



**LG**

Life's Good

SRPSKI

# KORISNIČKI PRIRUČNIK

# LED LCD MONITOR TV

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre nego što počnete da koristite uređaj i sačuvajte ga za buduću upotrebu.

## LED LCD MONITOR TV MODELI

M1950D

M2250D

M2350D

M2450D

M2550D

[www.lg.com](http://www.lg.com)

# SADRŽAJ

## 4 MONTIRANJE I PRIPREMA

- 4 Otpakivanje
- 5 Delovi i dugmad
- 6 Podizanje i premeštanje monitora
- 6 PODEŠAVANJA monitora
  - 6 - Montiranje podnožja postolja
  - 6 - Odvajanje osnove i tela postolja
  - 7 - Montiranje na sto
  - 8 - Montiranje na zid
  - 9 - Sređivanje kablova

## 10 DALJINSKI UPRAVLJAČ

## 12 KORIŠĆENJE MONITORA

- 12 Povezivanje sa računarom
  - 12 - HDMI veza
  - 13 - DVI - HDMI veza
  - 13 - RGB veza
- 14 Podešavanje ekrana
  - 14 - Izbor režima slike
  - 14 - Prilagođavanje opcija slika
  - 15 - Prilagođavanje opcija za prikazivanje kada se koristi računar
- 15 Podešavanje zvuka
  - 15 - Izbor režima zvuka
  - 15 - Prilagođavanje opcija zvuka

## 16 GLEDANJE TV PROGRAMA

- 16 Povezivanje antene ili kabla
  - 16 - Povezivanje antene ili osnovnog kabla
  - 16 - Povezivanje sa kablovskim konvertorom signala
- 17 Prvo uključivanje televizora
- 18 Gledanje TV programa
- 18 Upravljanje programima
  - 18 - Automatsko podešavanje programa
  - 21 - Ručno podešavanje programa (u digitalnom režimu)
  - 22 - Ručno podešavanje programa (u analognom režimu)

- 23 - Podešavanje kablovske DTV (samo u kablovskom režimu)
- 23 - Uređivanje liste programa
- 24 - U DTV/RADIO režimu
- 24 - U TV režimu
- 25 - Ažuriranje softvera
- 26 - Dijagnostika
- 26 - CI informacije [Zajednički interfejs]
- 27 - Izbor liste programa
- 27 - Podešavanje omiljenih programa
- 28 Korišćenje dodatnih opcija
  - 28 - Podešavanje formata slike
  - 30 - Korišćenje liste ulaza
  - 30 - Izbor jezika / države u meniju na ekranu
  - 31 - Izbor jezika (samo u digitalnom režimu)
- 32 Korišćenje opcije zaključavanja
  - 32 - Zaključavanje dugmadi na monitoru.
  - 33 - Roditeljski nadzor (samo u digitalnom režimu)
- 33 Korišćenje brzog menija

## 34 EPG (ELEKTRONSKI VODIČ ZA PROGRAME) (U DIGITALNOM REŽIMU)

- 34 Korišćenje elektronskog vodiča za programe
  - 34 - Uključi/isključi EPG
  - 34 - Izbor programa
  - 34 - Funkcije dugmadi u režimu SADA/SLEDEĆI
  - 35 - Funkcije dugmadi u režimu Vodič za 8 dana
  - 35 - Funkcije dugmadi u režimu promene datuma
  - 35 - Funkcije dugmadi u okviru za detaljne informacije
  - 35 - Funkcije dugmadi u režimu za podešavanje tajmera snimanja/podsetnika
  - 35 - Funkcije dugmadi u režimu Lista rasporeda

## 36 ZABAVA

---

- 36 Korišćenje integrisanih medijskih funkcija
- 36 - Povezivanje USB memorije
- 37 - Pregledanje datoteka
- 38 - Prikazivanje fotografija
- 40 - Slušanje muzike
- 42 - Prikazivanje filmova
- 45 - DivX registracioni kôd
- 45 - Deaktivacija DivX funkcije

## 46 PRILAGOĐAVANJE POSTAVKI

---

- 46 Pristupanje glavnim menijima
- 47 Prilagođavanje postavki
- 47 - Postavke menija PODEŠAVANJA
- 48 - Postavke menija SLIKA
- 52 - Postavke menija ZVUK
- 55 - Postavke menija VREME
- 56 - Postavke menija OPCIJA
- 57 - Postavke menija ZAKLJUČAVANJE
- 58 - Podešavanje menija ULAZ
- 58 - Podešavanje menija USB

## 59 POVEZIVANJE

---

- 59 Pregled povezivanja
- 61 Povezivanje HD risivera, DVD ili VCR plejera
- 61 - HDMI veza
- 61 - DVI - HDMI veza
- 61 - Komponentna veza
- 62 - Euro Scart veza
- 62 Povezivanje audio sistema
- 62 - Digitalna optička audio veza
- 63 - Povezivanje slušalica
- 63 Povezivanje sa USB uređajem

## 64 TELETEKST

---

- 64 Uključivanje/Isključivanje
- 64 Jednostavan tekst
- 64 - Izbor strane
- 64 Naslovi
- 64 - Izbor bloka / grupe / strane
- 64 - Direktan izbor strane
- 65 Fasttext (Brzi tekst)

- 65 - Izbor strane
- 65 Specijalne funkcije teleteksta
- 65 - Tekst Opcija

## 66 DIGITALNI TELETEKST

---

- 66 Teletekst unutar digitalnog servisa
- 66 Teletekst u digitalnom servisu

## 67 ODRŽAVANJE

---

- 67 Ekran i okvir
- 67 Komoda i postolje
- 67 Kabl za napajanje

## 68 REŠAVANJE PROBLEMA

---

- 68 Opšte
- 69 PC režim

## 71 SPECIFIKACIJE

---

## 78 IR KODOVI

---

## 79 KONFIGURACIJA SPOLJAŠNJEG KONTROLNOG UREĐAJA

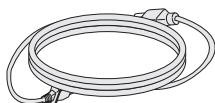
---

- 79 RS-232C konfiguracija
- 79 Tip konektora; D-Sub 9-pinski muški
- 80 RS-232C konfiguracije
- 81 Parametri komunikacije
- 81 Referentna lista komandi
- 82 Transmisija / Prijem protokola

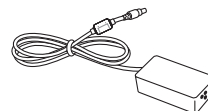
# MONTIRANJE I PRIPREMA

## Otpakivanje

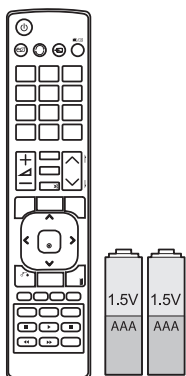
Proverite da li se u kutiji proizvoda nalaze sledeće stavke. Ukoliko nešto nedostaje, obratite se lokalnom distributeru kod koga ste kupili proizvod. Ilustracije u ovom priručniku mogu se razlikovati od stvarnog proizvoda i pribora.



Kabl za napajanje



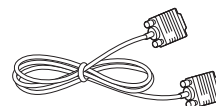
AC-DC Adapter



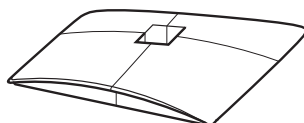
Daljinski upravljač i baterije



Kablovska vezica



RGB Kabl



Postolje



CD (korisnički priručnik) /  
Kartica



### OPREZ

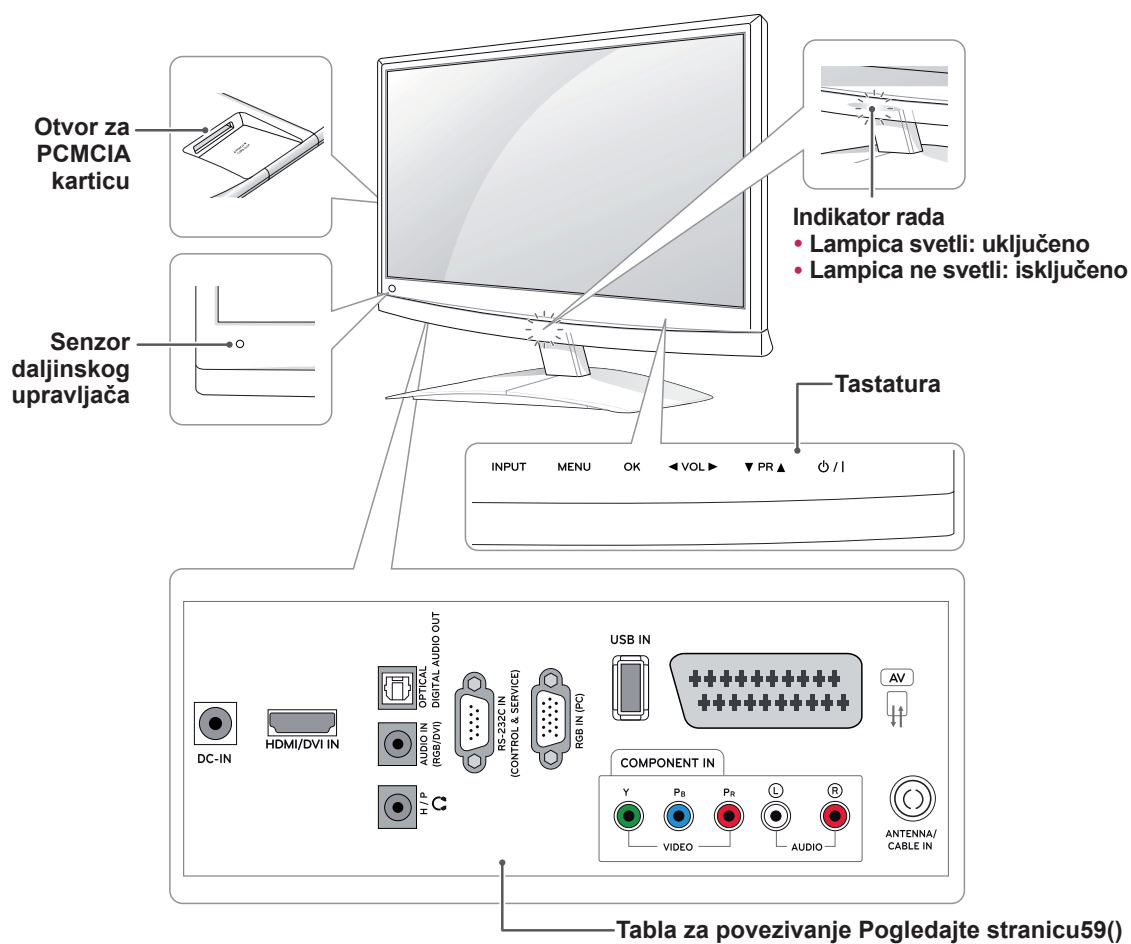
- Ne koristite piratske proizvode da biste obezbedili bezbednost i dug životni vek proizvoda.
- Sva oštećenja i povrede koji nastanu zbog upotrebe piratskih proizvoda nisu pokriveni garancijom.



