

## Korisnički vodič

Ovo je 「Korisnički vodič」 instaliran na TV.

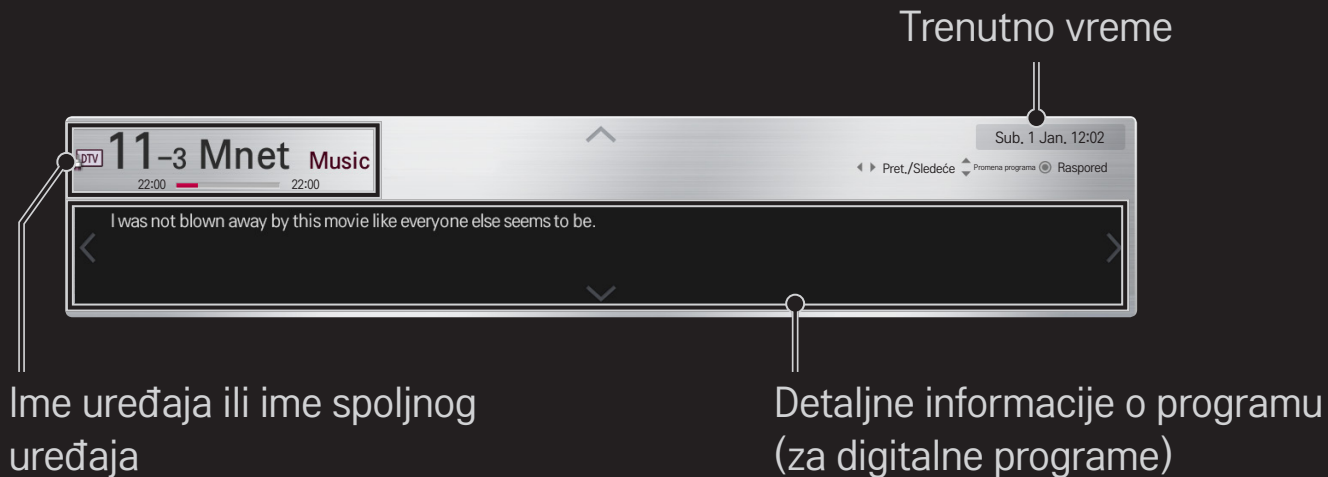
Sadržaj ovog vodiča može da se promeni bez prethodnog obaveštenja radi poboljšanja kvaliteta.

# ☐ Da biste videli informacije o programu

točkić(OK) ⇒ Info.

Prikazivanje informacija o trenutnom programu i/ili tačnom vremenu, itd.

✎ Vaš uređaj može izgledati drugačije od uređaja prikazanog na slici.



## ☐ Da biste podesili omiljene programe

**HOME** ⇒ Postavke → PODEŠAVANJA → Uređ. programa

- 1 Idite do željenog programa i pritisnite **točkić(OK)**. Program će biti izabran.
- 2 Pritisnite Podesi kao omiljenu stavku.
- 3 Izaberite željenu Grupu omiljenih programa .
- 4 Izaberite **OK**. Omiljeni program će biti podešen.

## ☐ Da biste gledali omiljene programe

**HOME** ⇒ Lista pr.

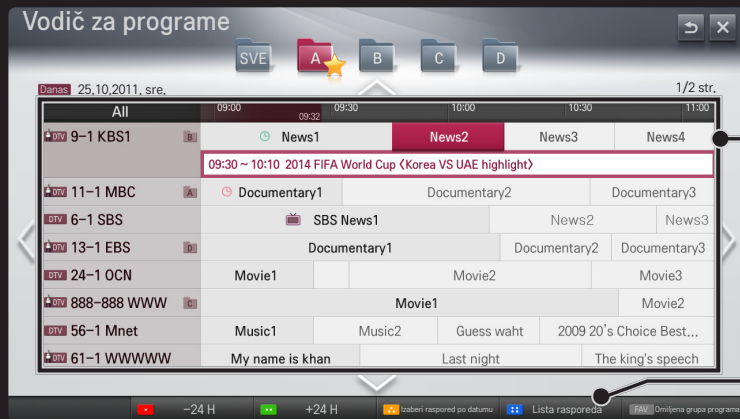
Biće prikazana lista programa. Izaberite željeni omiljeni program koji ste već podesili sa spiska Lista omiljenih programa od A do D.

# HOME ⇒ Vodič za programe

[Samo u digitalnom režimu]

Preuzima informacije o TV programu i vremenu prikazivanja emisija. Prikazuje informacije o programu i omogućava zakazivanje gledanja / snimanja.

[Vaš uređaj se može razlikovati od uređaja sa slike.]



Dođite do željenog programa i pritisnite **točkić(OK)** da biste gledali ili gledali / snimali.

Nakon prikazivanja liste rasporeda, možete je menjati ili brisati stavke po želji.

Omogućava vam da rezervišete snimanje tako što ćete izabrati datum / vreme / program. Omogućava ponavljanje rezervisanog snimanja.



## ❑ Automatsko podešavanje programa

HOME ⇒ Podešavanja → PODEŠAVANJE → Automatsko podešavanje

Automatsko podešavanje programa.

- 1 Izaberite zemlju u kojoj se televizor koristi. Podešavanja programa se razlikuju u zavisnosti od izabrane zemlje.
  - 2 Aktivirajte automatsko podešavanje.
  - 3 Izaberite željeni ulaz.
  - 4 Zadajte automatsko podešavanje prema uputstvima sa ekrana.
- ✎ Ako izvor signala nije pravilno povezan, registracija programa možda neće biti uspešna.
  - ✎ Automatsko podešavanje pronalazi samo one programe koji se u tom trenutku emituju.
  - ✎ Ako je opcija Zaključav. sistema aktivirana, pojaviće se prozor u koji treba da unesete lozinku.

## □ Opcija „Podešavanje kablovske DTV“

Kada programe pretražujete pomoću postavke „POTPUNO“, pretraga može duže da potraje.

Potrebne su vam sledeće vrednosti da biste brzo i tačno pretraživali sve dostupne programe. Najčešće korišćene vrednosti date su kao „podrazumevane“ .

Frekvencija	Unesite korisnički definisanu frekvenciju.
Učestalost simbola	Brzina kojom uređaj, poput modema, šalje simbole nekom kanalu.
Modulacija	Učitavanje audio ili video signala u uređaj.
Mrežna identifikacija	Jedinstveni identifikator koji se dodeljuje svakom korisniku.
Početna frekvencija	Unesite korisnički definisanu početnu frekvenciju opsega.
Krajnja frekvencija	Unesite korisnički definisanu krajnju frekvenciju opsega.

## □ Opcija „Podešavanje satelita“

Satelit	Izaberite željeni satelit.
LNB frekvencija	Izaberite neku od sledećih vrednosti: 9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 5150. Ako izaberete vrednost 9750/10600 ili 9750/10750 (MHz), opcija <b>22KHz Tone</b> će biti onemogućena. Ako ne možete da pronađete željenu vrednost LNB frekvencije u listi, izaberite opciju „Korisnik“ i ručno unesite frekvenciju.
Transponder	Izaberite transponder koji želite da podesite.
22KHz Tone	Ako koristite prekidač <b>22KHz Tone</b> , izaberite A ili B. Kada koristite prekidač <b>22KHz Tone</b> , opcije „Unicable“ i „Tip motora“ su onemogućene.

LNB snaga	Da biste aktivirali napajanje za LNB, izaberite opciju <b>Uključeno</b> . Ako izaberete <b>Isključeno</b> , opcija <b>Tip motora</b> će biti onemogućena.
DiSEqC	Ako koristite DiSEqC, izaberite neku od sledećih opcija: A~D/ ToneA~B. Kada koristite <b>DiSEqC</b> , opcije „Unicable“ i „Tip motora“ su onemogućene.
Unicable podešavanje	Izaberite „Uključeno“ da biste koristili opciju „Unicable“ i da biste je podesili u meniju <b>Unicable podešavanje</b> . Kada je opcija „Unicable“ omogućena, opcije <b>22KHz Tone</b> , <b>DiSEqC</b> i <b>Tip motora</b> su onemogućene.
Tip motora	Izaberite opciju „Tip motora“ da biste motor izabrali i podesili u meniju „Podešavanje motora“. Kada je opcija „Motor“ omogućena, opcije <b>22KHz Tone</b> , <b>DiSEqC</b> i <b>Unicable</b> su onemogućene.

- ✎ Ako satelit podesite na vrednost „Ostali“, transponder morate da dodate pomoću opcije „Ručno podešavanje“.
- ✎ Kada izaberete opcije 22KHz Tone i DiSEqC, potrebno je da ih povežete na način prikazan u meniju na ekranu.
- ✎ Ako izbrišete satelit, svi programi sačuvani u tom satelitu takođe će biti obrisani.

## □ Opcija „Podešavanje motora“

- DiSEqC 1.2: promenite položaj satelitske antene pomoću motora.

Smer upravljanja	Izaberite smer u kojem želite da se motor kreće.
Način upravljanja	Dostupna su dva režima: „Korak“ i „Neprekidno“. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Korak</b>: motor se pomera prema zadatoj vrednosti (od 1 do 128).</li><li>• <b>Neprekidno</b>: motor se neprekidno pomera sve dok ne pritisnete dugme „Zaustavi“.</li></ul>
Testiranje TP-a	Izaberite test TP-a koji želite da podesite.

Postavi ograničenje	<p>Podesite motor da se kreće ka istoku ili zapadu ako želite da se motor kreće isključivo u zadatom smeru.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Uključeno: kretanje možete da ograničite na trenutni smer tako što ćete izabrati opciju „Zapad/istok“.</li><li>• Isključeno: možete da otkažete postavljeno ograničenje.</li></ul>
Na Nula	Motor možete da vratite na vrednost „Nula“.
Sačuvaj	Možete da sačuvate trenutni smer kretanja motora.

- **USALS:** zadajte svoju trenutnu lokaciju (geografska širina i dužina).

## ☐ Podešavanje kablovske DTV

HOME ⇒ Podešavanja → PODEŠAVANJE → Podešavanje kablovske DTV

[Samo u režimima „Kabl“, „Kabl i satelit“]

Operater servisa	Podesite opciju <b>Operater servisa</b> . Prilikom menjanja opcije <b>Operater servisa</b> , postojeći sačuvani programi će biti izbrisani i pokrenuće se automatsko podešavanje.
Automatsko ažuriranje kanala	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Uključeno</b> : možete da ažurirate informacije za sve programe koji se mogu ažurirati, kao i program koji trenutno gledate.</li><li>• <b>Isključeno</b> : možete da ažurirate informacije samo za program koji trenutno gledate.</li></ul>



- ✎ Broj funkcija koje korisnik može da izabere u meniju „Operater servisa“ razlikuje se u zavisnosti od broja podržanih operatera servisa u zemlji.
- ✎ Ako je podržan samo jedan operater servisa u zemlji, onda nema aktivnih funkcija.
- ✎ Ne možete da izaberete opciju „Podešavanje kablovske DTV“ kada je operater podešen na „Ziggo“ .

## ☐ Podešavanje satelita

HOME ⇒ Podešavanja → PODEŠAVANJE → Podešavanje satelita

[Samo u režimima „Satelit“, „Antena i satelit“, „Kabl i satelit“]

Možete da dodate, izbrišete ili podesite željeni satelit.

## ☐ Ažurir. liste Tivu prog.

HOME ⇒ Podešavanja → PODEŠAVANJE → Ažurir. liste Tivu prog.

[Samo u Italiji]

[Samo u režimima „Satelit“, „Antena i satelit“, „Kabl i satelit“]

Promenjene informacije o listi programa biće ažurirane na osnovu uslova emitovanja u zemlji i satelita.

Lista programa se ažurira svaki put kada isključite televizor. Nakon ažuriranja, lista programa će možda biti promenjena. Ako to ne želite, izaberite opciju „Isključeno“.

## □ Ažuriranje liste programa

**SETTINGS** ⇒ **PODEŠAVANJE** → **Ažuriranje liste programa**

[Samo u režimima „Satelit“, „Antena i satelit“, „Kabl i satelit“]

Promenjene informacije o listi programa biće ažurirane na osnovu uslova emitovanja u zemlji i satelita.

Lista programa se ažurira svaki put kada isključite televizor. Nakon ažuriranja, lista programa će možda biti promenjena. Ako to ne želite, izaberite opciju „Isključeno“.

✎ U Austriji, Nemačkoj, Poljskoj i Rusiji ova funkcija je podržana samo kada Operater servisa nije podešen na vrednost **Ništa**.

## ❑ Regionalni program

HOME ⇒ Podešavanja → PODEŠAVANJE → Regionalni program

[Samo u Austriji]

Podesite emitovanje regionalnog programa i gledajte regionalni program u izabrano vreme.

✎ Da biste podesili opciju Operater servisa za Satelit, izaberite ORS.

☐ Da biste koristili ručno podešavanje, izaberite

HOME ⇒ Podešavanja → PODEŠAVANJE → Ručno podešavanje

Ručno podešavanje programa i čuvanje rezultata.

Za digitalne programe možete da proverite jačinu i kvalitet signala.

## ☐ Za uređivanje programa izaberite

HOME ⇒ Podešavanja → PODEŠAVANJE → Uređ. programa

Uređivanje sačuvanih programa.

Izabrani program podesite kao omiljeni program, blokirajte/deblokirajte program, preskočite program itd.


točkić(OK) →  (Dalj.uprav.ekrana)

(ili pritisnite dugme **TEXT**.)

[u zavisnosti od zemlje]

Teletekst je besplatna usluga koja sadrži tekstualne informacije o TV programima, vesti i vremensku prognozu, a obezbeđuje je TV stanica.

Dekoder teleteksta u ovom televizoru podržava sledeće sisteme:  
JEDNOSTAVAN, NASLOVI i FASTEXT.

Dugme u boji	Izbor prethodne ili sledeće stranice.
Numeričko dugme	Unos broja stranice na koju želite da pređete.
P 	Izbor prethodne ili sledeće stranice.






## ❑ Specijalne funkcije teleteksta

točkić(OK) →  (Dalj.uprav.ekrana)

(ili pritisnite dugme **T. OPT.**)

Izbor menija Tekst Opcija.

 Indeks	Izaberite stranu indeksa.
 Vreme	Dok gledate TV program, izaberite ovaj meni da prikažete vreme u gornjem desnom uglu ekrana.
 Zadrži	Zaustavlja automatsku promenu stranice, ukoliko stranica teleteksta sadrži 2 ili više podstranica.



Pokaži

Izaberite ovaj meni ako želite da prikažete skrivene informacije, kao što su rešenja zagonetki.



Ažurirati

Prikazuje sliku sa televizije na ekranu dok se čeka na prikazivanje nove stranice teleteksta.

Jezik

[Samo u digitalnom režimu]  
Podešavanje jezika teleteksta.



točkić(OK) →  (Dalj.uprav.ekrana)

(ili pritisnite dugme **TEXT.**)


[samo u Ujedinjenom Kraljevstvu/Irskoj]

TV vam omogućava da pristupite digitalnom teletekstu koji ima bolji tekst, grafiku itd. od starog analognog teleteksta. Ovaj digitalni teletekst može pristupiti specijalnom digitalnom teletekstu i specifičnim uslugama koji se emituju od strane digitalnog teleteksta.

## □ Teletekst u okviru digitalnih usluga

- 1 Pomoću numeričke dugmadi ili dugmeta **P**  izaberite neku uslugu koja emituje digitalni teletekst.
- 2 Pratite uputstva na digitalnom teletekstu i pređite na sledeći korak pomoću **točkić(OK)**, **TEXT**, dugmeta za navigaciju, crvenog, zelenog, žutog, plavog dugmeta ili **NUMERIČKE** dugmadi itd.
- 3 Pritisnite numeričku dugmad ili dugme **P**  da biste koristili drugu uslugu teleteksta.

## □ Teletekst sa digitalnih usluga

- 1 Pomoću numeričke dugmadi ili dugmeta **P**  izaberite neku uslugu koja emituje digitalni teletekst.
- 2 Pritisnite dugme **TEXT** ili neko od dugmadi u boji da biste uključili teletekst.
- 3 Pratite uputstva na digitalnom teletekstu i pređite na sledeći korak pomoću **točkić(OK)**, dugmeta za navigaciju, crvenog, zelenog, žutog, plavog dugmeta ili **NUMERIČKE** dugmadi itd.
- 4 Pritisnite dugme **TEXT** ili neko od dugmadi u boji da biste isključili digitalni teletekst i vratili se na TV prikaz.

## ☐ Da biste podesili automatsko pokretanje MHP sistema

HOME ⇒ Postavke → OPCIJA → Automatsko pokretanje MHP sistema

[U zavisnosti od modela] [samo u Italiji]

Ova funkcija je funkcija automatskog početka za MHP, italijansko emitovanje podataka. Koristite za kanale sa MHP signalom. Funkcija emitovanja podataka možda neće raditi neometano usled situacije sa stanice emitovanja.

