

TESLA

TV T609

USER
MANUAL

ENG

ALB

BiH/
CG

HR

MK

SLO

SRB

Fig.1 Note:The illustrations for 55-inch model is used in this manual.

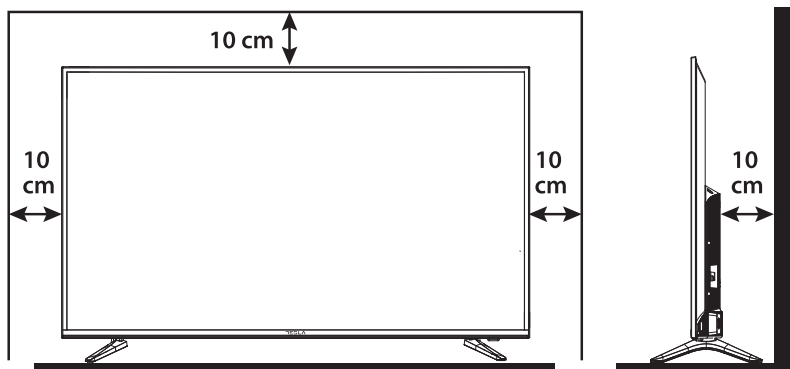


Fig.2

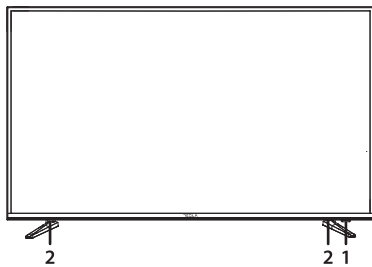


Fig.3

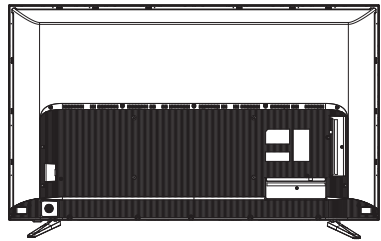


Fig.3a

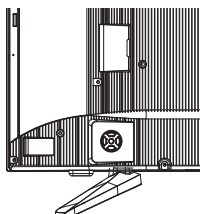


Fig.3b



Fig.4

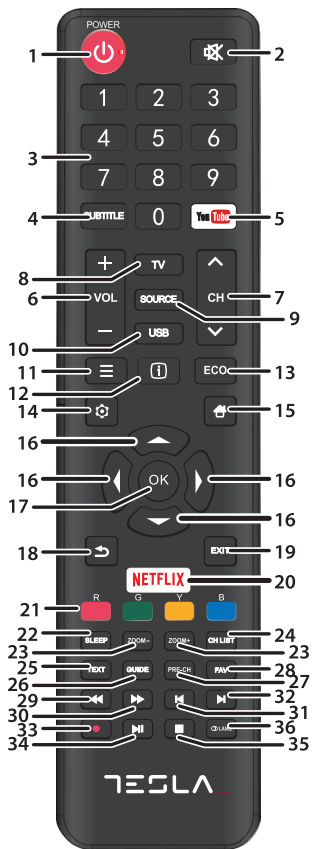
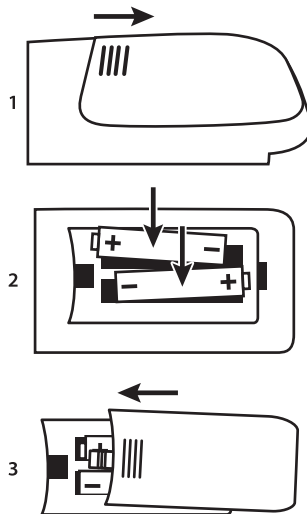


Fig.5



ENG

OPERATING INSTRUCTION

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

AL

UDHËZIM PËR PËR

Ju lutemi lexonie këtë udhëzim para përdorimit të pajisjë suaj dhe ruajeni për nevoja plotësuese eventuale.

BiH/CG

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Prije upotrebe uređaja pročitati ova uputstva i zadržati ih radi kasnijih referenci.

HR

UPUTE ZA KORIŠTENJE

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

MK

УПАТСТВО ЗА КОРИСТЕЊЕ

Ве молиме прочитате го ова упатство пред да го инсталirate и употребувате вашиот уред.

SLO

NAVODILA ZA UPORABO

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

SRB

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Pre upotrebe uređaja pročitati ova uputstva i zadržati ih radi kasnijih referenci.

INSTRUCTION

Accessories

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

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: 1234

Front panel

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

1. Power indicator /remote sensor
2. Speakers

Rear panel

 **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

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

1. ETHERNET

Connect to your Internet router to access the internet/apps.

2. USB 2.0

USB 2.0 port.

3. HDMI 3

Connect HDMI input signal from a signal source such as DVD, Blu-ray player or game console.

4. HDMI 2 (ARC)

Connect HDMI input signal from a signal source such as DVD, Blu-ray player or game console or directly to a Digital Amplifier that supports the ARC function. This input is equipped with the ARC (Audio Return Channel) feature to implement audio connections and for a full Dolby audio support.

5. ANT/CABLE IN

Connect a coaxial cable to receive signal from the antenna or cable

6. SAT IN (INPUT)

Connect a coaxial cable to receive signal from the LNB.

7. AV OUT

To connect your TV with an amplifier or home theatre set, with a 3.5 mm audio/video OUT cable.

8. AUDIO R/L

Audio Right/Left IN. Use RCA Male (Plug) to RCA Male (Plug) to connect your TV to a home theatre.

9. VIDEO

Video IN. Use RCA Male (Plug) to RCA Male (Plug) to connect your TV with home theatre, s-video VCRs, camcorders or DVD players.

10. HDMI 1

Connect HDMI input signal from a signal source such as DVD, Blu-ray player or game console.

11. CI+

Insert a Conditional Access Module (CAM).

12. USB 3.0

USB 3.0 port.

13. ↪

Headphone or Earphone audio output, speakers will be muted when earphone is plugged in and headphone selected.

14. S/PDIF (coax.)

Use an RCA cable to connect your TV to a compatible digital amplifier or Home theatre set.

NOTE: If the TV turns off when you plug a cable to any connector, just turn it on again.

Remote control



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

1. ⏻

Press to turn the TV on or standby.

2. ✘

Press to mute or restore the volume.

3. 0 ~ 9

Choose channel directly.

4. SUBTITLE

Press to display the Subtitle Language menu

5. YouTube

Press to enter YouTube immediately

6. VOL +/−

Adjust the volume up or down.

7. TV

Switch back to the TV mode.

8. SOURCE

Select the input source mode.

9. USB

Enter the multimedia menu.

10. CH ^/▼

Change programmes up or down.

11. ☰

To display the option menu.

12. ⓘ

Display information about the current source.

13. ECO

Select desired power saving mode

14. ☰

Open the menu options.

15. 🏠

Goes to the smart TV homepage.

16. ▲▼◀▶

Navigate the menu.

17. OK

Confirm the selection.

18. ⏵

In menu mode, goes back to the previous menu or interface.

19. EXIT

Exit the current menu.

20. NETFLIX

Press to enter NETFLIX immediately

21. COLOUR BUTTONS

Selects tasks

22. SLEEP

Select the sleep time, such as 10 min, 20 min etc.

23. ZOOM-/ZOOM+

Change aspect ratio.

24. CH LIST

Press to enter the channel list.

25. TEXT

Press to enter or exit the teletext menu.

26. GUIDE	Press to display the current EPG information in DTV mode.
27. PRE-CH	Return to previous channel.
28. FAV	Press to view your assigned favourite channels.
29.◀◀	Press to fast reverse.
30.▶▶	Press to fast forward.
31.◀◀	Press to play the previous file.
32.▶▶	Press to play the next file.
33.●	No function.
34.▶▶ II	Press to pause playback, press again to continue playback.
35.■■	Press to stop playback.
36.○Lang	Select audio language

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 your TV on. The language selection will appear on the screen. Use ▲▼ to select the Language of your preference and select your country, confirm with OK. The "Welcome screen" appears, please confirm with OK. Here you can choose where you are using the TV. For normal use, you can use the Home setting. After you selected the setting which fits for your usage, confirm with OK. The Legal statement will appear, please read them and continue with I agree.

The installation will proceed to the Internet Connection screen, choose between Setup or Skip and confirm with OK. If you choose Setup you will be forwarded to the network configuration screen; with Skip you automatically jump one screen further and you are able to choose the correct time zone.

On the following screen, you can select the Antenna scan type, choose the one you like to use and follow the on-screen instructions. Select which input source you want to use: DTV to receive digital terrestrial broadcasts or ATV for analogue terrestrial reception. Other tuners can be set-up if you choose for to Skip. Select Cable to receive digital or analogue cable broadcasts or Satellite to receive digital satellite broadcasts (if you have a satellite dish).

DVB-S/S2 installation

Satellite Setting

Press the MENU button and select Channel Scan by pressing OK.

Use the **▲▼** buttons to go to Tuner Type menu and by pressing **▲▼** again in the menu you can select Satellite, confirm with OK and press BACK to return to the previous menu.

Channel Search

Use the **▲▼** buttons to choose Auto Tuning and press OK to confirm. The default setting is ASTRA 19.2.

Use **◀▶** if you like to select a different satellite signal and press OK to confirm.

With the **▲▼** buttons you can decide which scan options shall be used:

Channel Type	Choose between Free & Scramble and Free.
Service Type	Select DTV to search DTV channels only, or All for a complete search.
Network Search	Network Scan on the selected satellite.
Clear DB	Choose between All or OFF if you want to delete channels that were previously saved during the installation of new channels.

It is recommended to use the default settings. Then select Auto Scan and press OK to proceed. Scanning a full satellite may take a while to complete. You have the same possibilities with the DTV - Manual Tuning process.

NOTE: Network Scan: This function allows you to search for the NIT data of the corresponding satellite to receive newly appeared channels. Please consider that unlike Astra 19.2 or HOT BIRD 13° some satellites do not offer this function or only support it partly. If you have any questions, please contact your dealer or the service/service hotline.

DVB-T2 installation

Terrestrial Setting

Press MENU and select Channel Scan by pressing OK. First use the **▲▼** buttons to enter the Country menu and select the country you are living in, confirm with OK and return to the previous menu with the BACK button.

Use the **▲▼** buttons again to go to the Tuner Type menu and by pressing **▲▼** you can select Antenna, confirm with OK. The TV will now search for digital channels.

After choosing the Antenna option, go to Auto Tuning and choose between DTV, ATV or both scan options. Select one and confirm by pressing the OK button; with BACK you return to the previous menu.

DVB-C installation

Cable Setting

Press MENU and select Channel Scan by pressing OK. First use the **▲▼** buttons to enter the Country menu and select the country you are living in, confirm with OK and return to the previous menu with the BACK button.

Use the **▲▼** buttons to go to Tuner Type menu and by pressing **▲▼** again in the menu you can select Cable, confirm with OK. The TV will now search for cable channels.

After selecting the Cable option, go to Auto Tuning and choose between DTV, ATV or both scan options. Select one and confirm by pressing the OK button; with BACK you return to the previous menu.

If you selected the DTV Channel scan, you can use **◀▶** to choose between Full, Network or Quick scan. With the Network scan you can fill out the base frequency settings, obtained from your provider. If you are ready, go to Scan option and press OK to start searching.

ATV installation

Analogue cable setting

Press MENU and select Channel Scan by pressing OK. First use the **▲▼** buttons to enter the Country menu and select the country you are living in, confirm with OK and return to the previous menu with the BACK button.

Use the **▲▼** buttons to go to Tuner Type menu and by pressing **▲▼** again in the menu you can select Antenna/Cable, confirm with OK; with BACK you return to the previous menu.

After you have selected the Antenna/Cable option, go to Auto Tuning menu and choose ATV tuner, confirm by pressing the OK button. The TV will search for analogue channels.

MENU SETTINGS

Menu control

Press MENU to enter the main menu. Press **▲▼◀▶** to scroll through the items. Press OK to enter the submenus. Use OK to select an item. Use **◀▶** to change an item, press BACK to exit the item. Some items are for information only and cannot be changed.

Picture menu

Picture Mode	Available choices are Dynamic, Standard, Movie and User. In User mode, you can change the settings. Settings can be changed for Brightness, Contrast, Color, Sharpness and Backlight.
ECO Setting	Switches between OFF or ON.
Colour Temperature	Select the overall colour tone of the picture. Available choices are Cool, Normal, Warm
MFC Setting	This setting ensures that the image is displayed smoother. Available choices are Off, Low, Middle, High
Aspect Ratio	Select the aspect ratio (display proportions) according to your video signal type or preference. Available choices are Just Scan, Auto, 4:3, 16:9.
NOTE: Some options may not be available with some sources.	
Noise Reduction	Eliminates noise in the picture. Available choices are Off, Low, Middle, High, Auto.
Dynamic Contrast	Available choices are Off/ON. When set to ON, the contrast setting will be
Enhancement	automatically adapted to the ambient light

Sound menu

Sound Mode	Select your favourite sound mode for each input. Choices are Standard, Music, Movie, News and User. In User mode, you can change the settings. Settings can be changed in 5 equalizer bands.
Balance	Control the sound balance between the right and left loudspeaker (earphone).
Auto Volume	Adjust the volume corresponding to the input audio level. Options are ON and OFF.
SPDIF Mode	When connected to a digital amplifier you can select PCM to have all audio converted to a 2-channel stereo. Select Auto to keep the audio settings as they are or OFF to turn off.
Audio Delay	Here it is possible to set up SPDIF Delay and Speaker Delay.
Audio Type	Here you can choose between Normal and Visual Impaired.
Primary Audio Language	Here it is possible to set a primary audio language. There is a choice of different language options.
Secondary Audio Language	Setting up a secondary audio language.

GENERAL DATA

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

Power consumption: 43": 90 W

49": 125 W

55": 150 W

Power consumption in standby:

43", 49", 55": ≤ 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 (WxHxD) in mm:

43": 969 x 616 x 221

49": 1102.1 x 689.2 x 239.8

55": 1242 x 780 x 284

Net-weight:

43": 8,0 kg

49": 11,7 kg

55": 14,8 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 Radio Equipment Directive 2014/53/EU(RED) and the ErP Directive 2009/125/EC and the RoHS Directive 2011/65/EU in accordance with the following technical standards:

EMC Directive: 2014/30/EU

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

LVD Directive: 2014/35/EU

EN 60065:2014

RE Directive: 2014/53/EU

EN 303 340 V1.1.2:2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 300 328 V2.1.1:2016-11; EN 301 489 -V2.1.1:2017-02; EN 301 489 -V3.1.1:2017-02; EN 301 489 -V3.1.1:2017-03; EN 62311:2008

ErP Directive: 2009/125/EC

COMMISSION REGULATION (EC) No 642/2009; EN 50564:2011; IEC 62087:2011

RoHS Directive: 2011/65/EU

EN 50581:2012

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 registered 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. Wi-Fi is a registered trademark of Wi-Fi Alliance®. Netflix is a registered trademark of Netflix, Inc. YouTube™ is a trademark of Google Inc. All product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

© TESLA 2018. All rights reserved.

UDHËZIME

Aksesorët

1x udhëzim i sigurisë / kartat e garancisë, 1x telekomandë, 2x bateri "AAA, 1x kabllo për furnizim me energji elektrike

Pozicionimi i pajisjes



Vendoseni ekranin mbi një sipërfaqe të ngurtë e horizontale, p.sh., mbi një tavolinë. Për qëllime ajrimi, lini një hapësirë të lirë prej 10 cm nga të gjitha anët e ekrani. Për të shmangur të gjitha situatat e rrezikshme dhe avaritë, ju lutemi që mbi aparat të mos vini asnjë send. Ky aparat mund të përdoret në klima tropikale dhe/ose të moderuara. Simbolet e ndryshme kanë këto kuptime

KUJDES!

Tregon informacione paralajmëruesëse.

SHËNIM

Jep informacione të tjera shtesë apo të dobishme.

MENU

Paraqet butonin në telekomandë ose në televizor. (Karaktere të theksuara)

Shko në

Hap një element në meny brenda një dritareje. (karaktere të pjerrëta)

INSTALIMI

Kodi PIN i parazgjedhur: 1234

Kuadri i përparmë



1. Llambushka e ndezjes ose fikjes/ sensori infra i kuq i televizorit
2. Altoparlantët

Kuadri i pasmë



1. ▲▼ Butonat për ndërrimin e kanaleve
2. ◀▶ Butonat për ngritjen dhe uljen e volumit të zërit
3. ⌂/Menu Shtypeni për ta ndezur apo vënë televizorin në modalitetin e pritisjes ose për të hyrë në meny



1. ETHERNET

Për t'u lidhur me ruterin tuaj të internetit me qëllim që t'u qaseni internetit/aplikacioneve.