### NAPOMENA

- Pribor koji je isporučen uz proizvod može se razlikovati u zavisnosti od modela.
- Specifikacija proizvoda ili sadržaj ovog priručnika mogu biti promenjeni bez prethodnog obaveštenja zbog unapređenja funkcija proizvoda.

## Delovi i dugmad



Dugme	Opis
INPUT (ULAZ)	Menjanje ulaza.
MENU(MENI)	Pristupanje glavnim menijima ili čuvanje unosa i zatvaranje menija.
OK	Izbor označene opcije iz menija ili potvrđivanje unosa.
◀ VOL ▶	PODEŠAVANJA jačine zvuka.
▼ PR ▲	Kretanje kroz sačuvane programe.
⏻ / ⏼	Uključivanje ili isključivanje napajanja.

Sva dugmad je osetljiva na dodir i mogu se koristiti samo dodiranjem prsta.

### ! NAPOMENA

- Indikator rada možete uključiti ili isključiti tako što ćete u glavnom meniju izabrati opciju **OPCIJA**.

## Podizanje i premeštanje monitora

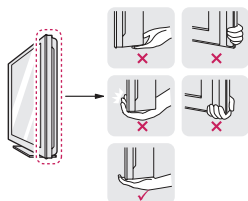
Kada premeštate ili podižete monitor, pročitajte tekst u nastavku kako biste sprečili da monitor bude ogreban ili oštećen i obezbedili bezbedan transport bez obzira na tip i veličinu.



### OPREZ

Izbegavajte dodirivanje ekrana, jer to može dovesti do oštećenja ekrana ili nekih od piksela koji se koriste za stvaranje slike.

- Preporučuje se da monitor premeštate u kutiji ili pakovanju sa kojim je monitor originalno isporučen.
- Pre premeštanja ili podizanja monitora, isključite kabl za napajanje i sve kablove.
- Čvrsto držite gornji i donji deo okvira monitora. Vodite računa da ne držite providni deo, zvučnik ili rešetku zvučnika.



- Prilikom držanja monitora, ekran treba da bude okrenut od vas kako se ne bi ogrebao.



- Prilikom transporta, monitor ne izlažite udarcima ili prevelikim vibracijama.
- Prilikom transporta, monitor držite uspravno, nikad ga ne okrećite bočno i ne nagnjite ga nalevo ili nadesno.

## PODEŠAVANJA monitora

### Montiranje podnožja postolja

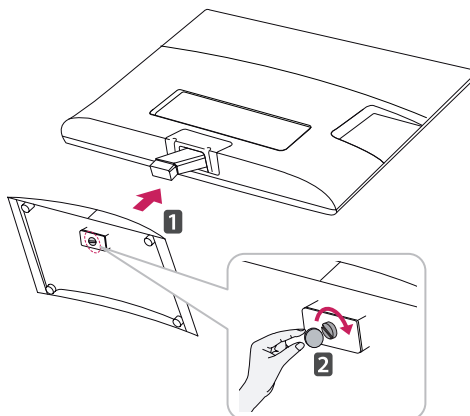
- 1 Postavite monitor na ravnu površinu, na podmetnuti jastuk, sa ekranom okrenutim nadole.



### OPREZ

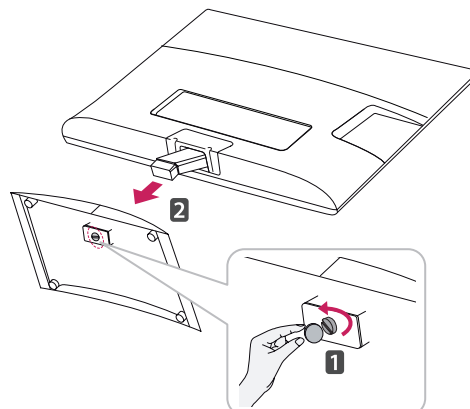
Položite zaštitno platno na površinu da biste zaštitili ekran od oštećivanja.

- 2 Spojite **postolje** tako što ćete zavrtanj okrenuti nadesno pomoću **novčića**.

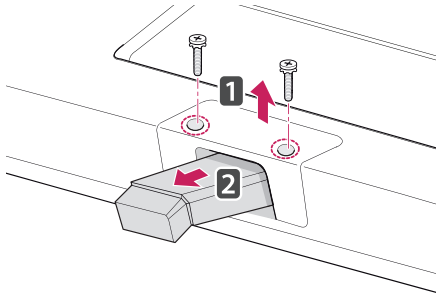


### Odvajanje osnove i tela postolja

- 1 Postavite monitor na ravnu površinu, na podmetnuti jastuk, sa ekranom okrenutim nadole.
- 2 Okrenite zavrtanj nalevo, a zatim izvadite **postolje** sa tela postolja.

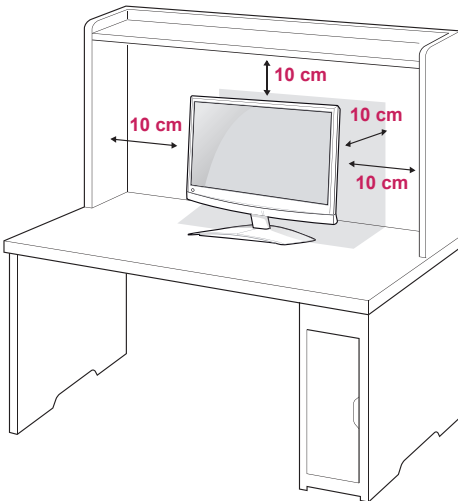


- 3 Uklonite 2 zavrtnja i izvucite **telo postolja** iz monitora.

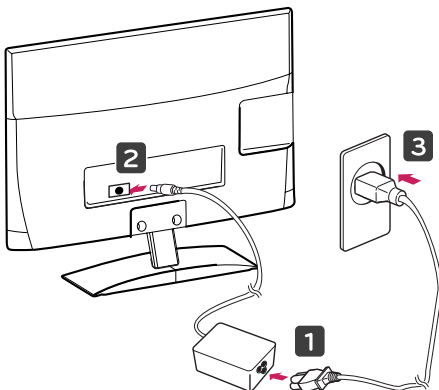


## Montiranje na sto

- 1 Podignite i postavite monitor u uspravan položaj na stolu.  
Ostavite prostor od najmanje 10 cm od zida zbog odgovarajuće ventilacije.

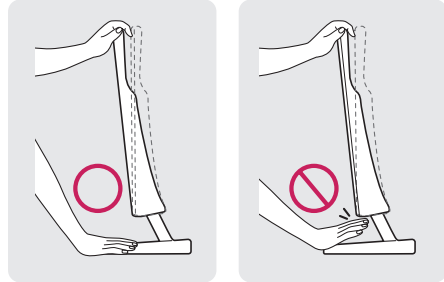


- 2 Uključite **AC-DC adapter** i **kabl za napajanje** u zidnu utičnicu.



## UPOZORENJE

Kada podešavate ugao, nemojte držati podnožje rama monitora na način prikazan na slici, jer možete povrediti prste.



## OPREZ

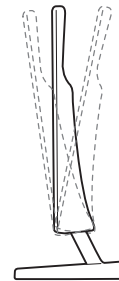
Prvo isključite kabl za napajanje, a zatim premestite ili postavite monitor. U suprotnom, može doći do strujnog udara.



## NAPOMENA

Nagnite monitor +10 do -5 stepeni naviše ili naniže da biste podesili ugao monitora tako da vam odgovara za gledanje.