## ☐ Šta je HbbTV?

[U zavisnosti od modela] [u zavisnosti od zemlje]

HbbTV ili Hybrid Broadcast Broadband TV zamenjuje postojeći analogni teletekst interaktivnom uslugom nove generacije koja se zasniva na webu. Slično digitalnom teletekstu i funkciji EPG, HbbTV se može koristiti za pružanje najrazličitijih usluga pored standardnog emitovanog sadržaja.

Funkcionalnost i kvalitet HbbTV usluge mogu se razlikovati u zavisnosti od dobavljača usluga.

Ova funkcija možda neće da bude dostupna u nekim zemljama.

U Francuskoj, HbbTV usluga dostupna je preko zemaljskog sistema emitovanja.

U Nemačkoj je dostupna preko zemaljskog, kablovskog i satelitskog sistema emitovanja.

Za više informacija o usluzi HbbTV, posetite [www.hbbtv.org](http://www.hbbtv.org).

## ☐ Da biste koristili HbbTV

HOME ⇒ Postavke → OPCIJA → HbbTV

HbbTV postavlja na Uključeno. Uživajte u različitim sadržajima na servisu HbbTV.

- ✎ Servis može biti ograničena ako uređaj nema vezu sa mrežom.
- ✎ Ako je opcija HbbTV podešena na Uključeno, funkcija za šablon na Magičnom daljinskom upravljaču ne radi.
- ✎ Ako je HbbTV podešen na Uključeno, funkcija Pentouch neće raditi. (samo za PenTouch TV.)



## HOME ⇒ Postavke → OPCIJA → Data Service

[Zavisno od zemlje]

Ova funkcija omogućava korisnicima da biraju između opcija MHEG (digitalni teletekst) i Teletekst ako su obe istovremeno dostupne.

Ako postoji samo jedna od ovih opcija, MHEG ili Teletekst će biti dostupni bez obzira koju ste opciju izabrali.


## HOME ⇒ Postavke → PODEŠAVANJA → CI informacije


- Ova funkcija vam omogućava da gledate kodirani program (plaćeni).
- Ukoliko uklonite CI modul, nećete moći da gledate plaćeni program.
- CI (zajednički interfejs) funkcije možda neće biti na raspolaganju u zavisnosti od uslova emitovanja u državi.
- Kada je CI modul ubačen u otvor, onda možete pristupiti meniju modula.
- Da biste kupili modul i pametnu karticu, obratite se vašem distributeru.

- Ako se TV uključi nakon umetanja CI modula, možda se neće čuti zvuk. Uzrok tome je nekompatibilnost CI modula i pametne kartice.
- Prilikom korišćenja CAM modula (Conditional Access Module), proverite da li u potpunosti ispunjava zahteve DVB-CI ili CI plus.
- Problem sa CAM modulom (Conditional Access Module) može dovesti do lošeg prikaza slike.

## HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Format slike

Izbor formata slike na ekranu.

16:9	Menjanje veličine slike kako bi se uklopila u širinu ekrana.
Automatski	<p>Prikazivanje video zapisa u originalnoj veličini bez uklanjanja delova slike po ivicama.</p> <p> U režimu DTV/HDMI/Komponentni (iznad 720p), na raspolaganju je samo opcija <b>Automatski</b>.</p>
Original	Kada televizor primi signal širokog ekrana automatski će promeniti format slike na osnovu formata emitovane slike.

Puno proširenje	<p>Kada TV dobije signal širokog ekrana, imaćete mogućnost da podesite sliku horizontalno ili vertikalno u linearnoj proporciji, kako biste popunili ceo ekran.</p> <p>Video zapis u formatu 4:3 i 14:9 podržan je preko celog ekrana bez izobličenja preko DTV ulaza.</p> <p> U režimu Analogni/DTV/AV/Scart, dostupna je opcija <b>Puno proširenje</b>.</p>
4:3	Promena veličine slike na raniji standard 4:3.
14:9	Možete gledati format slike 14:9 ili opšti TV program u režimu 14:9. Ekran sa odnosom stranica ekrana 14:9 se vidi na isti način kao i onaj sa odnosom 4:3, ali je pomeren nagore i nadole.
Zoom	Menjanje veličine slike prema širini ekrana. Gornji i donji deo slike može biti odsečen.
Bioskop zumiranje	Odaberite ovu opciju ako želite da povećate sliku u odgovarajućoj proporciji.

✎ Prilikom gledanja sadržaja sa spoljnog uređaja, u sledećim slučajevima može doći do zadržavanja slike:

- video zapis sa statičnim natpisom (kao što je ime TV stanice)
- duže gledanje slike u formatu 4 : 3

Budite oprezni ako su navedeni uslovi ispunjeni.

✎ Razpoložljive veličnosti slike se lahko razlikujuje glede na vhodni signal.

✎ Format slike za HDMI/RGB-PC ulaz može biti samo 4:3 i 16:9.

✎ [Za modele koji podržavaju 2160p] Kad je ulazni signal 2160p ili kad je rezolucija računara postavljena 3840 x 2160, **Format Slike** fiksira se na **Automatski**.

## ☐ Da biste podesili sliku u režimu PC ulaza

HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Ekran

Podešavanje slike u RGB-PC režimu.

Rezolucija	Podešavanje željene rezolucije. ✎ Rezoluciju je moguće izabrati samo ako je rezolucija računara podešena na 1.024 x 768, 1.280 x 768 ili 1.360 x 768.
Automatska konfiguracija	Optimizovanje slike.
Pozicija / Veličina / Faza	Ako su veličina ili položaj slike neodgovarajući, korisnik može direktno podesiti veličinu i poziciju slike.
Vrati na originalno	Resetovanje svih promenjenih postavki slike u režimu PC ulaza.

## ☐ Da biste podesili rezoluciju računara

- 1 Desnim tasterom miša kliknite na radnu površinu računara i izaberite stavku [Properties] (Svojstva).
  - 2 Kliknite na [Settings] (Postavke), pa pogledajte podržane formate da biste podesili rezoluciju.
  - 3 Izaberite 「Advanced (Više opcija) → Monitor → Monitor Settings (Postavke monitora)」 u prozoru sa postavkama. Pogledajte podržane formate da biste izabrali optimalnu vertikalnu frekvenciju.
- ✎ U PC režimu, rezolucija 3.840 x 2.160 daje optimalan kvalitet slike.
  - ✎ Postavke rezolucije razlikuju se u zavisnosti od vrste računara.



## □ Podržani formati

Režim PC ulaza	Rezolucija	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)
HDMI-PC / RGB-PC	640x350	31,468	70,09
	720x400	31,469	70,08
	640x480	31,469	59,94
	800x600	37,879	60,31
	1.024x768	48,363	60,00
	1.152x864	54,348	60,053
	1.360x768	47,712	60,015
	1.920x1.080	67,500	60,00
HDMI-PC	1.280x1.024	63,981	60,02
	3.840x2.160	67,500	30,00
	3.840x2.160	56,250	25,00
	3.840x2.160	54,000	24,00

## HOME ⇒ Brzi meni → AV režim

Podešavanje najbolje slika / zvuka za različite AV režime.

Isključeno	Koristi se vrednost koja je podešena u meniju Slika/Zvuk.
Bioskop/ <u>THX</u> Bioskop	Optimizovanje postavki slike i zvuka za filmove.
Igra	Optimizovanje postavki slike i zvuka za igre.

 THX [u zavisnosti od modela]

THX (Tomlinson Holmanov eksperiment) je standard za audio i video sertifikaciju koji su postavili Džordž Lukas i Tomlinson. Ekran sa THX sertifikatom garantuje kvalitet slike koji prevazilazi hardversku i softversku specifikaciju ekrana.

☐ Da biste podesili sliku pomoću funkcije Čarobnjak za slike

HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Čarobnjak za slike II

Upotrebite daljinski upravljač i pratite uputstva iz Čarobnjaka za slike da biste obavili kalibraciju i dobili najbolji kvalitet slike bez skupih uređaja za testiranje ili pomoći stručnjaka.

Pratite uputstva da biste dobili optimalan kvalitet slike.

## ☐ Da biste izabrali Način slike

HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Način slike

Izbor režima slike koji je optimizovan za okruženje u kojem gledate ili željeni program.

Inteligentni senzor	Detektuje okolno osvetljenje i automatski podešava nivo osvetljenosti televizora kako bi se smanjila potrošnja energije. Automatski podešava osvetljenost, oštrinu, boju i nijansku kako bi se dobio optimalan kvalitet slike.
Živopisno	Povećava kontrast, osvetljenost i oštrinu kako bi se prikazala živa slika.
Standardan	Prikazuje se slika sa standardnim nivoom kontrasta, osvetljenosti i oštrine.




Bioskop / **THX**  
Bioskop Igra

Prikazivanje slike koja je optimizovana za filmove i igre.  
[**THX** Bioskop : u zavisnosti od modela]

 Ekspert

Meni za podešavanje kvaliteta slike koji omogućava stručnjacima i zaljubljenicima u kvalitetnu sliku da postignu najbolji doživljaj pri gledanju televizije. Ovaj meni ima ISF certifikat i namenjen je za stručnjake za podešavanje slike. (ISF logotip može se koristiti samo na televizorima sa ISF certifikatom.)

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

-  U zavisnosti od ulaznog signala, možda neće biti dostupni svi režimi slike.
-  Režim  Ekspert namenjen je za stručnjake za podešavanje slike i omogućava upravljanje parametrima slike i njihovo detaljno podešavanje. Kod normalne slike, efekat možda neće biti drastičan


## ☐ Za detaljno podešavanje režima slike

HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Način slike → Pozadinsko osvetljenje / Kontrast / Osvetljenje / Oštrina / Boja / Nijansa / Temp. boje

Prvo izaberite željeni Način slike.

Pozadinsko osvetljenje	Podešavanje osvetljenosti ekrana menjanjem osvetljenosti LCD panela.
Kontrast	Podešavanje razlike između svetlih i tamnih oblasti na ekranu.
Osvetljenost	Podešava ukupnu osvetljenost ekrana.
Oštrina	Podešavanje oštine granica između svetlih i tamnih oblasti.
Boja	Potamnijavanje ili posvetljivanje boja na ekranu.

Nijansa	Podešavanje balansa crvene/zelene boje.
Temp. boje	Podešavanje ukupnog tona boje tako da bude topliji ili hladniji.

 U zavisnosti od ulaznog signala ili drugih postavki slike, možda neće biti dostupne sve detaljne stavke za podešavanje.

## ☐ Da biste podesili Unapređeno upravljanje

HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Način slike → Unapređeno upravljanje/ Ekspertsko upravljanje

Kalibrisanje ekrana za svaki režim slike ili podešavanje postavki slike za određeni sadržaj.


Prvo izaberite željeni Način slike.

Dinamički kontrast	Podešavanje optimalnog nivoa kontrasta u skladu sa osvetljenošću slike.
Dinamička boja	Podešavanje boja kako bi se dobila prirodnija slika.
Clear White	Poboljšavanje prikaza bele na ekranu kako bi slika bila svetlija i oštija.



Željena boja	<b>Boja teme:</b> Moguće je zasebno podesiti spektar tonova kože kako bi se boja kože prikazivala u skladu sa željama korisnika.
	<b>Boja trave:</b> Zasebno se može podesiti spektar tonova prirode (livade, planine itd.).
	<b>Boja neba:</b> Boja neba može da se podesi zasebno.
Super rezolucija	Omogućava dobijanje kristalno jasne slike tako što se povećava nivo detalja u oblastima sa mutnom ili nejasnom slikom.
Gama	Podešavanje krive nijansi u skladu sa izlaznim signalom slike u odnosu na ulazni signal.
Skala boja	Izbor opsega boja koji je moguće prikazati.
Izoštrivač ivica	Prikazuje jasnije i preciznije, ali i prirodne ivice videa.
xvYCC	[u zavisnosti od modela] Prikazivanje bogatijih boja.

Filter boje	Filtrira određeni spektar RGB boja kako bi se detaljno i precizno podesila zasićenost boja i nijanse.
Ekspertski obrazac	Šare koje se koriste za podešavanje od strane stručnjaka.
Ravnoteža bele boje	Podešavanje ukupnog tona ekrana po želji. U režimu Ekspert, detaljno podešavanje može se obaviti preko opcija Način/Obrazac itd.
Sistem za upravljanje bojom	Ovo je funkcija koju koriste stručnjaci kada podešavaju boju pomoću probnih obrazaca sa šest boja (crvena/zelena/plava/cijan/magenta/žuta) bez uticaja na druga područja boja. Kod normalne slike, promena boje nakon podešavanja možda neće biti primetna.

 U zavisnosti od ulaznog signala ili drugih postavki slike, možda neće biti dostupne sve detaljne stavke za podešavanje.

## ☐ Da biste podesili dodatne opcije slike

HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Način slike → Opcija slike

Podešavanje detaljnih postavki za slike.

Smanjivanje šuma	Smanjivanje šuma na ekranu u video zapisima.
Smanjenje MPEG šuma	Smanjivanje šuma koji se javlja usled komprimovanja digitalnih video zapisa.
Nivo crnog	Podešavanje svetline ili zatamnjenosti ekrana u skladu sa nivoom crne ulaznog signala prema zatamnjenosti (nivou crne) ekrana.
Pravi bioskop	Optimizovanje ekrana za gledanje filmova.
Zaštita očiju/ Zaštita očiju od dinamične slike	Podešavanje osvetljenosti ekrana kako bi se smanjio efekat blještanja. [Zaštita očiju od dinamične slike : u zavisnosti od modela]

## ☐ Da biste resetovali Način slike

HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Način slike → Resetovanje slike

Resetovanje vrednosti koje je prilagodio korisnik.

Svaki režim slike biće resetovan. Izaberite režim slike koji želite da resetujete.

## HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Način slike → Opcije slike → Lok. LED zatam.

Povećavanje osvetljenosti svetlih oblasti i zatamnjenje tamnih oblasti slike kako bi se postigao maksimalan kontrast i minimalna zamućenost, uz istovremeno smanjenje potrošnje energije. [u zavisnosti od modela]

Isključeno	Isključivanje funkcije Lokalno LED zatamnjenje.
Nisko	Prikazivanje prirodnih crnih tonova. Koristite ovu postavku za gledanje filmova.
Srednje	Tonovi crne su tamniji u poređenju sa postavkom <b>Nisko</b> . Koristite ovu postavku za obično gledanje televizije.
Visoko	Zatamnjuje crne tonove i daje jasniju sliku u poređenju sa postavkom <b>Srednje</b> . Savršeno za gledanje u oblastima sa jakim osvetljenjem.

 Podešavanje opcije Lokalno LED zatamnjenje na postavku Srednje / Visoko smanjuje potrošnju energije.

## ☐ Da biste koristili Način zvuka

HOME ⇒ Postavke → ZVUK → Način zvuka

Optimizovanje zvuka televizora u skladu sa izabranim režimom zvuka.

Standardan	Prikladno za sve vrste video zapisa
Muzika / Bioskop / Sport / Igra	Podešavanje zvuka koji je optimizovan za određeni žanr.
Živopisno	Daje razgovetan glas sa bogatim basom i jasnim visokim tonovima.
Korisnička postavka	Podešavanje jačine zvuka na željeni nivo pomoću opcije <b>Korisnički ekvilajzer</b> .

## ☐ Za detaljno podešavanje jačine zvuka

HOME ⇒ Postavke → ZVUK → Korisnički ekvilajzer

Podešavanje postavke Način zvuka na opciju Korisnička postavka.

100 Hz / 300 Hz / 1 kHz  
/ 3 kHz / 10 kHz

Podešava EQ ručnim podešavanjem zvučnih pojaseva.

Vrati na originalno

Resetovanje vrednosti ekvilajzera koje je promenio korisnik.

## ☐ Da biste podesili jačinu zvuka

HOME ⇒ Podešavanja → ZVUK → Režim jačine zvuka

Podešavanje različitih režima za kontrolu zvuka.

Automatska glasnoća	Podesite opciju <b>Automatska glasnoća</b> na <b>Uključeno</b> . Različita glasnoća zavisno od programa. Automatsko podešavanje kod promene programa da bi gledanje TV-a bilo ugodnije.
Kontrola jačine zvuka	Korišćenje samo jedne krive jačine zvuka može dovesti do toga da zvuk bude pretih ili preglasan u odnosu na okruženje. Ova opcija omogućava podešavanje jačine zvuka u odnosu na doba dana (dan/noć).



## ☐ Da biste koristili funkciju Optimizator zvuka

HOME ⇒ Podešavanja → ZVUK → Optimizator zvuka

Optimizuje zvuk u zavisnosti od načina na koji je televizor instaliran.

Normalno	Opšti režim zvuka.
Zidni tip	Optimizovan zvuk za televizore koji su montirani na zid.
Tip oslonca	Optimizovan zvuk za televizore koji su montirani na postolje.

## ☐ Da biste koristili funkciju Virtualno okruženje

HOME ⇒ Podešavanja → ZVUK → Virtualno okruženje

Patentirana tehnologija kompanije LG za obradu zvuka daje surround zvuk sličan 5.1 sistemu zvučnika iako se koriste samo dva zvučnika.

✎ Ako je opcija Razgovetan glas II podešena na Uključeno, nećete moći da izaberete opciju Virtualno okruženje.

