



**VOX**  
**ELECTRONICS**

SLV

NAVODILA ZA UPRAVLJANJE **TELEVIZORA**

**UHD 75LSW400UNB**

<b>Vsebina</b>	
Vsebina.....	1
Varnostne informacije.....	2
Oznake na izdelku.....	2
Okoljske informacije.....	3
Funkcije.....	3
Ultra HD (UHD).....	4
Priložena dodatna oprema.....	4
Obvestila o stanju pripravljenosti.....	4
Nadzorno stikalo televizorja in delovanje.....	4
Glavni meni TV sprejemnika.....	5
Vstavljanje baterij v daljinski upravljalnik.....	6
Priključitev na električno omrežje.....	6
Antenski priključek.....	6
Licenčno obvestilo.....	6
Informacije glede ravnanja z odpadnimi napravami.....	7
Specifikacija.....	8
Daljinski upravljalnik.....	9
Priključki.....	10
Vklop/izklop.....	11
Prva Namestitvev.....	11
Predvajanje medijev preko vhoda USB.....	12
Snemanje na USB.....	12
Brskalnik za medije.....	13
FollowMe TV.....	14
CEC.....	14
E-priročnik.....	15
Vsebina menija Nastavitve.....	16
Splošno o upravljanju televizorja.....	22
Uporaba seznama kanalov.....	22
Nastavitve starševskega nadzora.....	22
Elektronski programski vodnik.....	22
Storitve teleteksta.....	23
Posodobitev Programske Opreme.....	23
Odpravljanje težav in nasveti.....	23
Tipični načini prikaza slike na PC vhodu.....	24
Združljivost signalov AV in HDMI.....	25
Formati datotek, podprti v načinu USB.....	26
Formati video datotek.....	26
Formati slikovnih datotek.....	26
Formati zvočnih datotek.....	26
Formati podnapisov.....	27
Podprte DVI-kočljivosti.....	27
Povezljivost.....	28
Povezovanje preko žičnega omrežja.....	28
Brezžična povezljivost.....	28
Omrežni način pripravljenosti.....	29
BREŽIČNI ZASLON.....	30
Odpravljanje težav pri povezovanju.....	30
Uporaba omrežne storitve skupne rabe zvočnih in video vsebin.....	30
Aplikacije.....	31
Spletni brskalnik.....	31
Sistem HBBTV.....	32
Pametni center.....	32
Informacija o delovanju DVB.....	34





Izberite **Da** in za nadaljevanje pritisnite **OK**. Časovnik bo preklcan.

Časovnika ni mogoče nastaviti za dve ali več urah hkrati, ki bodo predvajane na različnih kanalih v istem časovnem obdobju. V tem primeru boste morali izbrati enega od časovnikov in preklicati preostale. Izberite časovnik, ki ga želite preklicati in pritisnite **OK**. Prikažal se bo meni **Možnosti**. Izberite **Nastavi/Prekliči** in pritisnite **OK** za preklic časovnika. Nato boste morali shraniti spremembe. Pritisnite **OK**, izberite **Shrani spremembe** in ponovno pritisnite **OK**.

### 2.5. Snemanje

Preko ukazov tega menija lahko upravljate svoje posnetke. Lahko jih predvajate, urejate, izberite ali urejate. Z uporabo smernih tipk **Levo/Desno** izberite ustrezen zavihek in pritisnite **OK** za ogled možnosti, ki so na voljo. Več informacij najdete v razdelku **Snemanje USB**.

### 3. Nastavitve

Preko ukazov tega menija lahko upravljate nastavitve vašega TV sprejemnika. Več informacij najdete v razdelku **Nastavitve vsebine menija**.

### 4. Aplikacije

Ko je TV sprejemnik povezan z internetom, bodo na voljo tudi povezane vsebine, vključno z **Aplikacijami**. Preko menija Aplikacije lahko dostopate do svojih aplikacij in jih upravljate. Lahko dodajate nove aplikacije iz trgovine ali izbršnete obstoječe aplikacije. Več informacij najdete v razdelku **Aplikacije**.

### 5. Viri

Preko ukazov tega menija lahko upravljate vhodne vire. Če želite spremeniti trenutni vir, izberite enega od ponujenih in pritisnite **OK**.

#### 5.1. Nastavitve virov

Uredite imena virov ter omogočite ali onemogočite izbrane možnosti virov. Za vire HDMI so na voljo možnosti **Običajno** in **Izboljšano**. Možnosti Običajno in Izboljšano vplivata na nastavitve barv izbranega vira HDMI.

Prilagodite v menijih **Domača stran** in **Aplikacije** lahko ponastavite na prvizete nastavitve z uporabo možnosti **Mani za ponastavitve** v meniju **Nastavitve** (razpoložljivost je odvisna od modela in funkcij televizorja). Izberite to možnost in pritisnite **OK**. Pojavilo se bo sporočilo za potrditev. Izberite **Da** in za nadaljevanje pritisnite **OK**. V naslednjih 2 minutah ne boste mogli še enkrat izvesti tega postopka.

#### Vstavljanje baterij v daljinski upravljalnik

Odstanite pokrovec na hrbtni strani, da odprete predal za baterije. To naredite na naslednji način:

- Vstavite konico pisala ali podobnega konicastega predmeta v luknjo nad pokrovčkom in jo pritisnite navzdol.

- Nato trdno pritisnite na pokrov in potisnite v smeri pušice.

Namestite dve **AAA** bateriji. Prepričajte se, da oznaki (+) in (-) ustrezajo označbam (pazite na pravilno polarnost). Ne mešajte starih in novih baterij. Baterijo nadomestite samo z enako oziroma z enakovredno. Znova zaprite pokrovček.

Ko so baterije skoraj prazne in jih je treba zamenjati, se na zaslonu prikaže sporočilo. Izpraznjene baterije zmanjšajo učinkovitost delovanja daljinskega upravljalnika.

Baterij ne izpostavljajte virom toplote, kot je sonce, ogenj in podobno.

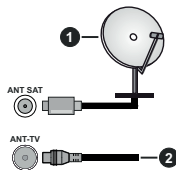
#### Priključitev na električno omrežje

**POMEMBNO:** TV sprejemnik je narejen za delovanje pri napetosti **220-240 V AC, 50 Hz** iz omrežne vtičnice. Po razpakiranju pustite, da TV sprejemnik doseže temperaturo okolice, preden ga priključite na električno omrežje. Priključite električni kabel v omrežno vtičnico.

#### Antenski priključek

Priključite anteno ali vtič kableske TV na ANTENSKI VHOD (ANT-TV) ali satelitski vtič na SATELITSKI VHOD (ANT SAT) na hrbtni strani televizorja.

#### Hrbtna stran televizorja



1. Satelit
2. Antenski ali kableski



Če želite na TV sprejemnik priključiti napravo, preverite, ali sta TV sprejemnik in naprava pred priključitvijo izključena. Ko je povezava vzpostavljena, lahko enote vključite in jih uporabljate.

#### Licenčno obvestilo

Izraza HDMI in HDMI High-Definition Multimedia Interface ter logotip HDMI so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke podjetja HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby, Dolby Atmos in simbol dvojnega D-ja so blagovne znamke podjetja Dolby Laboratories Licensing Corporation. Izdelano po licenci podjetja Dolby Laboratories. Zaupna neobjavljena dela. Copyright © 2012-2020 Dolby Laboratories. Vse pravice pridržane.



YouTube in logotip YouTube sta blagovni znamki podjetja Google Inc.

Ta izdelek vsebuje tehnologijo, za katero veljajo določene pravice intelektualne lastnine podjetja Microsoft. Uporaba ali distribucija te tehnologije izven tega izdelka je brez ustrezne licence (licenc), prejete od Microsofta, prepovedana.

Lastni vsebine uporabljajo tehnologijo Microsoft PlayReady™ za dostop do vsebin za zaščito svoje intelektualne lastnine vključno z vsebino, za katero velja varovanje avtorskih pravic. Ta naprava uporablja tehnologijo PlayReady za dostop do vsebin, zaščiteneh s tehnologijo PlayReady in/ali WMDRM. Če naprava ne uveljavlja pravilno varovanja uporabe vsebin, lahko lastniki vsebin pozovejo Microsoft, da umakne sposobnost naprave za sprejemanje vsebin PlayReady. Umik ne zadeva nezaščitene vsebin ali vsebin, zaščiteneh z drugimi tehnologijami dostopa do vsebin. Lastniki vsebin lahko zahtevajo, da posodobite PlayReady za dostop do njihovih vsebin. Če posodobitev zavrnete, morda ne boste mogli dostopati do vsebin, ki zahtevajo to posodobitev.

Logotip ©CI Plus® je blagovna znamka podjetja CI Plus LLP.

Ta izdelek je zaščiten z določenimi pravicami intelektualne lastnine podjetja Microsoft. Uporaba ali distribucija takšne tehnologije zunaj tega izdelka je prepovedana brez licence podjetja Microsoft ali pooblaščenega podružnice podjetja Microsoft.

#### Informacije glede ravnanja z odpadnimi napravami

##### [Evropska unija]

Znaki pomenijo, da je električna in elektronska oprema ter baterija, opremljena s tem znakom, na koncu svoje življenjske dobe ne spada med gospodinske odpadke. Namesto tega je treba izdelke oddati na ustreznih oddajnih mestih za recikliranje električne in elektronske opreme ter baterij, kjer se pravilno predelajo, ponovno uporabijo in reciklirajo v skladu z nacionalno zakonodajo pred direktivama 2012/19/EU in 2013/56/EU.

Ko poskrbite, da bo ta proizvod primerno odvzren, s tem ohranite naravne vire in pomagate preprečiti negativne posledice za okolje in zdravje ljudi, ki jih lahko povzročijo neustrezno ravnanje z izdelki.