2. USB 2.0

Porta për USB 2.0.

3. HDMI 3

Për t'u lidhur me sinjalin hyrës të HDMI-së që vjen nga një burim sinjali, p.sh. lexuesi për DVD, lexuesi për disqe "Blue ray", apo kompjuter për lojëra.

4. HDMI 2 (ARC)

Për t'u lidhur me sinjalin hyrës të HDMI-së që vjen nga një burim sinjali, p.sh. lexues për DVD, lexues për disqe "Blue ray", apo kompjuter për lojëra, apo për t'u lidhur drejtپerdrejt me një amplifikator digjital që përkrah funksionin "ARC" (kanali i kthimit të audiove). Ky sinjal hyrës, i cili ka opsinin e "ARC"-së, mundëson transmetimin e sinjaleve audio për përkrahjen e plotë të "Dolby Audio"-s.

5. ANT/CABLE IN

Për të mundësuar lidhjen e kabllos koaksiale me antenën apo me televizionin kabllor në funksion të marrjes së sinjalit.

6. SAT IN (INPUT)

Për të mundësuar lidhjen e kabllos koaksiale për marrjen e sinjalit nga antena satelitore.

7. AV OUT

Për t'u lidhur televizorin me amplifikatorin apo kompletin "Home Cinema" me një kabllo dalëse 3.5mm për sinjal audio/video.

8. AUDIO R/L

Foleja e audiove për anën e djathtë ose të majtë. Përdorni një kabllo ndërlidhëse me fishë mashkull "RCA"- "RCA" për t'u lidhur televizorin me kompletin "Home Cinema".

9. VIDEO

Foleja e videos. Përdorni një kabllo ndërlidhëse me fishë mashkull "RCA"- "RCA" për t'u lidhur televizorin me kompletin "Home Cinema", VCR-në, kamerën e dorës apo lexuesin e DVD-ve.

10. HDMI 1

Për t'u lidhur me sinjalin hyrës të HDMI-së që vjen nga një burim sinjali, p.sh. lexuesi i DVD-ve, lexuesi i disqeve "Blue ray", apo kompjuteri për lojëra.

11. CI+

Për t'u lidhur një modul me qasje të kushtëzuar (CAM).

12. USB 3.0

Porta për USB 3.0.

13. ↻

Foleja dalëse e sinjalit audio për kufje veshi apo koke. Altoparlantët çaktivizohen kur futet fishi i kufjeve dhe kur përzgjidhet opsiioni i kufjeve ("headphone").

14. S/PDIF (coax.)

Përdorni një kabllo "RCA" për t'u lidhur televizorin me një amplifikator digjital të përshtatshëm apo me kompletin "Home Cinema".

SHËNIM: Nëse televizori fiket kur e lidhni kablлон me ndonjë bashkues, thjesht ndizeni përsëri.

Remote control



Fig.4 SHËNIM: Skemat shërbejnë vetëm për ilustrim.

1. Ⓜ

Shtypeni për ta ndezur apo vënë televizorin në modalitetin e prites.

2. Ⓛ

Shtypeni për të çaktivizuar altoparlantët apo për t'i aktivizuar përsëri.

3. 0 ~ 9

Për t'u zgjedhur kanalet në mënyrë të drejtپerdrejtë.

4. SUBTITLE

Shtypni për të shfaqur menunë e titresit të titrave

5. YouTube

Për t'u hapur faqen "YouTube" menjëherë.

6. VOL +/ -

Për t'u ngritur apo ulur volumin e zërit.

7. TV

Për t'u kaluar sërisht në modalitetin e televizorit.

8. SOURCE

Për t'u përzgjedhur burimin e sinjalit hyrës.

9. USB

Për t'u hyrë në menynë e multimedias.

10. CH ^/ v

Për t'u ndërruar kanalet.

11. ⌂

Për t'u shfaqur menunë e opsiioneve.

12. ⓘ

Për t'u shfaqur të dhëna lidhur me burimin aktual.

13. ECO

Për t'u zgjedhur modalitetin e dëshiruar të kursimit të energjisë.

14. Ⓡ

Hapni opsionet e menysë.

15. ⌂

Shkon në faqen kryesore të TV të zgjuar.

16. ▲▼◀▶

Për t'u lundruar në meny.

17. OK

Për t'u konfirmuar opsiionin e përzgjedhur.

18. ⌂

Në modalitetin e menysë, shkon prapa në menunë ose ndërfaqen e mëparshme.

19. EXIT

Për t'u dalë nga menyja ku ndodheni.

20. NETFLIX

Për ta hapur "NETFLIX"-in menjëherë.

21. BUTONAT ME NGJYRA

Shtypni për t'u ekzekutuar funksionin e shfaqur në monitor në modalitetin "TV" apo "DTV".

22. SLEEP

Mundëson caktimin e kohës përparrë rënies në gjumë, p.sh. 10 min, 20 min, etj.

23. ZOOM-/ZOOM+

Për t'u ndryshuar raportin "gjerësi-gjatësi" të figurës.

24. CH LIST

Për t'u hyrë në listën e kanaleve.

25. TEXT

Për t'u hyrë në menynë e teletekstit ose për t'u dalë nga kjo meny.

26. GUIDE

Shtypeni për t'u shfaqur informacionet aktuale të EPG-së.

27. PRE-CH

Për t'u kthyer në kanalin e mëparshëm kur televizori është në modalitetin "TV".

28. FAV	Shtyperi për të parë kanalet që i keni zgjedhur si kanale të preferuara.
29. ▲	Për t'u kthyer prapa me shpejtësi.
30. ▶	Për të lëvizur përpara me shpejtësi.
31. ▷	Për të luajtur skedarin e mëparshëm.
32. ▷	Për të luajtur skedarin e radhës.
33. ●	Nuk ka funksione.
34. ▶ II	Shtyperi për të pezulluar leximin e skedarit; shtyperi përsëri për të vazhduar leximin e skedarit.
35. ■	Shtyperi për të ndërpërre leximin e skedarit.
36. ○ Lang	Për të përzgjedhur gjuhën e audios.

Instalimi i baterive

 **Fig.5 SHËNIM:** Figurat shërbejnë vetëm për ilustrim. Artikujt realë mund të janë të ndryshëm nga ata që janë për ilustrim.

Matas paraprake për përdorimin e baterive

- Përdorimi i papërshtatshëm i baterisë shkakton rrjedhje të saj. Ndiqini këto udhëzime me kujdes.
1. Ju lutemi të mbani parasysh polaritetin e baterive me qëllim që të shmangni krijimin e qarkut të shkurtar.
 2. Kur tensioni i baterisë të bëhet i pamjaftueshëm dhe të ndikojë te cilësia e përdorimit, ju duhet ta zëvendësoni baterinë me një bateri të re. Hiqeni baterinë nga telekomanda nëse keni për qëllim të mos e përdorni telekomandën për një kohë të gjatë.
 3. Mos përdorni bashkë lloje të ndryshme baterish (p.sh. bateri manganore dhe bateri alkaline).
 4. Mos e hidhi baterinë në zjarr, mos e karikoni dhe mos e hapni.
 5. Ju lutemi t'i sistemoni bateritë duke iu përbajtj rregulloreve përkatëse për mbrojtjen e mjedisit.

Përdorimi i telekomandës

- Përdoren telekomandën duke e drejtuar nga sensori infra i kuq i televizorit. Sendet që gjenden midis telekomandës dhe sensorit infra të kuq të televizorit mund të pengojnë funksionimin normal të telekomandës.
- Mos e shkundni fort telekomandën. Gjithashtu, mos derdhni lëng mbi telekomandë dhe mos e vini këtë të fundit nëndonjë vend me shumë lagështi.
- Mos e lini telekomandën në dritën e diellit sepse do të deformohet nga nxehësia.
- Kur sensori infra i kuq i televizorit ekspozohet ndaj dritës së diellit apo ndriçimit të fortë, telekomanda nuk funksionon. Nëse ndodh kështu, ju lutemi të ndryshoni pozicionin e burimit të ndriçimit apo televizorit ose përdoren telekomandën më afër sensorit infra të kuq të televizorit.

INSTALIMI PËR HERË TË PARË

Pasi t'i keni bërë të gjithje lidhjet ashtu si duhet, ndizeni televizorin. Në ekran do të shfaqet menyja e përzgjedhjes së gjuhës. Përdorni butonat **▲▼** për të përzgjedhur "Gjuhën" që dëshironi dhe përzgjidhni vendin tuaj. Për të konfirmuar përzgjedhjet, shtypni butonin "OK". Do të shfaqet ekranin që ju uron mirëseardhjen. Ju lutemi të konfirmoni duke shtypur butonin "OK". Këtu mund të zgjidhni se ku po e përdorni televizorin. Për përdorim normal, mund të shfrytëzonit "Modalitetin e shtëpisë". Pasi të përzgjidhni cilësimin që iu përshtatet nevojave tuaja, konfirmoni duke shtypur butonin "OK". Do të shfaqet "Deklarata ligjore". Ju lutemi ta lexoni dhe të vazhdoni duke shtypur "Jam dakord".

Më pas, mund të instaloni "Lidhjen e internetit". Zgjidhni midis "Konfigurimit" dhe "Anashkalimit" dhe konfirmoni zgjidhjen duke shtypur "OK". Nëse zgjidhni "Konfigurimin", në ekran do të shfaqet menyja e konfigurimit të rrejetit. Duke shtypur "Anashkalo", ju do të kaloni automatiqisht një ekran më tutje dhe do të keni mundësinë të zgjidhni zonën e orës lokale.

Në ekranin tjetër, mund të zgjidhni "Llojin e kërkimit antenor". Zgjidhni opsjonin që keni dëshirë të përdorni dhe ndiqni udhëzimet që shfaqen në ekran. Zgjidhni se cilin burim sinjal i dëshironi të përdorni: "DTV" për marrje të sinjalit digjital tokësor ose "ATV" për marrje të sinjalit analog tokësor. Mund të konfiguroni sintonizues të tjerë nëse zgjidhni opsjonin "Anashkalo". Zgjidhni "Kabllorin" për marrje të sinjalit të transmetimit kabllor digjital apo analog ose "Satelitorin" për marrje të sinjalit të transmetimit digjital satelitor (nëse keni antenë satelitore).

Instalimi i "DVB-S2"-shit

Cilësimi satelitor

Shtypni butonin "MENU" dhe shtypni butonin "OK" për të zgjedhur opsonin "Kërkimi i kanaleve".

Përdorni butonat **▲▼** për të hapur menynë "Lloji i sintonizuesit" dhe, duke shtypur përsëri butonat **▲▼**, mund të zgjidhni opsonin "Satelit". Shtypni "OK" për të konfirmuar dhe "BACK" për t'u kthyer në menynë e mëparshme.

Kërkimi i kanaleve

Shtypni butonat **▲▼** për të zgjedhur "Sintonizimin automatik" dhe shtypni "OK" për të konfirmuar. Cilësimi i parazgjedhur është "ASTRA 19.2". Përdorni butonat **◀▶** nëse dëshironi të zgjidhni një sinjal tjeter satelitor dhe shtypni "OK" për të konfirmuar.

Duke shtypur butonat **▲▼**, ju mund të vendosni llojin e skanimit që dëshironi të përdorni:

Lloji i kanalit

Zgjidhni midis kanaleve "F拉斯 dhe të koduara" dhe "F拉斯".

Lloji i shërbimit

Zgjidhni opsonin "DTV" për të kërkuar vetëm për kanale "DTV", ose "Të gjitha" për të kryer një kërkim të plotë

Kërkim i rrjetit

Shërben për të kërkuar një rrjetin e satelitit të zgjedhur.

Pastro DB-né

Zgjidhni midis opsiioneve "Të gjitha" ose "Joaktiv" nëse dëshironi të fshini kanale që janë ruajtur më përpara, gjatë instalimit të kanaleve të reja.

Rekomandohet të përdorni cilësimet e parazgjedhura. Më pas, zgjidhni opsonin "Skanim automatik" dhe shtypni "OK" për të vazhduar. Skanimi i plotë i një sateliti mund të zgjasë për njëfarë kohe.

Ju keni të njëjtat mundësi edhe me procesin e "Rafinimit/sintonizimit manual të DTV-së".

SHËNIM: Skanimi i rrjetit. Ky funksion ju mundëson të kërkoni për të dhëna "NIT" të satelitit korrespondues për të marrë kanale që sapo janë shfaqur. Ju lutemi të mban parasysh se ndryshe nga "Astra 19.2" apo "HOT BIRD 13°", disa satelite nuk e ofrojnë këtë opsiون ose e përkrahin atë vetëm pjesërisht. Nëse keni pyetje, ju lutemi të kontaktoni me shitësin ose pikën e shërbimit apo me linjën e drejtëpërdrejtë të shërbimit.

Instalimi i "DVB-T2"-shit

Cilësimet tokësore

Shtypni butonin "MENU", pastaj "OK" për të zgjedhur opsonin "Kërkimi i kanaleve". Si fillim, përdorni butonat **▲▼** për të hyrë në menynë e "Vendeve" dhe përzgjidhni vendin ku jetoni, konfirmoni zgjedhjen duke shtypur "OK" dhe kthehuni në menynë e mëparshme duke shtypur butonin "BACK".

Përdorni përsëri butonat **▲▼** për të hapur menynë "Lloji i sintonizuesit" dhe, duke shtypur butonat **▲▼** mund të zgjidhni opsonin "Antena". Konfirmoni duke shtypur "OK". Televizori tanë do të fillojë kërkimin për kanale digitale.

Pasi të zgjidhni opsonin "Antena", hapni opsonin "Sintonizim automatik" dhe zgjidhni midis opsiioneve të kërkimit "DTV", "ATV" ose të dyja këto opsiione. Përzgjidhni një opsiون dhe konfirmoni duke shtypur butonin "OK". Shtypni "BACK" për t'u kthyer në menynë e mëparshme.

Instalimi i "DVB-C"-së

Cilësimet e kabllorit

Shtypni butonin "MENU", pastaj "OK" për të zgjedhur opsonin "Kërkimi i kanaleve". Si fillim, përdorni butonat **▲▼** për të hyrë në menynë e "Vendeve" dhe përzgjidhni vendin ku jetoni, konfirmoni zgjedhjen duke shtypur "OK" dhe kthehuni në menynë e mëparshme duke shtypur butonin "BACK".

Përdorni butonat **▲▼** për të hapur menynë "Lloji i sintonizuesit" dhe, duke shtypur përsëri butonat **▲▼** në meny, mund të zgjidhni opsonin "Kabllor". Konfirmoni duke shtypur butonin "OK". Televizori tanë do të fillojë kërkimin për kanale kabllore.

Pasi të zgjidhni opsonin "Kabllor", hapni opsonin "Sintonizim automatik" dhe zgjidhni midis opsiioneve të kërkimit "DTV", "ATV" ose të dyja këto opsiione. Përzgjidhni një opsiون dhe konfirmoni duke shtypur butonin "OK". Shtypni "BACK" për t'u kthyer në menynë e mëparshme.

Nëse zgjodhët opsonin e kërkimit të "Kanaleve të DTV-së", mund të përdorni butonat **◀▶** për të zgjedhur të bëni "Kërkim të plotë", "Kërkim të rrjetit" ose "Kërkim të shpejte". Me "Kërkimin e rrjetit", ju mund të plotësoni cilësimet e frekuencave bazë, të marra nga furnitori juaj. Nëse jeni gati, hapni opsonin "Kërk" dhe shtypni butonin "OK" për të filluar kërkimin.

Instalimi i ATV-së

Cilësimi i televizionit kabllor analog

Shtypni butonin "MENU", pastaj "OK" për të zgjedhur opsonin "Kërkimi i kanaleve". Si fillim, përdorni butonat **▲▼** për të hyrë në menynë e "Vendeve" dhe përzgjidhni vendin ku jetoni, konfirmoni zgjedhjen duke shtypur "OK" dhe kthehuni në menynë e mëparshme duke shtypur butonin "BACK".