## ☐ Da biste koristili funkciju Razgovetan glas II

HOME ⇒ Podešavanja → ZVUK → Razgovetan glas II

Poboljšava jasnoću zvuka.

## ☐ Da biste sinhronizovali sliku i zvuk

HOME ⇒ Podešavanja → ZVUK → AV Sync.

Direktno sinhronizovanje slike i zvuka ako se ne podudaraju.

Ako opciju AV Sync podesite na Uključeno, moći ćete da sinhronizujete zvuk (sa zvučnika televizora ili SPDIF priključka) i sliku na ekranu.

TV zvučnik	<p>Podešavanje sinhronizacije zvuka sa unutrašnjih zvučnika televizora.</p> <p>Dugme „-“ ubrzava reprodukciju zvuka, a dugme „+“ usporava reprodukciju zvuka u odnosu na podrazumevanu vrednost.</p>
SPDIF	<p>(Sony Philips Digital InterFace) Podešavanje sinhronizacije zvuka sa zvučnika koji su povezani na priključak za digitalni audio izlaz.</p> <p>Dugme „-“ ubrzava reprodukciju zvuka, a dugme „+“ usporava reprodukciju zvuka u odnosu na podrazumevanu vrednost.</p>

## Skretnica

šalje signale emitovanja ili audio na vanjski uređaj bez odgode zvuka. Zvuk se može slati prije videa jer obrada video unosa u TV traje duže.




## ☐ Da biste koristili ARC način

**HOME** ⇒ **Podešavanja** → **ZVUK** → **Podešavanje zvuka** → **ARC način**

Spoljne audio uređaje možete povezati High-Speed HDMI® kablom bez potrebe da koristite dodatni optički audio kabl za SPDIF. Podržana je funkcija SIMPLINK.

Spoljni uređaj koji podržava ARC (Audio Return Channel) priključite na **HDMI(ARC)** priključak.

Isključeno	Čak i ako je povežani spoljni audio uređaj koji podržava ARC uključen, audio izlaz neće biti automatski obrađen od strane zvučnika spoljnog audio uređaja.
Uključeno	Ako je povežani spoljni audio uređaj koji podržava ARC uključen, audio izlaz će biti automatski obrađen od strane zvučnika spoljnog audio uređaja. Za SIMPLINK, pogledajte odeljak 「Opšte → Da biste upravljali spoljnim uređajima」.

-  Za povezivanje sa spoljnim uređajima koristite isključivo ARC priključak.
-  Za povezivanje sa spoljnim uređajima koristite HDMI® kablove velike brzine.
-  Korišćenje uređaja drugog proizvođača sa ARC funkcijom može dovesti do problema u radu.

## ☐ Da biste podesili balans zvuka


HOME ⇒ Podešavanja → ZVUK → Podešavanje zvuka → Balans

Podešavanje balansa između levog/desnog zvučnika.

## ☐ Da biste koristili zvučnike televizora

**HOME** ⇒ **Podešavanja** → **ZVUK** → **Podešavanje zvuka** → **TV zvučnik**

Kada slušate zvuk preko zvučnika spoljnog audio uređaja koji je povezan sa televizorom, kao što je kućni bioskop, možete isključiti zvučnik televizora. Ako je kućni bioskop povezan preko SIMPLINK veze, a vi podesite opciju **TV zvučnik** na **Isključeno**, kućni bioskop će se automatski uključiti.

<b>Isključeno</b>	Zvuk se ne reprodukuje preko zvučnika televizora. Zvuk sa televizora reprodukuje se preko zvučnika spoljnog uređaja koji je povezan sa televizorom.  Jačinu zvuka možete podešavati pomoću obrtnog dugmeta na spoljnom uređaju.
<b>Uključeno</b>	Zvuk sa televizora reprodukuje se preko unutrašnjeg zvučnika televizora.

## ☐ Da biste koristili opciju Izlaz digitalnog zvuka

HOME ⇒ Podešavanja → ZVUK → Podešavanje zvuka → Izlaz digitalnog zvuka

Podešavanje opcije Izlaz digitalnog zvuka.

Stavka	Ulaz zvuka	Izlaz digitalnog zvuka
Automatski	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital
	HE-AAC	Dolby Digital
PCM	Sve	PCM



## □ DTV audio podešavanje

**HOME** ⇒ **Podešavanja** → **ZVUK** → **DTV audio podešavanje**

[u zavisnosti od modela]

Ako u ulaznom signalu postoje različiti tipovi zvuka, ova funkcija vam omogućava da izaberete željeni tip zvuka.

Ako se podesi na **AUTOMATSKI**, redosled pretrage biće HE-AAC → Dolby Digital+ → Dolby Digital → MPEG, a zvuk će se reprodukovati u prvom pronađenom audio formatu.

- ✎ U Italiji se primenjuje sledeći redosled: HE-AAC → Dolby Digital+ → MPEG → Dolby Digital.
- ✎ Samo za Novi Zeland redosled je Dolby Digital+ → Dolby Digital → HE-AAC → MPEG.
- ✎ Ako izabrani audio format nije podržan, moguće je koristiti drugi audio format.

# ☐ Da biste izabrali spoljni ulaz

HOME ⇒ Ulazna Lista

Moći ćete da izaberete spoljni izlaz.



Izbor zvučnika.

Izbor ulaza.


Podešavanje funkcije SIMPLINK.

Uređivanje imena spoljnog uređaja koji je povezan na spoljni priključak.

## ☐ Da biste koristili SIMPLINK

SIMPLINK je funkcija koja vam omogućava da praktično upravljate sa više multimedijalnih uređaja pomoću daljinskog upravljača televizora i SIMPLINK menija.

- 1 HDMI kablom povežite **HDMI IN** priključak na televizoru i HDMI izlazni priključak na SIMPLINK uređaju. Kod kućnih bioskopa sa funkcijom SIMPLINK, povežite HDMI priključke kao što je opisano iznad, pa optičkim kablom povežite optički digitalni audio izlaz televizora sa optičkim digitalnim audio ulazom SIMPLINK uređaja.
- 2 Izaberite **HOME** ⇒ **SIMPLINK**. Pojaviće se prozor sa SIMPLINK menijem.
- 3 Izaberite opciju **Podesi SIMPLINK** u prozoru sa SIMPLINK menijem. Pojaviće se prozor za podešavanje funkcije SIMPLINK.
- 4 U prozoru za podešavanje funkcije SIMPLINK, podesite **SIMPLINK** na **Uključeno**.
- 5 Zatvorite prozor za podešavanje funkcije SIMPLINK.
- 6 Izaberite uređaj koji želite kontrolirati tako da izaberete **HOME** ⇒ **SIMPLINK**.

✎ Ova funkcija je kompatibilna samo sa uređajima na kojima se nalazi SIMPLINK logotip (  ).

Proverite da li se na spoljnom uređaju nalazi SIMPLINK logotip.

✎ Da biste koristili funkciju SIMPLINK, potrebno je da koristite HDMI® kabl velik brzine (sa funkcijom CEC (Consumer Electronics Control)). HDMI® kablovi velike brzine imaju povezan 13. pin koji služi za razmenu informacija između uređaja.

✎ Uključite ili izaberite medijum sa uređaja koji ima funkcije kućnog bioskopa da bi se aktivirao HT zvučnik.

✎ Da biste mogli da koristite HT zvučnik, potrebno je da povežete uređaje optičkim kablom (prodaje se zasebno).

✎ Ako pređete na neki od spoljnih ulaza, SIMPLINK uređaji će prestati sa radom.

✎ Korišćenje uređaja drugog proizvođača sa HDMI-CEC funkcijom može dovesti do problema u radu.

## □ Opis SIMPLINK funkcija

Direktna reprodukcija	Sadržaj sa multimedijalnog uređaja odmah se reprodukuje na televizoru.
Izbor multimedijalnog uređaja	Biranje željenog uređaja preko SIMPLINK menija da biste odmah mogli da upravljate njime preko ekrana televizora.
Reprodukcija diska	Upravljanje multimedijalnim uređajem pomoću daljinskog upravljača televizora.
Isključivanje svih uređaja	Ako je u SIMPLINK podešavanjima funkcija Automatsko uključivanje postavljena na Uključeno, isključivanjem televizora isključuju se i svi povezani SIMPLINK uređaji.

Sinhronizovano  
uključivanje

Ako je funkcija Automatsko napajanje postavljena na Uključeno u SIMPLINK podešavanju, uključivanje SIMPLINK uređaja uključuje TV.

Zvučnik

Biranje zvučnika kućnog bioskopa ili televizora.

## HOME ⇒ Postavke → SLIKA → Ušteda energije

Smanjivanje potrošnje energije podešavanjem osvetljenosti ekrana.

Automatski	<p>Senzor na televizoru detektuje okolno osvetljenje i automatski prilagođava osvetljenost ekrana.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Min. Osvetljenost</b> : Izaberite minimalnu osvetljenost ekrana pri slabom okolnom osvetljenju.</li><li>• <b>Jačina senzora</b> : Izaberite opseg osvetljenosti televizora u okruženju u kojem se gleda.</li></ul>
Isključeno	Isključivanje režima Ušteda energije.
Minimum / Srednje / Maksimum	Primenjivanje unapred podešenog režima Ušteda energije.
Isključen ekran	Ekran će biti isključen i čuće se samo zvuk. Pritisnite bilo koje dugme na daljinskom upravljaču da biste ponovo uključili ekran.

## ☐ Da biste koristili Sleep tajmer

HOME ⇒ Postavke → VREME → Sleep tajmer

Isključivanje televizora nakon isteka podešenog broja minuta.

Da biste otkazali Sleep tajmer, izaberite opciju Isključeno.



## ☐ Da biste podesili tačno vreme

HOME ⇒ Postavke → VREME → Časovnik

Proveravanje ili menjanje vremena u toku gledanja televizije.

Automatski	Sat televizora se sinhronizuje se digitalnim informacijama o vremenu koje šalje TV stanica.
Ručno	Ručno podešavanje vremena i datuma ako nije moguće podesiti tačno vreme automatsko podešavanjem.

## ☐ Da biste podesili televizor da se automatski uključuje i isključuje

HOME ⇒ Postavke → VREME → Vreme uključivanja/Vreme isključivanja

Podešavanje Vremena uključivanja/isključivanja.

Izaberite opciju Isključeno za Ponavljanje da biste deaktivirali funkciju Vreme uključivanja/Vreme isključivanja.

- ✎ Da biste koristili funkciju Vreme uključivanja/Vreme isključivanja, podesite tačno vreme na televizoru.
- ✎ Čak i kada je funkcija Vreme uključivanja uključena, televizor će se automatski isključiti nakon 120 minuta ako za to vreme ne pritisnete nijedno dugme.

## ☐ Da biste podesili Automatski režim pripravnosti

HOME ⇒ Postavke → VREME → Aut. rež. priprav.

[U zavisnosti od modela]

Ako određeno vreme ne pritisnete nijedno dugme na televizoru ili daljinskom upravljaču, televizor će automatski preći u režim pripravnosti.

✎ Ova funkcija ne radi u režimu Demo za prodavnice ni tokom ažuriranja softvera.

## ☐ Da biste podesili lozinku

HOME ⇒ Postavke → ZAKLJUČAJ → Postavi lozinku

Postavljanje ili menjanje lozinke televizora.

✎ Početna lozinka je 「0000」.

Ako je kao Država izabrana Francuska, lozinka nije 「0000」 nego 「1234」.

Ako je kao Država izabrana Francuska, lozinka ne može biti 「0000」.

## ☐ Da biste zaključali sistem

HOME ⇒ Postavke → ZAKLJUČAJ → Zaključav. sistema

Dozvoljava gledanje samo određenih programa tako što se određeni kanali ili spoljni ulazi blokiraju.

Postavite Zaključav. sistema na Uključeno.

### Blokiranje programa

Blokiranje programa čiji je sadržaj neprikladan za decu. Programi mogu biti izabrani, ali će ekran biti prazan i bez zvuka.

Da biste gledali zaključane programe, unesite lozinku.

## Roditeljski nadzor

Ova funkcija radi u skladu sa informacijama koje emituje stanica. Prema tome, ako signal sadrži neodgovarajuću informaciju, ova funkcija neće raditi.

Sprečava decu da gledaju određene TV programe za odrasle, u skladu sa podešenom kontrolom sadržaja.

Unesite lozinku da biste gledali blokiran program.


Ocena se razlikuje prema državi.

## Blokiran ulaz

Blokiranje ulaza.

## HOME ⇒ Postavke → OPCIJA → Jezik

Izbor opcija za Jezik menija i Jezik za zvuk.

Jezik menija	Izbor jezika za tekst koji se prikazuje na ekranu.
Jezik za zvuk	[Samo u digitalnom režimu] Kada gledate digitalni program koji sadrži više jezika za zvuk, možete izabrati željeni jezik.
Jezik titla	[Samo u digitalnom režimu] Koristite funkciju Titl kada se emituju dva ili više jezika titla.  Ako se ne emituju podaci titla na izabranom jeziku, prikazivaće se titl na podrazumevanom jeziku.

[Samo u digitalnom režimu]

Koristite funkciju jezika za teletekst kada se emituju dva ili više jezika za teletekst.

## Jezik teksta

- ✎ Ako se podaci teleteksta ne emituju na izabranom jeziku, prikazivaće se podrazumevani jezik teleteksta.
- ✎ Ako ste izabrali pogrešnu državu, moguće je da se teletekst neće ispravno pojavljivati na ekranu, a mogu se javiti i izvesni problemi u toku rada teleteksta.

## Jezik za opciju Pretraga glasom

Izaberite željeni jezik da biste pretraživali glasom.

- ✎ Ova postavka dostupna je samo na modelima koji podržavaju pretragu glasom.



## HOME ⇒ Postavke → OPCIJA → Zemlja

Podešavanje zemlje na televizoru.

Postavke televizora biće promenjene u skladu sa TV standardom koji se koristi u izabranoj zemlji.

- ✎ Ako se postavka zemlje promeni, možda će se prikazati ekran **Automatsko podešavanje**.
- ✎ U državi u kojoj propisi za digitalno emitovanje nisu postavljeni, neke od DTV funkcija možda neće raditi u zavisnosti od uslova za digitalno emitovanje.
- ✎ Ako u postavci Podešavanje države izaberete „--“, biće dostupni evropski zemaljski digitalni standardni programi, ali neke od DTV funkcija možda neće pravilno raditi.

## HOME ⇒ Postavke → OPCIJA → Onemogućena pomoć

Audio komentar ili titlovi emituju se radi pomoći osobama oštećenog sluha ili vida.

Za osobe sa  
oštećenim  
sluhom

Ova funkcija je za osobe sa oštećenim sluhom.  
Ako se uključi, titl će se podrazumevano prikazivati.

Audio opis

Ova funkcija namenjena je za slepe osobe i pruža audio snimak sa objašnjenjem trenutne situacije u TV programu, pored osnovne audio funkcije.  
Kada je opcija **Audio opis** postavljena na **Uključeno**, osnovni audio snimak i Audio opis obezbeđeni su samo za programe koji sadrže opciju Audio opis.

## ❑ Registrovanje magičnog daljinskog upravljača


Da biste koristili magični daljinski upravljač, prvo ga registrujte na televizoru.

Pre korišćenja, registrujte magični daljinski upravljač na sledeći način.

- 1 Uključite televizor i sačekajte približno 10 sekundi, a zatim usmerite daljinski upravljač ka televizoru i pritisnite **točkić(OK)**.
- 2 Daljinski upravljač će automatski biti registrovan, a poruka o uspešnoj registraciji će se prikazati na ekranu televizora.

✎ Ako registracija magičnog daljinskog upravljača nije uspela, isključite TV i pokušajte ponovo.

## ☐ Da biste registrovali magični daljinski upravljač

- 1 Pritisnite i zadržite 5 sekundi dugmad **HOME** i **BACK**.
  - 2 Usmerite daljinski upravljač ka televizoru, a zatim pritisnite i zadržite 5 sekundi **točkić(OK)**.
-  Pritisnite taster **BACK** i daljinski upravljač pet sekundi držite uperen u televizor da biste ponovili registraciju.

## ☐ Da biste podesili pokazivač za magični daljinski upravljač, izaberite

HOME ⇒ Podešavanja → OPCIJA → Pokazivač

Podešavanje brzine i oblika pokazivača koji se prikazuje na ekranu televizora.

Brzina	Podešavanje brzine kretanja pokazivača.
Oblik	Izbor nekog od ponuđenih oblika pokazivača.
Veličina	Izbor veličine pokazivača.
Por. kurs.	Izaberite opciju <b>Uključeno</b> . Ako se pokazivač i smer daljinskog upravljača ne podudaraju u potpunosti, pomerite magični daljinski upravljač nalevo ili nadesno da biste ih poravnali. Pokazivač će se automatski poravnati sa centrom, što olakšava upravljanje.