Za več informacij o zbirnih mestih in recikliranju izdelkov se obrnite na lokalne oblasti, vaše podjetje za odvoz smeti ali na trgovino, kjer ste kupili izdelek. Nepravilno odlaganje teh odpadkov se lahko kaznuje v skladu z nacionalno zakonodajo.

##### [Poslovni uporabniki]

Če želite odlagati ta izdelek med odpadke, se obrnite na svojega dobavitelja in preverite pogoje nabave pogodbe.

##### [Za druge države izven Evropske unije]

Znaki veljajo samo v Evropski uniji.

Obrnite na lokalne organe, da vas podučijo o odlaganju in recikliranju.

Izdelek in embalažo morate za recikliranje odnesti na svoje lokalno zbirno mesto.

Nekatera zbirna mesta brezplačno sprejemajo te izdelke.

**Opomba:** Znak Pb na baterijah pomeni, da baterija vsebuje svinec.



1. Izdelki
2. Baterije

## Specifikacija

TV sprejem	PAL BG/ID/KI SECAM BG/IDK
Sprejemni kanali	VHF (PAS VIII) - UHF (PAS U) - HYPERBAND
Digitalni sprejem	V celoti vgrajen sprejemnik za zemeljsko - kabelsko TV (DVB-T2-C-S2) (združljiv z DVB-T2, DVB-S2)
Število Prednastavljenih Kanalov	11 000
Indikator Kanalov	Zastonski Prikaz
RF antenski vhod	75 Ohm (nebalansiran)
Delovna napetost	220-240V AC, 50Hz.
Zvok	German+Nicam Stereo
Moč zvočnega izhoda (WRMS.) (10% THD)	2 x 12
Poraba Električne Energije (W)	260W
Poraba energije v omrežnem stanju pripravljenosti (W)	< 2
Mere televizorja G x D x V (s stojalom) (mm)	370 x 1684 x 1026
Mere televizorja G x D x V (brez stojala) (mm)	32/73 x 1684 x 967
Zaslon	75"
Delovna temperatura in vlaga	0°C do 40°C, maks. vlaga 85%

## Tehnični podatki za oddajnik za brezžični LAN

Frekvenčna področja	Maksimalna izhodna moč
2400 - 2483,5 MHz (CH1-CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

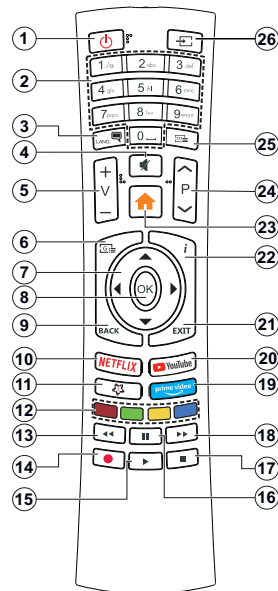
### Omejitve za posamezne države

Ta naprava je namenjena za rabo v domačem okolju in v pisarnah v vseh državah ES (in v drugih državah, v katerih velja zadevna direktiva ES) brez omejitev, razen v državah, omenjenih v nadaljevanju.

Država	Omejitev
Bolgarija	Zahteva se splošno dovoljenje za uporabo na prostem in javne storitve
Italija	Pri uporabi izven lastnega zemljišča je potrebno splošno dovoljenje.
Grčija	Samo za uporabo v zaprtih prostorih v pasu od 5470 MHz do 5725 MHz
Luksemburg	Za omrežje in serviso napajanje je potrebno splošno dovoljenje (ne pa za spekter)
Norveška	Radjski prenosi so prepovedani v geografskem območju s polmerom 20 km okrog centra Ny-Alesund
Ruska federacija	Samo za uporabo v zaprtih prostorih
Izrael	Pas 5 GHz samo za območje 5180-5320 MHz

Zahteve za posamezne države se lahko kadarkoli spremenijo. Priporočljivo je, da uporabniki pri lokalnih organih preverijo trenutno stanje svojih nacionalnih predpisov za brezžični LAN 5 GHz.

## Daljnjski upravljalnik



- 1. Stanje pripravljenosti:** Za vklop / izklop TV sprejemnika
- 2. Številske tipke:** Za izbiro kanala, vnos števil ali črk v besedilna polja na zaslonu.
- 3. Jezik:** Preklaplja med zvočnimi načini (analogna TV), prikaže in spremeni jezik zvoka/podnapisov in vklopi ali izklopi podnapise (digitalna TV, kjer je na voljo)
- 4. Nemo:** Popolnoma izklopi zvok TV sprejemnika
- 5. Glasnost +/-**
- 6. Vodnik:** Prikaže elektronski programski vodnik
- 7. Smerne tipke:** Pomagajo pri navigiranju po meniji, vsebini itd. in pri prikazu podstrani v načinu TXT, ko pritisnete desno ali levo tipko
- 8. OK:** Potrdi izbiro uporabnika, zadrži stran (v načinu TXT), pregleda meni **Kanali** (način DTV)
- 9. Nazaj/vrnitev:** Za vrnitev na prejšnji zaslon, na prejšnji meni ali za odpiranje strani kazala (v načinu TXT) Hitra menjava med prejšnjim in trenutnim kanalom ali virom
- 10. Netflix:** Zažene aplikacijo Netflix.
- 11. Moja tipka 1 (\*)**
- 12. Barvne tipke:** Za funkcije barvnih tipk si ogledte navodila na zaslonu
- 13. Previjanje nazaj:** Hitro premika kadre nazaj v medijih, kot so na primer filmi
- 14. Snemanje:** Snemanje programov
- 15. Predvajaj:** Začne predvajati izbrani medij
- 16. Premor:** Preklopi predvajani medij v premor, začne snemanje z zamikom
- 17. Zaustavitev:** Ustavi predvajanje predstavnosti
- 18. Previjanje naprej:** Hitro premika kadre naprej v medijih, kot so na primer filmi
- 19. Prime Video:** Zažene aplikacijo Amazon Prime Video
- 20. YouTube:** Zažene aplikacijo YouTube
- 21. Izhod:** Zapre in izstopi iz prikazanih menijev oz. se vrne na prejšnji zaslon
- 22. Info:** Prikaže podatke o vsebini na zaslonu, prikaže skrite podatke (razkrij - v načinu TXT)
- 23. Meni:** Prikaz TV menija
- 24. Program +/-**
- 25. Besedilo:** Prikaže teletext (kjer je na voljo). Ob ponovnem pritisku se teletext prepíše čez običajno sliko oddajnika (mešano)
- 26. Vir:** Prikaže vse oddajnike in vire vsebin, ki so na voljo

### (\* MOJA TIPKA 1:

Ta tipka ima lahko v odvisnosti od modela prednastavljeno funkcijo. Posebno funkcijo te tipke lahko nastavite s pritiskom nanjo za približno pet sekund, ko se nahajate na zelenem viru ali kanalu. Na zaslonu se bo prikazalo obvestilo za potrditev. Sedaj je MOJA TIPKA 1 povezana z izbrano funkcijo.

Upoštevajte, da če izvajate prvo namestitve, se bo MOJA TIPKA 1 ponastavila na prizeto funkcijo.











vsebine na napravi USB lahko dostopate tudi kasneje preko menija **Vir**. V meniju izberite ustrezni vhod USB in pritisnite **OK**. Lahko tudi pritisnete gumb **Vir** na daljinskem upravljalniku in nato na seznamu virov izberete pomnilniško napravo USB. Izberite Zeleno datoteko in za prikaz pritisnite **OK**.

Z uporabo menija **Nastavitve** lahko nastavite preference **brskalnika za medije**. Do menija **Nastavitve** lahko dostopate prek informacijske vrstice, ki je prikazana na dnu zaslona med predvajanjem videa ali zvočne datoteke oziroma prikazovanjem slikovne datoteke. Pritisnite tipko **Info**, če je informacijska vrstica izginila, označite ikono zobnika na desni strani informacijske vrstice in pritisnite **OK**. Na voljo so tudi meniji **Nastavitev slike**, **Nastavitev zvoka**, **Nastavitev brskalnika medijev** in **Možnosti**. Vsebinske datoteke se lahko glede na vrsto odprte medijske datoteke razlikuje. Ob predvajanju avdio datotek bo na voljo le meni **Nastavitve zvoka**.

Način delovanja zanka/mešana	
Začnite predvajati in aktivirajte 	Vse datoteke na seznamu bodo neprekinjeno predvajane v izvornem vrstnem redu
Začnite predvajati in aktivirajte 	Ista datoteka bo predvajana v zanki (ponavljanje)
Začnite predvajati in aktivirajte 	Vse datoteke na seznamu bodo predvajane enkrat v naključnem vrstnem redu
Začnite predvajati in aktivirajte 	Vse datoteke na seznamu bodo neprekinjeno predvajane v istem naključnem vrstnem redu

Za uporabo možnosti iz vrstice z informacijami izberite simbol možnosti in pritisnite **OK**. Če želite spremeniti stanje možnosti, izberite simbol možnosti in pritisnite **OK**, dokler je treba. Če je simbol označen z rdečim križem, to pomeni, da je možnost neaktivna.

#### FollowMe TV

S funkcijo **FollowMe TV** lahko pretakate trenutno oddajo z vašega pametnega televizorja na mobilno napravo. Namestite ustrezno aplikacijo Smart Center za vašo mobilno napravo. Zaženite aplikacijo.

Za več informacij o uporabi te funkcije si oglejte navodila za uporabo te aplikacije.