-5° 10°



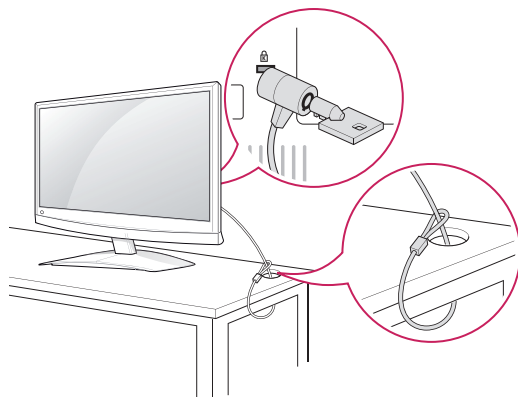
Prednja strana

Zadnja strana

**Korišćenje Kensington sistema bezbednosti**

Konektor za Kensington sistem bezbednosti nalazi se na zadnjem delu monitora. Više informacija o montaži i korišćenju potražite u priručniku koji se isporučuje sa Kensington sistemom bezbednosti ili posetite lokaciju <http://www.kensington.com>.

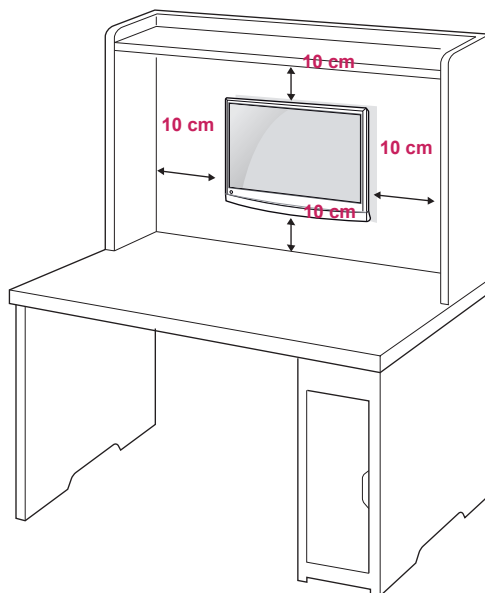
Povežite kabl Kensington sistema bezbednosti između monitora i stola.

**NAPOMENA**

Kensington sistem bezbednosti je opcionalan. Dodatni pribor možete nabaviti u većini prodavnica elektronske opreme.

**Montiranje na zid**

Da bi se održala odgovarajuća ventilacija, ostavite 10 cm slobodnog prostora sa obe strane uređaja i isto toliko od zida. Detaljna uputstva za montažu možete dobiti od distributera. Pogledajte priručnike Instalacija opcionalnog zidnog nosača sa mogućnošću naginjanja i Vodič za podešavanje.



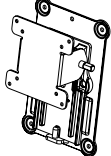
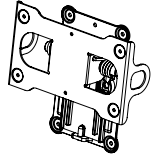
Ako nameravate da montirate monitor na zid, pričvrstite interfejs za montažu na zid (opcionalni delovi) sa zadnje strane televizora.

Kada monitor montirate pomoću interfejsa za montažu na zid (opcionalni delovi), pažljivo obavite montažu kako uređaj ne bi pao.

Koristite sledeće VESA standarde.

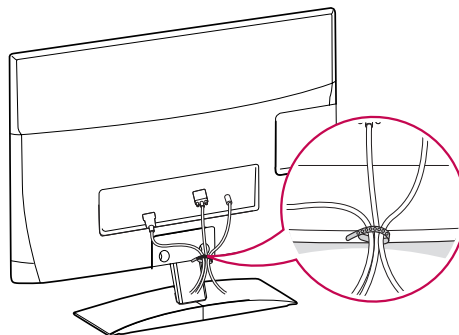
- 784,8 mm (30,9 inča) i manje
  - \* Debljina ploče za montažu na zid: 2,6 mm
  - \* Zavrtnanj:  $\Phi$  4,0 mm x gustina 0,7 mm x dužina 10 mm
- 787,4 mm (31,0 inča) i više
  - \* Koristite ploču za montažu na zid i zavrtnje u skladu sa VESA standardima.



Model	M1950D	M2250D	M2450D	M2550D
	M2350D			
VESA (A x B)	75 x 75		200 x 100	
Standardni zavrtnj	M4		M4	
Broj zavrtnja	4		4	
Zidni nosač (opcionalno)	RW120		RW240	
				

## Sređivanje kablova

Prikupite i povežite kablove pomoću kablovske vezice.



### OPREZ

- Prvo isključite kabl za napajanje, a zatim premestite ili postavite monitor. U suprotnom, može doći do strujnog udara.
- Ukoliko monitor montirate na plafon ili kosi zid, uređaj može pasti i dovesti do ozbiljnih povreda. Koristite odobreni LG zidni nosač i obratite se distributeru ili kvalifikovanom osoblju.
- Nemojte suviše pritezati zavrtnje jer to može dovesti do oštećenja monitora i gubitka garancije.
- Koristite zavrtnje i zidne nosače koji zadovoljavaju VESA standard. Sva oštećenja ili povrede koji nastanu zbog pogrešne upotrebe ili korišćenja neodgovarajućeg pribora nisu pokriveni garancijom.

### NAPOMENA

- Koristite zavrtnje koji se nalaze u specifikaciji zavrtnja VESA standarda.
- Komplet za montiranje na zid sadrži priručnik za montažu i neophodne delove.
- Zidni nosač je opcionalan. Dodatni pribor možete nabaviti kod lokalnog distributera.
- Dužina zavrtnja se može razlikovati u zavisnosti od zidnog nosača. Proverite da li koristite odgovarajuću dužinu.
- Da biste dobili više informacija, pogledajte priručnik koji se isporučuje sa zidnim nosačem.

# DALJINSKI UPRAVLJAČ

Opisi u ovom priručniku zasnovani su na dugmadima na daljinskom upravljaču.

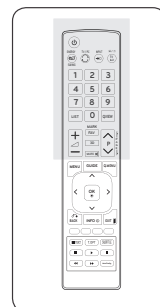
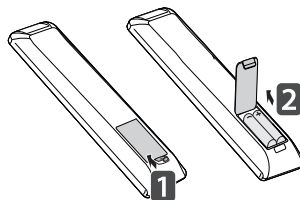
Pažljivo pročitajte priručnik i pravilno koristite monitor.

Da biste zamenili baterije, otvorite poklopac odeljka s baterijama, zamenite baterije (1,5 V AAA) tako da polovi  $\oplus$  i  $\ominus$  odgovaraju oznaci u odeljku, a zatim zatvorite poklopac odeljka za baterije.

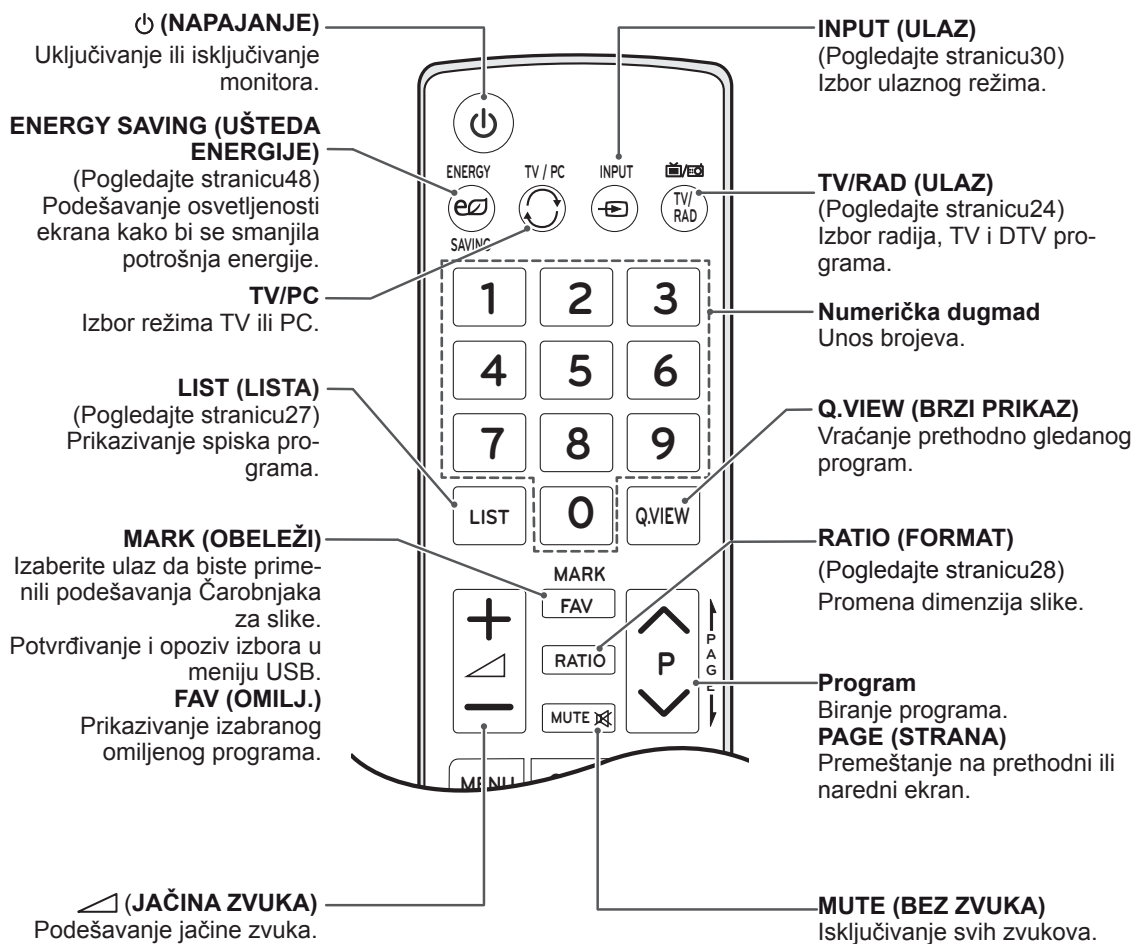
Da biste izvadili baterije, obavite korake za stavljanje obrnutim redosledom.