- ✎ Pokazivač će nestati ako se neko vreme ne koristi. Kada pokazivač nestane sa ekrana, protresite magični daljinski upravljač levo–desno. Pokazivač će se ponovo prikazati.
- ✎ Ako pritisnete dugme za navigaciju dok pomerate pokazivač na ekranu, pokazivač će nestati, a magični daljinski upravljač će funkcionisati kao običan daljinski upravljač.
- ✎ Koristite daljinski upravljač na udaljenosti od najviše 33 stope (10 metara). Ako daljinski upravljač koristite sa veće udaljenosti, odnosno ako se između daljinskog upravljača i televizora nalaze bilo kakvi predmeti, može doći do nepravilnog rada.

- ✎ Okolni elektronski uređaji mogu da ometaju komunikaciju. Uređaji kao što su mikrotalasne pećnice i bežične LAN mreže koriste isti frekventni opseg (2,4 GHz) kao magični daljinski upravljač, pa mogu da izazovu smetnje.
- ✎ Ako magični daljinski upravljač padne ili pretrpi neko drugo oštećenje, može da se pokvari.
- ✎ Vodite računa da ne udarate njime o čvrste predmete, poput nameštaja i poda.

## ☐ Da biste koristili funkciju gestikulacije po šablonu

Pritisnite **točkić(OK)** dok je prikazana normalna slika na ekranu i pomoću daljinskog upravljača usmerenog ka televizoru nacrtajte šablon.



Prethodni kanal: povratak na prethodni kanal.



Nova lista: prikaz nedavno gledanih kanala.

✍ Možda nećete moći da koristite ovu opciju kada su pojedini prozori otvoreni.



## ☐ Da biste podesili indikator napajanja

**HOME** ⇒ **Postavke** → **OPCIJA** → **Lampica mirovanja**

[u zavisnosti od modela]

Isključivanje/uključivanje indikatora stanja mirovanja na prednjoj tabli televizora.

## ☐ Da biste promenili režim televizora

**HOME** ⇒ **Postavke** → **OPCIJA** → **Postavke režima**

Izaberite **Kućna upotreba** ili **Demo za prodavnice** .

Za korišćenje kod kuće izaberite opciju **Kućna upotreba**.

**Demo za prodavnice** je režim koji se koristi za prikaz u prodavnici.

## ☐ Da biste vratili početne postavke

HOME ⇒ Postavke → OPCIJA → Početna postavka

Brisanje svih opcionalnih postavki i povratak na početni, podrazumevani režim.

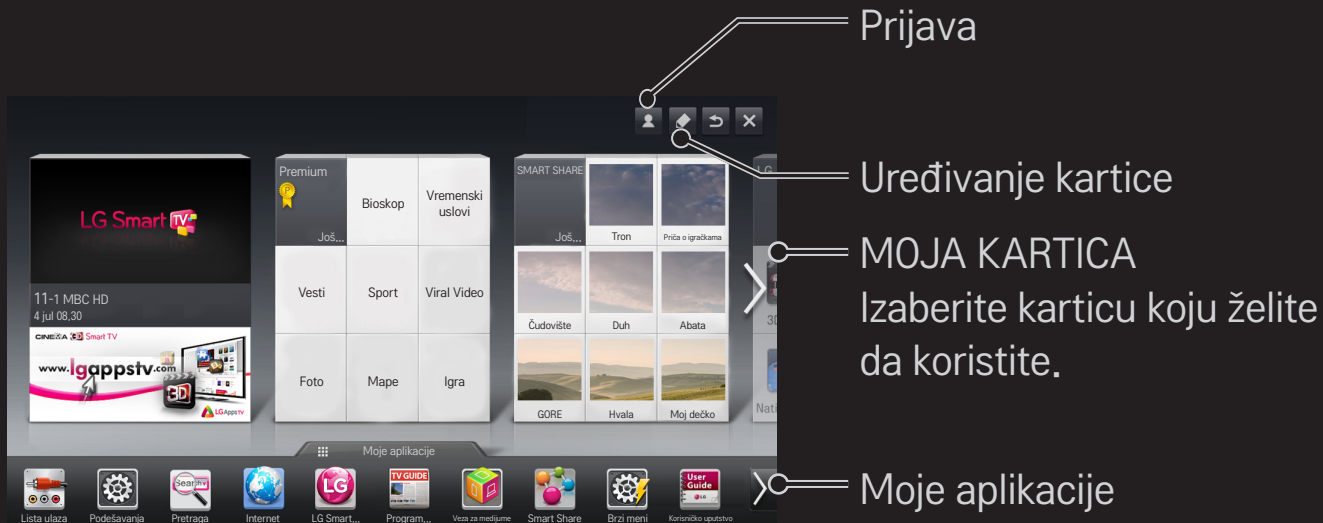
Po završetku inicijalizacije, televizor će se automatski isključiti i uključiti.

- ✎ Ako je aktivirana opcija **Zaključavanje sistema**, od vas će se tražiti da unesete lozinku.
- ✎ Nemojte isključivati napajanje uređaja dok je inicijalizacija u toku.

## ❑ Za korišćenje Početnog ekrana

Pritisnite **HOME** dugme na daljinskom upravljaču.

Sa svim funkcijama Smart TV-a na jednom ekranu, svako može pristupiti bogatom sadržaju i aplikacijama na jednostavan način preko brzog menija podeljenog na odeljke kao što je Live TV, Kartice, Moje aplikacije, itd.



## ☐ Za korišćenje i uređivanje MOJE KARTICE

### HOME ⇒ MOJA KARTICA

Da biste mogli jednostavno da proverite širok asortiman sadržaja i funkcija, kao i da im pristupite, glavne funkcije su grupisane u kategorije i prikazane na karticama.

Kada izaberete ime kartice, možete da pređete na stranicu te kategorije.

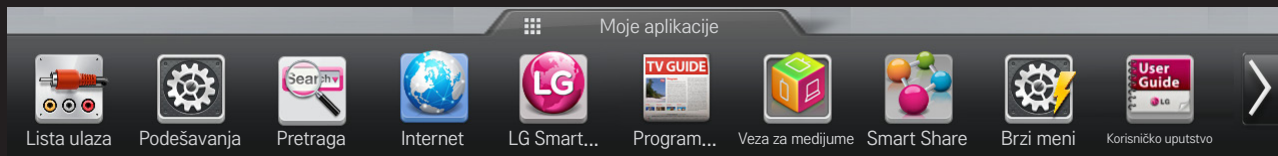
Izaberite **Uredi** na vrhu početnog ekrana da biste promenili položaj kartica ili kreirali svoju karticu. (Nije moguće uređivati kartice **Uredi** i **Premium**.)

# ☐ Za korišćenje Mojih aplikacija

## HOME ⇒ Moje aplikacije

Izaberite Moje aplikacije na dnu početnog ekrana ili pritisnite dugme MY APPS na daljinskom upravljaču.

Izaberite Moje aplikacije da biste proverili aplikacije, unapred instalirane aplikacije i aplikacije koje ste preuzeli.



Izaberite aplikaciju koju želite da pokrenete.

# ☐ Da biste uredili stavke na stranici Moje aplikacije:

**HOME** ⇒ **Moje aplikacije** → **Uredi**

Na stranici **Moje aplikacije** izaberite **Uredi** na vrhu ekrana da biste premestili ili izbrisali aplikacije. Obratite pažnju na to da sistemske aplikacije mogu da se premeste, ali ne mogu da se izbrišu.

✎ Menja red / briše stavke prevlačenjem ikonica aplikacija ako vaš uređaj ima Magični daljinski upravljač.



☐ Korpa za otpatke

## ☐ Za upravljanje podešavanjima LG Smart TV-a

HOME ⇒ Podešavanja → OPCIJA → Postavka Smart TV

Podešava postavke povezane sa Premijum sadržaj i upravlja ID-jevima.

Smart TV država	Menja Podešavanje države na Smart TV-u. Prima Premium uslugu i LG Smart World za izabranu zemlju.
Premium verzija	Prikazuje verziju Premium usluge.
Lista ID-ova	Proverava i briše ID-jeve prijavljene na televizoru.
Resetovanje	Briše sve informacije o registrovanim ID-jevima na televizoru.
Pravno obaveštenje	Prikazuje Pravno obaveštenje za Smart TV.

Potrebna je bežična ili kablovska veza da biste koristili funkcije Smart.

Kada se povežete na mrežu, možete da koristite opcije Premium sadržaja, LG Smart World, DLNA itd.

## ☐ Mrežna konekcija uz jedan klik

Jednostavno povezuje na žičanu/bežičnu mrežu.

HOME ⇒ Podešavanja → MREŽA → Mrežna konekcija da se automatski povežete na dostupnu mrežu. Pratite uputstva na televizoru.



## ☐ Za povezivanje na mrežu preko Set Experta

HOME ⇒ Podešavanja → MREŽA → Mrežna konekcija

Za korišćenje u posebnim uslovima kao što je u kancelarijama (u slučajevima gde se koristi statička IP adresa).

- 1 Izaberite mrežnu konekciju, bilo **Žičanu** ili **Bežičnu**.
- 2 Ako koristite Wi-Fi mrežu, izaberite neki od sledećih načina za povezivanje:

Lista pristupnih tačaka	Povezuje na mrežu izabranu sa liste pristupnih tačaka.
Unesite SSID	Povezuje na bežičnu mrežu koju ste uneli.
WPS-PBC	Jednostavno povezuje kada se pritisne dugme na pristupnoj tački koja podržava PBC.

WPS-PIN

Jednostavno povezuje kada se PIN bežične pristupne tačke na koju želite da se povežete unese na veb stranici pristupne tačke.

Ad-hoc

Povezuje na mrežu putem računara sa podrškom za bežičnu mrežu ili mobilnog telefona.

## ☐ Za korišćenje funkcije Wi-Fi Direct

HOME ⇒ Podešavanja → MREŽA → Wi-Fi Direct

Omogućava korišćenje funkcija bežične veze kao što su Wi-Fi Direct i WiDi.

Deli ekran uređaja koji su povezani putem funkcije Wi-Fi Direct u opciji Smart Share.

- 1 Podesite opciju Wi-Fi Direct na Uključeno. (Ako je ne koristite, postavite je na Isključeno.)
- 2 Omogućite postavke za Wi-Fi Direct na uređaju sa kojim želite da se povežete.
- 3 Prikazaće se lista uređaja koji mogu da se povežu sa televizorom.
- 4 Izaberite uređaj za povezivanje.
- 5 Izaberite Da kada se pojavi poruka sa zahtevom za povezivanje.
- 6 Ako uređaj koji želite da povežete prihvati zahtev, opcija Wi-Fi Direct je povezana.

## ☐ Da biste koristili funkciju Intel's WiDi

HOME ⇒ Postavke → NETWORK → Intel's WiDi

Sliku sa ekrana uređaja možete prikazivati na televizoru pomoću WiDi tehnologija kompanija Miracast™ i Intel.

- 1 Postavite Intel's WiDi na **Uključeno**. (Ako ne koristite ovu funkciju, postavite je na **Isključeno**.)
- 2 Omogućite postavke Intel's WiDi na uređaju sa kojim želite da se povežete.
- 3 Prikazaće se lista uređaja koji mogu da se povežu sa televizorom.
- 4 Izaberite uređaj za povezivanje.
- 5 Izaberite **Da** kada se pojavi poruka sa zahtevom za povezivanje.
- 6 Ako uređaj koji želite da povežete prihvati zahtev, funkcija Intel's WiDi biće povezana.

- ✎ Preporučuje se da priključite prenosni računar pomoću Intel's WiDi tehnologije sa manjim dometom.
- ✎ Iako se Intel's WiDi može priključiti bez bežičnog rutera, preporučuje se da prvo priključite bežični ruter za optimalne performanse.
- ✎ Dok je aktiviran početni meni, TV ne može da detektuje Intel's WiDi uređaje. Obavezno zatvorite početni meni pre nego što pokušate detektovati Intel's WiDi uređaje.

## ❑ Podešavane mreže - upozorenje

- ✎ Koristite standardan LAN kabl (Cat5 ili više sa RJ45 konektorom, 10 Base-T ili 100 Base TX LAN priključkom).
- ✎ Resetovanje modema može izazvati probleme sa mrežnom konekcijom. Da biste rešili problem, isključite napajanje, isključite ga i ponovo priključite, i uključite napajanje.
- ✎ Kompanija LG Electronics ne snosi odgovornost za probleme sa mrežnom vezom, kao ni za bilo kakve nepravilnosti, probleme u radu ili greške do kojih dođe usled problema sa mrežnom vezom.
- ✎ Mrežna konekcija možda neće raditi pravilno u zavisnosti od pružaoca internet usluge.

- ✎ Za DSL uslugu potreban je DSL modem, dok je za kablovsku uslugu potreban kablovski modem. Možda će biti dostupan samo ograničen broj mrežnih veza, pa podešavanje TV mreže možda neće biti dostupno, u zavisnosti od vašeg dobavljača Internet usluga (ISP). (Ako je dozvoljen samo jedan uređaj po liniji i računar je već povezan, drugi uređaji se ne mogu koristiti.)
- ✎ Bežične mreže mogu biti podložne smetnjama od drugih uređaja koji rade na frekvenciji od 2,4 GHz (bežični telefoni, Bluetooth uređaji i mikrotalasne pećnice). Takođe može doći do smetnje od drugih uređaja na frekvenciji od 5 GHz, istoj kao i drugi Wi-Fi uređaji.
- ✎ Okružujuće bežično okruženje može izazvati spor rad bežične mreže.
- ✎ Ako ne isključite celu lokalnu kućnu mrežu, mrežni saobraćaj se može odvijati na nekim uređajima.

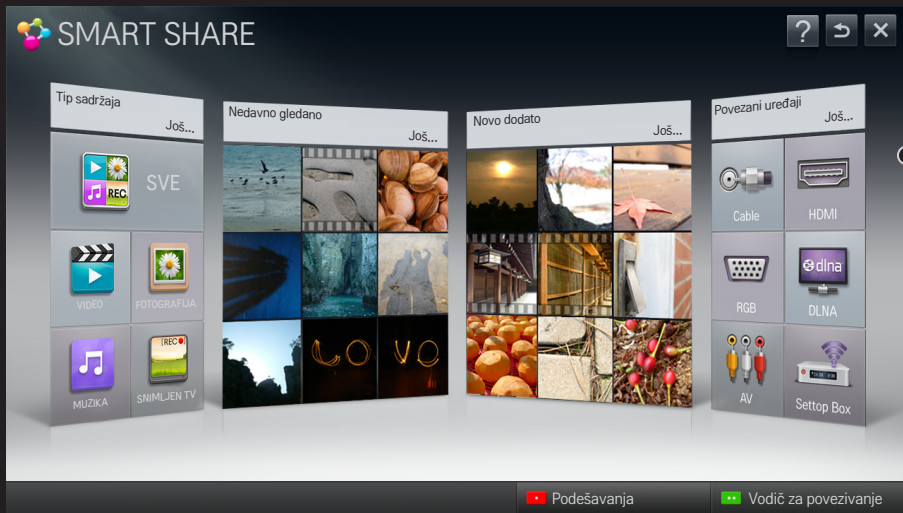
- ✎ Za konekciju sa pristupnom tačkom, potrebna je pristupna tačka koja podržava bežičnu konekciju i bežična konekcija mora biti omogućena na uređajima. Kontaktirajte svog pružaoca usluge u vezi sa dostupnošću bežične konekcije na vašoj pristupnoj tački.
- ✎ Proverite SSID i bezbednosna podešavanja na pristupnoj tački. Pogledajte odgovarajuću dokumentaciju za SSID i bezbednosna podešavanja na pristupnoj tački.
- ✎ Nepravilna podešavanja na mrežnim uređajima (žičani/bežični delilac linije, čvorište) može dovesti do sporog ili nepravilnog rada televizora. Instalirajte uređaje pravilno u skladu sa odgovarajućim korisničkim uputstvima i podesite mrežu.
- ✎ Ad-hoc konekcija možda neće raditi u zavisnosti od povezanog uređaja (npr. prenosivi računar).
- ✎ Metod povezivanja se može razlikovati u zavisnosti od proizvođača pristupne tačke.



