterij (na primer manganove in alkalne baterije).
4. Ne odvrzite baterij v ogenj in jih ne razstavljajte, nikoli tudi ne polnite baterij za enkratno uporabo.
5. Baterije odstranite med odpadke v skladu z zadevnimi predpisi za varovanje okolja.

Uporaba daljinskega upravljalnika

- Daljinski upravljalnik usmerite proti senzorju na TV. Predmeti med daljinskim upravljalnikom in senzorjem na TV lahko blokirajo normalno delovanje.
- Ne tresite s silo daljinskega upravljalnika. Tudi ne polivajte tekocene po daljinskom upravljalniku in ga ne puščajte v prostorih z visoko vlagom.
- Daljinskega upravljalnika ne izpostavljajte neposrednemu soncu, saj se bo deformiral zaradi vrocine.
- Ce je senzor na TV neposredno osvetljen s soncem ali mocno svetlobo, potem daljinski upravljalnik ne bo deloval. V tem primeru spremenite osvetlitev ali položaj TV ali pa daljinski upravljalnik približajte senzoru na TV.

PRVA NAMESTITEV

Po pravilni izvedbi vseh povezav vkljucite TV aparat. Vstavite glavni električni kabel v stensko vticnico, tako da se priže rdeča LED lučka. Pritisnite gumb **q** na daljinskem upravljalniku, da »prebudite« TV. Na zaslonusu se prikaže izbor jezikov in držav. S pomočjo gumba **◀▶** izberite želeni OSD jezik. S pomočjo gumba **▲▼** izberite državo, nato s ponovnim pritiskom na gumb **◀▶** izberite regijo, v kateri uporabljate ta TV aparat. Ta nastavitev države/regije je pomembna nastavitev, saj omogoci nastavitev casovnega pasu in obenem pokusi razvrstiti regijske kanale v prvotnem ali speci čnem zaporedju.

Na naslednjem zaslonusu lahko izberete, kateri uglaševalec želite uporabljati in katere kanale želite poiskati. Izberite Vrsta uglaševalnika in s pomočjo gumbov **◀▶** izberite med DTV, ATV ali DTV+ATV, (DTV za iskanje digitalnih oddajanih programov in ATV za iskanje analognih oddajanih programov). Po končani izbiiri pritisnite gumb **▼** in pojrite v meni Digitalni tip. V tem meniju lahko izberete izvor vhodnega signala, ki bi ga želeli uporabiti:

- Satellite za sprejem satelitskih programov (ce imate satelitski krožnik)
- DVB-T za sprejem zemeljskih oddajanih programov (z uporabo notranje ali zunanje antene)
- DVB-C za sprejem kabelskih programov. (Povezava na kabelsko izhodno omarico)

Glede na izbrani uglaševalec se prikaže naslednji zaslon.

Namestitev DVB-S/S2

Nastavitev satelita

Pritisnite **◀▶** za oznamestitev satelita, ki ga želite sprejemati s satelitskim krožnikom. Za spremnjanje nastavitev nastavitev satelita za vsak speci cni satelit uporabite gume **◀▶▲▼**.

Iskanje kanala

Pritisnite **▲▼◀▶** za oznamestitev možnosti izbire in pritisnite OK za zacetek iskanja kanalov.

Scan Mode	Izbirate lahko med Prvzeto (hitro iskanje -priporoceno), Blind Scan (slepo iskanje) in Network (omrežje).
Crypted (kodirano)	Izberite FTA Channels (kanali FTA) za iskanje le prostih kanalov Free-To-Air (prosti oddajani kanali) ali All Channels (vsi kanali) za iskanje FTA kanalov in kodiranih kanalov
Service Type (vrsta storitev)	Izberite DTV za iskanje le DTV kanalov, RADIO za iskanje le radijskih kanalov ali All (vsi) z iskanje obojih.

Priporocamo, da uporabite privzete nastavitev.

Namestitev DVB-T/T2

Zemeljske nastavitev

Tu morate za zacetek iskanja zgolj pritisniti OK.

Vse nastavitev so izbrane samodejno v skladu z izbiro države, ki ste jo opravili v prvem koraku.