*Opomba: Vaš model televizorja morda ne podpira te funkcije. Ta aplikacija morda ni združljiva z vsemi mobilnimi napravami. HD kanali niso podprti in obe napravi morata biti priključeni na isto omrežje. Ta funkcija deluje samo pri viru TV.*

#### CEC

Ta funkcija omogoča krmiljenje CEC-omogočenih naprav, da so povežejo skozi HDMI vodila s pomočjo daljinskega upravljalnika televizorja.

Najprej morate možnost **CEC** omogočiti v meniju **Nastavitve>Sistem>Nastavitve naprave**. Pritisnite tipko **Vir** in izberite vhod HDMI priključene naprave CEC iz menija **Seznam virov**. Ko je nova naprava CEC vira povezana, bo prikazana v meniju za vire s svojim imenom namesto imena priključene HDMI vodila (DVD predvajalnik, snemalnik 1 itd.).

Ko je bil izbran priključeni vir HDMI, lahko daljinski upravljalnik televizorja samodejno upravlja glavne funkcije. Če želite prekiniti to delovanje in znova upravljati TV prek daljinskega upravljalnika, na daljinskem upravljalniku pritisnite tipko »0-mi« in jo držite 3 sekunde.

Funkcijo CEC lahko onemogočite tako, da ustrezno nastavite povezano možnost v meniju **Nastavitve>Sistem>Nastavitve naprave**.

TV sprejemnik podpira funkcijo ARC (Audio Return Channel) povratni avdio kanal. Ta funkcija je zvočna povezava, namenjena za nadomeščanje drugih kablov med televizorjem in zvočnim sistemom (AV sprejemnik ali sistem zvočnikov).

Ko je aktivna funkcija ARC, televizor samodejno izklopi zvok drugih zvočnih izhodov, razen priključka za slušalke, in gumbi za nastavitve glasnosti se povežejo s priključeno zvočno napravo. Če želite aktivirati funkcijo ARC, nastavite možnost **Sound Output** (Izhod zvoka) v meniju **Settings>Sound** (Nastavitve > Zvok) na **HDMI ARC**.

*Opomba: Funkcija ARC je podprta samo preko vhoda HDMI2.*

#### Nadzor zvoka sistema

Omogoča uporabo ojačevalnikov zvoka in sprejemnikov s TV sprejemnikom. Glasnost lahko uravnate s pomočjo daljinskega upravljalnika televizorja. Če želite aktivirati to funkcijo, nastavite možnost **Izhod zvoka** v meniju **Nastavitve>Zvok** na **HDMI ARC**. Ko je izbrana možnost **HDMI ARC**, je možnost **CEC** samodejno nastavljena na **Omogočeno**, če še ni tako nastavljena. Zvočniki televizorja bodo utišani, zvok predvajanega vira pa bo oddajal priključeni zvočni sistem.

*Opomba: Zvočna naprava mora podpirati funkcijo Nadzor zvoka sistema.*

#### E-priročnik

Navodila za funkcije vašega televizorja lahko najdete v E-priročniku.

Za dostop do E-priročnika izberite **Nastavitve>Priročniki** in pritisnite **OK**. Za hiter dostop pritisnite tipko **Menu** in nato izberite **Info**.

Z uporabo smernih tipk izberite Zeleno kategorijo. Vsaka kategorija vsebuje različne teme. Izberite temo in za branje navodil pritisnite **OK**.

Da zaprete E-priročnik, pritisnite tipko za izhod **Izhod** ali **Menu**.

*Opomba: Vaš model televizorja morda ne podpira te funkcije. Vsebine E-priročnikov se glede na model televizorja lahko razlikujejo.*

Vsebina menija Nastavitve	
<b>Vsebina menija Slika</b>	
<b>Način</b>	Spremenite lahko način slike, da ustreza vašim željam in zahtevam. Način prikaza slike lahko nastavite na eno od naslednjih možnosti: <b>Kino, Igra</b> (možnost), <b>Šport, Dinamično</b> <b>Naravno</b> .
<b>Kontrast</b>	Nastavi vrednost osvetlitve in potemnitve zaslona.
<b>Svetloba</b>	Nastavi vrednost svetlosti zaslona.
<b>Ostrina</b>	Nastavi vrednost ostrine za predmete, prikazane na zaslonu.
<b>Barve</b>	Nastavi vrednosti barve s prilagajanjem barv.
<b>Varčevanje z energijo</b>	Za nastavev <b>Varčevanje z energijo</b> na <b>Po meri, Minimum, Srednje, Maksimum, Samodejno, Izklop zaslona ali Izklop</b> . <i>Opomba: Nekatero možnost bodo morda neaktivne, odvisno od izbranega Načina.</i>
<b>Osvetlitev ozadja</b>	Ta nastavev nadzira raven osvetlitve ozadja. Ta možnost je na voljo, če je <b>Varčevanje z energijo</b> nastavljeno na <b>Po meri</b> . Označite in nastavite s smernima tipkama Levo/Desno.
<b>Zoom Slike</b>	Za nastavev Zelenege formata slike.
<b>Premik slike</b>	Ta možnost je na voljo glede na nastavev <b>Zoom Slike</b> . Izberite in pritisnite <b>OK</b> , nato pa s pomočjo smernih tipk premaknite sliko navzgor ali navzdol.
<b>Virtual HDR</b>	Virtualna funkcija HDR, ki upravlja barve, nasičenost in dinamični kontrast. V bistvu pretvori sliko s standardnim dinamičnim razponom v sliko z visokim dinamičnim razponom. Nastavite na <b>Vklop</b> , da omogočite.
<b>Napredne Nastavitve</b>	
<b>Dinamični kontrast</b>	S funkcijo za dinamični kontrast lahko spremenite raven kontrasta.
<b>Barvna temperatura</b>	Nastavi zeleno vrednost barvne temperature. Na voljo so nastavitve Hladna, Normalna, Topla in Po meri.
<b>Bela točka</b>	Ta nastavev je na voljo, če je možnost <b>Barvna temperatura</b> nastavljena na <b>Po meri</b> . S pritiskom na tipki Levo ali Desno povečate 'toplotu' ali 'hladnost' slike.
<b>Razširjena modra</b>	Funkcija za izboljšavo bele barve, ki naredi belo barvo hladnejšo, da posvetli sliko. Nastavite na <b>Vklop</b> , da omogočite.
<b>Micro Dimming</b>	Na voljo so možnosti <b>Nizko, Srednje, Visoko</b> in <b>Izklop</b> . Ko je aktivna funkcija <b>Mikro zatemnitve</b> , se poveča kontrast lokalno za vsako določeno območje.
<b>Znižanje šuma</b>	Če je signal šibak in na sliki opazite motnje, uporabite nastavev <b>Znižanje šuma</b> , da zmanjšate količino motenj.
<b>Zmanjšanje obrisov</b>	Na voljo so možnosti <b>Nizko, Srednje, Visoko</b> in <b>Izklop</b> . Ko je aktivna funkcija <b>Zmanjšanje obrisov</b> , se zmanjšajo učinki obrisov v vsebini nizke ločljivosti in pri storitvah samodejnega pretakanja.
<b>Način film</b>	Filmi so posneti z različnim številom slik na sekundo glede na običajne televizijske programe. Funkcijo lahko vklopite, da v filmih bolje vidite scene s hitrim gibanjem.
<b>Ton kože</b>	Barva kože se lahko spreminja od -5 do 5.
<b>Odtенок barve</b>	Nastavi zeleni ton barve.
<b>Gamut Mapping</b>	S to možnostjo lahko nastavite obseg barv, prikazanih na zaslonu televizorja. Ko je možnost nastavljena na <b>Vklop</b> , so barve nastavljene v skladu s signalom vira. Ko je možnost nastavljena na <b>Izklop</b> , je privzeto uporabljena največja barvna zmogljivost televizorja (priporočena možnost). <i>Opomba: Ta možnost morda ni na voljo, odvisno od modela in funkcij televizorja.</i>
<b>HDMI s polnim spektrom</b>	Ta funkcija bo vidna ob predvajanju z vira HDMI. To funkcijo lahko uporabite, da izboljšate prikaz črtnice na sliki.
<b>Ponastavitev</b>	Ponastavi nastavitve slike na tovarniške nastavitve (razen v načinu <b>Igra</b> ).

POLOŽAJ PC	
	Pojavi se samo kratrak, ko je kot vir nastavljen VGA/PC.
<b>Avtomatska Lega</b>	Če slika ni utrjena v načinu VGA, uporabite to možnost za samodejno prilagoditev položaja slike. Pritisnite <b>OK</b> za začetek samodejne prilagoditve.
<b>H lega</b>	S tem elementom premaknete sliko na zaslonu v vodoravni smeri na levo in desno.
<b>V lega</b>	Ta element premakne sliko navpično (vertikalno) gor ali dol.
<b>Frekvenca pik</b>	Nastavev Frekvenca osveževanja lahko popravi napake, ki se pojavijo kot navpični (vertikalni) trakovi v slikah z visoko ločljivostjo, kot so preglednice, besedilo ali odstaki z majhnimi črkami.
<b>Faza</b>	Odvisno od vira vhoda (računalnik ipd.), je lahko slika na zaslonu nejasna ali motna. S pomočjo preiskovanja lahko sliko izboljšate.