Përdorni butonat **▲▼** për të hapur menynë "Lloji i sintonizuesit" dhe, duke shtypur përsëri butonat **▲▼** "në meny, mund të zgjidhni opsonin "Antenë/kabllor", konfirmoni zgjedhjen me butonin "OK". Shtypni butonin "BACK" për t'u kthyer në menynë e mëparshme.

Pasi të keni zgjedhur opsonin "Antenë/kabllor", hapni menynë "Sintonizim automatik" dhe zgjidhni sintonizuesin për ATV-në. Konfirmoni zgjedhjen duke shtypur butonin "OK". Televizori do të kërkojë për kanale analoge.

CILËSIMET E MENYSË

Kontrolli i menysë

Shtypni butonin "MENU" për të hyrë në menynë kryesore. Shtypni butonat **▲▼◀▶** për të shfletuar opsonet. Shtypni butonin "OK" për të hynë në nënmeny. Shtypni butonin "OK" për të përzgjedhur një opson. Përdorni butonat **◀▶** për të ndryshuar opsonin. Shtypni butonin "BACK" për të dalë nga opzioni. Disa opsiione janë vetëm për informacione dhe nuk mund të ndryshohen.

Menyja e figurës

Modaliteti i figurës	Modalitetet e mundshme janë: "Dinamik", "Standard", "Për filma" dhe "Modaliteti i përdoruesit". Në "Modalitetin e përdoruesit", mund të ndryshoni cilësimet. Cilësimet mund të ndryshohen për "Ndriçimin e figurës", "Kontrastin", "Ngjyrat", "Qartësinë e figurës" dhe "Ndriçimin e sfondit".
Cilësimet ekologjike	Mund të aktivizohen ose çaktivizohen.
Temperamenti i ngjyrave	Për të përzgjedhur tonin e përgjithshëm të ngjyrave të figurës. Opsonet e disponueshme përmazhin janë: "I freskët", "Normal", "I ngrohtë".
Cilësimet e MFC-së	Ky opsjon bën të mundur që imazhi të shfaqet në mënyrë më natyrale. Opsonet e disponueshme përmazhin janë: "Joaktiv", "I ulët", "I mesëm", "I lartë", "Automatik".
Raporti "gjerësi-gjatësi" i figurës	Zgjidhni raportin "gjerësi-gjatësi" të figurës (përpjesëtimet e shfaqjes) sipas llojit të sinjalit të videoës opas sipas preferencave tuaja. Opsonet e disponueshme janë: "Thjesht skano", "Automatik", "4:3", "16:9".

SHËNIM: Disa opsiione mund t'ë mos janë të disponueshme në varësi të disa burimeve.

Zvogëlimi i zhurmës	Për eliminimin e zhurmës së figurës. Opsonet e disponueshme janë: "Joaktiv", "I ulët", "I mesëm", "I lartë", "Automatik".
Përmirësimi dinamik i kontrastit	Mund të aktivizohet ose çaktivizohet. Kur është aktiv, cilësimi i kontrastit do t'i përshtatet automatikisht ndriçimtë ambientit.

Menyja e zërit

Modaliteti i zërit	Zgjidhni modalitetin tuaj të preferuar të zërit për secilin burim. Opsonet e disponueshme janë: "Standard", "Muzikë", "Lajme" dhe "Modaliteti i përdoruesit". Cilësimet mund t'i ndryshoni në "Modalitetin e përdoruesit". Cilësimet mund të ndryshohen në 5 breza rregullimi zëri.
Balancimi	Kontrolloni balancimin e zërit ndërmjet altoparlantit të majtë dhe të djathë (të kufjeve).
Volumi automatik i zërit	Shërben për të përshtat volumin e zërit duke iu përgjigjur nivelit të burimit të sinjalit të audios. Mund të aktivizohet ose çaktivizohet.
Modaliteti "SPDIF"	Në rast të lidhjes me një amplifikator digital, mund të zgjidhni opsonin "PCM" për të konvertuar të gjithë skedarët audio në stereo me dy kanale. Zgjidhni opsonin "Automatik" për t'i rrujtur cilësimet e audios ashtu siç janë ose "JOAKTIV" për ta çaktivizuar.
Vonesa e audios	Këtu keni mundësi të konfiguron "Vonesën "SPDIF"" dhe "Vonesën e altoparlantit".
Lloji i audios	Këtu keni mundësi të zgjidhni midis opsiioneve "Normal" dhe "Për personat me shikim të dobësuar".
Gjuha parësore e audios	Këtu keni mundësi të caktuan gjuhën parësore të audios. Ekziston mundësia të zgjidhni gjuhë të ndryshe.
Gjuha dytësore e audios	Për të caktuar gjuhën e dytë të audios.

TË DHËNA TË PËRGJITHSHME

Tensioni i funksionimit: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Konsumi i energjisë:

43": 90 W

49": 125 W

55": 150 W

Konsumi i energjisë në modalitetin e pritesh:

43", 49", 55": ≤ 0.5 W

Temperatura e funksionimit: +5 °C ~ +35 °C

Temperatura e ruajtjes: -15 °C ~ +45 °C

Lagështia ku mund të funksionojë: 20% ~ 80% RH,
pa kondensim

Lagështia e ambientit ku ruhet: 10% ~ 90% RH, pa kondensim

Përmasat (gjerësi x lartësi x thellësi) në mm:

43": 969 x 616 x 221

49": 1102.1 x 689.2 x 239.8

55": 1242 x 780 x 284

Pesha neto:

43": 8,0 kg

49": 11,7 kg

55": 14,8 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.

Kompania "TESLA" deklaron se pajisja është në pajtim me Direktivën 2014/30/EU (EMC) të Bashkimit Evropian, "Direktivën 2014/35/EU (LVD) të BE-së për pajisjet elektrike të tensionit të ulët", "Direktivën 2014/53/EU(RED) për pajisjet radioelektronike", Direktivën 2009/125/EC të Parlamentit dhe të Këshillit Evropian dhe "Direktivën 2011/65/EU për RoHS-të", në pajtim me këto standarde teknike:

Direktiva për pajtueshmërinë elektromagnetike: 2014/30/EU

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

Direktiva për pajisjet elektrike të tensionit të ulët: 2014/35/EU EN 60065:2014

Direktiva për pajisjet radioelektronike: 2014/53/EU

EN 303 340 V1.1.2:2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 300 328 V2.1.1:2016-11; EN 301 489 -V2.1.1:2017-02; EN

301 489 -17 V3.1.1:2017-02; EN 301 489 -3 V2.1.1 :2017-03; EN 62311:2008

Direktiva e Parlamentit Evropian dhe e Këshillit: 2009/125/EC

RREGULLORJA nr. 642/2009 E KOMISIONIT (KE); EN 50564:2011; IEC 62087:2011

Direktiva për RoHS-të: 2011/65/EU EN 50581:2012

U nënshtrohet ndryshimeve. Si pasojë e kërkimit dhe zhvillimit të vazhdueshëm, mund të ndryshojnë specifikimet teknike, dizajni dhe pamja e jashtme e produkteve. Prodhuar sipas licencës së "Dolby Laboratories"-it. Teknologjia "Dolby Audio" dhe simboli i dy D-ve (DD) janë marka tregtare të regjistruara të kompanisë "Dolby Laboratories". HDMI-ja, logoja e HDMI-së dhe "High-Definition Multimedia Interface"-i janë marka tregtare ose marka tregtare të regjistruara të kompanisë HDMI Licensing LLC në Shtetet e Bashkuara dhe në vende të tjera. "Wi-Fi" është markë tregtare e regjistruar e organizatës Wi-Fi Alliance®. "Netflix"-i është markë tregtare e regjistruar e kompanisë Netflix, Inc. "YouTubeTM" është markë tregtare e kompanisë Google Inc. Të gjithë emrat e produkteve janë marka tregtare ose marka tregtare të regjistruara të pronarëve të tyre përkatës.

© TESLA 2018. Të gjitha të drejtat janë të rezervuara.

UPUTE

Pribor

1x sigurnosne upute/garancijski list, 1x daljinski upravljač, 2x AAA baterije, 1x kabel napajanja

Postavljanje opreme



Fig.1 NAPOMENA: Slike služe samo kao okvirni prikaz

Ekran postavite na čvrstu vodoravnu površinu kao što je sto. Oko uređaja ostavite najmanje 10 cm prostora za prozračivanje. Da biste izbjegli opasnosti i kvarove, na uređaj nemojte postavljati nikakve predmete. Uredaj se može koristiti u tropskoj i umjerenoj klimi. Značenje simbola je sljedeće.

WARNING

Označava upozorenje.

NOTE

Označava sve ostale važne ili korisne informacije.

MENU

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

Move to

Predstavlja stavku izbornika unutar prozora. (Ukošeni znakovi)

INSTALACIJA

Zadani PIN: 1234

Prednja ploča



Fig.2 NAPOMENA: Slike služe samo kao okvirni prikaz

1. Indikator napajanja/daljinski upravljač
2. Zvučnici

Stražnja ploča



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

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



Fig.3b NAPOMENA: Slike služe samo kao okvirni prikaz

1. ETHERNET

Povežite s internetskim usmjerivačem za pristup internetu/aplikacijama.

2. USB 2.0

USB A, 2.0 priključak.

3. HDMI 3

Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray reproduktor ili igrača konzola.

4. 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.

- 5. ANT/CABLE IN** Priklučite zemaljsku antenu ili kabelsku vezu na TV za pretraživanje programa.
- 6. SAT IN (INPUT)** Na TV priključite satelitsku antenu kako biste mogli pretraživati programe.
- 7. AV OUT** Za povezivanje TV-a s pojačalom ili kućnim kinom pomoću audio/video izlaznog kabела od 3,5 mm.
- 8. AUDIO R/L** Lijevi/desni ulaz zvuka. Priklučite RCA muški utikač na RCA muški utikač kako biste povezali TV s kućnim kinom.
- 9. VIDEO** Video ulaz. Priklučite RCA muški utikač na RCA muški utikač kako biste povezali TV s kućnim kinom, s-video videosnimačem, kamerama ili DVD reproduktorima.
- 10. HDMI 1** Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray reproduktor ili igrača konzola.
- 11. CI+** Za priklučivanje modula uvjetnog pristupa (CAM).
- 12. USB 3.0** USB A, 3.0 priključak.
- 13. ↵** Zvuk putem zvučnika bit će prigušen dok su slušalice priključene i odabране.
- 14. S/PDIF (coax.)** Upotrijebite RCA kabel za povezivanje televizora s kompatibilnim digitalnim pojačalom ili kućnim kinom

NAPOMENA: Ako se TV isključi kada priključite kabel u bilo koju utičnicu, samo ga ponovo uključite.

Daljinski upravljač



Fig.4 NAPOMENA: Slike služe samo kao okvirni prikaz

- 1. ⓧ** Pritisnite za uključivanje televizora ili prebacivanje u stanje pripravnosti.
- 2. ⓧ** Pritisnite za isključivanje i ponovno uključivanje zvuka.
- 3. 0 ~ 9** Direktno biranje kanala.
- 4. SUBTITLE** Prikaz menija za izbor jezika titla
- 5. YouTube** Pritisnite za trenutačni pristup usluzi YouTube.
- 6. VOL +/** Povećavanje i smanjivanje glasnoće.
- 7. TV** Prebacivanje na TV način.
- 8. SOURCE** Odabir izvora signala.
- 9. USB** Otvara izbornik multimedija.
- 10. CH ↴/▼** Prebacivanje na sljedeći ili prethodni program.
- 11. ☰** Otvara izbornik postavki.
- 12. ⓘ** Prikaz informacija o trenutnom izvoru.
- 13. ECO** Odabir načina uštede energije.
- 14. ☰** Otvaranje izbornika.
- 15. ⌂** Povratak na početni zaslon.
- 16. ▲▼◀▶** Kretanje kroz izbornik.
- 17. OK** Potvrda odabira.
- 18. ↵** U modu izbornika vraća se na prethodni izbornik ili sučelje.
- 19. EXIT** Izlazak iz trenutnog izbornika.
- 20. NETFLIX** Pritisnite za trenutačni pristup usluzi YouTube.
- 21. COLOUR BUTTONS** Odabir zadatka.
- 22. SLEEP** Odaberite vrijeme za spavanje, npr. 10 min, 20 min itd.
- 23. ZOOM-/ZOOM+** Promjena omjera širine i visine slike.
- 24. CH LIST** Otvaranje popisa kanala.
- 25. TEXT** Otvaranje i zatvaranje izbornika teleteksta.
- 26. GUIDE** Pritisnite za prikaz elektroničkog programske vodiča u DTV načinu.
- 27. PRE-CH** Povratak na prethodni kanal.
- 28. FAV** Prikaz memoriranih omiljenih kanala.
- 29. ⇠** Pritisnite za premotavanje.
- 30. ⇢** Brzo naprijed.

- | | |
|-------------------|--|
| 31. ►◀ | Reprodukacija prethodne datoteke. |
| 32. ►▶ | Reprodukacija sljedeće datoteke. |
| 33. ● | Nema funkciju. |
| 34. ▶ II | Pritisnite za pauziranje reprodukcije. Ponovo pritisnite za njezin nastavak. |
| 35. ■ | Prekid reprodukcije. |
| 36. ○ Lang | Odabiri audio jezika. |

Postavljanje baterija



Fig.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, zamjenite baterije. Izvadite baterije iz daljinskog upravljača ako ga nećete koristiti duže vrijeme.
3. Nemojte miješati baterije različite 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 okoline.

Upotreba daljinskog upravljača

- Daljinski upravljač usmjerite prema senzoru. Predmeti između daljinskog upravljača i senzora mogu blokirati prijem signala.
- Daljinski upravljač ne izlažite prekomernim 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 direktnim sunčevim svjetлом, daljinski upravljač neće funkcionirati. U tom slučaju zaščinite prozore, premjestite televizor ili pokušajte približiti daljinski upravljač senzoru.

PRVA INSTALACIJA

Nakon što sve pravilno povežete, uključite televizor. Na zaslonu će se pojaviti izbornik za odabir jezika.

Tipkama **▲▼** odaberite jezik i odaberite državu te potvrđite dugmetom OK. Kada se prikaže zaslon dobrodošlice, potvrđite dugmetom OK. Ovdje možete odabrati gdje ćete koristiti TV. Uobičajenoj upotrebi to će biti postavka Kod kuće. Nakon odabira postavke koja odgovara vašem načinu upotrebe, potvrđite dugmetom OK. Prikazat će se Pravna izjava. Pročitajte je i nastavite tako da odaberete Slažem se.

Instalacija će se nastaviti na zaslonu Internetska veza. Odaberite Postavljanje ili Preskoči te potvrđite tipkom OK. Ako odaberete Postavljanje, prijeći ćete na zaslon za konfiguriranje mreže. Ako odaberete Preskoči, automatski ćete prijeći na sljedeći zaslon na kojem možete odabrat vremensku zonu.

Na sljedećem zaslonu možete odabrat Vrstu antenskog pretraživanja. Odaberite onu koju koristite i pratite upute na zaslonu. Izvor signala odaberite na sljedeći način: DTV za primanje digitalnih zemaljskih signala ili ATV za analogni zemaljski prijem. Ostala pretraživanja možete podesiti ako odaberete Preskoči. Odaberite Kabel za digitalni ili analogni kabelski prijem ili Satelit za digitalni satelitski prijem (ako imate satelitsku antenu).

DVB-S2 instalacija

Podešavanje satelita

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK.

Tipkama **▲▼** otvorite izbornik Vrsta pretraživanja i ponovo upotrijebite dugmad **▲▼** u izborniku kako biste odabrali Satelit. Potvrđite dugmetom OK i pritisnite BACK za povratak u prethodni izbornik.

Pretraživanje kanala

Dugmadi **▲▼** odaberite Automatsko pretraživanje i pritisnite OK. Zadana postavka je ASTRA 19.2 Dugmadi **◀▶** možete odabrati drugi satelitski signal i pritisnuti OK za potvrdu. Dugmadi **▲▼** možete odabratи opcije:

Vrsta kanala	Odaberite Besplatni i šifrirani ili Besplati
Vrsta usluge	Odaberite DTV za pretraživanje DTV kanala ili Sve za potpuno pretraživanje.
Pretraživanje mreže	Pretraživanje mreže na odabranom satelitu.
Izbriši DB	Odaberite Sve ili ISKLJUČENO ako želite izbrisati kanale koji su prethodno spremjeni tijekom instalacije novih kanala.