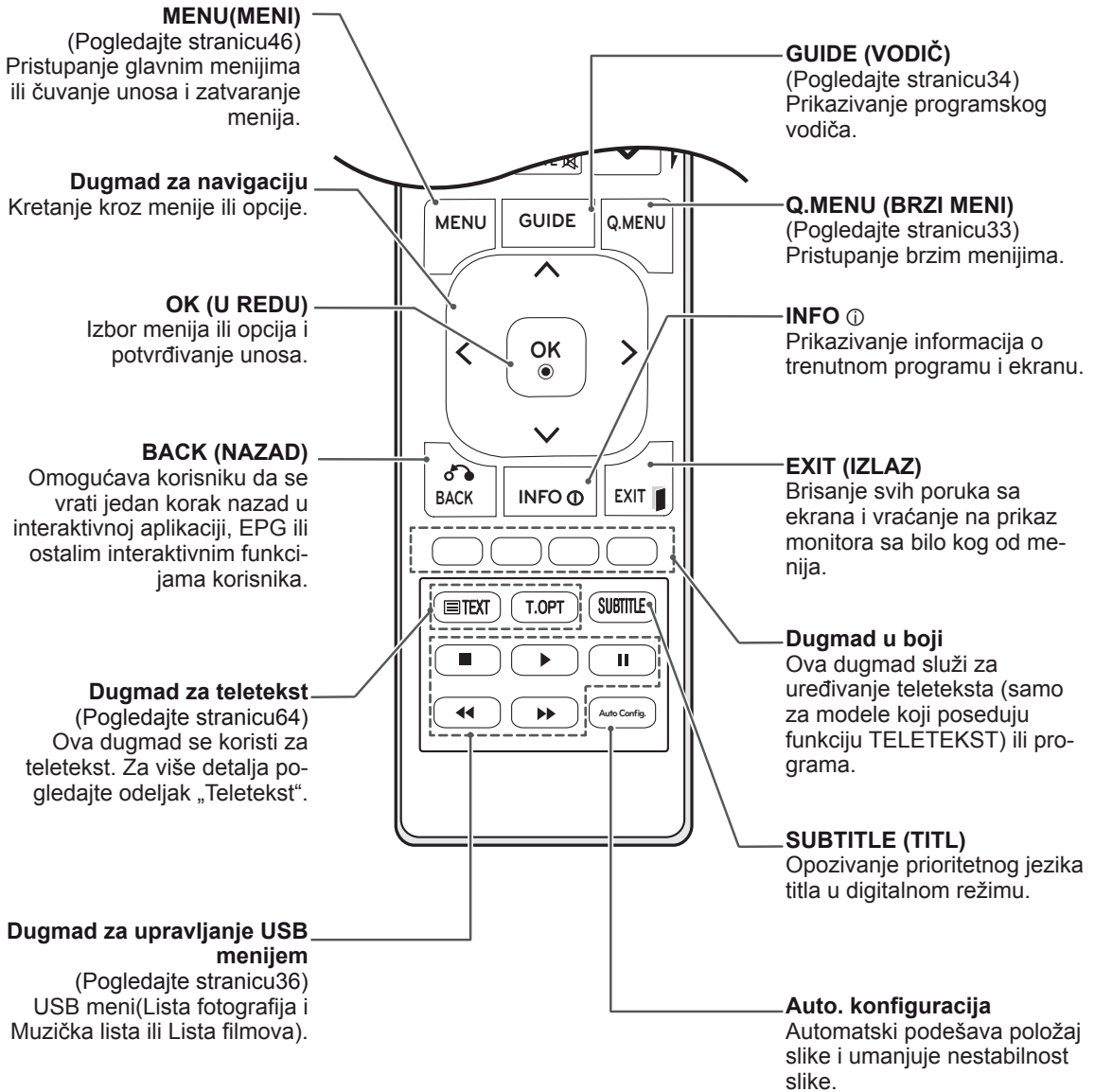
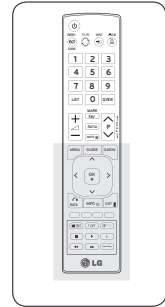
## OPREZ

Nemojte kombinovati stare i nove baterije, jer to može dovesti do oštećenja daljinskog upravljača.



Usmerite daljinski upravljač prema senzoru za daljinski upravljač na monitoru.





# KORIŠĆENJE MONITORA

## Povezivanje sa računarom

Vaš monitor podržava funkciju Plug & Play\* i ima ugrađene zvučnike sa funkcijom Surround X koji zvuk reprodukuju čisto sa bogatim basovima.

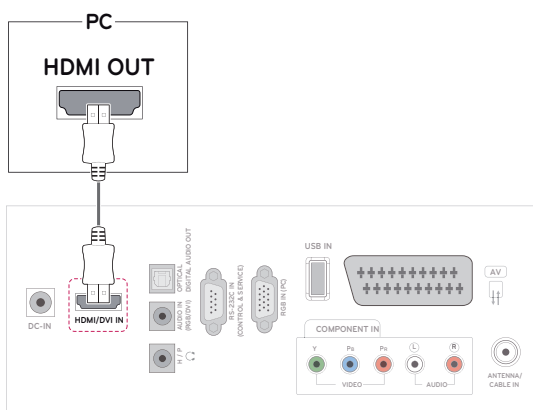
\* Plug & Play: Funkcija kod koje računar prepoznaje i uključuje povezani uređaj koji je korisnik vezao na računar bez konfiguracije uređaja ili intervencije korisnika.

### ! NAPOMENA

- Za bolji kvalitet slike, preporučeno je da se monitor koristi sa HDMI vezom.
- Ako umesto ugrađenog zvučnika želite da koristite opcionalni spoljašnji zvučnik, isključite funkciju zvučnika monitora (Pogledajte stranicu52).

## HDMI veza

Prenos digitalnih video i audio signala sa računara do monitora. Povežite računar i monitor pomoću HDMI kabla kao što je prikazano na sledećim slikama. Potrebno je da računar podesite kao ulaznu oznaku da biste računar povezali sa monitorom pomoću HDMI veze. Da biste dodali ulaznu oznaku, pogledajte odeljak „Dodavanje ulazne oznake“ Pogledajte stranicu30.

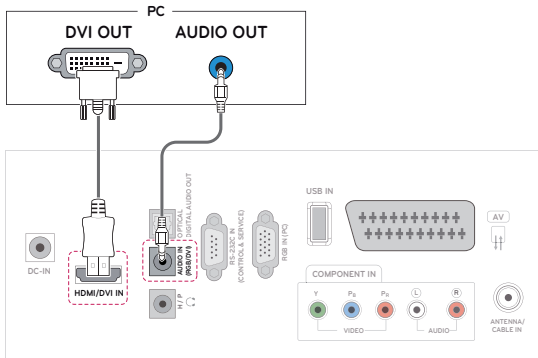


### ! NAPOMENA

- Koristite High Speed HDMI™ kabl.
- Proverite okruženje računara ukoliko ne čujete zvuk u HDMI režimu.
- Ako želite da koristite režim HDMI-PC, potrebno je da oznaku ulaza postavite na PC režim.

## DVI - HDMI veza

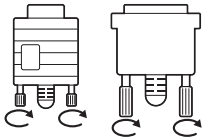
Prenos digitalnih video i audio signala sa računara do monitora. Povežite računar i monitor pomoću DVI/HDMI kabla kao što je prikazano na sledećim slikama.



### ! NAPOMENA

- Ako ne želite da koristite opcionalni spoljašnji zvučnik, povežite računar i monitor pomoću isporučenog audio kabla.
- Koristite oklopljeni signalni kabl, kao što je 15-pinski D-sub signalni kabl i DVI/HDMI kabl, sa feritnim jezgrom kako biste za proizvod održali usklađenost sa standardima.
- Ako želite da koristite režim HDMI-PC, potrebno je da oznaku ulaza postavite na PC režim.

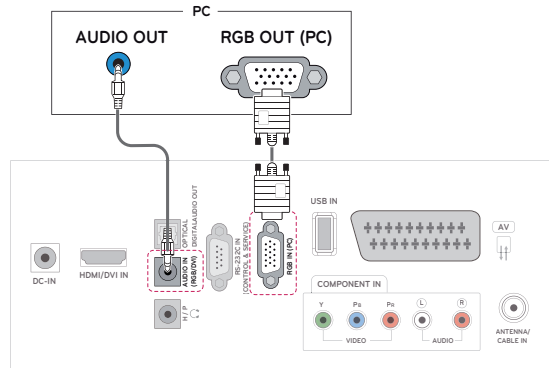
### ! OPREZ



- Priključite signalni kabl i pritegnite ga okretanjem u smeru kretanja kazaljki na časovniku.