*Nekateri elementi v meniju Slika ne bodo na voljo, ko boste v načinu VGA (PC). Namesto tega bodo nastavitve načina VGA dodane v meni Slika v načinu PC.*

Vsebina menija za zvok	
<b>Dolby Audio</b>	Na voljo bodo možnosti <b>Pametno, Film, Glasba, Novice</b> in <b>Izključeno</b> . Da to možnost onemogočite, izberite <b>Izključeno</b> . <i>Opomba: Če izberete katero koli drugo nastavev kot Izključeno, bodo nekatere možnosti v meniju Zvok onemogočene s svojo barvo in nedostopne.</i>
<b>Prostorski zvok</b>	Način za prostorski zvok lahko nastavite na <b>Vklopljeno ali Izključeno</b> . Nastavi možnost izhoda zvoka. Na voljo so možnosti TV, S/PDIF, HDMI ARC, Headphone Only (Samo slušalke) in Lineout (Izhod). Izhod zvoka bo na voljo samo skozi izbrano možnost in priključek za slušalke. Če je ta možnost nastavljena na <b>Headphone Only</b> (Samo slušalke), se zvočniki televizorja utišajo, ko priključite slušalke. Ko priključite zunanji ojačevalnik na televizor z uporabo priključka za slušalke, lahko izberete možnost <b>Lineout</b> (Izhod). Če priključite slušalke na televizor, nastavite to možnost na <b>Headphone Only</b> (Samo slušalke). Pred uporabo slušalk se prepričajte, da je ta manjši element nastavljen na <b>Headphone Only</b> (Samo slušalke). Če je nastavljen na <b>Lineout</b> (Izhod), bo izhodna glasnost slušalk nastavljena na najvišjo raven, ki bi lahko povzročila okvaro sluha. Če je izbrana možnost <b>HDMI ARC</b> , bo omogočena funkcija <b>CEC</b> . <i>Opomba: Nekateri elementi v meniju Zvok bodo zatamneni in ne bodo na voljo, odvisno od izbrane možnosti.</i>
<b>Izhod zvoka</b>	Za nastavev fiksne glasnosti zvoka med programi. Če je menijska točka <b>Dolby Audio</b> nastavljena na karkoli drugega kot <b>Izključeno</b> , se možnosti <b>AVL sprejema</b> . Na voljo bodo možnosti <b>Samodejno, Noč, Normalno</b> in <b>Izključeno</b> . V načinu <b>Samodejno</b> bo televizor samodejno preklapljal v način <b>Normalno</b> ali <b>Noč</b> glede na trenutne informacije o času. Če informacije o času niso na voljo, bo televizor vedno deloval v načinu <b>Normalno</b> . Ko televizor ob nastavitvi te možnosti na <b>Samodejno</b> prvič preklaplja v način <b>Noč</b> , se na zaslonu prikaže informacijska vrstica. Pomnite, da v primerjavi z načinom <b>Normalno</b> način <b>Noč</b> zagotavlja bolj agresivni dinamični nadzor kompresije, ki je primeren za tih okolja.
<b>AVL (Samodejna Omejitve Glasnosti)</b>	
<b>Napredne Nastavitve</b>	
<b>Equalizer (Izenačevalnik)</b>	Izbere način izenačevalnika. Nastavitve po meri lahko izvedete le, če ste v načinu <b>User</b> (Uporabnik).
<b>Ojačanje nizkih tonov</b>	Upravlja stopnjo ojačanja nizkih tonov. Za nastavev uporabite tipko levo ali desno.
<b>Zvočni način</b>	Lahko izberete zvočni način (če to podpira kanal, ki ga gledate).
<b>Digitalni izhod</b>	Nastavi vrsto zvoka za digitalni izhod.
<b>Slušalke</b>	Nastavi glasnost slušalk. Ta možnost ni na voljo, če je možnost <b>Sound Output</b> (Izhod zvoka) nastavljena na <b>Lineout</b> (Izhod). Pred uporabo slušalk se prepričajte, da je glasnost slušalk nastavljena na nizko raven, da preprečite okvaro sluha.

<b>Balans</b>	Nastavi ravnovesje zvoka. Ta funkcija je aktivirana, če je možnost <b>Izhod zvoka</b> nastavljena na <b>TV ali Samo slušalke</b> . Možnost Ravnovesje skupaj prilagodi stopnjo ravnovesja zvočnikov televizorja in slušalk.
<b>Ponastavitev</b>	Ponastavi nekatere nastavitve zvoka na tovarniške nastavitve.

<b>Vsebina menija Omrežje</b>	
<b>Vrsta omrežja</b>	Onemogočite omrežno povezavo ali spremenite vrsto povezave.
<b>Išči brezžična omrežja</b>	Zažene iskanje brezžičnih omrežij. Ta možnost je na voljo, če je možnost <b>Vrsta omrežja</b> nastavljena na <b>Brezžična naprava</b> .
<b>Disconnect (Prekini povezavo)</b>	Če želite izbrisati shranjeni profil brezžičnega omrežja, označite to možnost in pritisnite <b>OK</b> (V redu). Ta možnost ni na voljo, če niste shranili profila brezžičnega omrežja. Za več informacij glejte razdelek <b>Povezljivost</b> .
<b>Pritisnite WPS na svojem umerjevalniku Wi-Fi</b>	Če ima vaš modem/usmerjevalnik WPS, ga lahko preko te funkcionalnosti povežete neposredno. Izberite to možnost in pritisnite <b>OK</b> . Pojdite do vašega usmerjevalnika in za vzpostavitev povezave pritisnite tipko WPS. Ta možnost je na voljo, če je možnost <b>Vrsta omrežja</b> nastavljena na <b>Brezžična naprava</b> .
<b>Internet Speed Test (Preizkus hitrosti interneta)</b>	Zaženite preskus hitrosti in preverite pasovno širino internetne povezave. Rezultat bo po zaključku preskusa prikazan na zaslону.
<b>Napredne Nastavitve</b>	Spremenite nastavitve IP in DNS vašega TV sprejemnika.
<b>Omrežni način pripravljenosti</b>	To funkcijo lahko omogočite ali onemogočite z izbiro <b>Vključeno</b> ali <b>Izključeno</b> .

*Opomba: Za podrobnejše informacije o možnostih tega menija preučite razdelek Povezljivost.*

<b>Vsebina menija Namestitvev</b>	
<b>Avtomatska iskanje kanalov (Ponovno iskanje)</b>	Prikaže možnosti samodejnega iskanja kanalov. <b>D. antenski:</b> Poišče in shrani antenske kanale DVB. <b>D. kabelski:</b> Poišče in shrani kabelske kanale DVB. <b>Analogno:</b> Poišče in shrani analogne kanale. <b>Satelit:</b> Poišče in shrani satelitske kanale.
<b>Ročno iskanje kanalov</b>	Ta funkcija se uporablja za neposredni vnos programov (kanalov).
<b>Omrežno iskanje kanalov</b>	Poišče vezane kanale v sistemu kanalov. <b>D. Antenski:</b> Poišče kanale antenskega omrežja. <b>D. kabelski:</b> Poišče kanale kabelskega omrežja. <b>Satelit:</b> Poišče kanale satelitskega omrežja.
<b>Analogna natančna nastavitvev</b>	To nastavitve lahko uporabite za fino nastavitve analognih kanalov. Ta možnost ni na voljo, če ni shranjen noben analogen kanal oziroma če trenutno predvajani kanal ni analogen.
<b>Nastavitve satelitske televizije</b>	Prikaže nastavitve satelitske televizije. <b>Seznam satelitov:</b> Prikaže razpoložljive satelite. <b>Nastavitve satelilov</b> lahko <b>Dodajate</b> , <b>Brišete</b> ali <b>Urejate</b> . <b>Namestitve antene:</b> Nastavitve antene lahko spremenite in/ali pričnete novo iskanje satelitskih signalov.
<b>Nastavitve pri namestitvi (možnost)</b>	Prikaže meni namestitvenih nastavitvev. <b>Iskanje v načinu stanja pripravljenosti (*):</b> Vaš TV bo v času stanja pripravljenosti iskal nove ali manjkajoče kanale. Če bodo najdene nove postaje, se bodo prikazale. <b>Dinamična posodobitev kanalov(*):</b> Če je ta možnost nastavljena na omogočeno, bodo spremembe, kot so na primer frekvenca, ime kanala, jezik podpisovov itd., izvedene samodejno med predvajanjem. <small>(*) Razpoložljivost je odvisna od modela.</small>
<b>Počist.sez.storit.</b>	To nastavitve uporabite, da izbrišete shranjene kanale. To nastavitve lahko vidite samo, ko je možnost <b>Država</b> nastavljena na Danska, Švedska, Norveška ali Finska.
<b>Izberite aktivno omrežje</b>	Ta nastavitve vam omogoča, da bodo na seznamu kanalov prikazani samo kanali v izbranem omrežju. Ta možnost je na voljo samo, če je za državo izbrana Norveška.
<b>Signal Informacije</b>	S tem menijem lahko nadzirate informacije v zvezi s signalom, kot so moč/kakovost signala, ime omrežja itd. za vse razpoložljive frekvence.
<b>Prva nastavitvev</b>	Brisanje vseh shranjenih kanalov in nastavitvev ter ponastavitev televizorja na tovarniške nastavitve.