Preporučujemo zadane postavke. Zatim odaberite Automatsko pretraživanje i pritisnite OK. Pretraživanje svih satelita može potrajati. Mogućnosti su iste kao i za postupak DTV - ručno pretraživanje.

NAPOMENA: Mrežno pretraživanje: Ova funkcija omogućuje pretraživanje NIT podataka odgovarajućeg satelita za primanje novih kanala. Uzmite u obzir da, za razliku od satelita Astra 19.2 ili HOTBIRD 13°, neki sateliti ne podržavaju ovu funkciju ili je podržavaju samo djelomično. Ako imate bilo kakvih pitanja, obratite se dobavljaču ili korisničkoj službi.

DVB-T2 instalacija

Zemaljske postavke

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK. Dugmetom **▲▼** otvorite izbornik Država i odaberite državu u kojoj živate, potvrđite dugmetom OK i vratite se u prethodni izbornik dugmetom BACK.

Dugmetom **▲▼** otvorite izbornik Vrsta pretraživanja i ponovo upotrijebite dugmad **▲▼** u izborniku kako biste odabrali opciju Antena. Potvrđite dugmetom OK. TV uređaj započet će s pretraživanjem digitalnih kanala.

Kada odaberete opciju Antena, otvorite izbornik Automatsko pretraživanje i odaberite DTV, ATV ili oboje.

Odaberite opciju i potvrđite dugmetom OK. Dugmetom BACK vratite se u prethodni izbornik.

DVB-C instalacija

Cable Setting

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK. Dugmadi **▲▼** otvorite izbornik Država i odaberite državu u kojoj živate, potvrđite dugmetom OK i vratite se u prethodni izbornik dugmetom BACK.

Dugmetom **▲▼** otvorite izbornik Vrsta pretraživača i ponovo upotrijebite dugmad **▲▼** u izborniku kako biste odabrali opciju Kabel. Potvrđite dugmetom OK. TV uređaj započet će s pretraživanjem kabelskih kanala.

Kada odaberete opciju Kabel, otvorite izbornik Automatsko pretraživanje i odaberite DTV, ATV ili oboje.

Odaberite opciju i potvrđite dugmetom OK. Dugmetom BACK vratite se u prethodni izbornik.

Ako odaberete pretraživanje DTV kanala, dugmadi **◀▶** možete odabrati potpuno, mrežno ili brzo pretraživanje. Uz Mrežno pretraživanje možete ispuniti osnovne postavke frekvencije koje pruža davalatelj usluge. Ako ste spremni, odaberite opciju Pretraživanje i pritisnite OK za početak pretraživanja.

ATV instalacija

Postavka analognog kabelskog signala

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK. Dugmadi **▲▼** otvorite izbornik Država i odaberite državu u kojoj živate, potvrđite dugmetom OK i vratite se u prethodni izbornik dugmetom BACK. Dugmadi **▲▼** otvorite izbornik Vrsta tražila i ponovo upotrijebite dugmad **▲▼** u izborniku kako biste odabrali Antena/Kabel. Potvrđite dugmetom OK i pritisnite BACK za povratak u prethodni izbornik.

Nakon što odaberete opciju Antena/Kabel, otvorite izbornik Automatsko pretraživanje i odaberite ATV tražilo. Potvrđite dugmetom OK. TV uređaj započet će s pretraživanjem analognih kanala.

POSTAVKE IZBORNIKA

Upravljanje izbornikom

Za izlaz iz glavnog izbornika pritisnite MENU. Dugmadi **▲▼◀▶** pomičite se kroz stavke. Pritisnite OK kako biste otvorili podizbornik. Dugmadi OK odaberite stavku. Dugmetom **◀▶** odaberite stavku, a dugmetom BACK izadite iz nje. Neke su stavke samo informativne naravi i ne mogu se promijeniti.

Izbornik slike

Način slike	Odaberite način automatskog upravljanja slikom. Dostupne opcije su dinamički, standardno, film i korisnik. U načinu korisnik možete promijeniti postavke. Možete promijeniti sljedeće postavke: svjetlina, kontrast, boja, oština i pozadinsko osvjetljenje.
EKO postavka	Uključuje i isključuje ovu opciju.
Temperatura boja	Odaberite opći ton boja na slici. Dostupne opcije su hladno, srednje, toplo i korisnik. U načinu korisnik možete promijeniti postavke.
MFC postavke	Ova postavka osigurava bolju sliku slike. Dostupni izbori su isključeno, nisko, srednje, visoko.
Omjer slike	Odabir omjera širine i visine slike. Dostupno je Samo pretraživanje, Auto, 4:3, 16:9.
NAPOMENA:	<i>Neke opcije nisu dostupne za sve izvore signala.</i>
Uklanjanje šumova	Uklanjanje šumova na slici. Dostupne opcije su isključeno, nisko, srednje, visoko, automatski.
Dinamičko poboljšavanje kontrasta	Dostupne opcije su isključeno/uključeno. Kada je uključena, postavka kontrasta bit će automatski prilagođena okolnom osvjetljenju.

Izbornik zvuka

Način zvuka	Odaberite omiljeni način reprodukcije zvuka za svaki izvor signala. Dostupne opcije su standardno, glazba, film, sport, vijesti i korisnik. U načinu korisnik možete promijeniti postavke. Postavke se mogu promijeniti u 5 stupaca ekvilizatora.
Balans	Upravljanje balansom zvuka između lijevog i desnog zvučnika (slušalice).
Automatska glasnoća	Podešava glasnoću ovisno o ulaznoj razini zvuka. Opcije su on (Uključeno) i off (isključeno).
SPDIF način	Kada ste povezani s digitalnim pojačalom, možete odabrati PCM kako bi se sav zvuk pretvarao u 2-kanalni stereo. Odaberite Automatski kako biste sve postavke zadržali kakve jesu ili odaberite isključeno.
Odgoda zvuka	Ovdje možete podešiti SPDIF odgodu i odgodu zvučnika.
Vrsta zvuka	Ovdje možete odabrati normalno i slabovidne osobe.
Primarni audio jezik	Ovdje je moguće podešiti primarni audio jezik. Možete odabrati različite opcije jezika.
Sekundarni audio jezik	Podešavanje sekundarnog audio jezika.

OPĆI PODACI

Radni napon: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Potrošnja energije:

43": 90 W

49": 125 W

55": 150 W

Potrošnja energije u stanju pripravnosti:

43", 49", 55": ≤ 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 (ŠxVxD) u mm:

43": 969 x 616 x 221

49": 1102.1 x 689.2 x 239.8

55": 1242 x 780 x 284mm

Neto masa:

43": 8,0 kg

49": 11,7 kg

55": 14,8 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 izjavljuje da je oprema uskladena s europskom smjernicom 2014/30/EU (EMC), smjernicom o niskom naponu 2014/35/EU (LVD), Smjernice o radijskoj opremi 2014/53/EU(RED), ErP smjernicom 2009/125/EC i RoHS smjernicom 2011/65/EU sukladno sljedećim tehničkim standardima:

EMC smjernica: 2014/30/EU

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

LVD smjernica: 2014/35/EU

EN60065:2014

RE smjernica: 2014/53/EU

EN 303 340 V1.1.2:2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 300 328 V2.1.1:2016-11; EN 301 489 -1 V2.1.1:2017-02; EN 301 489 -17

V3.1.1:2017-02; EN 301 489 -3 V2.1.1 :2017-03; EN 62311:2008

ErP smjernica: 2009/125/EC

PROPIŠI O EMISIJAMA (EC) No 642/2009; EN 50564:2011; IEC 62087:2011

RoHS smjernica: 2011/65/EU

EN50581:2012

Podložno izmjenama Zbog stalnog istraživanja i razvoja, dizajn i izgled proizvoda mogu se promjeniti. Proizvedeno pod licencom tvrtke Dolby Laboratories. Dolby Audio 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. Wi-Fi je registrirani zaštitni znak tvrtke Wi-Fi Alliance®. Netflix je registrirani zaštitni znak tvrtke Netflix, Inc. YouTubeTM je registrirani zaštitni znak tvrtke Google Inc. Svi nazivi proizvoda su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

© TESLA 2018. Sva prava pridržana.

UPUTE

Pribor

1x Sigurnosne upute/jamstveni list, 1x daljinski upravljač, 2x AAA baterije, 1x kabel napajanja

Postavljanje opreme



Zaslon postavite na čvrstu vodoravnu površinu kao što je stol. Oko uređaja ostavite najmanje 10 cm prostora za prozračivanje. Da biste izbjegli opasnosti i kvarove, na uređaj nemojte postavljati nikakve predmete.. Uredaj se može koristiti u tropskoj i umjerenoj klimi. Značenje 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: 1234

Prednja ploča



1. Indikator napajanja/daljinski upravljač
2. Zvučnici

Stražnja ploča



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



- 1. ETHERNET** Povežite s internetskim usmjerivačem za pristup internetu/aplikacijama.
- 2. USB 2.0** USB A, 2.0 priključak.
- 3. HDMI 3** Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray reproduktor ili igrača konzola.
- 4. 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.

5. ANT/CABLE IN	Priklučite zemaljsku antenu ili kabelsku vezu na TV za pretraživanje programa.
6. SAT IN (INPUT)	Na TV priključite satelitsku antenu kako biste mogli pretraživati programe.
7. AV OUT	Za povezivanje TV-a s pojačalom ili kućnim kinom pomoću audio/video izlaznog kabela od 3,5 mm.
8. AUDIO R/L	Ljevi/desni ulaz zvuka. Priklučite RCA muški utikač na RCA muški utikač kako biste povezali TV s kućnim kinom.
9. VIDEO	Video ulaz. Priklučite RCA muški utikač na RCA muški utikač kako biste povezali TV s kućnim kinom, s-video videosnimačem, kamerama ili DVD reproduktorima.
10. HDMI 1	Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray reproduktor ili igrača konzola.
11. CI+	Za priklučivanje modula uvjetnog pristupa (CAM).
12. USB 3.0	USB A, 3.0 priključak.
13. ↩	Audio izlaz slučalica. Zvuk putem zvučnika bit će prigušen dok su slušalice priključene i odabране.
14. S/PDIF (coax.)	Upotrijebite RCA kabel za povezivanje televizora s kompatibilnim digitalnim pojačalom ili kućnim kinom.

NAPOMENA: Ako se TV isključi kada priključite kabel u bilo koju utičnicu, samo ga ponovo uključite.

Daljinski upravljač



Fig.4

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

1. Ⓛ	Pritisnite za uključivanje televizora ili prebacivanje u stanje pripravnosti.
2. Ⓜ	Pritisnite za isključivanje i ponovno uključivanje zvuka.
3. 0 ~ 9	Izravno biranje kanala.
4. SUBTITLE	Prikaz menija za izbor jezika titla
5. YouTube	Pritisnite za trenutačni pristup usluzi YouTube.
6. VOL +/ -	Povećavanje i smanjivanje glasnoće.
7. TV	Prebacivanje na TV način.
8. SOURCE	Odabir izvora signala.
9. USB	Otvara izbornik multimedia.
10. CH ^/ v	Prebacivanje na sljedeći ili prethodni program.
11. ☰	Otvara izbornik postavki.
12. ⓘ	Prikaz informacija o trenutnom izvoru.
13. ECO	Odabir načina uštede energije.
14. ☰	Otvaranje izbornika.
15. ⌄	Povratak na početni zaslon.
16. ▲▼◀▶	Kretanje kroz izbornik.
17. OK	Potpresa odabira.
18. ⏪	U modu izbornika vraća se na prethodni izbornik ili sučelje.
19. EXIT	Izlazak iz trenutnog izbornika.
20. NETFLIX	Pritisnite za trenutačni pristup usluzi YouTube.
21. COLOUR BUTTONS	Odabir zadatka.
22. SLEEP	Odaberite vrijeme za spavanje, npr. 10 min, 20 min itd.
23. ZOOM-/ZOOM+	Promjena omjera širine i visine slike.
24. CH LIST	Otvaranje popisa kanala.
25. TEXT	Otvaranje i zatvaranje izbornika teleteksta.
26. GUIDE	Pritisnite za prikaz elektroničkog programskog vodiča u DTV načinu.
27. PRE-CH	Povratak na prethodni kanal.
28. FAV	Prikaz memoriranih omiljenih kanala.
29. ↪	Pritisnite za premotavanje.
30. ►►	Brzo naprijed.

31. ►◀	Reprodukacija prethodne datoteke.
32. ►▶	Reprodukacija sljedeće datoteke.
33. ●	Nema funkciju.
34. ▶ II	Pritisnite za pauziranje reprodukcije. Ponovo pritisnite za njezin nastavak.
35. ■	Prekid reprodukcije.
36. ○ Lang	Odabiri audio jezika.

Postavljanje baterija



Fig.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, zamjenite baterije. Izvadite baterije iz daljinskog upravljača ako ga nećete koristiti dulje vrijeme.
3. Nemojte mijesati baterije različite 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.

Korišćenje daljinskog upravljača

- Koristite daljinski upravljač usmeravajući ga prema senzoru na TV-u. Predmeti koji se nalaze imedju daljinskog upravljača i senzora na TV-u onemogućavaju nesmetani rad daljinskog upravljača.
- Ne izlavljajte nasilne vibracije kod daljinskog upravljača. Ne prskajte daljinski upravljač tečnostima, takodje ne ostavljajte daljinski upravljač u prostorijama sa velikom vlažnošću vazduha.
- Ne izlažite daljinski upravljač direktnom dejstvu sunčeve svetlosti jer toplota može izazvati deformaciju kućišta.
- Ako je senzor daljinskog upravljača, na TV-u, direktno izložen sunčevom ili nekom drugom jakom osvetljenju,daljinski upravljač neće propisno funkcionisati.U tom slučaju promenite poziciju televizora,smanjite osvetljenje ili približite daljinski upravljač senzoru na televizoru.

PRVA INSTALACIJA

Nakon što ste priključili sve kablove, uključite vaš TV uređaj. Na ekranu će se pojaviti izbor jezika. Koristite **▲▼** da bi ste odabrali Jezik i izaberite državu u kojoj živate. Potvrdite izbor OK tasterom. "Ekran dobrodošlice" koji će se pojavit, potvrdite OK tasterom. Odaberite gde ćete koristiti TV uređaj. Za normalnu upotrebu možete koristiti podešavanja Kućna upotreba. Nakon izbora podešavanja koje odgovara vašoj upotrebi, potvrdite izbor OK tasterom. Pojavice se Pravno obaveštenje. Pročitajte ga i nastavite birajući Slažem se. Instaliranje se nastavlja sa ekranom Internet veza, izaberite između Konfiguracija ili Preskoči i potvrdite izbor OK tasterom. Ako odaberete opciju Konfiguracija onda prelazite na ekran za konfiguraciju mreže; Ako odaberete opciju Preskoči, automatski prelazite jedan ekran dalje i dospevate na ekran za podešavanje vremenske zone.

Na sledećem ekranu možete odabrati Tip skeniranja za antenu, odaberite jedan i sledite uputstva na ekranu. Izaberite koji izvor ulaznog signala želite da koristite: DTV za prijem digitalnog antenskog zemaljskog signala ili ATV za prijem analognog zemaljskog antenskog signala.Ako odaberete opciju Preskoči onda možete konfigurisati ostale prijemne tјunere. Izaberite Kablovaska za prijem digitalnog ili analognog kablovskog signala ili Satelit za prijem digitalnog satelitskog signala (ako ste povezani na satelitsku antenu).

DVB-S2 instalacija

Podšavanje satelita

Pritisnite taster MENU i odaberite Skeniranje kanala pritiskom na taster OK.

Koristite tastere **▲▼** za prelazak na menu Tip tјunera i ponovnim pritiskom na tastere **▲▼** u menu-u možete odabratи Satelit. Potvrdite izbor pritiskom na taster OK i pritisnite taster BACK za povratak na prethodni menu

Traženje kanala

Koristite tastere **▲▼** da odaberete Automatsko skeniranje i potvrdite izbor pritiskom na taster OK.

Standardno je podešen satelit ASTRA 19.2. Koristite tastere **◀▶** ako želite da odaberete drugi satelitski signal i pritisnite taster OK da bi potvrdili izbor.