# ☐ Za korišćenje Smart Share-a

## HOME ⇒ Smart Share

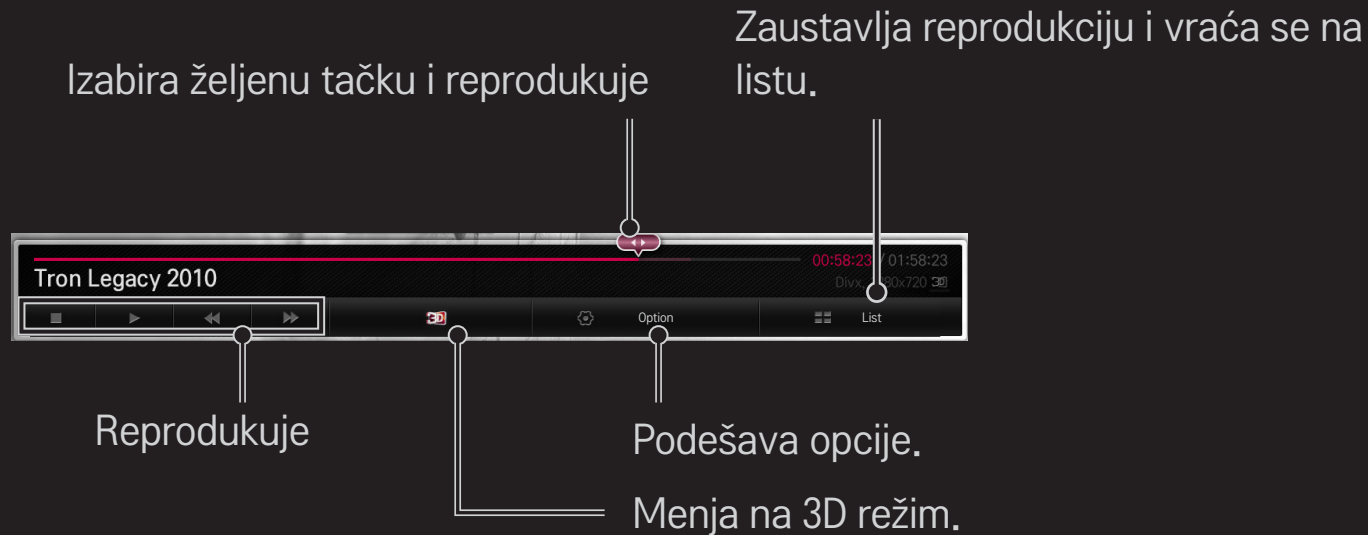
Donosi fotografije / muziku / video na vaš televizor povezivanjem sa USB uređajem ili kućnom mrežom (DLNA, Veza za medijume).



Izaberite snimak koji se nalazi na USB čvrstom disku da biste ga prikazali ili izbrisali.

## ☐ Za kontrolu reprodukcije filmova

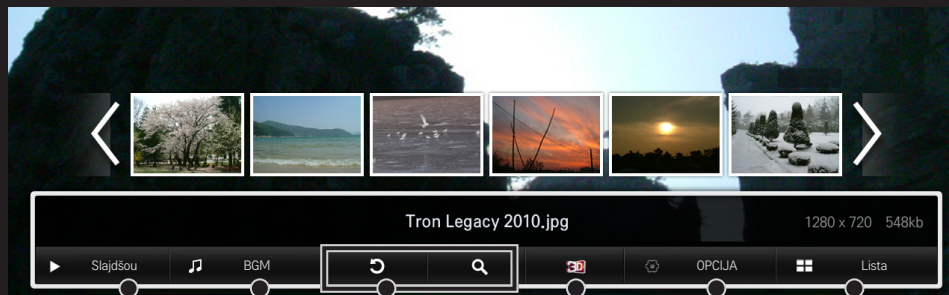
Kontroliše reprodukciju i podešavanja opcije dok pregledate filmove.



## ☐ Za kontrolu pregleda fotografija

Kontroliše reprodukciju i podešava opcije dok pregledate slike preko celog ekrana.

✎ Za 3D slike **Efekat slajdšoua** ne radi čak i kada je funkcija **Slajdšou**.



Prikazuje fotografije kao  
slajdšou.

Reprodukuje muziku u  
pozadini.

Rotira ili uvećava sliku.

Zaustavlja reprodukciju i  
vraća se na listu.

Podešava opcije.

Menja na 3D režim.

# ☐ Za kontrolu reprodukcije muzike

Kontroliše reprodukcije i podešava opcije tokom reprodukcije muzike.



Izabira željenu tačku i reprodukuje

Zaustavlja reprodukciju i vraća na listu

Reprodukuje

Podešava opcije

## □ Za podešavanje funkcija povezanih sa Smart Shareom

**HOME** ⇒ **Smart Share** → **Podešavanja**

Menja podešavanja koja se odnose na reprodukciju Smart Share sadržaja.

### □ Napredno podešavanje

Naziv televizora	Menja naziv koji se prikazuje kada se televizor traži preko drugih uređaja.
Mrežni status	Proverava mrežnu vezu.
Wi-Fi Screen Share	Omogućava korišćenje funkcija bežične veze kao što su Wi-Fi Direct i WiDi.
Podeli moj televizor	Omogućava / sprečava povezivanje sa televizorom preko drugih uređaja. Uključuje/ isključuje DMR (Digital Media Renderer) konekciju.



Automatska  
reprodukcija po  
primanju

Prihvata / odbija sadržaj prenet sa drugih uređaja.

DivX VOD

Registruje ili otpušta DivX.

Proverava DivX registracioni kod za reprodukciju zaštićenih DivX videa. Registrujte se na adresi <http://vod.divx.com>. Koristi registracioni broj za iznajmljivanje ili kupovinu filmova na adresi [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod).

-  Iznajmljene/kupljene DivX datoteke se ne mogu reprodukovati ako se DivX registracioni kod razlikuje od onog na uređaju koji se koristi. Koristite samo onaj DivX registracioni kod odobren za ovaj uređaj.
-  Kovertovane datoteke koje nisu u skladu sa standardom DivX kodeka se možda neće reprodukovati ili mogu stvoriti sliku i zvuk sa greškama.

## □ Istorija

Da obrišete istoriju sadržaja, pritisnite dugme ispod. Upotrebite sadržaj u menijima [Tip sadržaja](#) i [Povezan uređaj](#).

## □ Privatnost

Proverite da li uređaj koji ne želite da otvorite u meniju [Nedavno dodato](#) i [Nedavno gledano](#).

## ❑ Smart Share datoteka za podršku

Maksimalna brzina prenosa podataka:

20 Mbps (megabita po sekundi)

Podržani formati spoljačnih titlova:

\*.smi, \*.srt, \*.sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0),

\*.ass, \*.ssa, \*.txt (TMPlayer), \*.psb (PowerDivX)

Podržani formati unutrašnjih titlova:

XSUB (podržava unutrašnje titlove generisane od DivX6)



# Podržani video kodeci

Maksimum: 1920 x 1080 @30p

Ektenzija	Kodek	
.asf	Video	VC-1 napredni profil, VC-1 jednostavni i glavni profil
.wmv	Audio	WMA Standard, WMA 9 Professional
.divx .avi	Video	DivX3.11, DivX4, DivX5, DivX6, XViD, H.264/AVC, Motion Jpeg Motion Jpeg
	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3) Dolby Digital, Dolby Digital Plus, LPCM, ADPCM, DTS
.mp4 .m4v .mov	Video	H.264/AVC, MPEG-4 Part 2
	Audio	AAC

Ektenzija	Kodek			
.mkv	Video	H.264/AVC		
	Audio	HE-AAC, Dolby Digital		
.ts	Video	H.264/AVC, MPEG-2, VC-1		
.trp .tp .mts .m2ts	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3) Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC		
		.vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
			Audio	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM
		.mpg	Video	MPEG-1
.mpeg	Audio	MPEG-1 Layer I, II		

## □ Dostupna muzička datoteka

Tip datoteke	Stavka	Informacije
mp3	Brzina protoka	32 Kbps - 320 Kbps
	Frekvencija uzorkovanja	16 kHz - 48 kHz
	Podrška	MPEG1, MPEG2, Layer2, Layer3

## □ Dostupna foto datoteka

Tip datoteke	Stavka	Profil
2D(jpeg, jpg, jpe) 3D(jps)	Dostupan tip datoteke	SOF0: osnovno SOF1: Prošireno sekvencijalno SOF2: Progesivno
	Veličina fotografije	Minimum: 64 x 64 Maksimum: Normalni tip: 15360 (Š) x 8640 (V) Progresivni tip: 1920 (Š) x 1440 (V)
3D (mpo)	Dostupan tip datoteke	mpo
	Veličina fotografije	4:3 rezolucija: 3648 x 2736, 2592 x 1944, 2048 x 1536 3:2 rezolucija: 3648 x 2432

## ❑ Reprodukција videa - upozorenje

- ✎ Neki titlovi kreirani od strane korisnika možda neće pravilno raditi.
- ✎ Datoteke za video i titl bi trebalo da se nalaze u istom folderu. Da bi se titlovi prokazali pravilno, datoteke za video i titl moraju da imaju isti naziv.
- ✎ Titlovi na uređaju NAS (Network Attached Storage) možda neće biti podržani, u zavisnosti od proizvođača i modela.
- ✎ Ne podržavano ni bilo koji tok koji sadrži GMC (Global Motion Compensation) ili Qpel (Quarterpel Motion Estimation).
- ✎ Podržani su samo H.264 / AVC nivo profila 4.1 i niže.
- ✎ Ograničenje veličine datoteke zavisi od okruženja kodiranja.

- ✎ Video datoteke kreirane pomoću nekih uređaja za kodiranje možda neće moći da se reprodukuju.
- ✎ Video datoteke u formatima koji se razlikuju od formata navedenih ovde možda neće moći da se reprodukuju.
- ✎ Reprodukovanje video datoteka koji se nalaze na USB uređaju koji ne podržava veliku brzinu možda neće raditi ispravno.
- ✎ TV podržava DTS audio kodek kada se video datoteka reprodukuje sa USB-a.

DLNA je kraćenica od naziva Digital Living Network Alliance, i omogućava vam da preko televizora uživate u video/muzičkim/foto datotekama koje se nalaze na vašem računaru ili serveru preko kužne mreže.

## □ Da povežete pametni telefon sa podrškom za DLNA

Televizor i telefon treba da budu na istoj mreži.

- 1 Uključite Wi-Fi podršku na pametnom telefonu.
- 2 Instalirajte/pokrenite aplikaciju da podelite sadržaj sa pametnim telefonom.
- 3 Pokrenite "Podeli sadržaj sa mobilnog telefona".
- 4 Izaberite vrstu sadržaja (video/audio/foto) koji želite da pregledate.
- 5 Izaberite video, muzičku ili foto datoteku da pregledate na televizoru.
- 6 Izaberite Dodaj na listu za reprodukciju.
- 7 Izaberite naziv modela televizora na uređaju sa koga želite da pregledate sadržaj.  
(Naziv modela televizora se nalazi na nalepnici uređaja.)
- 8 Reprodukuj ► Prikazuje izabranu datoteku na televizoru.

## □ Da povežete DLNA DMR uređaj

Ako je operativni sistem na računaru Windows 7 ili uređaj sertifikovan za DLNA (npr. mobilni telefon) povezan putem mreže, video/muziku/fotografije možete pregledati na televizoru bez instalacije posebnog programa.

- 1 Postavite televizor i računar na istu mrežu. Podesite računar sa Windowsom 7 na mrežu.
- 2 Kliknite desnim tasterom miča na muzičku/video/foto datoteku koju želite da reprodukujete i aktivirajte opciju "Udaljena reprodukcija" u Windowsu 7. Da biste reprodukovali sadržaj sa uređaja kao što je mobilni telefon, pogledajte korisničko uputstvo tog uređaja.
- 3 Izaberite **Da** na iskačućem prozoru na televizoru. Sadržaj će biti reprodukovano na jednom uređaju samo ako je više od jednog televizora ili uređaja povezano. Brzina reprodukcije će zavisiti od brzine mreže.



## ☐ Da povežete digitalni medija plejer sa podrškom za DLNA

Ako računar poseduje aplikaciju Nero MediaHome 4 Essentials, muzičke/video/foto datoteke se mogu pregledati na televizoru povezivanjem preko kućne mreže.


- 1 Postavite televizor i računar na istu mrež. Televizor i svaki uređaj bi trebalo da budu povetani preko jedne pristupne tačke kako bi DLNA i Media Link servis bili dostupni.
- 2 Instalirajte aplikaciju Nero MediaHome 4 na svom računaru sa veb stranice (<http://www.lg.com>). Pre instalacije, zatvorite sve aktivne programe uključujući i zaštitni zid i antivirus aplikacije.


3 Izaberite datoteke/foldere koje želite da podelite preko aplikacije Nero MediaHome 4 Essentials instalirane na vašem računaru.

1. Pokrenite aplikaciju "Nero MediaHome 4 Essentials" instaliranu na računaru.

2. Izaberite sadržaj foldera za deljenje.

3. Podesite deljeni folder i kliknite na "Pokreni server". Server će startovati.

 Ako se deljeni folder ne pojavi na televizoru, kliknite na karticu Lokalni Folder i potražite ponovo.

 Za više informacija i detalja o softveru, posetite veb stranicu <http://www.nero.com>.

## □ Sistemski zahtevi za računar za instaliranje aplikacije Nero Media Home 4 Essentials

- Windows® XP (Servisni paket 2 ili noviji), Windows Vista® Windows® XP Media Centre Edition 2005 (Servisni paket 2 ili noviji), Windows Server® 2003 (Servisni paket 1 ili noviji)
- Windows® 7 Home Premium, Professional, Enterprise or Ultimate (32- i 64-bitna verzija)
- Windows Vista® 64-bitna verzija (aplikacija se izvršava u 32-bitnom režimu)
- Windows® 7 64-bitna verzija (aplikacija se izvršava u 32-bitnom režimu)
- Prostor na tvrdom disku: više od 200 MB

- Procesor: 1.2 GHz Intel® Pentium®III ili AMD Sempron™ 2200+
- Memorija: preko 256 MB RAM
- Grafička kartica: preko 32 MB, mora podržati rezoluciju od najmanje 800 x 600 piksela i i najmanje 16-bitnu paletu boja
- Windows® Internet Explorer® 6.0 ili noviji
- DirectX® 9.0c revizija 30 (August 2006) ili noviji
- Mrežno okruženje: 100MB Ethernet, bežični LAN/WLAN (IEEE 802.11g) ili noviji

## □ U slučaju nepravilnog rada DLNA funkcije

- ✎ U slučaju da DLNA opcija ne radi pravilno, proverite mrežna podešavanja.
- ✎ Ako želite da gledate sliu u rezoluciji od 108p, potrebna vam je pristupna tačka koja koristi frekvenciju od 5 GHz, a može doći do problema u prikazu slike ako koristite prostupnu tačku koja radi na frekvenciji od 2,4 GHz.
- ✎ DLNA možda neće raditi ispravno u bežičnoj mreži. Preporučuje se povezivanje na kablovsku mrežu.
- ✎ Prilikom reprodukcije videa u DLNA režimu, Multi Audio i interni titlovi nisu podržani.
- ✎ Ako je više od jednog televizora povezano u DLNA režimu sa jednim serverom, sadržaj možda neće biti prikazan u zavisnosti od performansi servera.
- ✎ Titlovi možda neće biti podržani u zavisnosti od DLNA uređaja.
- ✎ DLNA opcija možda neće raditi pravilno u zavisnosti od vašeg mrežnog okruženja.

- ✎ DLNA opcija se ne može koristiti sa nekim pristupnim tačkama koje ne podržavaju slanje više signala. Za više informacija, pogledajte korisničko uputstvo ili konsultujte proizvođača.
- ✎ Podržani tipovi datoteke se mogu razlikovati u zavisnosti od DLNA serverskog okruženja, čak i kada je reč o tipovima datoteka podržanih na televizoru.
- ✎ Previše podfoldera i datoteka u jednom folderu mogu dovesti do nepravilnog rada.
- ✎ Informacije o datoteci sa DLNA servera možda neće biti prikazane ispravno.
- ✎ Prilikom gledanja video titlova na DLNA serveru, preporučujemo da koristite aplikaciju Nero MediaHome 4 Essentials.
- ✎ Ako je datoteka sa titlom dodata kasnije, isključite deljeni folder i resetujte.
- ✎ DRM datoteka koja se nalazi na Nero MediaHome serveru ne mogu se reprodukovati.

## □ Za povezivanje na Medija Veza

Instalirajte program Plex na stonom ili prenosivom računaru povezanom na istu mrežu kao i Smart TV da pristupite raznom multimedijском sadržaju uključujući fotografije, video i muziku sa vašeg stonog ili prenosivog računara, na jednostavan i zgodan način.

- 1 Instalirajte program Plex Media Server na stonom/prenosivom računaru. Posetite veb stranu (<http://www.lg.com>) i preuzmite odgovarajući program Plex za vaš stoni/prenosivi računar.
- 2 Nakon instaliranja programa, kliknite desnim tasterom miša na ikonicu programa Plex u sistemskoj paleti na računaru. Podešava odeljak za datoteke u aplikaciji Media Menadžer.
- 3 Izaberite **Medija Veza** u **Početnom meniju** na televizoru.
- 4 Odeljak **Veza za medijume** će se pojaviti na povezanom stonom/prenosivom računaru. Izaberite odeljak.

# ☐ Za korišćenje Medija Veze

HOME ⇒ Medija veza



Folderi se prikazuju kao podešeni u PLEX Media Manageru.