<b>Vsebina menija Sistem</b>	
<b>Pogojni dostop</b>	Nadzoruje module za pogojni dostop, ko so na voljo.
<b>Jezik</b>	V odvisnosti od oddajnika in države lahko nastavite različni jezik.
<b>Nastavitve zasebnosti (*)</b>	Urejanje pravic zasebnosti pri aplikacijah pametnega televizorja. Za vsto v meni in nastavitve v skladu z vašimi željami pritisnite OK.
<b>Starševski nadzor</b>	Za spreminjanje nastavitve starševskega nadzora, vpišite pravilno geslo. V tem meniju lahko nastavljate <b>Zaklepanje menija</b> , <b>Starostno zaščito</b> , <b>Varnostno zaporo za otroke in Vodenje</b> . S sorodnimi možnostmi lahko nastavite tudi novo <b>številko PIN</b> ali spremenite <b>privzeto številko CICAM PIN</b> . <i>Opomba: Nekateri možnosti glede na izbrano državo ob prvi namestitvi morda ne bodo na voljo. Privzeta številka PIN je lahko nastavljena na 0000 ali 1234. Če ste med Prvo namestitvijo (zahtevana je v odvisnosti od izbora države) dobili številko PIN, uporabite številko PIN, ki ste jo sami določili.</i>
<b>Datum/čas</b>	Nastavi datum in čas.
<b>Viri</b>	Uredite imena virov ter omogočite ali onemogočite izbrane možnosti virov. Za vire HDMI so na voljo možnosti <b>Običajno</b> , <b>Izboljšano</b> in <b>Onemogočeno</b> . Možnosti Običajno in Izboljšano vplivata na nastavitve barv izbranega vira HDMI. Da bi lahko gledali slike 4K ali HDR iz vira, sorodnega s HDMI, mora biti nastavev vira nastavljen na <b>Izboljšano</b> , če je priključena naprava združljiva s HDMI 2.0 ali s kasnejšimi različicami. Če je priključena naprava združljiva s HDMI 1.4, nastavite na <b>Običajno</b> . Nastavite ustrezno možnost ali pa izbrani vir HDMI onemogočite z izbiro <b>Onemogočeno</b> .
<b>Nastavitve za invalidnost</b>	Prikaže možnosti za dostopnost Televizorja.
<b>Slušno prizad.</b>	Omogoči morebitne posebne funkcije, ki jih oddaja oddajnik.
<b>Opis avdio</b>	Zvočni opis bo predvajan za slepe ali slabovidne. Za prikaz vseh menijskih možnosti <b>Opis avdio</b> pritisnite <b>OK</b> . Ta funkcija je na voljo samo pri oddajnikih, ki jo podpirajo. <i>Opomba: Funkcija zvoka zvočnega opisa ni na voljo v načinu snemanje ali časovnem zamiku.</i>
<b>Izbojšava govora</b>	Ta funkcija ponuja možnosti naknadne obdelave zvoka za izbojšavo zvoka v delih, ki vsebujejo govor. Na voljo so možnosti <b>Off (Izklop)</b> , <b>Low (Nizko)</b> , <b>Medium (Srednje)</b> in <b>High (Visoko)</b> . Izberite nastavev, ki ustreza vašim zahtevam. <i>Opomba: Ta funkcija deluje samo, če je oblika zvočnega zapisa vhoda AC-4, in vpliva samo na zvok iz zvočnikov televizorja.</i>
<b>Netflix</b>	Če vaš televizor to funkcijo podpira, lahko vidite vašo številko ESN(*) in deaktivirate Netflix. <i>(*) Številka ESN je edinstvena ID-številka za Netflix, ustvarjena posebej za identificiranje vašega televizorja. Opomba: Za pretakanje videa 4K je potrebna hitrost internetne povezave najmanj 25Mbps -&gt; za primere zahtev za pretakanje vsebin 4K najdete več informacij na spletni strani Netflix. (https://help.netflix.com/en/node/13444). Ko prične s pretokom video vsebine preko internete bo analizirana kakovost vaše povezave, zato bo pričetek pretoka v kakovosti HD ali 4K morda zakasnen, v primeru nizke hitrosti povezave pa ne bo možen. Če niste prepričani, preverite hitrost vaše internetne povezave pri vašem ponudniku internetnih storitev.</i>
<b>Nastavitve naprave</b>	
<b>CEC</b>	S to nastaviljivo lahko v celoti omogočite in onemogočite CEC funkcionalnost. S tipkama <b>Levo</b> ali <b>Desno</b> lahko to funkcijo omogočite ali onemogočite.
<b>CEC Samodejni Uklop</b>	Ta funkcija omogoča, da priključene združljive naprave HDMI - CEC vklopite na TV in samodejno preklopite na svoji vhodni vir. S tipkama <b>Levo</b> ali <b>Desno</b> lahko to funkcijo omogočite ali onemogočite.
<b>Več</b>	Prikaže druge možnosti Televizorja.
<b>Meni izklopa</b>	Spreminja trajanje časovne omejitve za prikaz menjev.
<b>Dioda LED za stanje pripravljenosti</b>	Če je nastavljeno na izključeno, dioda LED za stanje pripravljenosti ne bo svetila, ko je TV sprejemnik v stanju pripravljenosti.
<b>HBTV (*)</b>	To funkcijo lahko omogočite ali onemogočite z nastavitvijo <b>Vključeno</b> ali <b>Izključeno</b> .

<b>Posodobitev Programske Opreme</b>	Zagotavlja, da ima vaš Televizor naj sodobnejšo vgrajeno programsko opremo. Za prikaz možnosti menija pritisnite <b>OK</b> .
<b>Različica programa</b>	Prikaže trenutno različico programske opreme.
<b>Način podnapisov</b>	Ta možnost se uporablja za izbiro načinov podnapisov na zaslonu (podnapisi <b>DVB</b> / podnapisi <b>Teletext</b> ), če so na voljo oboji. Prednastavljeni so podnapisi <b>DVB</b> . Ta možnost je na voljo samo, če je za državo izbrana Norveška.
<b>Samodejna izključitev.</b>	Nastavi želeni čas, po katerem televizor samodejno preide v stanje pripravljenosti, ko se ga ne upravlja. To možnost lahko nastavite na čas od 1 do 8 ur z 1-urnimi koraki. To funkcijo lahko onemogočite z nastavitvijo <b>Izključeno</b> .
<b>Ključ Biss</b>	Biss je sistem kodiranja satelitskega signala, ki ga uporabljajo nekateri ponudniki. Če morate pri sprejemanju vnesti ključ BISS, lahko uporabite nastavev ključa Biss. Označite <b>Biss Ključ</b> in pritisnite <b>OK</b> , da vnesete ključ v željene oddajnike.
<b>Način Trgovina</b>	Ta način izberite, če želite televizor uporabljati v trgovini. Če je ta <b>Način trgovina</b> , nekateri elementi menija TV ne bodo na voljo.
<b>Skupna raba zvoka in videja (AVS)</b>	Funkcija <b>Skupna raba avdio in video vsebin</b> vam omogoča skupno rabo datotek, shranjenih na vašem pametnem telefonu ali tabličnem računalniku. Če imate združljiv pametni telefon ali tablični računalnik in če je nameščena ustreza programska oprema, lahko na vašem televizorju delite/predvajate fotografije. Za več informacij, si poglejte navodila vašega programa za delitev.
<b>Način vklopa</b>	Ta nastavev nastavi želeni način vklopa. Na voljo sta možnosti <b>Zadnje Stanje</b> ali <b>Stanje Pripravljenosti</b> .
<b>Virtualno upravljanje</b>	Omogoči ali onemogoči funkcijo virtualnega upravljalnika.
<b>Prikaži vse piškotke (*)</b>	Prikaže vse shranjene piškotke.
<b>Izbriši vse piškotke (*)</b>	Izbriše vse shranjene piškotke.
<b>OSS</b>	Prikaže licenčne informacije odprtokodne programske opreme (Open Source Software).
<b>Ne sledi</b>	S to možnostjo lahko nastavite delovanje sledenja za storitve HbbTV.
<b>Prioriteta aplikacije</b>	S to možnostjo lahko nastavite nastavitve glede prioritete med aplikacijami oddajanja in aplikacijami CICAM AppMMI. Če je vstavljen CICAM v televizor in pride med aplikacijami do spora, ima prioriteto izbrana vrsta aplikacije.

(\*) Nekateri možnosti glede na model in izbrano državo pri prvi namestitvi morda ne bodo na voljo.

## Spoščno o upravljanju televizorja

### Uporaba seznama kanalov

TV sprejemnik razvrsti vse shranjene kanale v seznam kanalov. Preko menija **Kanali** lahko uredite seznam kanalov oziroma razvrstite priključbene ali aktivne kanale. Da odprete seznam kanalov pritisnite tipko **OK**. Kanale lahko filtrirate ali uredite napredne nastavitve trenutnega seznama kanalov preko možnosti **Filter** in **Uredi**. Izberite željeni zavahik in pritisnite **OK** za prikaz možnosti.

Če želite kanal, ki ga trenutno gledate, dodati v meni **Domača stran**, označite možnost **Dodaj na domačo stran** na zavihku **Uredi** v meniju **Kanali** in pritisnite **OK**.

### Upravljanje seznama prikljubenih

Lahko ustvarite štiri različne sezname vaših prikljubenih kanalov. Ustvarite v meniju **TV>Kanali** in pritisnite tipko **OK**, da odprete meni **Kanali**. Izberite zavahik **Uredi** in pritisnite **OK** za ogled možnosti urejanja, nato izberite možnost **Označi/Odznaci kanal**. Izberite željeni kanal s seznamom, tako da pritisnete tipko **OK**, ko je kanal označen. Lahko izberete več kanalov hkrati. Uporabite lahko tudi možnost **Označi/Odznaci vsi** in izberete vse kanala s seznamom. Nato pritisnite tipko **Nazaj/Vračanje**, da se vrnete v meni **Uredi**. Izberite možnost **Dodaj/Odstrani prikljuben** in ponovno pritisnite tipko **OK**. Na zaslonu bo prikazan Seznam prikljubenih kanalov. Za želene seznam Nastavite možnost na **Vklop**. Izbrani kanal(-i) bodo dodani na seznam. Za odstranjanje kanala ali kanalov s seznamom prikljubenih uporabite enake korake in nastavite možnost na **Onemogočeno**.

Možnost filtriranja v meniju **Kanali** lahko uporabite za trajno filtriranje kanalov s seznamom glede na vaše želje. Z možnostjo **Filter** lahko nastavite, da se ob odprtju seznama kanalov vsaki prikazuje eden od vaših prikljubenih seznamov kanalov. Izbrane možnosti filtriranja bodo prikazane na vrhu zaslona menija **Kanali**.