Koristeći tastere **▲▼** možete izabrati opcije skeniranja:

Tip kanala	Odaberite između Besplatan i šifrovan i Besplatan.
Tip servisa	Odaberite DTV da biste pretražili samo DTV kanale, ili Sve za kompletну pretragu.
Pretraživanje mreže	Skeniranje mreže na odabranom satelitu.
Obrisи DB	Odaberite između Sve ili OFF ako želite da obrišete kanale koji su prethodno memorisani tokom instalacije novih kanala.

Preporučuje se upotreba standardnih podešenja. Zatim odaberite Automatsko skeniranje i pritisnite taster OK da bi nastavili dalje. Skeniranje kompletнog satelita može da potraje neko vreme. Iste opcije pretrage kanala imate i u procesu DTV - ručno pretraživanje.

NAPOMENA: *Skeniranje mreže - Ova funkcija vam omogućava da pretražite NIT podatke izabranog satelita da biste dodali nove kanale koji su se pojavili. Uzmite u obzir da za razliku od Astra 19.2 ili HOT BIRD 13° neki sateliti ne podržavaju ovu funkciju ili je podržavaju samo delimično. Ako imate neka pitanja, kontaktirajte vašeg prodavca ili servis (hotline službu servisa).*

DVB-T2 instalacija

Podesavanje zemaljskog prijema

Pritisnite taster MENU i odaberite Skeniranje kanala pritiskom na taster OK. Prvo koristite tastere **▲▼** za ulazak u Menu Država i odaberite državu u kojoj živate, potvrdite izbor tasterom OK i vratite se u prethodni Menu pritiskom na taster BACK.

Koristite tastere **▲▼** za ponovni prelazak na menu Tip tјunera i pritiskom na tastere **▲▼** možete odabratи Antenu. Potvrdite izbor tasterom OK. TV će tada pretraživati digitalne kanale.

Nakon što ste odabrali opciju Antena, odaberite Automatsko pretraživanje i odaberite opciju skeniranja DTV, ATV ili oba. Odaberite jedan i potvrdite pritiskom na taster OK; Pritiskom na taster BACK vraćate se u prethodni menu.

DVB-C instalacija

Podešavanje kablovskega prijema

Pritisnite taster MENU i odaberite Skeniranje kanala pritiskom na OK. Upotrebite tastere **▲▼** za ulazak u menu Država i odaberite državu u kojoj živate. Pritiskom na taster BACK vraćate se u prethodni menu.

Upotrebite tastere **▲▼** za prelazak na menu Tip tјunera. Ponovnim pritiskom na tastere **▲▼** u menu-u možete odabratи Kablovska. Potvrdite izbor tasterom OK. TV uredaj će sada pretraživati kablovske kanale.

Nakon što ste odabrali opciju Kablovska, odaberite Automatsko pretraživanje i odaberite opciju skeniranja DTV, ATV ili oba. Odaberite jedan i potvrdite pritiskom na taster OK; Pritiskom na taster BACK vraćate se u prethodni Menu.

Ako ste odabrali opciju skeniranja DTV kanal, onda možete koristiti tastere **◀▶** da odaberete jednu od opcija skeniranja, Kompletно, Mreža ili Brzo skeniranje. Ako ste izabrali opciju skeniranje Mreža u mogućnosti ste da naštelujete osnovnu frekvenciju koja vam je predložena od strane vašeg operatera. Ako ste uneli sve potrebne podatke, odaberite opciju Skeniraj i pritisnite taster OK za početak pretraživanja.

ATV instalacija

Analogno kablovsko podešavanje

Pritisnite MENU i odaberite Skeniranje kanala pritiskom na OK. Prvo koristite tastere **▲▼** za ulazak u menu Država i odaberite državu u kojoj živate. Potvrdite izbor OK tasterom i vratite se u prethodni menu pritisnuvši taster BACK.

Koristite tastere **▲▼** za prelazak na menu Tip tјunera te ponovnim pritiskom na **▲** q u menu-u možete odabratи Antena/Kablovska. Potvrdite izbor OK tasterom. Pritiskom na taster BACK se vraćate u prethodni menu. Nakon što ste odabrali opciju Antena/Kablovska, idite u meni Automatsko pretraživanje i odabreti tјuner ATV, potvrdite pritiskom na dugme OK. TV uredaj će pretraživati analogne kanale.

PODESAVANJE MENU-A

Postavke

Pritisnite taster MENU za ulaz u glavne postavke.Koristite tastere **▲▼◀▶** za kretanje kroz postavke. Pritisnite taster OK za ulazak u pod-menu.Upotrebite taster OK da bi izabrali neku od postavki. Koristite tastere **◀▶** da bi promenili postavke.Pritisnite taster BACK za izlazak iz Manu-a postavki. Neke postavke su samo informativnog karaktera i ne mogu da budu promenjene.

Meni slike

Režim slike	Ponudjene opcije automatskog podešavanja slike su Dinamičan, Standard, Film i Korisnik. U režimu rada Korisnik možete podešiti faktore slike. Mozete menjati faktore slike poput Osvetljenje, Kontrast, Boja, Oština i Pozadinsko osvetljenje. Izbor opcije - ISKLJUČENO ili UKLJUČENO.
ECO podešavanje	Izbor nijanse boje na slici. Dostupne opcije su Svež, Prirodna, Topla i Korisnik. U režimu Korisnik možete podešiti sliku.
Temperatura boje	
MFC podešavanje	Omogućava uglađenje prikazivanje slike. Dostupne opcije su Isključeno, Nisko, Srednje, Visoko
Omjer	Odaberite format slike (proporcije ekrana). Prema vrsti video signala ili željama. Dostupne opcije su Samo sken, Auto, 4:3, 16:9.

NAPOMENA: Neke opcije možda neće biti dostupne u nekim izvorima ulaznog signala.

Smanjivanje šuma	Eliminise šum u slici. Dostupne opcije su Isključeno, Nisko, Srednje, Automatski.
Dinamično unapređenje kontrasta	Dostupne opcije su UKLJUČENO/ISKLJUČENO. Kada je odabrana opcija UKLJUČENO, podešavanje kontrasta će biti automatski prilagođeno na osvjetljenje okoline

Meni zvuka

Modus zvuka	Odaberite svoj omiljeni modus zvuka. Ponudjeni su Standard, Muzika, Film, Sport, Novosti i Korisnik. U režimu Korisnik možete podešavati zvuk. Zvuk se može menjati kroz 5 opsega ekvilajzera.
Balans	Kontrola jačine zvuka između levog i desnog zvučnika (slušalica).
Auto Volume	Prilagođava jačinu zvuka jačini ulaznog zvučnog signala. Opcije su Uključeno i Isključeno.
SPDIF režim	Ako je TV uređaj priključen na digitalni pojačalo možete odabratи PCM da biste sve audio signale pretvorili u 2- kanalni stereo signal. Odaberite Automatski da sačuvate ne promenjene audio postavke ili ISKLJUČENO za isključivanje.
Audio kašnjenje	Mogućnost konfiguracije SPDIF kašnjenja ili kašnjenja reprodukcije preko zvučnika.
Audio tip	Izbor opcije između Normalno i Oštećen vid.
Primarni audio jezik	Mogućnost konfiguracije primarnog audio jezika. Takođe je ponudjen izbor drugih audio jezika.
Sekundarni audio jezika	Mogućnost konfiguracije sekundarnog audio jezika.

OPŠTE KARAKTERISTIKE

Radni napon: 180 ~ 240 VAC 50/60 Hz

vlažnost skladištenja: 10% ~ 90% RH,

Potrošnja struje:

non-condensing

43": 90 W

Dimenzije (Š x VxD) u mm:

49": 125 W

43": 969 x 616 x 221

55": 150 W

49": 1102,1 x 689,2 x 239,8

Potrošnja energije u stanju pripravnosti:

55": 1242 x 780 x 284mm

43", 49", 55": ≤ 0,5 W

Neto težina:

Radna temperatura: +5 °C ~ +35 °C

43": 8,0 kg

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

49": 11,7 kg

Radna vлага: 20% ~ 80% RH, non-condensing

55": 14,8 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 izjavljuje da je oprema uskladjena sa evropskom direktivom 2014/30/EU (EMP) i direktivom za nizak napon 2014/35/EU (LVD), Direktiva za radijsku opremu 2014/53/EU(RED) i direktivom ErP 2009/125/EC i direktivom RoHS 2011/65/EU u skladu sa sledećih tehničkim standardima:

EMC direktiva: 2014/30/EU

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

LVD direktiva: 2014/35/EU

EN 60065:2014

RE direktiva: 2014/53/EU

EN 303 340 V1.1.2:2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 300 328 V2.1.1:2016-11; EN 301 489 -1 V2.1.1:2017-02; EN 301 489 -17

V3.1.1:2017-02; EN 301 489 -3 V2.1.1 :2017-03; EN 62311:2008

ErP direktiva: 2009/125/EC

REGULATIVA(EU) KOMISIJE br. 642/2009; EN 50564:2011; IEC 62087:2011

RoHS direktiva: 2011/65/EU

EN 50581:2012

U skladu s izmenama. Kao posledica kontinuiranog istraživanja i razvoja tehničke specifikacije, dizajn i izgled proizvoda mogu se promijeniti. Proizvedeno pod licencem kompanije Dolby Laboratories. Dolby Audio i simbol dvostrukog D su zaštitni znaci kompanije Dolby Laboratories. HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi kompanije HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. Wi-Fi je registrovana trgovacka oznaka kompanije Wi-Fi Alliance®. Netflix je registrovana trgovacka oznaka kompanije Netflix, Inc. YouTubeTM je trgovacka oznaka kompanije Google Inc. Svi nazivi proizvoda zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci njihovih vlasnika.

© TESLA 2018. Sva prava pridržana.

УПАТСТВО

Опрема

1 x Безбедносни упатства, 1x Далечински управувач, 2x AAA батерији, 1x Кабел за напојување

Поставување на Телевизорот



Fig.1 НАПОМЕНА: Графичките прикази се симболично претставени.

Поставете го ТВ уредот на стабилна хоризонтална површина, како маса, регал или ТВ – мебел. Од сите страни оставете по 10 см слободен простор за да има доволно вентилација за ТВ уредот. Не ставајте било какви предмети на ТВ уредот за да спречите дефект или оштетувања. ТВ уредот може да се користи во тропски и/или во умерени климатски услови. Описаните се следниве Симболи.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Важно предупредување.

НАПОМЕНА

Важна напомена.

ЗДЕБЕЛЕНИ БУКВИ

Укажуваат на копчето на далечинскиот управувач

Искривени букви

Укажуваат на една ставка во Menu

ИНСТАЛАЦИЈА

Стандарден PIN код: 1234

Предна страна



Fig.2 НАПОМЕНА: Графичките прикази се симболично претставени.

1. Индикатор на вклученост / сензор за далечинскиот управувач
2. Звучници

Задна страна



Fig.3a НАПОМЕНА: Графичките прикази се симболично претставени.

1. ▲▼ Копче за промена на канали Горе/Долу
2. ◀▶ Копче за подесување на јачина на звук Лево/Десно
3. Ø/Menu Копче за вклучување на ТВ уредот или за активирање на режим на подготвеност/Активирање на Menu.



Fig.3b НАПОМЕНА: Графичките прикази се симболично претставени.

- | | |
|------------------------|---|
| 1. ETHERNET | Приклучок за Рутер/Модем, за да имате пристап до Интернет/ Apps (Апликации) |
| 2. USB 2.0 | USB, 2.0 приклучок |
| 3. HDMI 3 | Приклучок за HDMI влезен сигнал од уредот, како што се DVD, Blu-ray player или конзоли за видео игри. |
| 4. HDMI 2 (ARC) | Приклучок за HDMI влезен сигнал од уредот, како што се DVD, Blu-ray player, конзоли за видео игри или директен приклучок на дигитален AV засилувач кој ја поддржува ARC функцијата. Овој влез е опремен со функцијата ARC (повратен аудио канал) за да обезбеди аудио конекција и целосна Dolby аудио поддршка. |
| 5. ANT/CABLE IN | Коаксијален приклучок за антена или кабелска телевизија. |

- 6. SAT IN (INPUT)** Приклучок за сателитска антена.
- 7. AV OUT** Приклучок за поврзување на вашиот ТВ со засилувач со 3,5 mm кабел за аудио/видео ИЗЛЕЗ.
- 8. AUDIO R/L** Десен/Лев аудио ВЛЕЗ. Користете кабел со RCA машки (приклучок) на RCA машки (приклучок) за поврзување на вашиот ТВ со домашното кино.
- 9. VIDEO** Видео ВЛЕЗ. Користете кабел со RCA машки (приклучок) на RCA машки (приклучок) за поврзување на вашиот ТВ со домаично кино, S-видео VCR, камкордери или DVD плеери.
- 10. HDMI 1** Приклучок за HDMI влезен сигнал од изворот на HDMI сигнал, како што се DVD, Blu-ray player или конзоли за видео игри.
- 11. CI+** Приклучок за модул за условен пристап (CAM).
- 12. USB 3.0** Приклучок за USB 3.0.
- 13. ↩** Звучниците ќе бидат намалени откако ќе се приклучат слушалките или ауди излезот во избраниот излез "Слушалки".
- 14. S/PDIF (coax.)** Приклучок за компатибилен дигитален засилувач или аудио сет за домаично кино.
- НАПОМЕНА:** Ако се исклучи ТВ уредот додека го приклучувате кабелот на некој од приклучоците, само вклучете го повторно.

Далечински управувач



Fig.4

НАПОМЕНА: Графичките прикази се симболично претставени.

- 1. Ⓜ** Притиснете го за да го вклучите ТВ уредот или за да го префрлите во режим на подготвеност.
- 2. Ⓛ** Притиснете го за да го исклучите, или повторно да го вклучите звукот.
- 3. 0 ~ 9** Директен избор на канали со броеви.
- 4. SUBTITLE** Пrikажи менија за избор на јазични преводи.
- 5. YouTube** Влез во YouTube
- 6. VOL +/ -** Подесување на јачина на звук горе или долу.
- 7. TV** Менување на ТВ режим.
- 8. SOURCE** Избор на влезен сигнал.
- 9. USB** Влез во USB мултимедијално Menu.
- 10. CH ^/ v** Промена на програмата горе или долу.
- 11. Ⓝ** За прикажување на избор на мени.
- 12. ⓘ** Приказ на информацији за моменталниот извор.
- 13. ECO** Изберете го посакуваниот режим на работа за заштеда на енергија.
- 14. ⚡** Отворете ги опциите на менито.
- 15. ⌄** Оди до почетната страна на SMART телевизија.
- 16. ▲▼◀▶** Движење низ Menu поставки.
- 17. OK** Потврдете го изборот.
- 18. ↵** Во Menu: Враќање на претходното menu
- 19. EXIT** Во менито, се враќа на претходното мени или интерфејс.
- 20. NETFLIX** Притиснете за моментален влез во NETFLIX.
- 21. COLOUR BUTTONS** Избира задачи.
- 22. SLEEP** Избор на автоматско време за исклучување на телевизорот, како што се 10 мин, 20 мин, итн.
- 23. ZOOM-/ZOOM+** Промена на димензиите на сликата.
- 24. CH LIST** Притиснете за да ја отворите листата со канали.
- 25. TEXT** Притиснете за влез или излез од поставките за телетекст.
- 26. GUIDE** Pritisnite za prikaz elektronskog programskog vodiča.
- 27. PRE-CH** Povratak na prethodni kanal.
- 28. FAV** Притиснете за приказ на своите избрани омилени канали.
- 29. ⇠** Притиснете за да управувате со мултимедијалните содржини-назад.
- 30. ⇢** Притиснете за да управувате со мултимедијалните содржини-напред.
- 31. ⇠⇨** Притиснете за репродукција на претходната датотека.
- 32. ⇢⇨** Притиснете за премин на следната датотека.

- 33. ●** Нема функции.
- 34. ▶ II** Притиснете за пауза на репродукција/притиснете за продолжение на репродукција.
- 35. ■** Притиснете за да ја запрете репродукцијата.
- 36. ○ Lang** Избор на аудио јазик.