## RGB veza

Prenos digitalnih video i audio signala sa računara do monitora. Povežite računar i monitor pomoću 15-pinskog D-sub kabla kao što je prikazano na sledećim slikama.



### ! NAPOMENA

- Ako ne želite da koristite opcionalni spoljašnji zvučnik, povežite računar i monitor pomoću isporučenog audio kabla.
- Ako monitor uključite kada je hladan, ekran može da treperi. To je normalno.
- Na ekranu se mogu pojaviti crvene, zelene ili plave tačke. To je normalno.

### ! OPREZ

- Nemojte dugo pritiskati ekran prstima jer to može dovesti do trajnog oštećenja ekrana.
- Izbegavajte duže prikazivanje fiksirane slike na ekranu da biste sprečili urezivanje slike. Koristite čuvara ekrana ako je moguće.

## Podešavanje ekrana

### Izbor režima slike

Prikažite slike sa optimizovanim postavkama izborom nekog od unapred podešenih režima slika.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **SLIKA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Režim slike**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željenog režima slike, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Režim	Opis
<b>Živopisno</b>	Podešavanje video zapisa za trgovine poboljšanjem <b>kontrasta, osvetljenja, boje i oštine</b> .
<b>Standardan</b>	Podešavanje slike za normalno okruženje.
<b>Bioskop</b>	Optimizacija video zapisa u bioskopski izgled kako biste uživali u filmovima kao da ste u bioskopu.
<b>Sport</b>	Optimizacija video slike kod veoma dinamičnih akcija naglašavanjem osnovnih boja poput bele, trava zelene ili nebo plave.
<b>Igra</b>	Optimizacija video zapisa za brze igre kao kod računara.
<b>Expert1/2</b>	Podešavanje detaljnih postavki video ugara za video eksperte kao i obične posmatrača.

- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

### Prilagođavanje opcija slika

Prilagodite osnovne i unapređene opcije svakog režima slike da biste dobili najbolje performanse ekrana.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **SLIKA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Režim slike**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željenog režima slike, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Izaberite i podesite sledeće opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Opcija	Opis
<b>Pozadinsko osvetljenje</b>	Podešavanje osvetljenja ekrana kontrolisanjem LCD pozadinskog osvetljenja. Ukoliko smanjite nivo osvetljenosti, ekran će postati tamniji, a potrošnja energije će se smanjiti bez gubitka video signala.
<b>Kontrast</b>	Povećanje i smanjenje postepenog prelaza kod video signala. Možete da koristite opciju <b>Kontrast</b> kada se svetli deo slike zamuti.
<b>Osvetljenje</b>	Prilagođavanje osnovnog nivoa signala slike. Možete da koristite opciju <b>Osvetljenje</b> kada se svetli deo slike zamuti.
<b>Oština</b>	Podešavanje nivoa oštine kod ivica između svetlih i tamnih područja na slici. Što je manji nivo, to je mekša slika.
<b>Boja</b>	Podešavanje intenziteta svih boja.
<b>Nijansa</b>	Podešavanje bilansa između nivoa <b>crvene i zelene</b> .
<b>Boja Temperatura</b>	Izaberite opciju „toplo“ da biste pojačali tople boje poput crvene ili „hladno“ da bi slika postala plavičasta.
<b>Napredna kontrola</b>	Prilagođavanje unapređenih opcija. Da biste videli više informacija o unapređenim opcijama Pogledajte stranicu 50.
<b>Slika Vрати na originalno</b>	Vraćanje opcija na podrazumevano podešavanje.

- 6 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

## Prilagođavanje opcija za prikazivanje kada se koristi računar

Prilagodite opcije svakog režima slike da biste dobili bolji kvalitet slike.

- Ova funkcija radi u sledećem režimu: RGB[PC] režim.
- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
  - 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **SLIKA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ekran**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 4 Izaberite i podesite sledeće opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Opcija	Opis
<b>Rezolucija</b>	Izbor odgovarajuće <b>rezolucije</b> .
<b>Automatska konfiguracija</b>	Automatsko podešavanje <b>pozicije, veličine i faze</b> slike. Prikazana slika neće biti stabilna nekoliko sekundi dok je konfigurisanje u toku.
<b>Pozicija/ Veličina/ Faza</b>	Podešavanje opcija kada slika nije jasna, naročito u slučaju treperenja znakova, nakon automatske konfiguracije.
<b>Vrati na originalno</b>	Vraćanje opcija na podrazumevano podešavanje.

- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

## Podešavanje zvuka

### Izbor režima zvuka

Reprodukujte zvuk sa optimizovanim postavkama izborom nekog od napred podešenih režima zvuka.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **ZVUK**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Režim zvuka**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željenog režima zvuka, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Režim	Opis
<b>Standardan</b>	Izaberite ovaj režim kada želite zvuk standardnog kvaliteta.
<b>Muzika</b>	Izaberite ovaj režim kada želite da slušate muziku.

Režim	Opis
<b>Bioskop</b>	Izaberite ovaj režim kada želite da gledate filmove.
<b>Sport</b>	Izaberite ovaj režim kada želite da gledate sportske događaje.
<b>Igra</b>	Izaberite ovaj režim kada želite da igrate igre.

- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

## Prilagođavanje opcija zvuka

Prilagodite opcije svakog režima zvuka da biste dobili bolji kvalitet zvuka.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **ZVUK**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Režim zvuka**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željenog režima zvuka, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Izaberite i podesite sledeće opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Opcija	Opis
<b>Surround X</b>	Ova opcija poboljšava dubinu i jasnoću zvuka maksimalnim korišćenjem efekta okružujućeg zvuka.
<b>Visoki tonovi</b>	Vrši kontrolu dominantnih zvukova na izlazu. Kada pojačate visoke tonove, zvuk na izlazu će biti pojačan u višem frekvencijskom opsegu.
<b>Bas</b>	Vrši kontrolu mekših zvukova na izlazu. Kada pojačate mekše tonove, zvuk na izlazu će biti pojačan u nižem frekvencijskom opsegu.
<b>Vrati na originalno</b>	Vraćanje režima zvuka na podrazumevano podešavanje.

- 6 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

### ! NAPOMENA

- U režimu RGB-PC/HDMI-PC ne možete podešavati visoke tonove i bas.

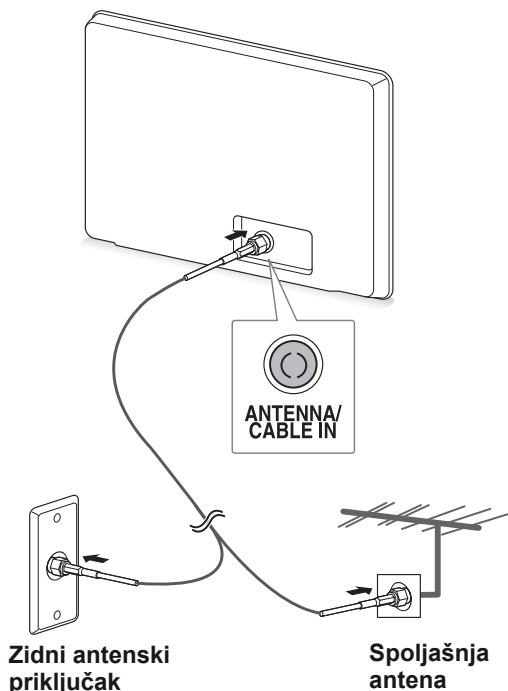
# GLEDANJE TV PROGRAMA

## Povezivanje antene ili kabl

Povežite antenu, kabl ili kabl. konvertor signala da biste gledali televiziju na sledeći način. Ilustracije se mogu razlikovati od stvarnog pribora, a RF kabl je opcionalan.

### Povezivanje antene ili osnovnog kabl

Povežite monitor na zidni antenski priključak pomoću RF kabl (75 Ω).

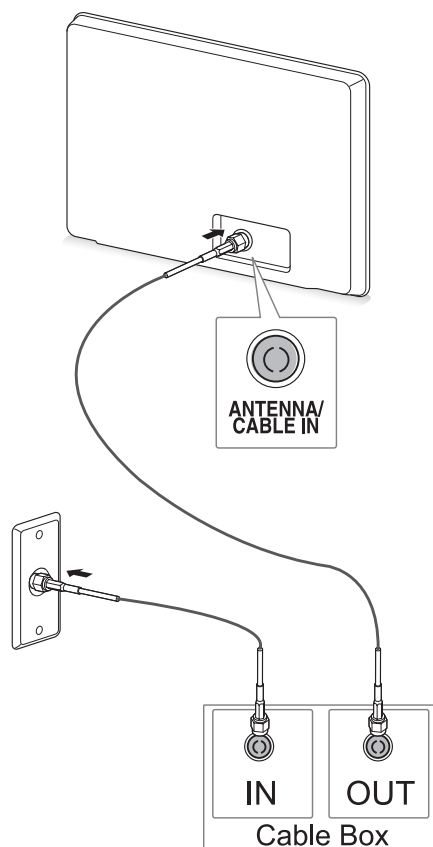


#### ! NAPOMENA

- Da biste koristili više od 2 televizora, upotrebite razdvajač signala.
- Ako je slika lošeg kvaliteta, ispravno postavite pojačavač signala da biste poboljšali kvalitet slike.
- Ako je slika lošeg kvaliteta a antena je povezana, usmerite antenu u odgovarajućem smeru.
- Za više informacija o povezivanju antene ili kabl, posetite lokaciju <http://AntennaWeb.org>.