POMNITE: Ce je vaša antena aktivna, preverite zunanj vir napajanja v navodilih za uporabo za anteno. TV aparat NE more dovajati energije za aktivno anteno.

Namestitev DVB-C

Kabelske nastavitev

Za poudarek svojih nastavitev pritisnite ▲▼◀▶.

Vrsta skeniranja	Lahko izberite med Skeniranje omrežja ali Polno. (Prvzeto Skeniranje omrežja je priporoceno za hitro iskanje)
------------------	---

POMNITE: Polno skeniranje bo trajalo približno 20 minut, odvisno od vašega kabelskega omrežja

Frekvenca Vnesite (z 0 ~ 9) glavno frekvenco v KHz, ki jo uporablja vaš ponudnik.

ID omrežja Vnesite (z 0 ~ 9) ID omrežja, ki jo uporablja vaš ponudnik.

Simbol Vnesite (z 0 ~ 9) Simbol, ki ga uporablja vaš ponudnik. (Ks/s)

POMNITE: preverite nastavitev za svoj kabelski sistem, ki ga uporablja vaš ponudnik!

Pritisnite OK za nadaljevanje in zacnите postopek iskanja.

Kodirano Crypted Izberite Kanali FTA - FTA Channels za iskanje le prostih kanalov Free-To-Air (prosti oddajani kanali) ali Vsi kanali za iskanje kanalov FTA in kodiranih kanalov

Pritisnite ▲▼◀▶ da bi oznacili državo, v kateri želite namestiti in nato pritisnite OK za zacetek iskanja.

NASTAVITVE MENIJA

Upravljanje menija (nacin DTV)

Za vstop v glavni meni pritisnite MENU. Za izbiro pojma pritisnite ◀▶ Za vstop v pojem pritisnite OK.

Za izbiro podmenije pritisnite ▲▼ in OK. Za izstop iz pojma pritisnite OK.

Meni za slike

Picture Mode	Izberite nacin za samodejno upravljanje s slikami. Razpoložljive možnosti so Dynamic (dinamичni), Standard (standardni), Mild (blagi) in Personal (uporabnik).
Colour Temp	Izberite splošni barvni odtenek slike. Razpoložljive možnosti so Cold (hladna), Medium (srednja) in Warm (topla).
Noise Reduction	Odstranitev šuma v sliki. Razpoložljive možnosti so Off, Low, Middle, High (izklop, nizka, srednja, visoka) in (Prvzeto).

V naciu Uporabnik se nastavitev lahko spremeni za svetlost, kontrast, barvo, odtenek in ostrino.

Meni za zvok

Sound Mode	Izberite svoj priljubljeni nacin zvoka za vsak vhod. Možnosti so Standard, Music, Movie, Sports (standardni, glasba, lm, šport) in Personal (uporabnik).
Treble	Nastavlja višje frekvence zvoka.
Bass	Nastavlja nižje frekvence zvoka.
Balance	Upravlja ravnoesje zvoka med desnim in levim zvočnikom (slušalko).
Auto Volume Level	Nastavlja glasnost v skladu z ravnijo avdio vhoda. Možnost i so On (vklop) in Off (izklop).
SPDIF Mode	Ce je SPDIF izhod povezan z digitalnim domaćim avdio sistemom, lahko samodejno izberete Samodejno za izhod Dolby zvoka*. Ce izberete PCM, je izbran samo stereo zvok in ta izhod lahko izključite samo z gumbom Off.
AD Switch	Vklopi Audio opis, nastavitev lahko vklopite v nastavitev glasnosti AD. Ko vklopite glasovni opis bo govorec opisal dogajanja na zaslunu za slepe ali slabovidne gledalce. (Na voljo le v nacinu DTV.)

* Razpoložljivost odvisna od oddajanja

Uporaba osebnega snemalnika

Vam omogoča snemanje vašega priljubljenega televizijskega programa na USB napravo.

Preden uporabite to funkcijo, najprej priključite pomnilniško napravo USB.

Pritisnite Meni, da prikažete glavni meni, izberete »PVR File System« in za vstop pritisnite gumb OK.