Инсталација на батерии



Fig.5 НАПОМЕНА: Илустрациите се само пример. Вистинскиот изглед може да се разликува

Мерки на претпазливост при користење на батериите

Неправилната употреба предизвикува оштетување на батериите. Внимателно следете ги следните препораки

1. Обрнете внимание на поларитетот на батеријата за да избегнете краток спој.
2. На ефикасноста на работата на далечинскиот управувач влијае падот на напонот на батериите. Во тој случај старите батерии заменете ги со нови. Извадете ги батериите од далечинскиот управувач ако не планирате да го користите подолго време.
3. Не употребувајте различни типови на батерии во далечинскиот управувач (на пример, манган и алкални батерии).
4. Не фрлајте ги батериите во орган, не ги дополнувајте и не обидувајте се да ги расклопите.
5. Отстранете ги испразнетите батерии во отпад, почитувајќи ги релевантните прописи за заштита на животната средина.

Користење на далечинскиот управувач

- Користете го далечинскиот управувач насочен кон сензорот на ТВ. Предметите кои се наоѓаат помеѓу далечинскиот управувач и сензорот на ТВ ја оневозможуваат непречената работа на далечинскиот управувач.
- Не предизвикувајте насилини вибрации кај далечинскиот управувач. Не прскајте го далечинскиот управувач со течности, исто така не оставяйте го далечинскиот управувач во простории со голема влажност на воздухот.
- Не изложувајте го далечинскиот управувач на директно дејство на сончевата светлина затоа што топлината може да предизвика деформација на кукиштето.
- Ако е сензорот на далечинскиот управувач, на ТВ, директно изложен на сончева или на некоја друга јака светлина, далечинскиот управувач нема да може прописно да функционира. Во тој случај сменете ја позицијата на телевизорот, намалете го осветлувањето или приближете го далечинскиот управувач до сензорот на телевизорот.

ПРВА ИНСТАЛАЦИЈА

Отакако сте ги приклучилите сите кабли, вклучете го вашиот ТВ уред. На екранот ќе се појави избор на јазик. Користете

▲▼ за да изберете Јазик и изберете ја земјата во која живеете. Потврдете го изборот со притискање на ОК копчето. Ќе се појави "Еcran за добредојде", потврдите со ОК копчето. Изберете каде ќе го користите ТВ уредот.

За нормална употреба можете да ги користите поставувањата Домашна употреба. По изборот на поставувањето кое одговара на вашата употреба, потврдете го изборот со ОК копчето. Ќе се појави Правно известување. Прочитајте го и продолжете со избор на Се согласувам.

Инсталирањето продолжува со екранот Интернет врска, изберете помеѓу Конфигурација или Прескокни и потврдете го изборот со ОК копчето. Ако ја изберете опцијата Конфигурација тогаш поминувате на екранот за конфигурација на мрежата; Ако ја изберете опцијата Прескокни, автоматски поминувате еден екран понатаму и доспевате на екранот за подесување на временска зона.

На следниот екран можете да изберете Тип на скенирање за антена, изберете еден и следете ги упатствата на екранот. Изберете кој извор на влезен сигнал сакате да го користите: DTV за прием на дигитален антенски сигнал или ATV за прием на аналоген антенски сигнал. Ако ја изберете опцијата Прескокни тогаш можете да ги конфигурирате останатите приемни тјунери. Изберете Кабелска за прием на дигитален или аналоген кабелски сигнал или Сателит за прием на дигитален сателитски сигнал (ако сте поврзани на сателитска антена).

DVB-S2 инсталација

Подесување на сателит

Притиснете го копчето MENU и изберете Скенирање на канали со притискање на копчето OK.

Користите ги копчињата **▲▼** за премин на менито Тип на тјунер и со повторно притискање на копчињата **▲▼** во темпо можете да изберете Сателит. Потврдете го изборот со притискање на копчето OK и притиснете го копчето BACK за враќање на претходното темпо.

Пребарување на канали

Со помош на копчињата **▲▼** можете да изберете Автоматско скенирање и потврдете го изборот со притискање на копчето OK. Стандардно е поднесен сателитот ASTRA 19.2. Со помош на копчињата **◀▶** можете да изберете друг сателитски сигнал и притиснете на копчето OK за да го потврдите изборот.

Со помош на копчињата **▲▼** можете да изберете опции за скенирање:

Изберете помеѓу Бесплатен и кодиран и Бесплатен

Изберете DTV за да ги преバラвате само DTV каналите, или Сè за комплетно преbaraување.

Пребарување на мрежата Скенирање на мрежата на избран сателит.

Избриши DB Изберете помеѓу Сè или OFF ако сакате да ги избришите каналите кои се претходно
меморирани во текот на инсталацијата на нови канали.

Се препорачува употреба на стандардни поставувања. Потоа изберете Автоматско скенирање и притиснете го копчето OK за да продолжите понатаму. Скенирањето на комплетниот сателит може да потрае одредено време.

Истите опции од преbarување на канали ги имате во процесот DTV - ражно преbarување

НАПОМЕНА: Скенирање на мрежата: Оваа функција ви овозможува да ги пребарувате NIT податоците од избраниот

сателит за да ги додадете новите канали кои се појавиле. Имайте предвид дека за разлика од Astra 19.2 или HOTBIRD 13° некои сателити не ја поддржуват оваа функција или само делумно ја поддржуваат. Ако имате некои прашања, контактирајте ги вашиот продавач или сервис (hotline служба на сервис).

DVB-T2 инсталација

Подесување на антенски

Притиснете го копчето MENU и изберете Скирирање на канали со притискање на копчето OK. Првии користите ги астерите ▲▼ за влез во Menu Држава и изберете ја државата во која живеете, потврдете го изборот со копчето OK и вратете се во претходното Меню со притискање на копчето BACK.

Користете ги копчињата **▲▼** за да се вратите на меню Тип на тјунер и со притискање на копчињата **▲▼** можете да изберете Антена. Потврдете го изборот со копчето OK. ТВ ќе почне да ги пребарува дигиталните канали. Отако сте ја избрале опцијата Антена, изберете Автоматско пребарување и изберете ја опцијата за скенирање DTV, ATV или двете. Изберете една и потврдете ја со притискање на копчето OK; Со притискање на копчето BACK се враќате во претходното меню.

DVB-C инсталација

Подесување на кабелски прием

Притиснете го копчето MENU и изберете Скирирање на канали со притискање на копчето OK. Користете ги опциишата ▲▼ за влез во Мену Држава и изберете ја земјата во која живеете. Со притискање на копчето BACK се враќате во претходното меню.

Користите ги копчицата ▲▼ за да се вратите на тема ГИП на тјнер. Со повторно притискање на копчицата ▲▼ во меню можете да изберете Кабелска. Потврдете го изборот со копчето OK. ТВ ќе почне да ги пребарува кабелските канали.

Отако сте избрале опцијата Кабелска, изберете Автоматско пребарување и изберете ја опцијата за скенирање DTV, ATV или двете. Изберете една и потврдете ја со притискање на копчето OK; Со притискање на копчето BACK се враќате во претходното меню.

Ако сте **избрал** опцијата **Скенирање** → **Д 1 канал**, можете да ги користите копчиците да изберете една од опциите **Извештај**, **Комплетно**, **Мрежа** или **Број скенирања**. Ако сте **избрали** опцијата **Скенирање Мрежа** можете да ја најметите основната фреквенција која ви е претставена од страна на вашиот оператор. Ако сте **ги внесле** сите потребни информации, изберете **ја опцијата Скенирај и притиснете** го копчето **OK** за почеток на пребарувањето.

АТВ инсталляция

Аналогно кабелско подесување

Притиснете MENU и изберете Ске

за влез во Мену Држава и изберете ја земјата во која живеете. Ја потврдете го изборот со копчето OK и вратете се во претходното Мену со притискање на копчето BACK. Користите ги копчиците ▲▼ за да се вратите на меню Тип на тјунер и со повторно притискање на ▲▼ во темп можете да изберете Антена/Кабелска. Потврдете го изборот со притискање на OK Копче. Со притискање на копчето BACK се враќате во претходното меню. Откако сте ја избрале опцијата Антена/Кабелска, изберете Автоматско пребарување и изберете го тјunerот АТV, потврдете со притискање на копчето OK. ТВ уредот ќе изврши пребарување на аналогните канали.

ПОДЕСУВАЊЕ НА MENU

Поставки

Притиснете го копчето MENU за влез во главните поставки. Користете ги копчињата **▲▼◀▶** за движење низ поставките. Притиснете го копчето OK за влез во под-мену. Употребете го копчето OK за да изберете некоја од поставките. Користете ги копчињата **◀▶** за да ги промените поставките. Притиснете го копчето BACK за излез од Main поставките. Некои поставки имат само информативен карактер и не можат да се променат.

Menu слика

Режим на слика	Понудени опции за автоматско подесување на сликата се Динамичен, Стандард, Филм и Корисник. Во режимот на работа Корисник можете да ги поставите факторите на сликата. Можете да ги менувате факторите на сликата како Осветлување, Контраст, Боја, Острина и Позадинско осветлување.
ECO подесување	Избор на опции - ИСКЛУЧЕНО или ВКЛУЧЕНО.
Температура на бои	Избор на нијанси на бои на сликата. Достапни опции се Свежа, Природна, Топла и Корисник. Во режимот Корисник можете да ја прилагодите сликата.
MFC подесување	Овозможува рамномерно прикажување на сликата. Достапни опции се Исклучено, Ниско, Средно, Високо
Сооднос	Изберете формат на слика (пропорции на екранот). Според видот на видео сигналот или според желбите. Достапни опции се Само скен, Авто, 4:3, 16:9.
НАПОМЕНА: Некои опции можеби нема да бидат достапни во некои извори на влезниот сигнал.	
Намалување на бучава	Отстранете ја бучавата во сликата. Достапни опции се Исклучено, Ниско, Средно, Автоматски.
Динамично унапредување на контрастот	Достапни опции се ВКЛУЧЕНО/ИСКЛУЧЕНО. Кога е избрана опцијата ВКЛУЧЕНО, прилагодувањето на контраст автоматски ќе се прилагоди на осветлување на средината

Menu звук

Начин на звук	Изберете го својот омилен начин на звук. Понудени се Стандард, Музика, Филм, Спорт, Вести и Корисник. Во режимот Корисник можете да го прилагодувате звукот. Звукот може да се менува преку 5 опези на еклизајрот.
Баланс	Контрола на јачината на звукот помеѓу левиот и десниот звучник (слушаљка).
Auto Volume	Ја прилагодува јачината на звукот со јачината на влезниот звучен сигнал. Опциите се Вклучено и Исклучено.
SPDIF режим	Ако е TBR уредот приклучен на дигитален засиливач можете да изберете PCM за да ги претворите сите аудио сигнали во 2-канален стерео сигнал. Изберете Автоматски за да ги сочувате промените аудио поставки или ИСКЛУЧЕНО за исклучување.
Аудио доцнење	Можност за конфигурирање на SPDIF доцнење или доцнење на репродукција преку звучник
Аудио тип	Избор на опцијата помеѓу Нормално и Оштетен вид.
Примарен аудио јазик	Можност за конфигурација на примарен аудио јазик. Исто така понуден е избор на други аудио јазици.
Секундарен аудио јазик	Можност за конфигурација на секундарен аудио јазик

ОПШТИ КАРАКТЕРИСТИКИ

Работен напон: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Димензии (ШxВxД) во mm:

Потрошувачка на струја:

43": 969 x 616 x 221

43": 90 W

49": 1102.1 x 689.2 x 239.8

49": 125 W

55": 1242 x 780 x 284

55": 150 W

Нето тежина:

Потрошувачка на енергија во состојба на

43": 8.0 kg

приправност: 43", 49", 55": ≤ 0.5 W

49": 11.7 kg

Работна температура: +5 °C ~ +35 °C

55": 14.8 kg

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

Работна влага: 20% ~ 80% RH, без кондензација

Влажност при складирање: 10% ~ 90% RH, без

кондензација

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 NOTED ABOVE.

TESLA изјавува дека опремата е во согласност со европската директива 2014/30/EU (EMC) и со директивата за низок напон 2014/35/EU (LVD), Директива за радио опрема 2014/53/EU(RED) и директивата ErP 2009/125/EC и директивата RoHS 2011/65/EU во согласност со следните технички стандарди:

EMC директива: 2014/30/EU

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

LVD директива: 2014/35/EU

EN60065:2014

RE директива: 2014/53/EU

EN 303 340 V1.1.2:2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 300 328 V2.1.1:2016-11; EN 301 489 -1 V2.1.1:2017-02; EN 301 489 -17

V3.1.1:2017-02; EN 301 489 -3 V2.1.1 :2017-03; EN 62311:2008

ErP директива: 2009/125/EC

РЕГУЛАТИВА НА (ЕУ) КОМИСИЈА бр. 642/2009; EN 50564:2011; IEC 62087:2011

RoHS директива: 2011/65/EU

EN50581:2012

Во согласност со промените. Како резултат на континуирано истражување и развој на технички спецификации, дизајнот и изгледот на производите може да се променат. Произведено под лиценца на компанијата Dolby Laboratories. Dolby Audio и симболот двојно D се заштитни трговски марки на компанијата Dolby Laboratories. HDMI, HDMI logo и High-Definition Multimedia Interface се заштитни трговски марки или регистрирани трговски марки на компанијата HDMI Licensing LLC во Соединетите Американски Држави и во други земји. Wi-Fi е регистрирана трговска марка на компанијата Wi-Fi Alliance®. Netflix е регистрирана трговска марка на компанијата Netflix, Inc. YouTubeTM е трговска марка на компанијата Google Inc. Сите имиња на производи се заштитни трговски марки или регистрирани трговски марки на нивните сопственици.

© TESLA 2018. Сите права се задржани.

NAVODILA

Oprema

1 x varnostna navodila, 1 x daljinski upravljalnik, 2 x bateriji AAA, 1x električni kabel

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

OPOZORILO

Označuje informacijo, ki opozarja.

POMNITE

Označuje 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: 1234

Sprednja plošča



Fig.2 POMNITE: Slike so le za predstavitev.

1. Indikator napajanja/senzor za daljinsko upravljaljenje
2. Zvočnika

Sprednja plošča



Fig.3a POMNITE: Slike so le za predstavitev.

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



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

1. ETHERNET

Priklopite svoj internetni usmernik za dostop do interneta/ programčkov.

2. USB 2.0

Vrata USB A, 2.0

3. HDMI 3

Priklopite vhodni signal HDMI z vira signala, kot sta predvajalnika DVD in Blueray ali igralno konzolo

4. HDMI 2 (ARC)

Priklopite vhodni signal HDMI z vira signala, kot sta predvajalnika DVD in Blueray ali igralno konzolo ali neposredno na digitalni ojačevalnik, ki podpira funkcijo ARC. Ta vhod ima funkcijo ARC (Audio Return Channel) za izvajanje avdio povezav in podporo za polni Dolby avdio.

5. ANT/CABLE IN	Priklopite anteno, kabelski priključek na TV, da bi poiskali in sprejemali programe.
6. SAT IN (INPUT)	Priklop satelitski krožnik na TV, da bi poiskali programe.
7. AV OUT	Za priklop svoje televizije do ojačevalnika ali domačega gledališča s 3,5 mm kabla avdio/video OUT.
8. AUDIO R/L	VHOD avdio desno/levo. Uporabite moški RCA (vtič) za moški RCA (vtič) za priklop svoje TV na domače gledališče ali sprejemnik DSS.
9. VIDEO	Video VHOD. Uporabite moški RCA (vtič) za moški RCA (vtič) za priklop svoje TV na domače gledališče ali sprejemnike DSS, s-video snemalnike, kamkorderje ali predvajalnike DVD.
10. HDMI 1	Priklopite vhodni signal HDMI z vira signala, kot sta predvajalnika DVD in Blueray ali igralno konzolo.
11. CI+	Priklop za Conditional Access Module (CAM).
12. USB 3.0	Vrata USB A, 3.0
13. ↻	Avdio izhod za naglavne ali ušesne slušalke, zvočniki postanejo nemi, ko so ušesne slušalke vtaknjene ali ste izbrali slušalke.
14. S/PDIF (coax.)	Za priklop TV na združljiv ojačevalnik ali domači kino uporabite kabel RCA.

POMNITE: Če se TV izklopi, ko priklopite kabel v kateri koli priključek, ga preprosto znova vklopite.

Daljinsko upravljanje



Fig.4 POMNITE: Slike so le za predstavitev.