## Povezivanje sa kablovskim konvertorom signala

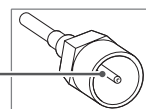
Povežite monitor sa kablovskim konvertorom signala, a kablovski konvertor signala na zidni antenski priključak pomoću 2 RF kabl (75 Ω).



#### OPREZ

- Nemojte savijati bakarnu žicu RF kabl.

Bakarna žica




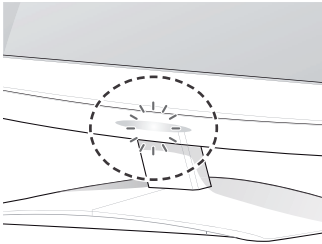
- Završite sva povezivanja između uređaja, a zatim uključite kabl za napajanje u zidnu utičnicu da biste sprečili oštećenja monitora.



## Prvo uključivanje televizora

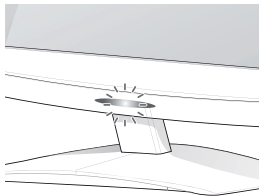
Kada prvi put uključite monitor, pojaviće se ekran Početno podešavanje. Izaberite jezik i prilagodite osnovne postavke.

- 1 Povežite kabl za napajanje u zidnu utičnicu.
- 2 Pritisnite dugme  / I na monitoru da biste ga uključili.  
Uključiće se lampica indikatora rada.



### ! NAPOMENA

Kada je monitor u režimu za čuvanje energije, lampica indikatora rada treperi.

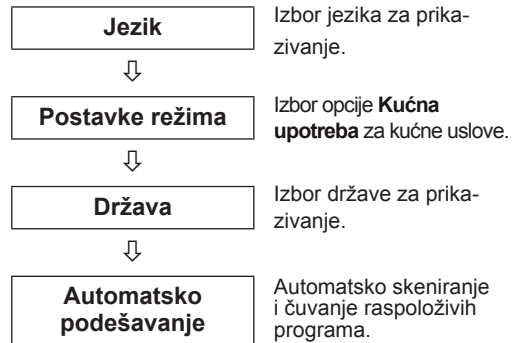


- 3 Ekran Početno podešavanje pojaviće se ukoliko ste televizor uključili prvi put.

### ! NAPOMENA

- Monitor možete prebaciti iz režima PC u režim TV pritiskom na dugme **TV/PC**.
- Osim toga, u glavnim menijima, u meniju **OPCIJA**, možete pristupiti i funkciji **Početno podešavanje**.
- Ukoliko ne radite ništa sa monitorom u roku od 40 sekundi od pojavljivanja menija za podešavanje, meniji će nestati.

- 4 Sledite uputstva na ekranu da biste prilagodili postavke monitora u skladu sa vašim parametrima.




### ! NAPOMENA

- Da biste prikazali slike koje su najboljeg kvaliteta za kućnu upotrebu, izaberite **režim Kućna upotreba**.
- Režim Demo za prodavnice se koristi u prodavnicama.
- Ako izaberete **režim Demo za prodavnice**, u roku od 2 minuta prethodno prilagođene postavke će zameniti podrazumevane postavke **režima Demo za prodavnice**.

- 5 Kada su osnovne postavke završene, pritisnite dugme **OK** (U REDU).

### ! NAPOMENA

Ukoliko početno podešavanje nije završeno, pojaviće se uvek kada pristupite opciji TV.

- 6 Da biste isključili monitor, pritisnite dugme  / I na monitoru.  
Indikator rada se isključuje.

### ! OPREZ

Isključite kabl za napajanje iz zidne utičnice kada monitor nećete koristiti duže vreme.

## Gledanje TV programa

- 1 Pritisnite dugme  $\odot$  na daljinskom upravljaču ili dugme  $\odot$  / I na monitoru da biste uključili monitor.
- 2 Pritisnite dugme **INPUT (ULAZ)**, a zatim izaberite opciju **Antena**.
- 3 Upravljajte monitorom pomoću sledećih dugmadi u toku gledanja TV programa.

Dugme / Meni	Opis
P( $\wedge$ , $\vee$ ) ili PR ( $\blacktriangle$ , $\blacktriangledown$ )	Kretanje kroz sačuvane programe
Brojevi	Izbor programa unošenjem brojeva
$\triangleleft$ (+, -) ili VOL (JACINA) ( $\blacktriangleleft$ , $\blacktriangleright$ )	Podešavanje jačine zvuka
MUTE (BEZ ZVUKA)	Isključivanje svih zvukova
SLIKA	Izbor nekog od unapred podešenih režima slika (Pogledajte stranicu48)
ZVUK	Izbor nekog od unapred podešenih režima zvuka. (Pogledajte stranicu52)
RATIO (FORMAT)	Promena dimenzija slike (Pogledajte stranicu28)

- 4 Da biste isključili monitor, pritisnite dugme  $\odot$  na daljinskom upravljaču, ili dugme  $\odot$  / I na monitoru.

## Upravljanje programima

### Automatsko podešavanje programa

Za sve države osim Finske, Švedske, Danske i Norveške)

Upotrebite ovu funkciju da automatski pronađete i memorišete sve raspoložive programe.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Automatsko podešavanje**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Izaberite opciju **Početak** da biste pokrenuli automatsko podešavanje. TV će automatski skenirati i sačuvati raspoložive programe.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

### ! NAPOMENA

- Koristite **NUMERIČKU** dugmad da biste uneli četvorocifrenu lozinku kada je **Zaključavanje sistema postavljeno na „Uključeno“**.
- Automatsko numerisanje: Izaberite da li ćete za podešavanje koristiti brojeve programa koje šalju stanice koje emituju program.
- Ako je u meniju Država izabrana **Italija**, a iskačući ekran se prikaže nakon automatskog podešavanja jer je došlo do konflikta u programima, da biste rešili problem, izaberite emitera za program sa konfliktom.

**Samo za Finsku, Švedsku, Dansku i Norvešku**

DVB-C automatsko podešavanje je meni za korisnike u zemljama koje podržavaju DVB kablovski sistem.

- Ako želite da izaberete opciju **Antena**
- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
  - 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Automatsko podešavanje**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Antena**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 5 **Izaberite opciju Početak** da biste pokrenuli automatsko podešavanje.  
TV će automatski skenirati i sačuvati raspoložive programe.
  - 6 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

**! NAPOMENA**

- Koristite **NUMERIČKU** dugmad da biste uneli četvorocifrenu lozinku kada je **Zaključavanje sistema postavljeno na „Uključeno“**.
- Automatsko numerisanje: Izaberite da li ćete za podešavanje koristiti brojeve programa koje šalju stanice koje emituju program.

- Ako želite da izaberete opciju **Kabl**

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Automatsko podešavanje**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Kabl**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Comhem** ili **Ostali operateri**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 6 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Podrazumevano**, **Potpuno** ili **Korisnik**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

- 7 Pritisnite dugmad za navigaciju ili numeričku tastaturu da biste se kretali i ostvarili odgovarajuća podešavanja (osim za režim **Potpuno**), a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

- 8 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Zatvori**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

- 9 Izaberite opciju **Početak** da biste pokrenuli automatsko podešavanje.  
TV će automatski skenirati i sačuvati raspoložive programe.

- 10 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

**! NAPOMENA**

- Koristite **NUMERIČKU** dugmad da biste uneli četvorocifrenu lozinku kada je **Zaključavanje sistema postavljeno na „Uključeno“**.
- Automatsko numerisanje: Izaberite da li ćete za podešavanje koristiti brojeve programa koje šalju stanice koje emituju program.

- Kada izaberete opciju **Kabl**, ekran za izbor opcije **Operater kablovske usluge** se može razlikovati u zavisnosti od države.  
Iskačući prozor za izbor stavke **Operater servisa** prikazuje se samo uz 3 slučaja: kada pristupate meniju **Početno podešavanje**, kada pređete sa opcije **Antena** na opciju **Kabl** ili kada pristupite ovom meniju nakon promene stavke **Država**.  
Ako želite da izaberete opciju **Operater servisa** u drugim situacijama, to možete uraditi ako izaberete **PODEŠAVANJE** → **Podešavanje kablovske DTV** → **Operater servisa**.