1. izberite disk
2. prilagodite možnosti snemanja
3. za pričetek snemanja pritisnite RDEČO tipko

Za ogled posnetega programa pojrite na način USB> Video.

Izberite mapo MSTPVRA in izberite datoteko, ki ste jo posneli.

Za predvajanje pritisnite OK. (Enako je, če posnamete digitalni radio program).

SPLOŠNI PODATKI

Delovna napetost: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Poraba toka: 75 W

Poraba toka v stanju pripravljenosti: <0.5 W

Delovna temperatura: +5 °C ~ +35 °C

Temperatura shranjevanja: -15 °C ~ +45 °C

Delovna vlaga: 20% ~ 80% RV, ki ne kondenzira

Vлага pri shranjevanju: 10% ~ 90% RV, ki ne kondenzira

Mere (ŠxVxG) v mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Neto teža: 7.1 kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

- (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;
- (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND
- (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS NOTED ABOVE.

TESLA izjavlja, da je oprema skladna z evropsko direktivo 2014/30/EU (Elektromagnetna združljivost), direktivo Nizka napetost 2014/35/EU (LVD) in Direktivo Radijska oprema 2014/53/EU in direktivo RoHS 2011/65/EU in je skladna z naslednjimi tehničnimi standardi:

ELEKTROMAGNETNA ZDRUŽLJIVOST

EN 55032:2015 ;EN55035:2017 ;EN 61000-3-2:2014 ;EN 61000-3-3:2013

NIZKA NAPETOST

EN60065:2014

IZDELKI, POVEZANI Z ENERGIJO

Predpisi komisije (EU) št. 642/ 2009; EN50564:2011; IEC62087: 2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ;EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS

EN50581:2012

Predmet sprememb. Zaradi nenehnih raziskav in razvoja tehničnih lastnosti, se lahko oblika in podoba izdelka spremeni. Proizvedeno z licenco podjetja Dolby Laboratories. Dolby Audio in simbol dvojnega D sta blagovni znamki Dolby Laboratories. HDMI, logo tip HDMI in multimedijiški vmesnik HD so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke HDMI licencirane LLC v Združenih državah Amerike in drugih državah. Vsa imena izdelkov so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke njihovih lastnikov.

© TESLA 2018. Vse pravice pridržane.

POKONY

Príslušenstvo

1x bezpečnostné pokyny/záručné listy, 1x diaľkový ovládač, 2x AAA batérie

Nastavenie zariadenia



Fig.1 POZNÁMKA: Obrázky sú iba ilustračné.

Displej namontujte na pevný horizontálny povrch, ako je napr. stôl alebo stolík. Kvôli vetraniu ponechajte okolo súpravy volný priestor aspoň 10 cm. Aby ste predišli akejkoľvek poruche a nebezpečným situáciám, nekladte na hornú stranu súpravy žiadne predmety. Tento prístroj môžete používať v tropických a/alebo miernych klimatických pásmach. Symboly budú slúžiť nasledovne.

VAROVANIE

Označuje varovnú informáciu.

POZNÁMKA

Označuje všetky ostatné významné alebo užitočné informácie.

MENU

Predstavuje tlačidlo na diaľkovom ovládači alebo TV. (Tučné znaky)

Move to (Prejsť na)

Predstavuje položku ponuky v rámci okna. Znak (v kurzíve)

MONTÁŽ

Predvolený kód PIN: 0000

Predný panel/spodná strana



Fig.2 POZNÁMKA: Obrázky sú iba ilustračné.

1. Indikátor napájania/snímač diaľkového ovládača
2. Reproduktory
3. Tlačidlá: VOL-/VOL+, CH-/CH+
4. Kombinované tlačidlo, vstupný zdroj, ponuka, pohotovostný režim/ZAP.

Zadný panel



Fig.3 POZNÁMKA: Obrázky sú iba ilustračné.

- 1. SIEŤOVÝ VSTUP (PEVNÝ KÁBEL)** Kábel sieťového napájania (180 - 240 V ~ 50/60 Hz)
- 2. Vesa 200 x 100** 4 x otvory na skrutky na upevnenie TV na stenu



Fig.3a POZNÁMKA: Obrázky sú iba ilustračné.