### Nastavitve starševskega nadzora

Da bi uporabnikom preprečili gledanje določenih programov, kanalov in uporabo menjiev, lahko uporabite možnosti v meniju **Starševski nadzor**. Nahajajo se v meniju **Nastavitve>Starševski nadzor**.

Za prikaz možnosti menija starševskega nadzora je potrebno vnesti kodo PIN. Po vnosu pravilne številke PIN se bodo prikazale nastavitve menija **Starševski nadzor**.

**Zaklepanje menjia:** Ta nastavitve omogoči ali onemogoči dostop do vseh menjiev ali namestitvenih menjiev televizorja.

**Starostna zaščita:** Če je ta možnost omogočena, TV sprejemnik prikaže oceno primere starosti oddaje.

Če je ta starost onemogočena, dostop do oddaje ali programa ne bo mogoč.

**Opomba:** Če je bila pri Prvi namestitvi država nastavljena na Francijo, Italijo ali Avstrijo, bo Starostna zaščita privzeto nastavljena na 18 let.

**Zaščita za otroke:** Če je zaščita za otroke nastavljena na VKLJUČENO, boste TV lahko upravljali samo z daljinskim upravljalnikom. Takrat tipke na nadzorni plošči ne bodo delovale.

**Zaklepanje interneta:** Če je ta možnost nastavljena na VKLOPLJENO, so aplikacije, ki uporabljajo internet, onemogočene. Nastavite možnost na IZKLOPLJENO, da boste spet lahko uporabljali te aplikacije.

**Nastavitev kode PIN:** Določo novo številko PIN.

**Privzeta koda CICAM PIN:** Če modul CI ni vstavljen v rezo CI na televizorju, bo ta možnost obvarna sivo. S to možnostjo lahko spremenite privzeto kodo PIN za CI CAM.

**Opomba:** Privzeta številka PIN je lahko nastavljena na 0000 ali 1234. Če ste med Prvo namestitvijo določili številko PIN (zahtevana je glede na izbor države), uporabite številko PIN, ki ste jo določili.

Nekatere možnosti glede na model inlaji izbiro države pri prvi namestitvi morda ne bodo na voljo.

### Elektronski programski vodnik

S pomočjo možnosti elektronski programski vodnik na vašem TV sprejemniku lahko brskate po sporedu trenutno nameščenih programov. Od posameznega programa je odvisno, ali je storitev na voljo ali ne.

Za dostop do programskega vodnika pritisnite tipko **Vodnik** na vašem daljinskem upravljalniku. Lahko uporabite tudi možnost **Vodnik** v meniju **TV**.

Na voljo sta dve različni postavitvi vodnika: **Urniki časovne premice** in **Urniki zdaj/nato**. Za preklp med postavitvama izberite zavahik z imenom želene postavitve na zgornji strani zaslona in pritisnite **OK**.

Za pomikanje po programskem vodniku uporabite smerne tipke. Za uporabo zavahikov na zgornji strani zaslona uporabite tipko **Nazaj/Vračanje**.

### Urniki časovne premice

Pri tej vrsti postavitve bodo vsi dogodki prikazani na časovni premici. Za pomikanje po seznamu dogodkov uporabite smerne tipke. Izberite dogodek in pritisnite **OK** za prikaz menjia možnosti dogodka.

Pritisnite tipko **Nazaj/Vračanje** za uporabo razpoložljivih možnosti. Izberite zavahik **Filter** in pritisnite **OK** za ogled možnosti filtriranja. Če želite spremeniti način postavitve, izberite **Urniki zdaj/nato** in pritisnite **OK**. Izberite možnost **Prejšnji dan** in **Naslednji dan** za ogled dogodkov prejšnjega in naslednjega dneva.

Izberite zavahik **Dodatki** in pritisnite **OK** za ogled spodnjih možnosti.

**Izberi žanr:** Prikaže meni **Izberi žanr**. Izberite žanr in pritisnite tipko **OK**. V programskem vodniku se vam bodo prikazali dogodki izbranega žanra.

**Iskanje po vodniku:** Prikaže možnosti iskanja. Z uporabo te funkcije lahko preiščete programske vodnje v skladu z izbranim kriterijem. Prikazal se bo seznam zadetkov.

**Zdaj:** Prikaže trenutni dogodek na označenem kanalu.

**Pogled:** Izberite in pritisnite **OK** za ogled dogodkov v izbrnem časovnem razpnu.

### Urniki Zdaj/Nato

Pri tej vrsti postavitve so v seznamu prikazani samo trenutni in prihajajoči dogodki na označenih programih. Za pomikanje po seznamu dogodkov uporabite smerne tipke.

Pritisnite tipko **Nazaj/Vračanje** za uporabo razpoložljivih možnosti. Izberite zavahik **Filter** in pritisnite **OK** za ogled možnosti filtriranja. Če želite spremeniti način postavitve, izberite **Urniki časovne premice** in pritisnite **OK**.

### Možnosti dogodkov

Za izbiro dogodka uporabite smerne tipke in pritisnite tipko **OK** za prikaz menjia **Možnosti dogodka**. Na voljo so naslednje možnosti.

**Izbra kanal:** Z uporabo te možnosti lahko preklpite na izbrani kanal. Programski vodnik se bo zaprl.

**Več informacij:** Prikaže podrobne podatke o izbranih dogodkih. Za pomikanje po besedilu uporabite smerne tipke.

**Nastavite časovnik dogodka / Izbršite časovnik dogodka:** Izberite možnost **Nastavi časovnik na dogodek** in pritisnite tipko **OK**. Časovnik lahko nastavite za dogodke v prihodnosti. Če želite preklicati iz nastavljen opomnik, označite dogodek in pritisnite tipko **OK**. Nato v možnosti **Dogodek izberite Izbrši časovnik**. Časovnik bo preklican.

**Snemal / Izbršil posnetek časovnik:** Izberite možnost **Snemal** in pritisnite tipko **OK**. Če bo dogodek predvajal kasneje, bo dodan na seznam časovnikov za snemanje. Če se izbrani dogodek predvaja v tem trenutku, se snemanje prične takoj. Če želite preklicati že nastavljeno snemanje, označite dogodek in pritisnite tipko **OK** ter izberite možnost **Izbrši čas za snemanje**. Časovnik. Časovnik za snemanje bo preklican.

**POMEMBNO:** Na TV sprejemnik priključe disk USB, ko je TV izključen. Nato vklopite TV, da omogočite funkcijo snemanja.

**Opomba:** Medtem ko na trenutnem kanalu poteka aktivno snemanje ali je aktivni časovnik, ne boste mogli preklpiti na drug kanal ali vir.

Časovnika ali časovnika snemanja ni mogoče nastaviti za dve ali več oddaj v istem časovnem intervalu.

### Storitve teleteksta

Za vstop pritisnite tipko **Text**. Za aktiviranje mešanega načina znova pritisnite tipko, kar vam omogoča

sočasno gledanje strani teleteksta in televizijske oddaje. Za izhod tipko znova pritisnite. Ko so strani teleteksta barvno kodirane, lahko do njih hitro dostopate z barvnimi tipkami. Sledite navodilom, prikazanim na zaslonu.

### Digitalni teletekst

Za ogled informacij digitalnega teleteksta pritisnite tipko **Text**. Uporabljate ga lahko z barvnimi tipkami, smernimi tipkami in tipko **OK**. Način upravljanja je lahko razlikuje in je odvisen od vsebine digitalnega teleteksta. Sledite navodilom, prikazanim in okviru digitalnega teleteksta. Če se želite vrniti v način TV, pritisnite tipko **Text**.

### Posodobitev Programske Opreme

Vaš TV sprejemnik lahko najde in samodejno posodobi vgrajeno programsko opremo preko antenskega signala ali preko spleta.

**Iskanje posodobitve programske opreme preko uporabniškega vmesnika**

V glavnem meniju izberite **Nastavitve>Sistemi** nato **Več**. Izberite možnost **Posodobitev programske opreme** in pritisnite tipko **OK**. Nato izberite **Preveri za posodobitve** in pritisnite tipko **OK**, da preverite, ali obstaja posodobitev programske opreme.

Če je posodobitev najdena, se začne njen prenos. Ko je prenos zaključen, bo prikazano opozorilo. Da dokončate postopek posodobitve programske opreme pritisnite **OK** in znova zaženite TV sprejemnik.

### Način iskanja in posodobitve ob 3. ur zjutraj

Če je omogočena možnost **Samodejno skeniranje** in je TV sprejemnik povezan na antenski signal in z internetom, bo televizor ob 3.00 ur poiskal nove posodobitve. Če je najdena nova programska oprema in je uspešno prenesena, bo nameščena pri naslednjem zagonu.

**Opomba:** Ko med zagonom lučka LED utripa, ne izvelite napajalnega kabla iz vtičnice. Če se TV po posodobitvi ne vključi, izveliče vtičnik iz omrežnega napajanja za dve minuti in ga nato ponovno priključe.

Vse posodobitve se samodejno nadzorujejo. Če izvedete ročno iskanje in ni najdena nobena programska oprema, potem je to trenutna različica.

### Odpravljanje težav in nasveti

#### Televizor se ne da vključiti

Prepričajte se, da je napajalni vtičnik priključen v električno vtičnico. Na TV sprejemniku pritisnite tipko za vklop.

#### Slaba slika

• Preverite, ali ste pravilno nastavili kanale TV sprejemnika.

• Slaba jakost signala lahko povzroči motnje slike. Preverite antenski priključek.

- Preverite, ali ste pri ročnem iskanju vnesli pravilno frekvenco kanala.