## ☐ Sistemski zahtevi za instaliranje PLEX-a

- Minimalni zahtevi

Računar sa najmanje Intelovim Core Duo procesorom brzine 1,6 GHz i operativnim sistemom Windows XP SP3, najmanje 512 MB RAM memorije

- Preporuke za transkoding HD sadržaja (720p i 1080p)

Računar sa najmanje Intelocim Core Duo procesorom brzine 2,4 GHz i operativnim sistemom Windows XP SP3, najmanje 2 GB RAM memorije

Podržava Windows XP, Vistu i Windows 7

- Mrežni zahtevi

ADSL/kablovska/Wi-Fi internet konekcija za izlaz metapodataka i ažuriranje

Žičana mreža: Ethernet mreža sa 100 Base-T ili 1000 Base-T

Bežična mreža: preporučuje nezakrčenu mrežu 802.11n i podržava reprodukciju multimedije na bežičnim uređajima

## ☐ Korišćenje Veze za medijume - upozorenje

- ✎ Verzija PLEX medija servera instaliranog na Macintosh ili PC računaru podržava verziju 0.9.1.14 ili noviju.
- ✎ Za sledeće jezike, grafički korisnički interfejs je na engleskom eziku i podaci koji se isporučuju se ne prikazuju; tajlandski, arapski, persijski, hebrejski, kurdski
- ✎ Prilikom ponovne reprodukcije video dodatka tipa medija koga ne podržava televizor, možete iskusiti odlaganje u početnom baferovanju zbog dodatnog vremena potrebnog za obradu.  
Brzina konverzije na računaru može varirati u zavisnosti od performansi računara i brzine mreže.
- ✎ Podržani tipovi datoteka na računaru (filmovi, TV emisije, muzika) su isti kao i za DLNA.

- ✎ Prilikom reprodukcije muzičkih klipova, nema podrške za reprodukciju dok se klip aktivan. (Isto kao i za DLNA.)
- ✎ Možete iskusiti odlaganje ili nepravilnu reprodukciju prilikom puštanja videa visoke definicije preko Wi-Fi konekcije.
- ✎ Televizor možda neće prepoznati računar ako podešavanja pristupne tačke nisu ispravna.  
(npr. ako podesite opciju "prosleđivanje više signala" na pristupnoj tački, televizor neće prepoznati računar na Wi-Fi konekciji.)
- ✎ Za neke dodatke, funkcija reprodukcije može biti ograničena za neke tipove medija.
- ✎ Dodaci su podložni promenama i mogu postati nefunkcionalni bez prethodnog obaveštenja u skladu sa politikom prožaoaca usluge.

## ❑ Da povežete USB uređaj

Priključite USB uređaj za skladištenje (spoljni čvrsti disk, USB memorijski uređaj) na USB priključak na televizoru da biste mogli da uživate u datotekama sa USB uređaja na televizoru.

Da biste ukloniti USB uređaj za skladištenje, izaberite **Brzi meni → USB uređaj** koji želite da uklonite; nemojte ga uklanjati fizički dok ne vidite poruku da je USB uređaj uklonjen. Ako se ukloni na silu, može doći do greške na televizoru ili USB uređaju za skladištenje.

- ✎ Kada je USB uređaj izabran za uklanjanje, podaci sa njega se više ne mogu čitati. Uklonite USB uređaj za skladištenje i potom ga ponovo priključite.

## ❑ Korišćenje USB uređaja za skladištenje - upozorenje

- ✎ Ako USB uređaj za skladištenje ima ugrađen program za automatsko prepoznavanje ili koristi svoj upravljački program, možda neće funkcionisati.
- ✎ Neki USB uređaji za skladištenje možda neće raditi ili će raditi nepravilno.
- ✎ Koristite samo USB uređaje za skladištenje formatiranje sa Windowsovom FAT32 ili NTFS sistemom datoteka.
- ✎ Za spoljašnje USB tvrde diskove, preporučujemo da koristite uređaje čiji je nazivni napon manji od 5 V a nazivna struja manja od 500 mA.
- ✎ Preporučuje se korišćenje USB razvodnika ili čvrstog diska sa napajanjem. (Ako napajanje nije dovoljno, USB memorija možda neće biti ispravno prepoznata.)

- ✎ Preporučujemo da koristite USB fleš memorije kapaciteta 32 GB ili manje i USB tvrde diskove od 2 TB ili manje.
- ✎ Ako USB tvrdi disk sa opcijom za uštedu energije ne radi pravilno, isključite ga pa ga ponovo uključite. Za više informacija, pogledajte korisničko uputstvo USB tvrdog diska.
- ✎ Podaci na USB uređaju za skladištenje se mogu oštetiti stoga obavezno izradite rezerve kopije važnih podataka na druge uređaje. Održavanje podataka je odgovornost korisnika i proizvođač neće biti odgovoran za gubitne podataka.

# ❑ Za korišćenje Premiuma

## HOME ⇒ Premium

Ova usluga vam pruža jednostavan pristup širokom asortimanu sadržaja, kao što su video zapisi, vesti i UCC sadržaji u bilo kom trenutku dok god ste povezani na mrežu.

Premium sadržaj obuhvata specijalizovane usluge za pojedine zemlje, uzimajući u obzir kulturološke razlike između regiona, kao i globalni sadržaj.

Slika koja se emituje



Pretraga

Prijava

Premijum sadržaj  
Izaberite sadržaj koji  
želite da koristite.

Dodaj u Moje  
aplikacije

## ❑ Za korišćenje plaćenog sadržaja

Nadoknada se može platiti za pojedine Premium sadržaje. Ove usluge se mogu platiti putem sistema za plaćanje kompanije LG Electronics ili putem sistema za plaćanje odgovarajućeg dobavljača usluga.

Pre nego što budete koristili sistem za plaćanje kompanije LG, potrebno je da se prijavite za članstvo i registrujete informacije o plaćanju na televizoru ili veb-lokaciji ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)) da biste kupili sadržaj koji se plaća.

Možete se prijaviti za članstvo na ekranu za prijavljivanje na televizoru ili našoj veb-lokaciji. Zatim možete da se prijavite na televizoru ili veb-lokaciji jednim ID-om.



- 1 Kliknite na dugme **Prijava** u gornjem desnom uglu ekrana na Početnoj stranici da se prijavite.
- 2 Premešta se na željenu premium uslugu. (Za neke premium usluge potrebno je odvojeno prijavljivanje nakon registracije za premium uslugu.)
- 3 Nakon pregleda cena i informacijama o usluzi, kliknite na dugme **Kupovina**. (Mogu da postoje ograničenja u vezi sa dostupnim periodom i brojem puta u zavisnosti od sadržaja.)
- 4 Kada se proces kupovine obavi, pregledajte svoj kupljeni sadržaj klikom na dugme **Kupi**.
- 5 Izaberite svoj ID u gornjem meniju Početnog ekrana i proverite istoriju kupovina u meniju **Moja strana** → **Upit za plaćanje**. Takođe je dostupno na **Mojoj strani** → **Istorija kupovine na veb strani** ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)).

## ☐ Za resetovanje Premiuma

**HOME** ⇒ **Podešavanja** → **PODRŠKA** → **Pokretanje funkcije Premium**

Resetuje premium listu, premium informacije, podešavanja države i informacije o prijavi korisnika. Resetovanje će rešiti greške koje se događaju prilikom ažuriranja premium sadržaja.

- ✎ Sadržaj koji nude pružaoci usluga podložan je izmeni ili brisanju bez prethodnog obaveštenja kako bi unapredili svoju uslugu. Posetite veb stranu pružaoca usluge za pitanja, rešavanje problema ili najnovijih informacija o sadržaju. Kompanija LG Electronics ne preuzima nikakvu zakonsku odgovornost za sadržaj i povezane informacije, čak i kada pružalac usluge više ne nudi uslugu.
- ✎ Kvalitet vaše premijum usluge može zavisiti od vaše internet konekcije. Za bilo kakva pitanja u vezi brzine interneta ili drugih problema sa uslugom, konsultujte svog pružaoca internet usluge.
- ✎ Za najbolji kvalitet, preporučujemo da se pretplatite na internet uslugu koja nudi brzinu od 4,0 Mbps (1,5 Mbps ili brže). Ako dođe do problema sa brzinom internet konekcije, kontaktirajte svog pružaoca internet usluge.
- ✎ Neki pružaoci usluga mogu ponuditi sadržaj koji nije prikladan za mlađe korisnike. Savetuje se nadzor roditelja.

# ☐ Za korišćenje servisa LG Smart World

## HOME ⇒ LG Smart World

LG Smart World je televizijski aplikacijski servis dostupan preko Smart TV usluge. Možete preuzeti i uživati u različitim vrstama popularnih komercijalnih/besplatnih aplikacija, uključujući onih iz oblasti obrazovanja, zabave, života i vesti.



Prijavite se.

Kada se prijavite, pikazuje se ID.  
Kada odaberete ID, možete odabrati opciju **Moja stranica** i **Odjava**.

Izaberite aplikaciju za instaliranje.

# ☐ Da se prijavite na LG Smart World

## HOME ⇒ Prijava


Prijava je potrebna za preuzimanje i pokretanje aplikacija.


1 Izaberite **Prijava** i prihvatite Pravno obaveštenje.


2 Unesite ID i lozinku.

3 U polju Potvrdi lozinku, unesite lozinku ponovo.

4 Izaberite **OK** da završite proces prijave.

 Možete se prijaviti za članstvo na televizoru ili veb-lokaciji ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)).

 Nakon prijavljivanja članstva prijavite se na televizoru ili našoj veb-lokaciji pomoću istog ID-a.

 Možete se prijaviti na do pet televizora sa istim ID-jem.

## □ Da instalirate aplikacije na vašem televizoru.

### HOME ⇒ LG Smart World

- 1 Kliknite na dugme Prijavljivanje na vrhu početnog ekrana da biste se prijavili.
- 2 Izaberite karticu LG Smart World.
- 3 Izaberite željenu aplikaciju iz liste.
- 4 Proverite podatke o aplikaciji, a zatim izaberite dugme Instaliraj ili Kupi.
- 5 Proverite da li imate funkcije ili TV pribor koji su potrebni za instaliranje aplikacije, a zatim izaberite dugme OK.
- 6 U slučaju aplikacija koje se plaćaju, potrebna je potvrda identiteta za plaćanje i kupovinu.
- 7 Izaberite Pokreni kada bude završena instalacija da biste odmah pokrenuli aplikaciju. Ako ne želite odmah da pokrenete aplikaciju, izaberite Zatvori. Ako želite kasnije da pokrenete aplikaciju, izaberite Moje aplikacije da biste proverili listu aplikacija koje su instalirane na televizoru.

- ✎ Aplikacije možete kupiti preko računara ili televizora, ali morate koristiti televizor da ih instalirate i pokrenete.
- ✎ Ako nemate dovoljno prostora za skladištenje na vašem televizoru, aplikacije možete preuzeti na USB uređaj za skladištenje povezan preko terminala za USB aplikacije na televizoru. Aplikacije uskladištene na USB-u se mogu pokrenuti/obrisati/premestiti preko ekrana **Moje aplikacije**.
- ✎ USB uređaj za skladištenje sa aplikacijama se ne može koristiti za druge podatke. (samo za USB aplikacije)

## ☐ Za upravljanje mojim informacijama

HOME ⇒ LG Smart World

- 1 Prijavite se.
- 2 Izaberite trenutno aktivan ID na vrhu ekrana.
- 3 Izaberite Moja stranica.
- 4 Upravlja ispitivanjem Informacija o članu, Mojih kupljenih informacija, i Liste instaliranih aplikacija.



Moje informacije	Prikazuje osnovne informacije o trenutno prijavljenom ID-ju. Da izmenite vaše informacije o članu, posetite veb stranu <a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a> preko vašeg računara.
Upit za plaćanje	Prikazuje istoriju uplata sa prijavljenog ID-ja.
Kupljene aplikacije	Prikazuje Listu mojih kupljenih aplikacija Za prijavljeni ID. Možete izbrisati/reinstalirati kupljene aplikacije.

# HOME ⇒ Internet

Unosi URL adresu ručno na televizoru ili posećuje veb stranice dodate u Omiljene

Unosi veb adresu.

Dodavanje trenutne stranice u omiljene stavke.

Izabira kada otvorite više veb čitača.



Otvora veb stranicu koju ste već posetili.

- ✎ **Internet** podržava Fleš tehnologiju do verzije 10 ali ne podržava tehnologiju koja zavisi od platforme kao što je ActiveX.
- ✎ **Internet** radi samo sa preinstaliranim dodacima.
- ✎ **Internet** možda neće reprodukovati bilo koji multimedijalni format osim sledećih:  
JPEG / PNG / GIF / WMV (ASF) / WMA / MP3 / MP4
- ✎ **Internet** će biti prisilno zatvoren ako nema dovoljno memorije.
- ✎ Za **Internet** se koriste fontovi instalirani na TV i oni možda neće biti ispravno prikazani, zavisno od sadržaja koji se reprodukuje.
- ✎ **Internet** ne podržava preuzimanje
- ✎ **Internet** je napravljen za televizor tako da može imati drugu funkciju u poređenju sa veb pregledačima napravljenim za računar.
- ✎ **Internet** je TV pretraživač i možda neće raditi ispravno prilikom reprodukcije nekih sadržaja.

Besplatne aplikacije su dostupne odmah nakon prijavljivanja, ali potrebno je da registrujete način plaćanja da biste koristili aplikacije koje se plaćaju.

Možete se prijaviti i registrovati načine plaćanja pomoću televizora ili na našoj veb-lokaciji ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)).

Problem	Rešenje
Prilikom ulaska u meni, poruka "Inicijalizacija" se uvek pojavljuje.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poruka "Inicijalizacija" se pojavljuje prilikom restartovanja mikroprocesora i hardvera, podešavanja mrežne komunikacije i uspostavljanja komunikacije sa SDP (autentikacija uređaja i preuzimanje osnovnih informacija). Ovo traje oko 20 sekundi i predstavlja normalan proces.</li></ul>
Na premijum kartici sadržaj nije prikazan.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sadržaj možda neće biti prikazan ako promenite podešavanje države na Smart TV-u. Promenite državu u meniju HOME ⇒ Podešavanja → OPCIJA → Postavka Smart TV → Smart TV država.</li></ul>

Problem	Rešenje
Dok koristite internet funkcije, neke veb lokacije sadrže prazne prostore.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Internet mogućnosti televizora podržavaju Flash tehnologiju do verzije 10 i reprodukuju datoteke u sledećim formatima: JPEG, PNG, GIF, WMV (ASF), WMA, MP3, MP4</li></ul>
Internet se automatski zatvara kada se posećuje veb stranica.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Internet može biti zatvoren prisilno ako nema dovoljno memorije za informacija sa veb stranice.</li></ul>
Već sam se prijavio na televizoru. Da li je potrebno da se prijavim ponovo na veb lokaciji? ( <a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a> )?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ako se prijavite preko televizora, nije potrebno dodatno prijavljivanje preko LG Web lokacije (<a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a>). Nakon što se prijavite preko televizora, na Web lokaciju možete da se prijavite pomoću istog ID-a i lozinke, kao i da unesete dodatne informacije kako biste obavili proces provere putem e-pošte.</li></ul>

Problem	Rešenje
Da li član porodice može da koristi drugi ID na jednom televizoru?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Možete registrovati i koristiti više od jednog ID-ja na jednom televizoru.</li><li>• Registrovane ID-je možete videti u meniju HOME ⇒ Podešavanja → OPCIJA → Postavka Smart TV → Lista ID-ova.</li><li>• Možete proveriti listu aplikacija kupljenih preko svakog ID-ja. Međutim, možete videti sve aplikacije instalirane preko svakog ID-ja u Mojim aplikacijama.</li></ul>
Sta da radim ako zaboravim svoj ID?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ako ste se prijavili preko računara, upotrebite opciju "Zaboravljen ID" na veb lokaciji (www.lgappstv.com).</li><li>• Ako ste se prijavili na televizoru, ID-jevi se mogu pregledati u meniju HOME ⇒ Podešavanja → OPCIJA → Postavke Smart TV → Lista ID-ova.</li></ul>

Problem	Rešenje
Kupio sam aplikaciju sa veb lokacije (www.lgappstv.com). Kako mogu da je koristim na televizoru?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ako želite da proverite aplikaciju koju ste kupili na televizoru, prijavite se i pregledajte je u meniju Kupljene aplikacije. Izaberite ID na vrhu Početnog menija i proverite aplikaciju u meniju <b>Moja strana</b> → <b>Kupljene aplikacije</b>.</li></ul>
Mogu li da vidim istoriju mojih kupljenih aplikacija?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izaberite ID na vrhu Početnog menija i proverite aplikaciju u meniju <b>Moja strana</b> → <b>Kupljene aplikacije</b>.</li><li>• Prijavite se na veb lokaciju (www.lgappstv.com) i izaberite opciju <b>Moja strana</b> → <b>Istorija kupovine</b>.</li></ul>

Problem	Rešenje
<p>Obrisao sam kupljenu aplikaciju - da li je potrebno ponovo da je kupim da bih je preuzeo?</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ako kupljenu aplikaciju slučajno izbrišete, možete je preuzeti i instalirati bez potrebe da je ponovo kupite dok god se ona nalazi u ponudi. Izaberite ID na vrhu početne stranice i ponovo preuzmite aplikacije ovde <a href="#">Moja stranica</a> → <a href="#">Kupljene aplikacije</a>. (Aplikacije koje ste prethodno posedovali možda neće biti ponovo preuzete ili ih neće biti moguće pokrenuti u zavisnosti od verzije softvera.)</li></ul>
<p>Da li aplikacije iz opcije LG Smart World za LG Smart televizore mogu da korstim i na televizoru i na računaru?</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li vaš model televizora podržava LG Smart World.</li><li>• Aplikacije iz opcije LG Smart World mogu da se pokrenu samo na LG Smart televizoru.</li><li>• Takođe, možete kupiti aplikacije sa veb lokacije (<a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a>) ali ih ne možete koristiti na svoje personalnom ili Macintosh računaru tako da budete pažljivi prilikom kupovine.</li></ul>