1. ▲▼ Tlačidlo o kanál vyššie/nížsie
2. ◀▶ Tlačidlo zvýšenia/zniženia hlasitosti
3. ⌂/Menu Stlačením tlačidla zapnete TV alebo pohotovostný režim/Vstúpte do ponuky

Bočný panel



Fig.3b POZNÁMKA: Obrázky sú iba ilustračné.

1. COMMON INTERFACE (CI)	Pripojte modul CAM (Modul podmieneného prístupu).
2. USB	Pripojte zariadenie USB na prehrávanie multimediálnych súborov
3. EARPHONE	Zvukový výstup zo slúchadiel na uši alebo slúchadiel do uší a reproduktorov sa stlmi, keď sa pripoja slúchadlá do uší a vyberú sa slúchadlá na uši.
4. AV IN	3,5 mm vstup pre samičí konektor pre pripojenia kompozitného videa a ľavého/pravého zvuku.
5. HDMI 1	Vstupný signál HDMI pripojte k zdroju signálu, akým je napríklad DVD, prehrávač Blu-ray alebo hernej konzoly.
6. HDMI 2 (ARC)	Vstupný signál HDMI pripojte k zdroju signálu, akým je napríklad DVD, prehrávač Blu-ray alebo hernej konzoly, pripadne priamo k digitálnemu zosilňovaču, ktorý podporuje funkciu ARC. Tento vstup je vybavený funkciou ARC (Audio Return Channel), ktorá implementuje zvukové pripojenia a zaistuje úplnú podporu zvuku Dolby.
7. SATELLITE IN	Na vyhľadanie programov pripojte k TV satelitnú parabolu.
8. ANTENNA IN	Na vyhľadávanie programov pripojte k TV terestriálnu anténu alebo káblové pripojenie od vášho poskytovateľa.
9. OPTICAL	Použite kábel RCA na pripojenie TV ku kompatibilnému digitálnemu zosilňovaču alebo domácemu kinu.

Dialkové ovládanie



Fig.4 POZNÁMKA: The graphics are for representation only.

1. SOURCE	Vyberiete režim vstupného zdroja:SAT/ DVBT/HDMI.
2. ⏻	Press to turn the TV on or standby.
3. 0 ~ 9	Priamy výber kanálov.
4. ECO	Režimy jasu obrazovky na úsporu energie
5. GUIDE	Zapína a vypína elektronický programový sprievodca. K dispozícii iba pre digitálne kanály.
6. MENU	Otvoríte možnosti ponuky.
7. EXIT	Opustíte aktuálnu ponuku.
8. ZOOM -/+	Stlačením tlačidla vyberte požadovaný formát obrazovky. (V režime USB nie je k dispozícii.)
9. ▲▼◀▶	Pohybovanie sa v ponuke.
10. OK	Potvrzuje váš výber. Pod zdrojom TV stlačte tlačidlo OK a otvorte zoznam kanálov.
11. OPTION	Zobrazuje ponuku funkcií na vykonanie určitých operácií. Stlačením tlačidla prejdete priamo do režimu Picture.
12. RETURN	Vráti sa na predchádzajúci kanál v režime TV.
13. VOL +/-	Pridávate alebo uberaťte hlasitosť.
14. INFO	Zobrazenie stavových informácií.
15. MUTE	Stlačením tlačidla stisnite zvuk alebo ho obnovíte.
16. CH -/+	Prepínate kanály nahor alebo nadol.
17. TEXT	Teletext.
18. SUBTITLE	Stlačením tlačidla zobrazíte ponuku Jazyk titulkov.
19. LIST	Stlačením vstúpte do zoznamu kanálov.
20. TV	Prejde do režimu TV.
21. Červené, zelené, žlté tlačidlo	V príslušnom režime stlačením tlačidla zadajte správnu funkciu ako nápovedu.
22. Modré tlačidlo	V príslušnom režime stlačením tlačidla zadajte správnu funkciu ako nápovedu. V režime USB stlačte pre výber režimu zvukovej stopy. V režime DTV stlačte pre výber Jazyky zvuku. V režime ATV stlačením tlačidla vyberte položku Typ zvuku.