#### Ni slike

- TV sprejemnik ne sprejema signala. Prepričajte se, ali ste izbrali pravi kanal.
- Ali je antena pravilno priključena?
- Je antenski kabel poškodovan?
- So na antenski kabel priključeni ustrezni priključki?
- Če ste v dvomih, se posvetujte s svojim prodajalcem.

#### Ni zvoka

- Preverite, ali je televizor nastavljen na nemo. Pritisnite tipko **Nemo** ali povečajte glasnost, da preverite.
- Zvok prihaja le iz enega zvočnika. V meniju zvoka preverite nastavitve balansa.

#### Daljnjski upravljalnik ne deluje

- Morda so baterije izrabljene. Zamenjajte baterije.
- Baterije so morda vstavljene napačno. Preberite si razdelek "Vstavljanje baterij v daljnjski upravljalnik".

#### Ni signala ali vhodnega vira

- Morda ni priključena nobena vhodna naprava.
- Preverite kable AV in povežite z vašo napravo.
- Preverite, ali je naprava vključena.

#### Slika ni centrirana pri viru VGA

Če želite, da televizor samodejno centrirajo sliko, pojdite v meni **Položaj PC** v meniju **Slika**, označite **Samodejno pozicioniranje** in pritisnite **OK**. Počakajte, da se postopek konča. Če želite ročno nastaviti položaj slike, lahko uporabite možnosti **H položaj** in **V položaj**. Izberite Zeleno možnost in za nastavitve uporabite smerni tipki Levo in Desno na daljnjskem upravljalniku.

#### Snenanje ni na voljo

Za snemanje programa na TV sprejemnik najprej priključite disk USB, ko je TV sprejemnik izklopučen. Nato vklopite TV, da omogočite funkcijo snemanja. Če ne morete snemati, preverite, ali je pomnilniška naprava pravilno formatirana in ali je na njej dovolj prostora.

#### USB je prepočasen

Če se bo na zaslonu po začetku snemanja prikazalo sporočilo "USB je prepočasen za snemanje", poskusite ponovno zagnati snemanje. Če se ista napaka ponavlja, morda vaša pomnilniška naprava USB ne izpolnjuje hitrostnih zahtev. Poskusite uporabiti drugo pomnilniško napravo USB.

#### Tipični načini prikaza slike na PC vhodu

Naslednja tabela ponazarja nekatere tipične načine prikaza videa. Vaš TV sprejemnik mogoče ne podpira vseh ločljivosti.

Kazalo	Ločljivost	Frekvenca
1	640x350	85Hz
2	640x480	60Hz
3	640x480	72Hz
4	640x480	75Hz
5	800x600	56Hz
6	800x600	60Hz
7	800x600	72Hz
8	800x600	75Hz
9	1024x768	60Hz
10	1024x768	70Hz
11	1024x768	75Hz
12	1024x768	85Hz
13	1152x864	75Hz
14	1280x768	60Hz
15	1280x768	75Hz
16	1280x960	60Hz
17	1280x960	75Hz
18	1280x1024	60Hz
19	1280x1024	75Hz
20	1360x768	60Hz
21	1366x768	60Hz
22	1400x1050	59Hz
23	1400x1050	60Hz
24	1400x1050	75Hz
25	1440x900	60Hz
26	1440x900	75Hz
27	1600x1200	60Hz
28	1680x1050	59Hz
29	1680x1050	60Hz
30	1920x1080	60Hz

#### Združljivost signalov AV in HDMI

Vir	Podprti signali	Na voljo	
Zadnja AV	PAL	O	
	SECAM	O	
	NTSC4.43	O	
	NTSC3.58	O	
YPbPr	480i, 480p	60Hz O	
	576i, 576p	50Hz O	
	720p	50Hz, 60Hz O	
	1080i	50Hz, 60Hz O	
HDMI	480i	60Hz O	
	480p	60Hz O	
	576i, 576p	50Hz O	
	720p	50Hz, 60Hz O	
	1080i	50Hz, 60Hz O	
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O
		24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O
	3840x2160p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O
		24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

#### (X: Ni na voljo, O: Na voljo)

V nekaterih primerih signal na TV ne bo pravilno prikazan. Težava je lahko v neskladnosti s standardi iz opreme, ki je vir (DVD, set-top box, ipd.). Če se pojavi taka težava, se, prosimo, povežite s prodajalcem ali proizvajalcem opreme.

## Formati datotek, podprti v načinu USB

### Formati video datotek

Vrsta datoteke	Format	
	Video kodek	Zvok
.mpg/mpeg.dat/.vob	MPEG1/2, H.264, VC1	MPEG Layer 1/2/3, AC3
.ts/.trp/.m2ts/.mts	MPEG1/2, H.264, VC1, HEVC/H.265	MPEG Layer 1/2/3, AC3, E-AC3
.avi	MPEG1/2, MPEG4, H.264, MJPEG	MPEG Layer 1/2/3, AC3, AAC, WMA
.mp4/.m4a/.m4v/.mov/.qt/.3gp/.3g2/.3gpp	MPEG1/2, H.263, MPEG4, H.264, HEVC/H.265	MPEG Layer 1/2/3, AAC LC, AC3
.mkv	MPEG 1/2, MPEG4, H.264, HEVC/H.265	MPEG Layer 1/2/3, AAC, AC3
.flv	Sorenson Spark, MPEG4, H.264	MPEG Layer 3, ADPCM, AAC LC
.ogg/.ogv	MPEG1/2, MPEG4	MP3, Vorbis
.asf/.wmv	MPEG4, WMV3, VC1	WMA, AMR-NB
.rm/.rmvb	RV30, RV40	COOK, AAC LC / HE-AA
.webm	VP9, VP8	OPUS, Vorbis

### Formati slikovnih datotek

Vrsta datoteke	Format
.jpg/.jpeg	JPEG, PJPEG
.bmp	BMP
.gif	GIF
.png	PNG
.tiff/.tif	TIFF
.webp	Webp

### Formati zvočnih datotek

Vrsta datoteke	Format	
	Video kodek	Zvok
.mp3		mp3
.ac3		ac3
.aac		AAC
.wma		WMA
.wav		MPEG Layer 1/2/3, AAC, PCM
.flac		FLAC
.ogg	OGG	Vorbis
.m4a	M4A	AAC

## Formati podnapisov

Zunanji podnapisi	
Pripona	Specifikacija
.ssa	SubStation Alpha
.ass	Advanced SubStation Alpha
.srt	Subrippler
.sub	Micro DVD / SubViewer
.sub + .idx	VOBSub
.txt	Micro DVD / TMLayer / MPL2
.mpl	MPL2
.smi	Sami
.jss	JACOSUB
.ttml	TTML
.txt / .sub	DVDSUBTITLE
.lrc	-
Notranji podnapisi	
Pripona	Specifikacija
.mkv	VOBSub
.mkv	ASS / SSA / TEXT
.dat, .mpg, .mpeg, .vob	DVD podnapisi
.mp4	DVD Subtitle, TEXT

### Podprte DVI-ločljivosti

Ko boste na priključke TV sprejemnika priključevali naprave s pomočjo kabla z DVI-pretvornikom (ni priložen), glejte naslednje informacije o ločljivosti.

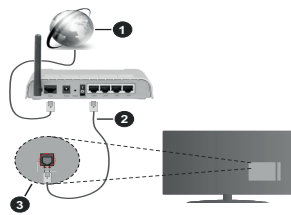
	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x	x				x
1024x768		x		x		x
1280x768			x			x
1280x960		x				
1366x768		x				
1366x768		x				
1280x1024		x		x		x
1400x1050		x				
1600x900		x				
1920x1080		x				

## Povezljivost

### Povezovanje preko žičnega omrežja

#### Povezovanje z žičnim omrežjem

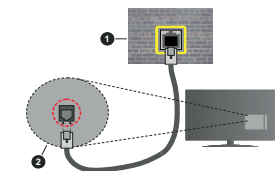
- Imeti morate priključeni modem/usmerjevalnik z aktivno širokopasovno povezavo.
- Povežite televizor z modемом/usmerjevalnikom prek ethernetnega kabela. Priključek LAN je na zadnji strani vašega televizorja.



1. Širokopasovna ISP povezava
2. Kabel za LAN (Ethernet)
3. Vhod LAN za zadnji strani TV

#### Za konfiguracijo ožičenih nastavitev glejte razdelek Nastavitve omrežja v meniju Nastavitve.

- Glede na konfiguracijo vašega omrežja boste morda lahko povezali vaš televizor v svoje omrežje LAN. V takem primeru uporabite ethernetni kabel, da televizor povežete neposredno v stensko omrežno vtičnico.



1. Omrežna stenska vtičnica
2. LAN vhod za zadnji strani TV

#### Konfiguriranje nastavitve ožičenih naprav Vrsta omrežja

Vrsta omrežja lahko izberete kot **Ožičena naprava**. Brežična naprava ali **Onemogočeno**, v skladu z aktivno povezavo s televizorjem. Izberite možnost

žična naprava, če ste povezani prek ethernetnega kabela.

#### Internet Speed Test (Preizkus hitrosti interneta)

Označite **Test internetne hitrosti** in pritisnite tipko **OK**. Televizor bo preveril pasovno širino internetne povezave in ko bo preskus končan prikazuje rezultat.

#### Napredne Nastavitve

Označite **Napredne nastavitve** in pritisnite tipko **OK**. Na naslednjem zaslonu lahko spremenite nastavitve IP in DNS Televizorja. Označite želeno in za spreminjanje možnosti med Samodejno in Ročno pritisnite tipko **Levo** ali **Desno**. Zadalj lahko vnesete vrednosti za **Ročni IP** in/ali **Ročni DNS**. Izberite želeno vrednost v spustnem meniju in z uporabo številskih tipk na daljinskem upravljalniku vnesite nove vrednosti. Ko boste zaključili, shranite nastavitve tako, da izberete **Shrani** in pritisnete tipko **OK**.