1. ♂	Pritisnite za vklop TV ali v stanje pripravljenosti.
2. ⚡	Pritisnite za preklop zvočnikov na nemo ali obnovitev glasnosti.
3. 0 ~ 9	Izberite kanal neposredno.
4. SUBTITLE	Pritisnite, da prikažete meni Jezik podnapisov
5. YouTube	Pritisnite za takojšnji vstop v YouTube.
6. VOL +/ -	Prilagajanje glasnosti na glasneje ali tišje.
7. TV	Preklop nazaj na način TV.
8. SOURCE	Izbira načina vhodnega vira.
9. USB	Vstop v večpredstavnostni meni.
10. CH ^/ ▼	Spreminjanje programov navzgor ali navzdol.
11. ≡	Prikaz menija možnosti.
12. ⓘ	Prikaže informacije o trenutnem virue.
13. ECO	Izbira želenega načina varčevanja z energijo.
14. ⊖	Odpri možnosti menija.
15. 🏠	Vstop v domače namizje.
16. ▲▼◀▶	Krmarjenje po meniju.
17. OK	Potrditev izbiре.
18. ↻	Korak nazaj v nekaterih možnostih menija
19. EXIT	Izhod iz trenutnega menija.
20. NETFLIX	Pritisnite za takojšnji vstop v Netflix.
21. COLOUR BUTTONS	Izberi naloge.
22. SLEEP	Izberite čas spanja, recimo 10 min, 20 min itd.
23. ZOOM-/ZOOM+	Spremenite razmerje prikaza.
24. CH LIST	Pritisnite za vstop v seznam kanalov.
25. TEXT	Pritisnite za vstop ali izhod in menija teleteksta.
26. GUIDE	Pritisnite za prikaz trenutne informacije v načinu DTV.
27. PRE-CH	Vrnitev na prejšnji kanal.
28. FAV	Pritisnite, da bi videli izbrane priljubljene kanale.
29. ⇠	Pritisnite za hitro predvajanje nazaj.

30. ►	Pritisnite za hitro predvajanje naprej.
31. ◀◀	Pritisnite za predvajanje prejšnje datoteke.
32. ▶▶	Pritisnite za predvajanje naslednje datoteke.
33. ●	Nima funkcije.
34. ▶ II	Pritisnite za začasno ustavitev predvajanja, pritisnite znova za nadaljevanje predvajanja.
35. ■	Pritisnite za ustavitev predvajanja.
36. ○ Lang	Pritisnite za vklop glasovnega opisa.

Vstavljanje baterij

V predalček daljinskega upravljalnika vstavite 2x AAA bateriji. Zagotovite, da se bodo oznake polov baterij ujemale z oznakami v predalu.



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

1. Pokrov potisnite vodoravno.
2. Vstavite 2x AAA bateriji v predal in zagotovite, da bodo poli usmerjeni pravilno.
3. Ob zapiranju potisnite pokrov vodoravno.

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. Če daljinskega upravljalnika ne nameravate uporabljati dalj časa, odstranite bateriji.
3. Ne uporabljajte sočasno različne vrste baterij (na primer manganove in alkalne baterije).
4. Ne odvržite baterij v ogenj in jih ne razstavlajte, 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 tekočine po daljinskom upravljalniku in ga ne puščajte v prostorih z visoko vлагo.
- Daljinskega upravljalnika ne izpostavljajte neposrednemu soncu, saj se bo deformiral zaradi vročine.
- Če je senzor na TV neposredno osvetljen s soncem ali močno svetlobo, potem daljinski upravljalnik ne bo deloval. V tem primeru spremenite osvetlitev ali položaj TV ali pa daljinski upravljalnik približajte senzorju na TV.

PRVA NAMESTITEV

3.0 PRVA NAMESTITEV

Ko ste pravilno prikloplili vse, vklopite svoj TV. Na zaslonu se bo pokazala izbira jezika. Uporabite ▲▼ za izbiro Jezik svojih preferenc in izberite svojo državo, potrdite z OK. Pokaže se "Pozdravni zaslon", potrdite z OK. Tu lahko izberete, kje uporabljate svoj TV. Za običajno uporabo bo to nastavitev Home. Ko ste izbrali nastavitev, ki ustrezajo vaši uporabi, potrdite z OK. Prikazale se bodo Pravne izjave, preberite jih in nadaljujte z Se strinjam. Namestitev se bo nadaljevala z zaslonom Povezava z internetom, kjer lahko izberete med Nastavitev ali Preskoči ter potrdite z OK. Če ste izbrali Nastavitev boste nadaljevali na zaslonu za nastavitev omrežja, s Preskoči pa boste samodejno nadaljevali naprej na zaslonu in boste lahko izbrali pravi časovni pas. Na naslednjem zaslonu lahko izberete Skeniranje vrste antene, izberete tisto, ki bi jo radi uporabili in sledite navodilom na zaslonu. Izberite, kateri vhodni vir želite uporabljati: DTV za sprejem digitalnega zemeljskega oddajanja ali ATV za sprejem analognega zemeljskega programa. Nastavite lahko druge uglaševalnike, če boste to izbrali Preskoči. Izberite Kabel za sprejem digitalnega ali analognega kabelskega oddajanja ali Satelit za sprejem digitalnega satelitskega oddajanja (če imate satelitsko anteno).

Namestitev DVB-S2

Nastavitev sate

Pritisnite gumb MENU in izberite Iskanje kanalov tako, da pritisnete OK.

Z gumboma ▲▼ pojrite do menija Vrsta ugaševalnika in v meniju znova pritisnjte ▲▼ ter izberite Satelit, potrdite z OK ter pritisnite BACK, da bi se vrnili v prejšnji meni.

Iskanje kanala

Z gumboma ▲▼ izberite Samodejno iskanje in pritisnite OK za potrditev. Privzeta nastavitev je ASTRA 19.2.

Uporabite ◀▶ če bi radi izbrali drugi satelitski signal in pritisnite OK za potrditev. Z gumboma ▲▼ se lahko odločite, katero možnost iskanja boste uporabili:

Vrsta kanala	izberite med prosti in šifrirani ter prosti.
Service Type	Izberite DTV za iskanje le DTV kanalov ali All za iskanje obojih
Network Search	Iskanje omrežja na izbranem satelitu.
Clear DB	Izberite med All ali IZKLOP, če želite izbrisati kanale, ki so bil shranjeni prej med namestitvijo novih kanalov.

Priporočamo, da uporabite privzete nastavite. Nato izberite Auto Scan in za nadaljevanje pritisnite OK. Iskanje po celotnem satelitskem območju bo lahko trajalo precej časa. Enake možnosti imate s postopkom DTV - Manual Tuning.

POMNITE: Skeniranje omrežja: Ta funkcija omogoča iskanje podatkov NIT ustreznegata satelita z spremem kanalov, ki so se pojavili pred kratkim. Upoštevajte, da nekateri sateliti, za razliko od Astra 19.2 ali HOT BIRD 13°, ne ponujajo te funkcije ali jo podpirajo le delno. Če imate kakršna koli vprašanja kontaktirajte s svojim prodajalcem ali servisom/servisnim telefonom za pomoč.

Namestitev DVB-T2

Zemeljske nastavitev

Pritisnite gumb MENU in izberite Iskanje kanalov tako, da pritisnete OK. Najprej uporabite gumba ▲▼ za vstop v meni Država in izberite državo, kjer živite ter potrdite z OK in se vrnite v prejšnji meni z gumbom BACK.

Z gumboma ▲▼ znova pojrite do menija Vrsta ugaševalnika in v meniju znova pritisnjte ▲▼ ter izberite Antena, potrdite z OK. TV bo zdaj iskala digitalne kanale.

Ko ste izbrali možnost Antena, pojrite na Samodejno iskanje ter izberite med možnostmi iskanja DTV, ATV ali oboje. Izberite in potrdite s pritiskom na gumb OK, z BACK pa se vrnите v prejšnji meni.

Namestitev DVB-C

Kabelske nastavitev

Pritisnite gumb MENU in izberite Iskanje kanalov tako, da pritisnete OK. Najprej uporabite gumba ▲▼ za vstop v meni Država in izberite državo, kjer živite ter potrdite z OK in se vrnite v prejšnji meni z gumbom BACK.

Z gumboma ▲▼ znova pojrite do menija Vrsta ugaševalnika in v meniju znova pritisnjte ▲▼ ter izberite Kabel, potrdite z OK. TV bo zdaj iskala kabelske kanale.

Ko ste izbrali možnost Kabel, pojrite na Samodejno iskanje ter izberite med možnostmi iskanja DTV, ATV ali oboje. Izberite in potrdite s pritiskom na gumb OK, z BACK pa se vrnите v prejšnji meni. Če ste izbrali iskanje Kanali DTV, lahko uporabite ◀▶ za izbiro med načinom iskanja Polno, Omrežje ali Hitro. Z iskanjem Omrežje boste lahko izpolnili osnovne nastavite frekvenc, dobljene od ponudnika. Če ste pripravljeno, pojrite na možnost Iskanje in pritisnite OK za začetek iskanja.

Namestitev ATV

Analogne kabelske nastavitev

Pritisnite gumb MENU in izberite Iskanje kanalov tako, da pritisnete OK. Najprej uporabite gumba ▲▼ za vstop v meni Država in izberite državo, kjer živite ter potrdite z OK in se vrnite v prejšnji meni z gumbom BACK.

Z gumboma ▲▼ pojrite do menija Vrsta ugaševalnika in v meniju znova pritisnjte ▲▼ ter izberite Antena/Kabel, potrdite z OK z BACK se boste vrnili v prejšnji meni.

Ko ste izbrali možnost Antena/Kabel, pojrite v meni Samodejno iskanje in izberite ugaševalnik ATV tako, da pritisnete gumb OK. TV bo zdaj iskala analogne kanale.

NASTAVITVE MENIJ

Upravljanje menija

Za vstop v glavni meni pritisnite MENU. Za premikanje po elementih pritisnjte **▲▼◀▶**. Za vstop v podmeni pritisnite OK. Za izbiro elementa pritisnite OK. Za spremiščanje elementa uporabite **◀▶** in pritisnite BACK za izhod iz elementa. Nekateri elementi so le informativni in jih ni mogoče spremeniti.

Meni za slike

Način slike	Izberite način za samodejno upravljanje s slikami. Razpoložljive možnosti so Dinamični, Film, Blagi in Uporabnik. V načinu Uporabnik lahko spremenjate nastavitev. Spremenite lahko nastavitev za Svetlost, Kontrast, Barvo, Ostrino in Osvetlitvev ozadja.
Nastavitev ECO	Preklaplja med IZKLOP ali VKLOP.
Temperatura barve	Izberite splošni barvni odtenek slike. Razpoložljive možnosti so Hladna, Naravna, Warm.
Nastavitev MFC	Ta nastavitev zagotavlja, da je slika prikazana zglajeno. Razpoložljive možnosti so izklop, nizka, srednja in visoka.
Razmerje prikaza	Izberite razmerje prikaza (prikaz proporcij) v skladu z vrsto video signala ali lastnosti. Razpoložljive možnosti so Le skeniranje, Auto, 4:3, 16:9.
POMNITE: Nekatere možnosti morda niso na voljo pri nekaterih virih	
Zmanjšanje šuma	Odstriritev šuma v sliki. Razpoložljive možnosti so Izklop, Nizka, Srednja, Močno, Auto.
Dinamični kontrast	Če je nastavljeno na Izklop/Vklapljen. Če je nastavljeno na VKLOPLJENO se bo nastavitev kontrasta samodejno prilagodila svetlobi prostora.

Meni za zvok

Način zvoka	Izberite svoj priljubljeni način zvoka za vsak vhod. Možnosti so (Standardni, Glasba, Film, Novice) in Uporabnik. V načinu Uporabnik lahko spremenite nastavitev. Nastavitev lahko spremeni v 5 trakovih izenačevalnika.
Ravnovesje	Upravlja ravnovesje zvoka med desnim in levim zvočnikom (slušalko).
Samodejna glasnost	Nastavlja glasnost v skladu z ravnijo avdio vhoda. Možnosti so Vklop in Izklop
Način S/PDIF	Če ste priklopljen na digitalni ojačevalnike, izberite PCM, da bi bil ves avdio pretvorjen v 2-kanalni stereo. Izberite Samodejno, da bi ohranili avdio nastavitev kot so, ali IZKLOPLENO ali izklop.
Zakasnitev avdia	Tu lahko nastavite zakasnitev SPDIF in zakasnitev zvočnika.
Vrsta avdia	Tu lahko izbirate med Normalno in Vidno poslabšano.
Primarni jezik avdia	Tu lahko nastavite primarni jezik avdia. Izberite lahko med različnimi jezikovnimi možnostmi.
Sekundarni jezik avdia	Nastavite sekundarni jezik avdia.

SPLOŠNI PODATKI

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

Poraba toka:

43": 90 W

49"125 W

55": 150 W

Poraba toka v stanju pripravljenosti: 43", 49",

55": ≤ 0,5 W

Delovna temperatura: +5 °C ~ +35 °C

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

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

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

Mere (ŠxVxG) v mm:

43": 969 x 616 x 221

49": 1102,1 x 689,2 x 239,8

55": 1242 x 780 x 284

Neto teža:

43": 8,0 kg

49": 11,7 kg

55": 14,8 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), Direktiva Radijska oprema 2014/53/EU(RED), in Direktivo Radijska oprema 2014/53/EU in direktivo RoHS 2011/65/

EU in je skladna z naslednjimi tehničnimi standardi:

Direktiva Elektromagnetna združljivost (EMC): 2014/30/EU

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

Direktiva LVD: 2014/35/EU

EN 60065:2014

Direktiva RE: 2014/53/EU

EN 303 340 V1.1.2:2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 300 328 V2.1.1:2016-11; EN 301 489 -1 V2.1.1:2017-02; EN 301 489 -17

V3.1.1:2017-02; EN 301 489 -3 V2.1.1 :2017-03; EN 62311:2008

Direktiva ErP: 2009/125/EC

PREDPIS KOMISIJE (EC) št. 642/2009; EN 50564:2011; IEC 62087:2011

Direktiøva RoHS: 2011/65/EU

EN 50581:2012

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, logotip HDMI in multimedijski vmesnik HD so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke HDMI licencirane LLC v Združenih državah Amerike in drugih državah. Wi-Fi® je registrirana blagovna znamka Wi-Fi Alliance®. Netflix je registrirana blagovna znamka Netflix, Inc. YouTube™ je blagovna znamka Google Inc. Vsa imena izdelkov so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke njihovih lastnikov.

© TESLA 2018. Vse pravice pridržane.

UPUTSTVO

Pribor

1x sigurnosno uputstvo/garantni list, 1x daljinski upravljač, 2x AAA baterije, 1x kabl napajanja

Postavljanje opreme



Fig.1 NAPOMENA: Slike služe samo kao ilustracija

Ekran postavite na čvrstu vodoravnu površinu kao što je sto. Oko uređaja ostavite najmanje 10 cm prostora za provetranje. Da biste izbegli opasnosti i kvarove, na uređaj nemojte postavljati nikakve predmete. Uredaj se može koristiti u tropskoj i umerenoj klimi. Značenje simbola je sledeće.

WARNING

Označava upozorenje.

NOTE

Označava sve ostale važne ili korisne informacije.

MENU

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

Move to

Predstavlja stavku menija unutar prozora. (Ukošeni znakovi)

INSTALACIJA

Zadani PIN: 1234

Prednja ploča



Fig.2 NAPOMENA: Slike služe samo kao ilustracija

1. Indikator napajanja/daljinski upravljač
2. Zvučnici

Zadnja ploča



Fig.3a NAPOMENA: Slike služe samo kao ilustracija

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



Fig.3b NAPOMENA: Slike služe samo kao ilustracija

- | | |
|------------------------|--|
| 1. ETHERNET | Mrežni priključak. |
| 2. USB 2.0 | USB A, 2.0 priključak. |
| 3. HDMI 3 | Povezivanje priključka za HDMI signal s izvorom signala kao što je DVD, Blu-Ray ili igračka konzola. |
| 4. HDMI 2 (ARC) | Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray ili igračka konzola ili direktno na digitalno pojačalo koje podržava funkciju ARC. Ovaj ulaz opremljen je funkcijom ARC (Audio Return Channel) za izvođenje audio priključaka i za punu podršku za Dolby audio. |
| 5. ANT/CABLE IN | Spojite koaksijalni kabl za primanje signala s antene ili kablovske televizije. |

- 6. SAT IN (INPUT)** Na TV priključite satelitsku antenu kako biste mogli pretraživati programe.
- 7. AV OUT** Za povezivanje TV-a s pojačalom ili kućnim bioskopom pomoću audio/video izlaznog kabla od 3,5 mm.
- 8. AUDIO R/L** Levi/desni ulaz zvuka. Priklučite RCA muški utikač na RCA muški utikač kako biste povezali TV s kućnim kinom.
- 9. VIDEO** Video ulaz. Priklučite RCA muški utikač na RCA muški utikač kako biste povezali TV s kućnim bioskopom, s-video video snimačem, kamerama ili DVD plejerima.
- 10. HDMI 1** Priklučite HDMI signal iz izvora kao što je DVD, Blu-Ray plejer ili igračka konzola.
- 11. CI+** Za priklučivanje modula uslovnog pristupa (CAM).
- 12. USB 3.0** USB A, 3.0 priključak.
- 13. ↻** Zvuk putem zvučnika biće prigušen dok su slušalice priključene i odabrane.
- 14. S/PDIF (coax.)** Upotrebite RCA kabl za povezivanje televizora s kompatibilnim digitalnim pojačalom ili kućnim bioskopom

NAPOMENA: Ako se TV isključi kada priključite kabl u bilo koju utičnicu, samo ga ponovo uključite.