Inštalácia batérií

 **Fig.5 POZNÁMKA:** Obrázky sú iba ilustračné. Skutočné položky sa môžu lísiť.

Bezpečnostné opatrenia týkajúce sa používania batérie

Nesprávne používanie batérie spôsobí jej vytocenie. Pozorne dodržiavajte tieto pokyny.

1. Dodržiavajte polaritu batérie, aby ste predišli skratu.
2. Keďže napätie batérie nedostatočné, čo má vplyv na použiteľný dosah, mali by ste ju vymeniť za novú batériu. Ak diaľkový ovládač nebudete dlhší čas používať, vyberte batériu z diaľkového ovládača.
3. Nepoužívajte rôzne typy batérií spoločne (napr. mangánové s alkalickejmi).
4. Batériu nevyhodzujte do ohňa a ani ju nenabíjajte alebo nerozoberajte.
5. Pri likvidácii batérií dodržiavajte príslušné predpisy na ochranu životného prostredia.

Používanie diaľkového ovládača

- Pri používaní diaľkového ovládača ním mierte na snímač diaľkového ovládania. Predmety nachádzajúce sa medzi diaľkovým ovládačom a snímačom diaľkového ovládania môžu brániť normálnej činnosti.
- Nevystavujte diaľkový ovládač silným vibráciám. Na diaľkový ovládač nevylievajte kvapaliny, ani ho nedávajte na miesto s vysokou vlhkosťou.
- Diaľkový ovládač nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu, ktoré by mohlo spôsobiť jeho deformáciu vplyvom tepla.
- Keďže snímač diaľkového ovládania vystavený priamemu slnečnému žiareniu alebo silnému svetlu, diaľkový ovládač nefunguje. V takomto prípade zmeňte polohu osvetlenia alebo TV, pripadne obsluhujte diaľkový ovládač z menšej vzdialenosť od snímača diaľkového ovládania.

PRVÁ INŠTALÁCIA

Po riadnom zapojení všetkých konektorov zapnite TV. Zasuňte hlavnú sieťovú zástrčku do sieťovej zásuvky. Teraz by sa mala rozsvietiť červená LED kontrolka. Televízor zobudte stlačením tlačidla  na diaľkovom ovládaní. Na obrazovke sa objaví výber jazyka a krajiny. Pomocou tlačidiel   vyberte Jazyk OSD podľa vášho výberu. Pomocou tlačidiel   vyberte Krajinu a opäťovným použitím tlačidiel   vyberte oblasť, v ktorej používate tento TV. Tento výber krajiny/oblasti predstavuje dôležité nastavenie, pretože nastaví časové pásmo a pokúsi sa zatriediť najskôr regionálne kanály, pripadne v špecifickom poradí.

Ak vykonáte všetky nastavenia, potvrďte ich pomocou tlačidla OK na diaľkovom ovládani a postupujte podľa nasledujúcich krokov.

Na nasledujúcej obrazovke môžete vybrať, ktorý tuner by ste chcel použiť a ktoré kanály by ste chcel vyhľadať. Vyberte položku Typ tunera a stlačením tlačidiel  si môžete vybrať medzi možnosťami

DTV, ATV alebo DTV+ATV (DTV na vyhľadávanie digitálnych vysielačov; ATV na vyhľadávanie analógových vysielačov). Po vykonaní výberu pokračujte stlačením tlačidla  na možnosť Typ digitálneho zdroja. V tejto ponuke si môžete vybrať, ktorý vstupný zdroj chcete použiť:

- Satelit na prijímanie satelitných vysielačov (ak máte namontovanú satelitnú anténu)
- DVB-T na prijímanie terestriálnych vysielačov (pomocou interiérovej alebo exteriérovej antény)
- DVB-C na prijímanie vysielačov káblovej televízie. (Pripojenie k zásuvke káblovej televízie) Then the next screen appears depending from the tuner selection you choose.