#### Brežična povezljivost

#### Za povezovanje z brezžičnim omrežjem

TV se ne more povezati z omrežji, ki imajo skrito oznako SSID. Da zagotovite, da bo SSID oznaka vašega modema vidna, boste morda morali spremeniti nastavitve SSID s pomočjo programske opreme modema.



#### 1. Širokopasovna ISP povezava

Za povečanje širokopasovnega območja je izdelan brezžični usmerjevalnik Wireless-N (IEEE 802.11a/b/g/n) s simultanim območjema 2,4 in 5 GHz. Ti dve območji sta optimizirani za bolj gladko in hitrejšo prenašanje videov, datotek in za brezžično igranje.

- Frekvenca in kanali se razlikujejo v odvisnosti od področja.
- Hitrost prenosa se razlikuje v odvisnosti od razdalje in števila ovir med napravami za prenos, konfiguracije prihodov, pogojev radijskih valov, prometa in težav, ki jih uporabljate. Prenos se lahko tudi prekine ali ustavi, odvisno od pogojev radijskih valov, telefonov DECT ali drugih naprav WLAN 11b. Standardne vrednosti hitrosti prenosa, ki so

navedene, so teoretične maksimalne vrednosti za brezžične standarde. Niso dejanske hitrosti prenosa podatkov.

- Lokacije, kjer je prenos najučinkovitejši so odvisne od okolja uporabe.
- Brežična funkcija televizorja podpira modeme tipov 802.11 a,b,g in n. Da bi se izognili možnim težavam med gledanjem videov, priporočamo uporabo komunikacijskega protokola IEEE 802.11n.
- Če se v okolici še drugi modemi z isto oznako SSID, boste morali spremeniti SSID oznako vašega modema. V nasprotnem lahko pričakujete težave pri povezavi. Če imate težave z brezžičnim povezovanjem, uporabljajte žično povezovanje.

#### Konfiguriranje Nastavitev Brežičnih Naprav

Odprite meni **Nastavitve omrežja** in izberite **Vrsta omrežja** ter **Brežična naprava**, da začnete postopke povezovanja.

Izberite **Isči brezžična omrežja** in pritisnite **OK** za začetek iskanja razpoložljivih brezžičnih omrežij. Pojavil se bo seznam z vsemi razpoložljivimi omrežji. S seznama izberite želeno omrežje in pritisnite **OK** za vzpostavitev povezave.

**Opomba:** Če modem podpira način N, morate nastaviti nastavitve načina N.

Če je izbrano omrežje zaščiteno z geslom, vnesite pravičen ključ z uporabo virtualne tipkovnice. To tipkovnico lahko uporabljate s smernimi tipkami in tipko **OK** na daljinskem upravljalniku.

Počakajte, dokler se IP naslov ne prikaže na zaslonu.

To pomeni, da je povezava sedaj vzpostavljena. Za odklop iz brezžičnega omrežja označite **Vrsta omrežja** in s pomočjo tipk levo in desno nastavite na **Onemogočeno**.

Profil brezžičnega omrežja lahko shranite z uporabo možnosti **Save** (Shrani) v meniju **Advanced Settings** (Napredne nastavitve). S tem omogočite, da vam ob preklopu na brezžično omrežje ni treba vnesti gesla. Po vzpostavitvi povezave z brezžičnim omrežjem označite možnost **Save** (Shrani) v meniju **Advanced Settings** (Napredne nastavitve) in pritisnite **OK** (V rdu), da shranite profil brezžičnega omrežja. Če ste shranili brezžično omrežje, se prikaže možnost **Disconnect** (Prekini povezavo) v meniju **Network** (Omrežje).

Označite **Disconnect** (Prekini povezavo) in pritisnite **OK** (V rdu), da izbršete profil brezžičnega omrežja. Če je vaš usmerjevalnik opremljen s funkcijo WPS, lahko neposredno vzpostavite povezavo z omrežjem brez vnosa gesla ali dodajanja omrežja. Izberite **Wi-Fi usmerjevalniku pritisnite WPS** in pritisnite **OK**. Pojdite do vašega usmerjevalnika in za vzpostavitev povezave pritisnite tipko **WPS**. Po uspešnem povezovanju naprava se bo potrditev izpisala na ekranu

vašega TV sprejemnika. Za nadaljevanje pritisnite **OK**. Potreben ni noben nadaljnji korak.

Za preskus hitrosti vaše internetne povezave označite **Test internetne hitrosti** in pritisnite tipko **OK**. Da odprete meni **naprednih nastavitev**, označite **Napredne nastavitve** in pritisnite tipko **OK**. Za nastavitve vrednosti uporabite smerne in številke tipke. Ko boste zaključili, shranite nastavitve tako, da izberete **Shrani** in pritisnete tipko **OK**.

#### Druge informacije

Stanje povezave bo prikazano kot **Povezano** ali **Nepovezano** trenutni naslov IP, če je povezava vzpostavljena.

#### Povezovanje z mobilno napravo prek omrežja WLAN

- Če ima mobilna naprava funkcijo WLAN, jo lahko prek usmerjevalnika povežete s televizorjem, da bo lahko televizor dostopal do vsebin v napravi. V ta namen mora biti na vaši mobilni napravi nameščena ustrezna programska oprema za prenos. Sledite zgoraj navedenim navodilom in povežite TV sprejemnik z usmerjevalnikom.

Povežite svojo mobilno napravo z usmerjevalnikom in nato aktivirajte programsko opremo za skupno rabo na vaši mobilni napravi. Nato izberite datoteke, ki bi jih želeli dati v skupno rabo z vašim televizorjem.

Če je zveza pravilno vzpostavljena, boste lahko preko možnosti **AVS** (»Skupna raba zvoka in videa«) dostopali do vsebin na vaših mobilni napravi, ki so v skupni rabi.

Izberite možnost **AVS** v meniju **Viri** in pritisnite **OK**. Prikazale se bodo razpoložljive naprave s funkcionalnostjo medsejke strežnika v omrežju. Izberite vašo mobilno napravo in za nadaljevanje pritisnite tipko **OK**.

- Če je na voljo, lahko s strežnika ponudnika aplikacij za vašo mobilno napravo prenesete aplikacijo za virtualni daljinski upravljalnik.

**Opomba:** Te funkcije morda nekatere mobilne naprave ne podpirajo.

#### Omrežni način pripravljenosti

**Omrežni način pripravljenosti** je standard, ki omogoča vstop napravi ali preklop iz stanja mirovanja s pomočjo omrežnega obvestila. Program, ki se izvaja na oddaljenih napravah, kot je na primer pametni telefon, prek omrežja pošlje sporočilo napravi, ki jo želite vključiti, če sta obe napravi povezani z istim omrežjem. Če želite aktivirati to funkcijo, nastavite možnost **Omrežni način pripravljenosti** v meniju **Omrežje na Vkllop**. Pogoj je, da sta naprava, iz katere se pošilja sporočilo, in televizor priključena na isto omrežje. Funkcija Omrežni način pripravljenosti je podprta samo na napravah z OS Android in se lahko uporablja le pri aplikacijah prek YouTube in Netflix.







uporabljati vse funkcije pametnega daljinskega upravljalnika se dotaknite **puščice navzgor** na spodnji levi strani zaslona.

#### **Prepoznavanje glasu**

Lahko se dotaknete gradnika **Mikrofon** (🎤) in upravljate z aplikacijo z glasovnimi ukazi, kot na primer »Portal« (Portal!), »Volume Up/Down!« (Povišaj/znižaj Glasnost!), »Programme Up/Down!« (Naslednji/prejšnji kanal!).

*Opomba: Ta funkcija je na voljo samo za naprave, ki uporabljajo operacijski sistem android.*

#### **Stran Tipkovnice**

Stran tipkovnice se lahko odpre na dva načina: z dotikom na gradnik **Tipkovnica** (📄) na zaslonu aplikacije ali s samodejnim prejemom ukaza s televizorja.

#### **Zahteve**

1. Pametni televizor
2. Omrežna povezava
3. Mobilna naprava, delujoča na platformi Android ali iOS (Android OS 4.0 ali novejši; iOS 6 ali novejši)
4. Aplikacija Smart Center (lahko jo najdete v spletnih trgovinah za aplikacije za platformi Android in iOS)
5. Usmerjevalnik - modem
6. Pomnilniška naprava USB s formatom FAT32 (potrebna za funkcijo snemanja na USB, če je na voljo)

#### **Opombe:**

*Za naprave Android so podprte velikosti zaslona normalna (mdpi), široka (hdpi) in ekstra široka (xhdpi). Naprave z velikostjo zaslona 3" ali manj niso podprte.*

*Pri napravah na platformi iOS so podprte vse velikosti zaslonov.*

*Uporabniški vmesnik aplikacije Smart Center je odvisen od različice, nameščene na vaši napravi.*

#### **Informacija o delovanju DVB**

Ta DVB sprejemnik je primeren za uporabo samo v državi, za katero je bil proizveden.

Čeprav je ta DVB sprejemnik skladen z najnovejšimi DVB specifikacijami, vam ne moramo jamčiti skladnosti z bodočimi DVB prenosi zaradi sprememb, ki bi lahko bile vnesene v signal oddajnika in tehnologijo.

Nekatere funkcije digitalne televizije morda v vseh državah niso na voljo.

Neprenehoma težimo k izboljševanju naših izdelkov, specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

Za nasvet, kje lahko kupite dodatno opremo, se prosimo povežite s trgovino, kjer ste nabavili opremo.