Daljinski upravljač



Fig.4 NAPOMENA: Slike služe samo kao ilustracija

- 1. Ⓛ** Pritisnite za uključivanje televizora ili prebacivanje u stanje pripravnosti.
- 2. Ⓜ** Pritisnite za isključivanje i ponovno uključivanje zvuka.
- 3. 0 ~ 9** Direktno biranje kanala.
- 4. SUBTITLE** Prikaz menija za izbor jezika titla
- 5. YouTube** Pritisnite za trenutni pristup usluzi YouTube.
- 6. VOL +/ -** Povećavanje i smanjivanje jačine zvuka.
- 7. TV** Prebacivanje na TV način.
- 8. SOURCE** Izbor izvora signala.
- 9. USB** Otvara meni multimedia.
- 10. CH ^/ v** Prebacivanje na sledeći ili prethodni program.
- 11. ≡** Za prikaz opcija menija.
- 12. ⓘ** Prikaz informacija o trenutnom izvoru.
- 13. ECO** Izbor načina uštede energije.
- 14. Ⓡ** Otvaranje menija.
- 15. Ⓛ** Otvara smart TV home stranicu.
- 16. ▲▼◀▶** Kretanje kroz meni.
- 17. OK** Potvrda izbora.
- 18. ⌂** U režimu menija se vraća na prethodni meni ili interfejs.
- 19. EXIT** Izlazak iz trenutnog menija.
- 20. NETFLIX** Pritisnite za trenutni pristup usluzi Netflix.
- 21. OBOJENI TASTERI** Izbor zadatka
- 22. SLEEP** Odaberite vreme za spavanje, npr. 10 min, 20 min itd.
- 23. ZOOM-/ZOOM+** Promena osnosa širine i visine slike.
- 24. CH LIST** Otvaranje liste kanala.
- 25. TEXT** Otvaranje i zatvaranje menija teleteksta.
- 26. GUIDE** Pritisnite za prikaz elektronskog programskega vodiča u DTV načinu.
- 27. PRE-CH** Povratak na prethodni kanal.
- 28. FAV** Prikaz memorisanih omiljenih kanala.
- 29. ⏪** Pritisnite za premotavanje.
- 30. ⏩** Brzo napred.
- 31. ⏵** Reprodukcija prethodne datoteke.

32. ►►	Reprodukcijska slika.
33. ●	Nema funkciju.
34. ► II	Pritisnite za pauziranje reprodukcije. Ponovo pritisnite za nastavak.
35. ■	Prekid reprodukcije.
36. ○ Lang	Izbor audio jezika.

Postavljanje baterija



Fig.5 NAPOMENA: Slike su samo primer. Stvarne stavke mogu se razlikovati.

Mere opreza prilikom upotrebe baterije

Nepravilna upotreba baterije uzrokuje curenje. Pažljivo sledite ova uputstva.

1. Obratite pažnju na polaritet baterija kako ne bi došlo do kratkog spoja.
2. Ako napon baterija nije dovoljan, što utiče na domet, zamenite baterije. Izvadite baterije iz daljinskog upravljača ako ga nećete koristiti duže vreme.
3. Nemojte mešati baterije različite vrste (npr. baterije na bazi mangana i alkalne baterije).
4. Bateriju nemojte spaljivati, izlagati udarcima ni rastavljati.
5. Baterije odlažite u skladu sa važećim propisima o zaštiti okoline.

Upotreba daljinskog upravljača

- Daljinski upravljač usmerite prema senzoru. Predmeti između daljinskog upravljača i senzora mogu blokirati prijem signala.
- Daljinski upravljač ne izlažite prekomernim vibracijama. Nemojte ga izlagati prskanju i ne ostavljajte ga na vlažnim mestima.
- Ne ostavljajte ga na direktnom sunčevom svetlu. Vrućina može uzrokovati deformacije uređaja.
- Ako je senzor signala daljinskog upravljača pod direktnim sunčevim svetлом, daljinski upravljač neće funkcionisati. U tom slučaju zamračite prozore, premestite televizor ili pokušajte približiti daljinski upravljač senzoru.

PRVA INSTALACIJA

Nakon što sve pravilno povežete, uključite televizor. Na ekranu će se pojaviti meni za odabir jezika.

Tasterima ▲▼ odaberite jezik i odaberite državu te potvrđite dugmetom OK. Kada se prikaže ekran dobrodošlice, potvrđite dugmetom OK. Ovde možete odabrati gde ćete koristiti TV. U uobičajenoj upotrebi to će biti stavka Kod kuće. Nakon odabira stavke koja odgovara vašem načinu upotrebe, potvrđite dugmetom OK. Prikazaće se Pravna izjava. Pročitajte je i nastavite tako da odaberete Slažem se.

Instalacija će se nastaviti na ekranu Internet veza. Odaberite Postavljanje ili Preskoči te potvrđite tasterom OK. Ako odaberete Postavljanje, preči ćete na ekran za konfiguriranje mreže. Ako odaberete Preskoči, automatski ćete preći na sledeći ekran na kom možete odabrati vremensku zonu.

Na sledećem ekranu možete odabrati Vrstu antenskog pretraživanja. Odaberite onu koju koristite i pratite instrukcije na ekranu. Izvor signala odaberite na sledeći način: DTV za primanje digitalnih zemaljskih signala ili ATV za analogni zemaljski prijem. Ostala pretraživanja možete podesiti ako odaberete Preskoči. Odaberite Kabl za digitalni ili analogni kablovski prijem ili Satelit za digitalni satelitski prijem (ako imate satelitsku antenu).

DVB-S2 instalacija

Podešavanje satelita

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK.

Tasterima ▲▼ otvorite meni Vrsta pretraživanja i ponovo upotrebite dugmad ▲▼ u meniju kako biste odabrali Satelit. Potrdite dugmetom OK i pritisnite BACK za povratak u prethodni meni.

Pretraživanje kanala

Dugmadi ▲▼ odaberite Automatsko pretraživanje i pritisnite OK. Zadana postavka je ASTRA 19.2 Dugmadi ◀▶ možete odabrati drugi satelitski signal i pritisnuti OK za potvrdu. Dugmadi ▲▼ možete odabratи opcije:

Vrsta kanala	Odaberite Besplatni i šifrirani ili Besplati
Vrsta usluge	Odaberite DTV za pretraživanje DTV kanala ili Sve za potpuno pretraživanje.
Pretraživanje mreže	Pretraživanje mreže na odabranom satelitu.
Izbriši DB	Odaberite Sve ili ISKLJUČENO ako želite izbrisati kanale koji su prethodno sačuvani tokom instalacije novih kanala.

Preporučujemo zadane postavke. Zatim odaberite Automatsko pretraživanje i pritisnite OK. Pretraživanje svih satelita može potrajati. Mogućnosti su iste kao i za postupak DTV - ručno pretraživanje.

NAPOMENA: Mrežno pretraživanje: Ova funkcija omogućava pretraživanje NIT podataka odgovarajućeg satelita za primanje novih kanala. Uzmite u obzir da, za razliku od satelita Astra 19.2 ili HOTBIRD 13°, neki sateliti ne podržavaju ovu funkciju ili je podržavaju samo delimično. Ako imate bilo kakvih pitanja, обратите se dobavljaču ili korisničkoj službi.

DVB-T2 instalacija

Zemaljske postavke

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK. Dugmetom ▲▼ otvorite meni Država i odaberite državu u kojoj živate, potrdite dugmetom OK i vratite se u prethodni meni dugmetom BACK.

Dugmetom ▲▼ otvorite meni Vrsta pretraživanja i ponovo upotrebite dugmad ▲▼ u meniju kako biste odabrali opciju Antena. Potrdite dugmetom OK. TV uređaj će započeti s pretraživanjem digitalnih kanala. Kada odaberete opciju Antena, otvorite meni Automatsko pretraživanje i odaberite DTV, ATV ili oba. Odaberite opciju i potrdite dugmetom OK. Dugmetom BACK vratite se u prethodni meni.

DVB-C instalacija

Cable Setting

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK. Dugmadi ▲▼ otvorite meni Država i odaberite državu u kojoj živate, potrdite dugmetom OK i vratite se u prethodni meni dugmetom BACK.

Dugmetom ▲▼ otvorite meni Vrsta pretraživača i ponovo upotrebite dugmad ▲▼ u meniju kako biste odabrali opciju Kabl. Potrdite dugmetom OK. TV uređaj pokrenuće pretraživanje kablovnih kanala. Kada odaberete opciju Kabl, otvorite meni Automatsko pretraživanje i odaberite DTV, ATV ili obo. Odaberite opciju i potrdite dugmetom OK. Dugmetom BACK vratite se u prethodni meni.

Ako odaberete pretraživanje DTV kanala, dugmadi ◀▶ možete odabrati potpuno, mrežno ili brzo pretraživanje. Uz Mrežno pretraživanje možete ispuniti osnovne postavke frekvencije koje pruža datatelj usluge. Ako ste spremni, odaberite opciju Pretraživanje i pritisnite OK za početak pretraživanja.

ATV instalacija

Postavka analognog kablovskog signala

Pritisnite dugme MENU i odaberite Pretraživanje kanala tako da pritisnete OK. Dugmadi ▲▼ otvorite meni Država i odaberite državu u kojoj živate, potrdite dugmetom OK i vratite se u prethodni meni dugmetom BACK.

Dugmadi ▲▼ otvorite meni Vrsta tražila i ponovo upotrebite dugmad ▲▼ u meniju kako biste odabrali Antena/Kabl. Potrdite dugmetom OK i pritisnite BACK za povratak u prethodni meni.

Nakon što odaberete opciju Antena/Kabl, otvorite meni Automatsko pretraživanje i odaberite ATV tražilo. Potrdite dugmetom OK. TV uređaj će početi pretraživanje analognih kanala.

POSTAVKE MENIJA

Upravljanje menijom

Za izlaz iz glavnog menija pritisnite MENU. Pomoću dugmadi **▲▼◀▶** krećete se kroz stavke. Pritisnite OK kako biste otvorili podmeni. Dugmadi OK odaberite stavku. Dugmetom **◀▶** odaberite stavku, a dugmetom BACK izadite iz nje. Neke su stavke samo informativne naravi i ne mogu se promeniti.

Meni slike

Način slike	Odaberite način automatskog upravljanja slikom. Dostupne opcije su dinamički, standardno, film i korisnik. U načinu korisnik možete promeniti postavke. Možete promeniti sledeća podešavanja: svetlina, kontrast, boja, oština i pozadinsko osvetljenje.
EKO postavka	Uključuje i isključuje ovu opciju.
Temperatura boja	Odaberite opšti ton boja na slici. Dostupne opcije su hladno, srednje, toplo i korisnik. U načinu korisnik možete promeniti podešavanja.
MFC podešavanje	Ovo podešavanje osigurava bolju sliku slike. Dostupni izbori su isključeno, nisko, srednje, visoko.
Razer slike	Odabir razmere širine i visine slike. Dostupno je Samo pretraživanje, Auto, 4:3, 16:9.
NAPOMENA: Neke opcije nisu dostupne za sve izvore signala.	
Uklanjanje šumova	Uklanja šumove na slici. Dostupne opcije su isključeno, nisko, srednje, visoko, automatski.
Dinamičko poboljšavanje kontrasta	Dostupne opcije su isključeno/uključeno. Kada je uključena, postavka kontrasta biće automatski prilagođena okolnom osvetljenju.

Meni zvuka

Način zvuka	Odaberite omiljeni način reprodukcije zvuka za svaki izvor signala. Dostupne opcije su standardno, muzika, film, sport, vijesti i korisnik. U načinu korisnik možete promeniti postavke. Postavke se mogu promeniti u 5 nivoa.
Balans	Upravljanje balansom zvuka između levog i desnog zvučnika (slušalice).
Automatska glasnoća	Podešava jačinu zvuka u zavisnosti od ulaznog nivoa zvuka. Opcije su on (Uključeno) i off (isključeno).
SPDIF način	Kada ste povezani s digitalnim pojačalom, možete odabrati PCM kako bi se sav zvuk pretvarao u 2-kanalni stereo. Odaberite Automatski kako biste sve postavke zadržali kakve jesu ili odaberite isključeno.
Odgoda zvuka	Ovdje možete podesiti SPDIF odgodu i odgodu zvučnika.
Vrsta zvuka	Ovde možete odabrati normalno i slabovidne osobe.
Primarni audio jezik	Ovde je moguće podesiti primarni audio jezik. Možete odabrati različite opcije jezika.
Sekundarni audio jezik	Podešavanje sekundarnog audio jezika.

OPŠTI PODACI

Radni napon: 180 ~ 240 V AC 50/60 Hz

Potrošnja energije:

43": 90 W

49": 125 W

55": 150 W

Potrošnja energije u stanju pripravnosti:

43", 49", 55": ≤ 0,5 W

Radna temperatura: +5 °C ~ +35 °C

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

Radna vlažnost: 20 ~ 80% relativne vlažnosti bez kondenzacije

Vlažnost skladištenja: 10 ~ 90% relativne

vlažnosti bez kondenzacije

Dimenzije (ŠxVxD) u mm:

43": 969 x 616 x 221

49": 1102,1 x 689,2 x 239,8

55": 1242 x 780 x 284

Neto masa:

43": 8,0 kg

49": 11,7 kg

55": 14,8 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 izjavljuje da je oprema uskladena s evropskom smernicom 2014/30/EU (EMC), smernicom o niskom naponu 2014/35/EU (LVD), Smernice o radijskoj opremi 2014/53/EU(RED), ErP smernicom 2009/125/EC i RoHS smernicom 2011/65/EU u skladu sa sledećim tehničkim standardima:

EMC smernica: 2014/30/EU

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013

LVD smernica: 2014/35/EU

EN60065:2014

RE smernica: 2014/53/EU

EN 303 340 V1.1.2:2016-09; EN 303 372-2 V1.1.1:2016-04; EN 300 328 V2.1.1:2016-11; EN 301 489 -1 V2.1.1:2017-02; EN 301 489 -17

V3.1.1:2017-02; EN 301 489 -3 V2.1.1 :2017-03; EN 62311:2008

ErP smernica: 2009/125/EC

PROPISTI O EMISIJAMA (EC) No 642/2009; EN 50564:2011; IEC 62087:2011

RoHS smernica: 2011/65/EU

EN50581:2012

Podložno izmenama Zbog stalnog istraživanja i razvoja, dizajn i izgled proizvoda mogu se promeniti. Proizvedeno pod licencom firme Dolby Laboratories. Dolby Audio i znak dvostrukog slova D registrovani su zaštitni znakovi tvrtke Dolby Laboratories. HDMI, njegov logo i Multimedijski interfejs visoke rezolucije (High-Definition Multimedia Interface) zaštitni su znakovi ili zaštićene trgovачke marke HDMI-jeva

licenciranja LLC-a u SAD-u i drugim državama. Wi-Fi je registrirani zaštitni znak Wi-Fi Alliance®. Netflix je registrirani zaštitni znak Netflix, Inc. YouTubeTM je registrirani zaštitni znak Google Inc. Svi nazivi proizvoda su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi njihovih odgovarajućih vlasnika.

© TESLA 2018. Sva prava zadržana.

www.tesla.info