Následne sa objaví ďalšia obrazovka, a to v závislosti od vami zvoleného výberu tunera.

Inštalácia DVB-S/S2

Nastavenie satelit

Stlačením tlačidla  označte satelit, na ktorý je vaša parabolická anténa namierená. Pomocou tlačidiel   zmeňte nastavenia pre inštaláciu vášho satelitu pre každý špecifický satelit.

Vyhľadávanie kanálu

Stlačením tlačidla   označte vybrané možnosti a stlačením tlačidla OK spustite vyhľadávanie kanálov.

Scan Mode	Zvolte možnosť Predvolené (odporúča sa), Blind Scan a Network
Crypted	Možnosť FTA Channels slúži na vyhľadávanie len volne vysielaných kanálov, možnosť All Channels slúži na vyhľadávanie volne vysielaných aj kódovaných kanálov
Service Type	Možnosť DTV slúži na vyhľadávanie len DTV kanálov, možnosť RADIO slúži na vyhľadávanie len rádiových kanálov a možnosť All slúži na kompletné vyhľadávanie.

Odporučame vám používať predvolené nastavenia.

Inštalácia DVB-T/T2

Terestriálne nastavenie

V tejto ponuke musíte stlačiť len tlačidlo OK na spustenie vyhľadávania.

Všetky nastavenia sa automaticky nastavia na základe výberu krajiny, ktorý ste vykonali v prvom kroku.

POZNÁMKA: Ak máte aktívnu anténu, ohľadom externého sietového napájania si pozrite používateľskú príručku od antény. TV NEDOKÁŽE privádzať napájania používané pre aktívnu anténu.

Inštalácia DVB-C

Káblové nastavenie

Stlačením tlačidiel **▲▼◀▶** označte svoje nastavenia.

Typ vyhľadávania Môžete vybrať možnosti Vyhľadávanie v sieti alebo Úplné. (Pri rýchлом vyhľadávaní sa odporúča predvolba Vyhľadávanie v sieti)

POZNÁMKA: Úplné vyhľadávanie bude trvať približne 20 minút, a to v závislosti od káblovej siete)

Frekvencia	Zadajte (pomocou 0 ~ 9) hlavnú frekvenciu používanú vašim poskytovateľom v KHz.
ID siete	Zadajte (pomocou 0 ~ 9) používané ID siete od vášho poskytovateľa.
Symbol	Zadajte (pomocou 0 ~ 9) používaný Symbol od vášho poskytovateľa. (Ks/s)

POZNÁMKA: Skontrolujte nastavenia pre vami používaný káblový systém vášho poskytovateľa!

Pokračujte stlačením tlačidla OK a spusťte proces vyhľadávania.

Kódované Možnosť Kanály FTA slúži na vyhľadávanie len volne vysielaných kanálov, možnosť Všetky kanály slúži na vyhľadávanie volne vysielaných aj kódovaných kanálov

Stláčaním tlačidiel **▲▼◀▶** označte krajinu, ktorú chcete nainštalovať, potom stlačte tlačidlo OK, čím spusťte vyhľadávanie.

NASTAVENIA PONUKY

Ovládanie ponuky (režim DTV)

Stlačením tlačidla MENU vstúpte do hlavnej ponuky. Stlačením tlačidla **◀▶** vyberte položku. Výber potvrďte stlačením tlačidla OK. Stláčaním tlačidiel **▲▼◀▶** a OK vyberte podradené ponuky. Stlačením tlačidla MENU opustíte položku.

Ponuka obrazu

Režim obrazu	Vyberte automatický režim ovládania obrazu. Dostupné možnosti sú Dynamický, Štandardný, Stredný a Používateľský.
Teplota farieb	Vyberte celkový farebný tón obrazu. Dostupné možnosti sú Studené, Stredné a Teplé.
Redukcia šumu	Eliminuje šum v obrazu. Dostupné možnosti sú Vypnuté, Nízke, Stredné, Vysoké a Predvolené .

V režime Používateľ sa dajú zmeniť nastavenia pre položky Jas, Kontrast, Farba, Nádych a Ostrost.