Problem	Rešenje
Kako mogu da saznam koji ID je trenutno prijavljen na televizoru?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izaberite ID na vrhu Početne strane i proverite koji je ID trenutno prijavljen na strani <b>Moja strana</b> → <b>Moje informacije</b>.</li></ul>
Instalirao sam aplikaciju na svom televizoru. Gde mogu da pronađem instaliranu aplikaciju?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izaberite <b>HOME</b> ⇒ <b>Moje aplikacije</b>. Sve komercijalne i besplatne aplikacije instalirane na televizoru su prikazane.</li></ul>
Veličina aplikacije prikazane na ekranu se razlikuje od prave veličine instalirane na televizoru.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Veličina aplikacije prikazana na ekranu sadrži dodatan prostor potreban za instaliranje aplikacija i može se razlikovati od prave veličine aplikacije koja je instalirana.</li></ul>

Problem	Rešenje
Zaboravio sam svoju lozinku za televizor. Šta da radim?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ako prilikom prijavljivanja preko televizora navedete samo ID i lozinku, nećete moći da vratite lozinku u slučaju da je izgubite. Kreirajte novi ID i prijavite se pomoću njega.</li><li>• Ako prilikom prijavljivanja preko televizora ili LG Web lokacije (<a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a>) navedete i druge informacije pored ID-a i lozinke, lozinku možete da vratite pomoću Web lokacije.</li></ul>

Problem	Rešenje
<p>Da li treba da sačuvam informacije o plaćanju da bih kupio aplikacije koje se plaćaju?</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Da biste kupili aplikacije koje se plaćaju, treba da registrujete kreditnu karticu na televizoru ili veb-lokaciji (<a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a>) ili da imate kredit. Ako ne želite da sačuvate podatke o svojoj kreditnoj kartici, unapred dopunite kredit. Dopunjavanje kredita je dostupno samo na našoj veb-lokaciji. Ne možete da kupite aplikacije koje se plaćaju ako podaci o vašoj kreditnoj kartici nisu registrovani ili nemate dovoljno kredita.</li></ul>
<p>Da li mogu da vratim aplikaciju koju sam kupio?</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kao član, ne možete da tražite povraćaj novta ako se predomislite nakon kupovine.</li><li>• Ako je proizvod oštećen ili postoji problem u korišćenju proizvoda do kojeg nije došlo vašom greškom, možete da tražite povraćaj novca. Međutim, potrebno je da navedete valjan razlog za povraćaj novca.</li></ul>


Problem	Rešenje
Prijavio sam se na televizoru, ali ne mogu da kupim aplikacije koje se plaćaju.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Da biste kupili aplikacije koje se plaćaju, potrebno je da kreditna kartica bude registrovana na Veb lokaciji (<a href="http://www.lgappstv.com">www.lgappstv.com</a>). Kredit može da bude spreman ako kupovinu naplatite putem Veb lokacije. Ne možete kupiti plaćene aplikacije ako detalji kreditne kartice nisu kod nas registrovani ili ako nemate dovoljno kredita.</li></ul>
Da li bi kao ID trebalo da koristim isključivo e-adresu?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Za nove korisnike koji se registruju, format ID-a je promenjen iz kombinacije brojeva i slova u e-adresu.</li><li>• Za ID prilikom registracije možete da koristite isključivo e-adresu.</li></ul>

Problem	Rešenje
Da li je potrebno da promenim format ID-a u e-adresu?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Za nove korisnike koji se registruju, format ID-a je promenjen iz kombinacije brojeva i slova u e-adresu.</li><li>• Ako ste već korisnik, možete i dalje da koristite postojeći ID, a možete i da ga promenite u e-adresu.</li></ul>
Šta je to LG nalog?	<ul style="list-style-type: none"><li>• LG nalog vam omogućava da se prijavljujete na sve LG Smart usluge pomoću jednog ID-a i lozinke. LG nalog omogućava korišćenje sledećih usluga : LG Smart TV, LG Cloud, LG Smart World (neke zemlje nisu uključene), LG Smart ThinQ i LG Smart air conditioning (LG Smart klima uređaji) itd.</li><li>• Mogu da budu neophodne dodatne informacije u zavisnosti od usluge.</li></ul>

## ☐ Da biste gledali 3D sliku

3D obrada slike je tehnologija koja koristi razlike u načinu na koji vidi levo i desno oko kako bi slika na ekranu televizora izgledala realistično i trodimenzionalno.

- 1 Reprodukujte 3D sadržaj ili izaberite 3D program.
- 2 Stavite 3D naočare.
- 3 Pritisnite dugme **3D** kako biste prešli u 3D režim.
- 4 Da biste izašli iz 3D režima, pritisnite dugme **3D** na daljinskom upravljaču dok se na ekranu prikazuje 3D slika.

 U zavisnosti od ulaznog signala, može se razlikovati dostupni 3D tip.

## ☐ Za detaljno podešavanje 3D slike


HOME ⇒ Podešavanja → SLIKA → 3D podešavanja

Podešavanje raznih aspekata 3D slike.

### 3D način rada

Obezbeđuje odgovarajuću 3D dubinu.

- 3D dubina : Podešava 3D dubinu između objekta i pozadine.
- 3D ugao posmatranja : Podešava 3D sliku bliže/dalje od korisnika.

Zuming 3D zvuka	Pruža 3D optimizovani zvuk.
Prepoznavanje 3D obrasca	Automatski konvertuje 3D prikaz analizirajući obrazac originalnog prikaza.
Normalan prikaz slike	Leva/desna slika je zamenjena.
Ispravka boje 3D slike	Ispravlja boju 3D slika.  U zavisnosti od modela, funkcija <b>Ispravka boje 3D slike</b> možda neće biti dostupna.
Ispravljanje 3D slike	Prebacuje levu i desnu sliku 3D video zapisa.



## ❑ Gledanje 3D slike - upozorenje

- ✎ Prilikom gledanja 3D slike, preporučuje se da rastojanje od gledaoca i televizora bude najmanje dva puta veće od dužine dijagonale televizora.
- ✎ 3D slika možda neće biti prikazana pravilno ako se koriste naočare sa zatvaračem za koje je potrebno punjenje.
- ✎ Ako neki budući format 3D slike koji ovaj televizor ne podržava bude prihvaćen kao standard, možda će vam biti potreban dodatni uređaj, kao što je risiver.

## ❑ Korišćenje 3D naočara - upozorenje

- ✎ Nemojte koristiti 3D naočare umesto naočara sa dioptrijom, naočara za sunce ili zaštitnih naočara. Nepravilno korišćenje 3D naočara može dovesti do povreda očiju.
- ✎ Ne čuvajte 3D naočare na mestima sa ekstremnim uslovima. Izloženost previsokim ili preniskim temperaturama može dovesti do krivljenja stakala. Nemojte koristiti iskrivljene naočare.
- ✎ Ne pritiskajte 3D naočare i ne izlažite ih udarcima. Grubo rukovanje 3D naočarima može dovesti do njihovog oštećenja.
- ✎ Stakla na 3D naočarima (sa polarizujućim filmom) mogu se izgrebati. Za čišćenje koristite samo meku i čistu krpu. Prljava krpa može izgrebati polarizujući film.
- ✎ Nemojte grebati površinu stakala 3D naočara oštrim predmetima i nemojte ih čistiti hemikalijama. Ako je površina stakala izgrebana, možda se neće pravilno prikazivati 3D slika.

## ☐ Da biste povezali zaseban DVR USB memorijski uređaj

- 1 Povežite USB HDD uređaj (40 GB ili veći ) na **HDD IN** priključak televizora. Funkcija DVR radi samo sa **HDD IN** priključkom.
  - 2 USB HDD mora da se učita da bi mogao da se koristi za DVR. Kada priključujete USB HDD koji nije učitano, izaberite **MY APPS** ⇒ **DVR**. Prikazaće se ekran **USB uređaj se učitava**.
  - 3 Dovođite učitavanje USB HDD-a i opciju **Timeshift Mod** podesite na **Uključeno**.
- ✎ Da biste uklonili USB memorijski uređaj, izaberite **Brzi meni** → **USB uređaj** i sačekajte da se prikaže poruka o uklanjanju USB memorijskog uređaja pre nego što fizički uklonite uređaj.

# ☐ Da biste promenili režim Vremenski pomak ili učitali USB memorijski uređaj

točkić(OK) ⇒ Opcija

Menjanje DVR postavki u toku korišćenja DVR uređaja.

Režim Vremenski pomak	<b>Uključeno:</b> Automatski omogućava Timeshift Mod kada se TV uključi. <b>Isključeno:</b> Onemogućava Timeshift Mod.
USB uređaj se učitava	Povezani HDD uređaj postao je dostupan za korišćenje sa funkcijom DVR. Svi podaci sa USB uređaja biće izbrisani.

- ✎ Preporučeno je korišćenje HDD-a (čvrsti disk). SSD uređaji (Solid State Drive) imaju ograničen broj zapisivanja/brisanja.
- ✎ Preporučujemo korišćenje USD HDD uređaja čiji je kapacitet 40 GB ili više, ali nije veći od 2 TB.
- ✎ Uređaji za koje je prikazano **USB uređaj se učitava** neće biti prepoznati na računaru.
- ✎ Postoji mogućnost da dođe do oštećenja podataka na USB uređaju. Korisnik je dužan da se pobrine za čuvanje podataka, pa proizvođač ne snosi odgovornost za gubitak podataka.
- ✎ Ako postoji problem sa određenim sektorom na USB memorijskom uređaju, uređaj možda neće pravilno raditi.

Pomoću DVR uređaja možete TV program da snimate na USB memoriju dok gledate digitalno emitovanje. Delove programa koje ste propustili možete kasnije da pogledate i možete nastaviti tamo gde ste stali, čak i ako neko vreme niste bili ispred TV-a.

- ✎ Timeshift mod može da se podesi na 90 minuta. (U Italiji može da se podesi na 60 minuta.)
- ✎ Ako postoji problem sa određenim sektorom na USB memorijskom uređaju, uređaj možda neće pravilno raditi.

Pritisnite **točkić (OK)** u režimu DVR.



 Vaš uređaj može izgledati drugačije od uređaja prikazanog na slici.

## ☐ Da biste odmah počeli sa snimanjem

točkić(OK) ⇒ Snimanje počinje

Snimanje programa ako je potrebno da napustite prostoriju u toku gledanja.

- ✎ Snima se samo digitalni program koji trenutno gledate.
- ✎ Ako prinudno isključite televizor tokom snimanja, program možda neće biti sačuvan. Najbolje bi bilo da prekinete snimanje i da proverite da li je program snimljen pre nego što isključite televizor.
- ✎ Programi su zaštićeni odgovarajućim zakonima o autorskim pravima, pa za kopiranje i reprodukciju programa može biti potrebna prethodna dozvola nosioca autorskih prava. Snimci sa ovog uređaja smeju se koristiti samo u lične svrhe. Zabranjeno je prodavati, prenositi ili iznajmljivati trećim licima snimke koji su zaštićeni autorskim pravima.



□ Da biste prekinuli snimanje

**točkić(OK)** ⇒ **Zaustavi snimanje**

Snimanje se istog trenutka prekida.

□ Da biste izmenili vreme završetka snimanja

**točkić(OK)** ⇒ **Opcija zaustavljanja** → **Izmeni vreme završetka snimanja**

✎ Maksimalno vreme snimanja je 5 sati.

## ☐ Da biste zakazali snimanje

točkić(OK) ⇒ Raspored

Izaberi raspored po programu	Izbor programa sa ekrana Vodič za programe radi gledanja ili snimanja.
Izaberi raspored po datumu	Izbor datuma, vremena i programa za gledanje ili snimanje.

- ✎ Minimalno trajanje snimanja sa tajmerom je 2 minuta.
- ✎ Oštećenje sektora na disku može uticati na neke ili sve stavke sa ekrana Lista rasporeda.
- ✎ Maksimalan broj stavki na spisku Lista rasporeda je 30.

☐ Da biste potvrdili i/ili izmenili listu rasporeda

točkić(OK) ⇒ Lista rasporeda


Potvrđivanje, menjanje ili brisanje planiranog gledanja ili snimanja.

## ☐ Za pregled snimljenog TV programa

HOME ⇒ Smart Share → Snimljena lista

Izaberite snimak koji se nalazi na USB čvrstom disku da biste ga prikazali ili izbrisali.

Reprodukuj prema prethodnom vremenu reprodukcije	Kada je reč o snimku koji ste ranije već reprodukovali, reprodukcija počinje od tačke do koje ste stigli.
Reprodukuj od početka	Izabrani snimak reprodukuje se od početka.
Izbriši	Brisanje izabranog snimka.

 Maksimalan broj stavki na spisku Snimljena lista je 300.

## ❑ Da biste upravljali reprodukcijom snimka

Pritisnite **točkić(OK)** na daljinskom upravljaču u toku reprodukcije.

Izbor željene tačke i reprodukcija.

Podешavanje opcije Reprodukcijski snimak



Kontrola  
reprodukcije

Lista sličica

Uređivanje isečka /  
Funkcija  
Ponavljanje

3D prikaz

✎ Vaš uređaj može izgledati drugačije od uređaja prikazanog na slici.

## ❑ Šta je režim Dual Play?

Pri igranju borbene igre 1:1 na konzoli za igre, kao što je Playstation, XBox ili Wii, korisnici su najčešće delili ekran vertikalno ili horizontalno.

U režimu Dual Play svaki igrač može da uživa u igri preko celog ekrana.

Da biste igru igrali u režimu Dual Play, potrebne su vam Dual Play naočare (tip A i B).

Ako uz vaš model nisu isporučene Dual Play naočare, kupite ih zasebno.

## ❑ Resetovanje režima Dual Play

HOME ⇒ Podešavanja → OPCIJA → Dual Play

Izaberite Režim deljenja ekrana (levo/desno ili gore/dole) koji igra podržava.

Ako igra ne podržava izabrani Režim deljenja ekrana, režim Dual Mode neće biti dostupan.

## ☐ Pokretanje režima Dual Play

- 1 Povežite konzolu za igre na televizor.
  - 2 Izaberite **HOME** ⇒ **Moje aplikacije** → **Dual Play**. Aktiviraće se režim Dual Play.
  - 3 Stavite Dual Play naočare da biste uživali u igri.
  - 4 Režim Dual Play će se isključiti kada izaberete **HOME** ⇒ **Moje aplikacije** → **Dual Play** dok je režim aktiviran.
- ✎ Da biste igru mogli da igrate u režimu Dual Play, igra mora da podržava režim deljenog ekrana.
  - ✎ Ako slika na ekranu nije dovoljno jasna kada nosite Dual Play naočare, zamenite naočare sa suigračem. Izaberite odgovarajuće naočare prema tipu rada režima Dual Play.



- ✎ Da biste podesili meni igre, isključite režim Dual Play.
- ✎ Tokom igranja može doći do preklapanja određenih slika. Preporuča se da igru igrate okrenuti prema centru ekrana.
- ✎ Ako konzola za igre ima nisku rezoluciju, kvalitet slike u režimu Dual Play možda neće biti zadovoljavajući.
- ✎ U režimu Dual Play prikazana je samo 2D slika na ekranu.

## ☐ Mere opreza pri korišćenju Dual Play naočara

- ✎ Imajte u vidu da se Dual Play naočare razlikuju od standardnih 3D naočara. Na Dual Play naočarima nalazi se oznaka „Dual Play“.
- ✎ Nemojte da koristite Dual Play naočare umesto običnih naočara, naočara za sunce ili zaštitnih naočara. U suprotnom, možete zadobiti povrede.
- ✎ Nemojte da držite Dual Play naočare na mestima sa visokom ili veoma niskom temperaturom. U suprotnom, može doći do izobličavanja naočara. Nemojte koristiti izobličene naočare.


- ✎ Vodite računa da vam Dual Play naočare ne ispadnu i da na njih ne padnu drugi predmeti. Naočare na ovaj način mogu da se oštete.
- ✎ Stakla Dual Play naočara (polarizujući film) mogu lako da se oštete. Čistite ih mekom čistom krpom. Strane čestice na odeći mogu da izgrebu stakla.
- ✎ Vodite računa da ne ogrebetete Dual Play naočare oštrim predmetima i nemojte da ih čistite hemijskim sredstvima. Ako su stakla izgrebana, slike možda neće izgledati normalno prilikom gledanja 3D sadržaja.