- Sertifikovani operateri servisa: Švedska(Comhem), Danska(YouSee, Stofa). Ako nema nijednog operatera servisa kojeg želite, izaberite opciju **Ostali operateri**. Ako izaberete opciju „Ostali operateri“ ili ako je za izabranu državu podržana samo opcija „Ostali operateri“, pretraživanje svih kanala može da traje duže ili neki od kanala neće biti obuhvaćeni pretragom. Ako se neki kanali ne pojave, postupite na sledeći način:
  1. **PODEŠAVANJE** → **Automatsko podešavanje** → **Kabl**
  2. Unesite dodatne vrednosti kao što su frekvencija, modulacija i mrežna identifikacija (ove informacije možete dobiti od dobavljača usluga kablovske televizije).
- Potrebne su sledeće vrednosti da biste brzo i tačno pretraživali sve dostupne programe. Najčešće korišćene vrednosti date su kao „podrazumevane“. Međutim, da biste dobili tačna podešavanja, raspitajte se kod dobavljača usluga kablovske televizije. Kada pokrenete automatsko podešavanje u režimu DVB kabla, izaberite opciju „Potpuno“ za pretragu svih frekvencija kako biste pronašli dostupne kanale. U slučaju kada se program ne pretražuje izborom opcije „Podrazumevano“, onda pretraživanje izvršite izborom opcije „Potpuno“. Međutim, u slučaju kada se program pretražuje pomoću opcije „Potpuno“, vreme za automatsko podešavanje može da bude previše veliko.
  - » Frekvencija: Unesite korisnički definisan opseg frekvencija.
  - » Učestalost simbola: Unesite korisnički definisan opseg simbola (opseg simbola: brzina kojom uređaj poput modema, šalje simbole nekom kanalu).
  - » Modulacija: Unesite korisnički definisanu modulaciju. (Modulacija: učitavanje audio ili video signala u uređaj).
  - » Mrežna identifik.: Jedinostveni identifikator koji se dodeljuje svakom korisniku.

**Ako izaberete stavku „-“ u okviru podešavanja države, (osim za Finsku, Švedsku, Dansku i Norvešku)**

Za gledanje DVB-C programa u svim državama osim Finske, Švedske, Danske i Norveške, u meniju OPCIJA izaberite opciju Država, a zatim izaberite stavku „-“.

U okviru postavki za Automatsko podešavanje, možete izabrati režim Korisnik ili Pun.

Prilikom podešavanja frekvencija u režimu Korisnik možda će biti potrebno da promenite informacije o matičnoj frekvenciji, a odgovarajuće informacije zavise od operatera kablovske televizije kojeg koristite.

Prilikom podešavanja frekvencija u režimu Pun, neki kanali možda neće biti dostupni kod nekih operatera kablovske televizije, a podešavanje može dugo trajati.



#### NAPOMENA

- Vaš dobavljač kablovske televizije može naplatiti tu uslugu ili tražiti od vas da pristanete na njegove uslove i odredbe poslovanja.
- DVB-C kablovska televizija možda neće pravilno raditi kod nekih dobavljača kablovske televizije.
- Kompatibilnost sa DVB-C digitalnim kablovskim programima nije zagarantovana.

## Ručno podešavanje programa (u digitalnom režimu)

Ručna pretraga vam dopušta da ručno dodate program na vaš spisak za programe.

**(Za sve države osim Finske, Švedske, Danske i Norveške i prilikom izbora opcija Antena ako su izabrane Finska, Švedska, Danska i Norveška ili „--“)**

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ručno podešavanje**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **DTV**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju ili numeričku dugmad da biste izabrali željeni broj kanala, a zatim dodajte programe.
- 6 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



### NAPOMENA

- Koristite **NUMERIČKU** dugmad da biste uneli četvorocifrenu lozinku kada je Zaključavanje sistema postavljeno na „Uključeno“.

**(Prilikom izbora opcija Kabl (režim DVB kabl) ako su izabrane Finska, Švedska, Danska i Norveška ili „--“)**

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ručno podešavanje**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **DTV**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju ili numeričku dugmad da biste izabrali željenu frekvenciju, učestalost simbola i modulaciju, a zatim dodajte programe.
- 6 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



### NAPOMENA

- Koristite **NUMERIČKU** dugmad da biste uneli četvorocifrenu lozinku kada je Zaključavanje sistema postavljeno na „Uključeno“.
- Učestalost simbola: Unesite korisnički podešenu učestalost simbola. (učestalost simbola: brzina kojom uređaj poput modema, šalje simbole nekom kanalu.)
- Modulacija: unesite korisnički definisanu modulaciju. (Modulacija: učitavanje audio ili video signala u uređaj)
- Da bi se program pravilno dodao u režimu **DVB kabl**, potrebno je uneti frekvenciju, učestalost simbola i režim modulacije. Tačne vrednosti tražite od dobavljača kablovske usluge.

## Ručno podešavanje programa (u analognom režimu)

Ručno podešavanje vam omogućava da ručno poselite i uredite stanicu u rasporedu po vašoj želji.

- 1 Pritisnite dugme **MENU (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ručno podešavanje**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **TV**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Sistem**.
- 6 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **V/UHF** ili **Kabl**.
- 7 Pritisnite dugmad za navigaciju ili numeričku dugmad da biste izabrali željeni broj kanala.
- 8 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali i pokrenuli pretragu.
- 9 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Sačuvaj**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 10 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



### NAPOMENA

- Koristite NUMERIČKU dugmad da biste uneli četvorocifrenu lozinku kada je Zaključavanje sistema postavljeno na „**Uključeno**“.
- L: SECAM L/L (Francuska)
- BG: PAL B/G, SECAM B/G (Evropa/Istočna Evropa/Azija/Novi Zeland/Bliski Istok/Afrika/Australija)
- I: PAL I/II (Velika Britanija / Irska / Hong Kong / Južna Afrika)
- DK: PAL D/K, SECAM D/K (Istočna Evropa/Kina/Afrika/Zajednica nezavisnih država)
- Da biste sačuvali drugi kanal, ponovite korake 4 do 9.

## Određivanje naziva stanice

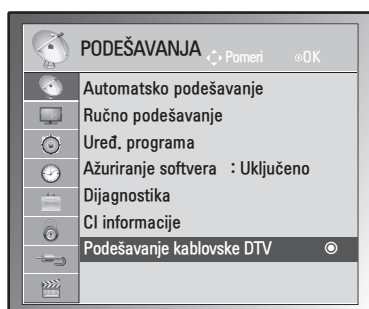
Možete odrediti naziv stanice sa pet slovnih mesta za svaki broj programa.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ručno podešavanje**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **TV**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ime**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 6 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **TV sistem**.
- 7 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **V/UHF** ili **Kabl**.
- 8 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali, izabrali poziciju i odabrali drugi karakter itd. Možete koristiti slova od A do Z, brojeve od 0 do 9, znakove +/ - i razmak, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 9 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Zatvori**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 10 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Sačuvaj**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 11 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

## Podešavanje kablovske DTV (samo u kablovskom režimu)

Koliko opcija korisnik može izabrati u meniju Operater servisa zavisi od broja operatera servisa u svakoj državi, a ukoliko je broj podržanih operatera servisa 1, onda nema odzivne funkcije.

Nakon promene operatera servisa, pojaviće se prozor sa upozorenjem da će mapa kanala biti izbrisana kada pritisnete dugme OK (U REDU) ili ako izaberete opciju Zatvori, a ako izaberete opciju DA, pojaviće se iskačući prozor za automatsko podešavanje.



- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Podešavanje kablovske DTV**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Operater servisa** ili **Automatsko ažuriranje kanala**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

### ! NAPOMENA

- Ako izaberete **Kabl**, prikazaće se meni **Podešavanje kablovske DTV**.
- Kada je **Automatsko ažuriranje kanala** postavljeno na **Uključeno**, informacije o kanalu će se automatski ažurirati kad god se promene informacije na mreži.
- Kada je **Automatsko ažuriranje kanala** postavljeno na **Isključeno**, informacije o kanalu se neće ažurirati.

## Uređivanje liste programa

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Uređ. programa**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Uredite programe pomoću sledećih dugmadi.

Dugme	Opis
^	Označava tip programa
<b>Navigacija</b>	Kretanje kroz tipove programa ili programe
<b>OK (U REDU)</b>	Biranje programa za gledanje
<b>P</b> (^, v)	Premeštanje na prethodnu ili narednu stranicu

### ! NAPOMENA

- Koristite **NUMERIČKU** dugmad da biste uneli četvorocifrenu lozinku kada je **Zaključavanje sistema** postavljeno na „Uključeno“.

## U DTV/RADIO režimu

### Preskakanje broja programa

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali kroz programe i izabrali broj koji ćete preskočiti.
- 2 Pritisnite Plavo dugme da biste preskočili izabrani broj programa.
- 3 Da biste ga oslobodili, pritisnite Plavo dugme.



#### NAPOMENA

- Ako su neki programi preskočeni, biće prikazani u plavoj boji, a tokom gledanja televizije nećete moći da ih izaberete pomoću dugmadi **P**, **^**, **v**.
- Ako želite da izaberete program koji se preskače, onda direktno unesite broj programa pomoću numeričke tastature ili ga izaberite u uređivanju programa ili EPG.

## U TV režimu

### Brisanje programa

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali kroz programe i izabrali broj koji ćete preskočiti.
- 2 Pritisnite Crveno dugme da biste izbrisali izabrani program.
- 3 Pritisnite **plavo** dugme da biste ga oslobodili.



#### NAPOMENA

- Izabrani program biće izbrisan, a ostali programi će biti pomereni za jedno mesto nagore.