Ponuka zvuku

Režim zvuku	Vyberte si oblúbený režim zvuku pre každý vstup. Voľby sú Štandardný, Hudobný, Filmový, Športový a Používateľský.
Výšky	Upravuje vyššie frekvencie zvuku.
Vyváženie	Ovláda vyváženie zvuku medzi pravým a ľavým reproduktorom (slúchadlom).
Úroveň hlasitosti	Upravuje hlasitosť zodpovedajúcu úrovni zvukového vstupu. Možnosti sú Zapnuté a Vypnuté.
Režim SPDIF	Ked' je pripojený výstup SPDIF k digitálnemu domácomu zvukovému systému, môžete vybrať možnosť Automaticky na automatický výstup Dolby audio*. Ked' si vyberiete možnosť PCM, vyberie sa len stereofónny zvuk a pri možnosti Vyp. môžete vypnúť tento výstup.
Spínač AD	Zapnite Zvukový popis a môžete zapnúť nastavenie hlasitosti AD. Ked' zapnete zvukový popis, rozprávač bude pre nevidiaci alebo zrakovou postihnuté osoby popisovať, čo sa deje na obrazovke. (Dostupné len v režime DTV.)

* Dostupnosť v závislosti od vysielateľa

Používanie PVR

Táto funkcia vám umožňuje nahráť váš oblúbený televízny program na USB zariadení. Pred spustením funkcie najskôr pripojte pamäťové zariadenie USB.

1. Vyberte disk
2. Upravte možnosti nahrávania
3. Pre spustenie nahrávania stlačte ČERVENÉ tlačidlo.

Pre sledovanie nahrávej relácie prejdite do režimu USB>Video. Vyberte priečinok MSTPVR a vyberte príslušný nahraný súbor. Pre prehranie stlačte OK. (Rovnaký postup je aj pri nahrávaní relácie digitálneho rádia).

VŠEOBECNÉ ÚDAJE

Prevádzkové napätie: 180 ~ 240 V AC, 50/60 Hz

Spotreba energie: 75 W

Spotreba energie v pohotovostnom režime: <0.5 W

Prevádzková teplota: +5 °C ~ +35 °C

Teplota uskladnenia: -15 °C ~ +45 °C

Prevádzková vlhkosť: 20 % ~ 80 % relatívna vlhkosť, bez kondenzácie

Vlhkosť pri skladovaní: 10% ~ 90% relatívna vlhkosť, bez kondenzácie

Rozmery (ŠxHxV) v mm: 969.7 x 618.2 x 221.5

Čistá hmotnosť: 7.1 kg

LICENSES

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS:

- (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE;
- (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND
- (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS POZNÁMKAD ABOVE.

Spoločnosť TESLA vyhlasuje, že zariadenie je v súlade s požiadavkami európskej smernice 2014/30/EÚ (EMC), smernice o nízkom napäti 2014/35/EÚ (LVD), smernice ErP 2009/125/ES a smernice o dodávaní rádiových zariadení na trh 2014/53/EU a smernice RoHS

2011/65/EÚ v súlade s nasledujúcimi technickými normami: ELEKTROMAGNETICKÁ KOMPATIBILITA EN 55032:2015 ; EN55035:2017 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

NÍZKE NAPÄTIE EN60065:2014

PRODUKTY SÚVISEJACE S ENERGIOU

Zariadenie komisie (ES) č. 642/2009; EN50564:2011; IEC62087:2011

RED

EN 303 340 V1.1.2:2016-09 ; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 62479:2010

RoHS EN50581:2012

Podlieha zmenám. V dôsledku prebiehajúceho výskumu a vývoja technických špecifikácií sa konštrukcia a vzhľad produktov môže zmeniť.

Vyrobené na základe licencie od spoločnosti Dolby Laboratories. Dolby Audio a symbol dvojité D sú ochranné známky spoločnosti Dolby Laboratories. HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface sú obchodné známky alebo registrované obchodné známky spoločnosti HDMI Licensing LLC v USA a v iných krajinách. Všetky názvy produktov sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky ich príslušných vlastníkov.

© TESLA 2018. Všetky práva vyhradené.

www.tesla.info