## ❑ Režim koji podržava Dual Play

Ulaz	Signal	Rezolucija	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)
Kompozitni	480i	720x480	15,73	60
	576i	720x576	15,625	50
Komponentni	480i	720x480	15,73	60
	480p	720x480	31,50	60
	576i	720x576	15,625	50
HDMI/ komponentni	720p	1.280x720	45	60
			37,5	50
	1080i	1.920x1.080	33,75	60
			28,125	50
	1080p	1.920x1.080	67,50	60
			56,250	50
			27	24
			33,75	30

- ✎ Neki modeli možda ne podržavaju kompozitni/komponentni ulaz.
- ✎ Podržani Dual Play formati: levo/desno i gore/dole

Preuzmite aplikaciju LG Magic Remote sa portala Google Play Store ili Apple App Store kako biste gledali televiziju na pametnom telefonu.

- Sada možete da uživate u omiljenim TV emisijama na pametnom telefonu. (samo određeni modeli)
  - Dodajte omiljene kanale na pametnom telefonu.
  - Funkcije kao što su **PREMIUM** i **MOJE APLIKACIJE** možete da koristite direktno na pametnom telefonu.
  - Podržana je funkcija unosa teksta, pa možete jednostavno da unosite tekst. (Unos teksta nije moguć na nekim ekranima.)
  - Dodirna tabla u aplikaciji pruža isti način upravljanja kao i pokazivač magičnog daljinskog upravljača.
  - Izaberite Game Pad (Kontroler za igru) na aplikaciji LG Magic Remote da biste upravljali igrama na televizoru.
-  Podržane funkcije mogu da se razlikuju u zavisnosti od televizora ili verzije aplikacije LG Magic Remote.

## ☐ Da biste koristili žičnog/bežičnog USB miša

Povežite miša na USB priključak. Miša koristite za pomeranje pokazivača na ekranu i biranje željenih menija.

Miš	Magični daljinski upravljač
Levi taster	Dugme OK na magičnom daljinskom upravljaču
Točkić	Točkić na magičnom daljinskom upravljaču

- ✎ Desni taster i specijalni tasteri miša ne funkcionišu.
- ✎ Na korišćenje bežičnog USB miša i tastature može da utiče okruženje radio frekvencija i udaljenost.

## ☐ Da biste koristili žičnu/bežičnu USB tastaturu

Povežite tastaturu na USB priključak. Tekst možete da unosite pomoću tastature prilikom korišćenja funkcije pretrage i pregledanja Interneta.

✎ Unos teksta nije moguć na nekim ekranima.

✎ Preporučuje se da koristite proizvod čija je kompatibilnost testirana sa televizorom kompanije LG.

LOGITECH K200, LOGITECH K400, MICROSOFT Comfort Curve 2000,  
MICROSOFT MS800 i LG Electronics ST-800

✎ Jezik unosa možete da promenite tako što ćete pritisnuti taster za promenu jezika (ili desni taster *Alt*) na tastaturi.



## ☐ Da biste koristili kontroler za igru

Povežite kontroler za igranje sa USB portom na televizoru ako igra zahteva kontroler za igranje.

✎ Preporučuje se da koristite odobren kontroler za igru čija je kompatibilnost testirana sa televizorom kompanije LG.

Logitech F310, Logitech F510, Logitech F710, Logitech Rumblepad 2 i  
Microsoft Xbox 360 kontroler (žični)

## ☐ Šta je funkcija **Prepoznavanje pokreta**?

Ako ste instalirali LG kameru za video pozive na televizor, možete kontrolisati televizor jednostavnim prikazivanjem pokreta kameri.

Možete koristiti funkciju Prepoznavanje pokreta za isključivanje televizora, promenu kanala ili kontrolisanje jačine zvuka.



## ❑ Korišćenje funkcije Prepoznavanje pokreta

- 1 Instalirajte LG kameru za video pozive (AN-VC400, prodaje se odvojeno) na televizor.
- 2 Pređite u **HOME** ⇒ Podešavanja → **OPCIJA** i proverite da li je funkcija **Prepoznavanje pokreta** podešena na **Uključeno**.
- 3 Gledajte u kameru dok je televizor uključen i držite ruku blizu lica. Kontroler za prepoznavanje pokreta će se pojaviti na ekranu televizora. (Možete proveriti opseg prepoznavanja pokreta na kameri ovde: **HOME** ⇒ Podešavanja → **OPCIJA** → **Pomoć za podešavanje kamere**.)
- 4 Pomerite ruku nalevo, nadesno, naviše ili naniže da biste izabrali funkciju koju želite, a zatim stisnite pesnicu da biste pokrenuli funkciju.
- 5 Kontroler će nestati kada spustite ruku.

✎ Funkcija **Prepoznavanje pokreta** možda neće raditi ispravno u sledećim slučajevima:

- Nalazite se na suviše svetlom ili suviše tamnom mestu
- kamera ne može da prepozna vaše lice radi svetla pozadi.
- Vaše lice nije detektovala kamera zato što nosite kapu
- Rastojanje između vas i kamere je suviše blizu ili suviše daleko (Idealna razdaljina: 1,5 m – 4,5 m)
- kamera ne može da prepozna vaše prste radi rukavica ili poveza.

- ✎ Pokret možda neće biti prepoznat u sledećim slučajevima.
  - Ako je funkcija **Prepoznavanje pokreta** podešena na **Isključeno** u meniju **HOME** ⇒ **Podešavanja** → **OPCIJA**,
    - : podesite je na **Uključeno**.
  - Ako se na ekranu televizora pojavi neki drugi meni osim menija kontrolera za prepoznavanje pokreta ,
    - : uklonite ga.
  - Ako gledate televizor korišćenjem risivera,
    - : izaberite **TV** u meniju **ULAZ**.

- ✎ Ako kamera detektuje više od jedne ruke, ona će raditi samo sa prvom detektovanom rukom. Da biste koristili drugu ruku za upravljanje kontrolerom, spustite ruku da biste uklonili kontroler sa ekrana, a zatim ponovo podignite ruku.
- ✎ Ako podignete ruku sa raširenom šakom ili stisnutom pesnicom, kamera možda neće detektovati ruku. Vodite računa da ruku dižete tako da se vide svih pet prstiju.
- ✎ Vodite računa da ruku ne pomerate prebrzo i nemojte praviti prevelike pokrete. To može dovesti do pogrešnog rada kamere
- ✎ Ako **Prepoznavanje pokreta** ne radi ispravno, morate da spustite ruke i da ih podignete.

## HOME ⇒ Settings → PODRŠKA → Ažuriranje softvera

Koristi Ažuriranje softvera za proveru i preuzimanje najnovije verzije. Takođe je moguće ručno proveriti da li su ažurirane verzije dostupne.

Ažuriranje softvera	Podesite na <b>Uključeno</b> . Kada se otkrije ažurirana datoteka, ona se automatski preuzima. Kada se preuzimanje završi, pojaviće se prozor za ažuriranje softvera.
Proveri verziju ažuriranja	Proverava verziju poslednje instalirane ažurirane datoteke. Kada je nova ažurirana datoteka dostupna, proces preuzimanja se može izvršiti ručno.

- ✎ Najnovija verzija se može preuzeti putem digitalnog signala za emitovanje ili internet konekcije.
- ✎ Promena programa tokom preuzimanja softvera preko digitalnog signala za emitovanje prekida proces preuzimanja. Povratak na početni program omogućava nastavak preuzimanja.
- ✎ Ako softver nije ažuriran, određene funkcije možda neće raditi pravilno.
- ✎ [Samo modeli za nordijski region]  
Možete da proverite da li je LG OTA usluga dostupna za DTV kanal tako da pritisnete crveno dugme kada se ispod oznake kanala prikaže poruka **Pronađeno je ažuriranje!.**



Ako se jave sledeći simptomi, obavite sledeće provere i podešavanja. Možda nije reč o kvaru.

**HOME** ⇒ **Postavke** → **PODRŠKA** → **Test signala**

Prikazuje MUX i informacije o usluzi itd. Ako izaberete opciju Antena i satelit ili Kabl i satelit, biće prikazan samo test signala za antenu ili kabl.

## ❑ Opšte

Problem	Rešenje
Nije moguće prikazati određene kanale.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Podesite poziciju ili pravac antene.</li><li>• Sačuvajte željene kanale tako što ćete izabrati <b>Automatsko podešavanje</b> ili <b>Uređivanje kanala</b>.</li></ul>
Nakon uključivanja televizora potrebno je da prođe izvesno vreme dok se slika ne prikaže u potpunosti.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nije u pitanju problem, već je u toku proces brisanja slike koji služi za uklanjanje šuma na ekranu do kojeg može doći nakon uključivanja televizora.</li></ul>

## □ Slika

HOME ⇒ Postavke → PODRŠKA → Test slike

Pokrenite Test slike da proverite da li je izlazni signal u redu.

Ako se tokom testiranja slike ne detektuju problemi, proverite povezane spoljne uređaje i emitovani signal.

Problem	Rešenje
Zadržava se slika sa prethodnog ili nekog drugog kanala, ili se na ekranu prikazuju linije koje ometaju gledanje.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Podesite pravac antene u odnosu na TV predajnik ili potražite uputstva za povezivanje antene u priručniku.</li></ul>

Problem	Rešenje
Na kratko se prikazuju horizontalne/vertikalne linije i mrežaste šare koje podrhtavaju.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uzrok ove pojave mogu biti snažne elektromagnetne smetnje. Isključite ostale elektronske uređaje kao što su mobilni telefoni, alati s napajanjem i drugi manji električni uređaji.</li></ul>
Slika na ekranu se zamrzava ili se ne prikazuje pravilno u toku gledanja digitalnog programa.	<ul style="list-style-type: none"><li>• To se može desiti ako je signal slab ili je prijem loš. Podesite pravac antene i proverite da li su kablovi pravilno priključeni.</li><li>• Ako su signal ili kvalitet slabi prilikom korišćenja funkcije <b>Ručno podešavanje</b>, obratite se TV stanici ili korisničkoj podršci.</li></ul>
Digitalni program nije dostupan iako je kabl priključen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Obratite se operatoru kablovske televizije u vezi sa pretplatom i/ili signalom. (U zavisnosti od pretplate, digitalni program možda neće biti podržan.)</li></ul>

Problem	Rešenje
Kada je povezan HDMI izvor, ekran je prazan ili je slika nejasna.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite specifikacije HDMI® kabla. Koristite isključivo HDMI® kabl. Druge vrste kablova mogu dovesti do gubljenja slike ili slika neće biti pravilno prikazana.</li><li>• Proverite da li su svi kablovi pravilno priključeni. Ako kablovi nisu dobro priključeni, slika se možda neće pravilno prikazivati.</li></ul>
Nije moguće koristiti USB uređaj za skladištenje.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li je verzija USB uređaja i kabla 2.0 ili novija.</li></ul>

## ☐ Zvuk

HOME ⇒ Postavke → PODRŠKA → Test zvuka

Prvo pokrenite Test zvuka da proverite da li je izlazni signal u redu.

Ako se tokom testiranja zvuka ne detektuju problemi, proverite povezane spoljne uređaje i emitovani signal.

Problem	Rešenje
Na ekranu se vidi slika, ali nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite druge TV kanale.</li><li>• Proverite da li je <b>zvučnik televizora</b> podešen na <b>Uključeno</b>.</li></ul>
Kod analognog programa stereo efekat nije dobar ili se zvuk čuje samo sa jednog zvučnika.	<ul style="list-style-type: none"><li>• U oblastima sa lošim prijemom (oblastima sa slabim ili nestabilnim signalom) ili ako funkcija Multi Audio ne daje dobre rezultate, izaberite opciju <b>Mono</b> za <b>Multi Audio</b>.</li><li>• Podesite Balans pomoću dugmeta za navigaciju.</li></ul>

Problem	Rešenje
Zvuk televizora nije sinhronizovan sa slikom ili povremeno dolazi do problema sa zvukom.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ako se problem javlja samo na jednom kanalu, uzrok mogu biti problemi sa signalom koji emituje ta stanica. Obratite se TV stanici ili operatoru kablovske televizije.</li></ul>
Jačina zvuka se menja kada promenim kanal.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jačina zvuka se može razlikovati u zavisnosti od kanala.</li><li>• Podesite opciju <b>Automatska glasnoća</b> na <b>Uključeno</b>.</li></ul>

Problem	Rešenje
Na određenim kanalima nema zvuka ili se čuje samo pozadinska muzika. (u slučaju programa za inostrane gledaoce)	<ul style="list-style-type: none"><li>• U meniju Jezik, podesite <b>Jezik</b> → <b>Jezik za zvuk</b> na jezik po svom izboru. Čak i ako promenite jezik u okviru opcije <b>Multi Audio</b>, vratićete se na podrazumevanu postavku nakon isključivanja televizora ili menjanja kanala.</li></ul>
Nema zvuka kada je povezan HDMI/USB izvor.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li koristite HDMI® kabl velike brzine.</li><li>• Proverite da li je verzija USB uređaja i kabla 2.0 ili novija.</li><li>• Koristite samo standardne muzičke (*mp3) datoteke.</li></ul>

## ❑ Problem sa vezom sa računarom

Problem	Rešenje
Slika na ekranu se ne prikazuje nakon povezivanja sa računarom.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li su računar i televizor pravilno povezani.</li><li>• Pomoću daljinskog upravljača isključite, a zatim ponovo uključite televizor.</li><li>• Kada uključite televizor, ponovo pokrenite računar.</li><li>• Proverite da li je rezolucija pravilno podešena za PC ulaz.</li><li>• Da biste koristili televizor kao sekundarni monitor, proverite da li povezani stoni ili prenosni računar podržava prikazivanje slike na dva monitora.</li><li>• Ponovo povežite RGB/HDMI kabl.</li></ul>
Nakon povezivanja računara pomoću HDMI kabla, zvuk se ne čuje.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kod proizvođača grafičke kartice proverite da li je podržan HDMI audio izlaz. (Kod grafičkih kartica koje podržavaju DVI format potrebno je da povežete zaseban kabl za zvuk.)</li></ul>



Problem	Rešenje
Kada je povezan računar, slika je delimično isečena ili pomerena u jednu stranu.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Podesite rezoluciju tako da podržava PC ulaz. (Ako ovo ne uspe, ponovo pokrenite računar.)</li><li>• Izaberite Ekran (RGB-PC) i podesite postavke Pozicija / Veličina / Faza.</li></ul>


## ❑ Problemi pri reprodukciji filmova iz menija Moji medijumi.

Problem	Rešenje
Ne mogu da prikažem datoteke sa spiska Lista filmova.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li datoteku sa USB uređaja možete da pokrenete na računaru.</li><li>• Proverite da li je oznaka tipa datoteke podržana.</li></ul>
„Datoteka ne valja.“ Prikazuje se navedena poruka o grešci ili se slika ne prikazuje pravilno iako se zvuk dobro čuje.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li možete da pustite datoteku pomoću video plejera na računaru. (Proverite da datoteka nije oštećena.)</li><li>• Proverite da li računar podržava tu rezoluciju.</li><li>• Proverite da li je video/audio kodek podržan.</li><li>• Proverite da li je podržana ta brzina kadrova.</li></ul>

Problem	Rešenje
<p>„Nepodržani audio.“ Prikazuje se navedena poruka o grešci ili se zvuk ne reprodukuje pravilno iako je slika u redu.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li možete da pustite datoteku pomoću video plejera na računaru. (Proverite da datoteka nije oštećena.)</li><li>• Proverite da li računar podržava taj audio kodek.</li><li>• Proverite da li je podržana brzina u bitovima koja se koristi.</li><li>• Proverite da li je podržana frekvencija uzorkovanja koja se koristi.</li></ul>


Problem	Rešenje
Titl se ne prikazuje.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li možete da pustite datoteku pomoću video plejera na računaru. (Proverite da datoteka nije oštećena.)</li><li>• Proverite da li je ime video datoteke i datoteke titla isto.</li><li>• Proverite da li se video datoteka i datoteka titla nalaze u istoj fascikli.</li><li>• Proverite da li je format datoteke titla podržan.</li><li>• Proverite da li je jezik titla podržan. (Jezik možete proveriti tako što ćete datoteku titla otvoriti u programu Notepad.)</li></ul>

 Vaš uređaj može izgledati drugačije od uređaja prikazanog na slici.

 Informacije o tome kako da zatražite servisiranje, potražite u sledećem meniju.

**HOME** ⇒ Postavke → PODRŠKA → Info. o proiz./serv.

## □ Napomena o usklađenosti sa standardima

**CE 0197**  LG Electronics ovim izjavljuje da je ovaj proizvod usklađen sa sledećim direktivama:

R&TTE direktiva 1999/5/EC

EMC direktiva 2004/108/EC

NISKONAPONSKA direktiva 2006/95/EC

Prethodno opisani proizvodi usklađeni su s osnovnim zahtevima iz navedenih direktiva.

Evropski predstavnik:

LG Electronics Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Holandija

## ❏ 0 odlaganju (Samo LCD TV sa Hg lampom)

- Fluorescentna lampa koja se koristi u ovom proizvodu sadrži malu količinu žive.
- Nemojte da odlažete ovaj proizvod zajedno sa opštim otpadom iz domaćinstva.
- Odlaganje ovog proizvoda mora da se izvrši u skladu sa propisima vaših lokalnih vlasti.