### Premeštanje programa

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali kroz programe i izabrali broj koji ćete preskočiti.
- 2 Pritisnite Zeleno dugme sa izabranim brojem programa koji želite premestiti.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se pomerili do mesta na koje želite postaviti broj programa i zatim ponovo pritisnite Zeleno dugme.

### Automatsko sortiranje

- 1 Pokrenite automatsko sortiranje pritiskom na žuto dugme.



#### NAPOMENA

- Kada jednom pokrenete automatsko sortiranje, više ne možete uređivati programe.

### Preskakanje broja programa

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali kroz programe i izabrali broj koji ćete preskočiti.
- 2 Pritisnite Plavo dugme da biste preskočili izabrani broj programa.
- 3 Da biste ga oslobodili, pritisnite Plavo dugme.



#### NAPOMENA

- Ukoliko je neki broj programa preskočen, nećete moći da ga izaberete pomoću dugmadi **P**, **^**, **v** tokom normalnog gledanja televizije.
- Ako želite da izaberete program koji se preskače, onda direktno unesite broj programa pomoću numeričke tastature ili ga izaberite u uređivanju programa ili EPG.

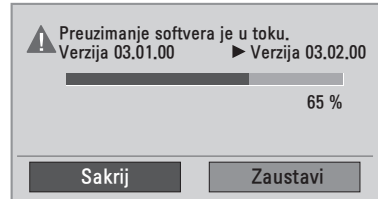


## Ažuriranje softvera

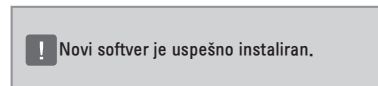
Ažuriranje softvera znači da softver može biti preuzet preko digitalnog zemaljskog sistema emitovanja.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ažuriranje softvera**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Izaberite **Uključeno** ili **Isključeno**.  
Ako izaberete „Uključeno“, pojaviće se poruka da je pronađen novi softver.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

- Pomoću dugmadi < > izaberite opciju **Da** i prikazaće se sledeća slika.
- Kada se uređaj uključi, preuzimanje će biti pokrenuto. Ako se televizor isključi u toku ažuriranja, prikazaće se status toka preuzimanja.

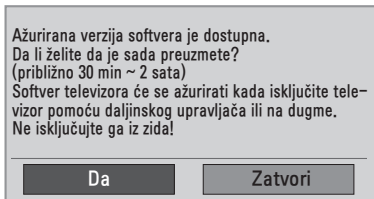


- Nakon završetka ažuriranja softvera, sistem će se ponovo pokrenuti.

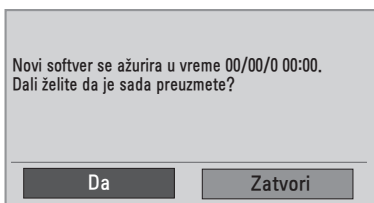


### Kada vršite podešavanje „Ažuriranja softvera“

- Povremeno će prenos ažurirane informacije o digitalnom softveru dovesti do pojave sledećeg menija na ekranu monitora.



- Jednostavno ažuriranje: za sadašnji tok ažuriranja.



- Planirano ažuriranje: za tok planiranog ažuriranja. Ako je meni za ažuriranje softvera podešen na „Isključeno“, pojavljuje se poruka za izbor opcije „Uključeno“.

### ! NAPOMENA

- Tokom ažuriranja softvera, uzmite u obzir sledeće:
  - Monitor se ne sme isključiti.
  - Antena se ne sme isključiti.
  - Nakon ažuriranja softvera, u meniju Ažuriranje softvera, možete da potvrdite ažuriranu verziju softvera.
  - Možda će biti potrebno izvesno vreme za preuzimanje softvera, zato obezbedite da napajanje bude uključeno tokom preuzimanja.

## Dijagnostika

Ova funkcija vam omogućava da vidite informacije o proizvođaču, modelu/tipu, serijskom broju i verziji softvera.

- Ovo prikazuje informaciju i jačinu signala od sinhronizovanog \*multipleksera.
  - Ovo prikazuje informacije o signalu i nazivu servisa izabranog multipleksera.
  - (\*Multiplekser (MUX): Viši direktorijum kanala u digitalnom emitovanju (jedan MUX sadrži više kanala.))
- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
  - 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Dijagnostika**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 4 Prikažite proizvođača, model/tip, serijski broj i verziju softvera.
  - 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

## CI informacije [Zajednički interfejs]

Ova funkcija vam omogućava da gledate kodirani program (plaćeni). Ukoliko uklonite CI modul, nećete moći da gledate plaćeni program.

Kada je CI modul ubačen u otvor, onda možete pristupiti meniju modula. Da biste kupili modul i pametnu karticu, obratite se vašem distributeru. Nemojte uzastopno umetati i vaditi CI modul monitora. To može uzrokovati kvar. Ako je monitor uključen nakon umetanja CI modula, možda nećete imati bilo kakav izlaz zvuka.

Uzrok tome je nekompatibilnost CI modula i pametne kartice.

CI (zajednički interfejs) funkcije možda neće biti na raspolaganju u zavisnosti od uslova emitovanja u državi.

Prilikom korišćenja CAM modula (Conditional Access Module), proverite da li u potpunosti ispunjava zahteve za DVB CI ili CI modul.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **CI informacije**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Izaberite željenu stavku: informacije o modulu, informacije o pametnoj kartici, jeziku ili preuzimanju softvera itd., a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



### NAPOMENA

- Ovaj prikaz na ekranu (OSD) je samo za ilustraciju, a opcije menija i format ekrana variraju u skladu sa provajderom usluga za plaćeni digitalni program.
- Imate mogućnost da izmenite ekran CI (zajednički interfejs) menija i servis ako pitate za savet vašeg prodavca.

## Izbor liste programa

Možete proveriti koji programi su spremljeni u memoriji tako što ćete prikazati tabelu sa programima.

### Prikazivanje Liste programa

- 1 Pritisnite dugme **LIST (LISTA)** da biste pristupili Listi programa.
- 2 Kada završite, pritisnite dugme **MENU (MENI)** ili **EXIT (IZLAZ)**.



#### NAPOMENA

- Možda ćete videti neke programe u plavoj boji. Oni su podešeni da budu preskočeni pomoću automatskog programiranja ili u režimu za uređivanje programa.
- Neki programi sa brojem kanala prikazanim u LISTI programa pokazuju da nemaju upisano ime stanice.

### Izbor programa iz liste programa

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste izabrali program.
- 2 Pređite na izabrani broj programa, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.



#### NAPOMENA

- Pritisnite dugme **TV/RAD u režimu digitalne televizije**. (Iz programa koji trenutno gledate možete promeniti režim u TV, DTV i Radio.)

### Straničenje kroz listu programa

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste okrenuli stranice.
- 2 Vratite se u normalni TV prikaz, a zatim pritisnite dugme **LIST (LISTA)**.

## Podešavanje omiljenih programa

### Izbor omiljenog programa

Omiljeni program je praktična funkcija koja vam omogućava da brzo dođete do programa po svom izboru bez čekanja da televizor skenira sve programe koji se nalaze između.

- 1 Izaberite željeni program.
- 2 Pritisnite dugme **Q.MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili meniju **Omiljeni**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Omiljeni**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **OK (MENI)** ili **Q.MENU (BRZNI MENI)**.



#### NAPOMENA

- Izabrani program biće automatski uvršćen u listu omiljenih programa.

### Prikazivanje liste omiljenih programa

- 1 Pritisnite dugme **FAV (OMILJ.)** da biste pristupili Listi omiljenih programa.
- 2 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.

## Korišćenje dodatnih opcija

### Podešavanje formata slike

Promenite veličinu slike da biste je prikazali u optimalnoj veličini tako što ćete pritisnuti dugme **RATIO (FORMAT)** u toku gledanja monitora.

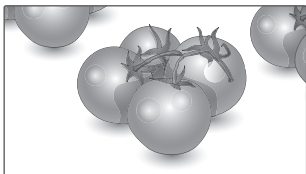
#### OPREZ

- Ako se fiksirana slika duži vremenski period prikazuje na ekranu, ona će se urezati i postati stalan nedostatak na ekranu. Ovo „urezivanje slike“ ili „ugraviranje“ nisu pokriveni garancijom.
- Ukoliko je format slike duže vreme podešen na 4:3, može doći do urezivanja slike u crne trake na ekranu.

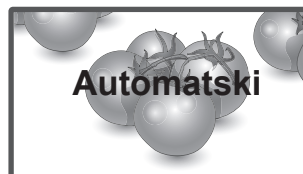
#### NAPOMENA

Veličinu slike možete promeniti i tako što ćete pristupiti brzim menijima ili glavnim menijima.

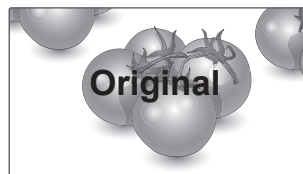
- **16:9:** Ovaj izbor vam omogućava da sliku podesite horizontalno, u linearnoj proporciji, da biste ispunili ceo ekran (korisno za gledanje DVD-a u formatu 4:3).



- **Automatski:** Ovaj izbor vam omogućava da posmatrate slike najboljeg kvaliteta bez gubitka originalne slike u slici visoke rezolucije. Napomena: Ako postoje smetnje na originalnoj slici, primetićete ih na ivicama.



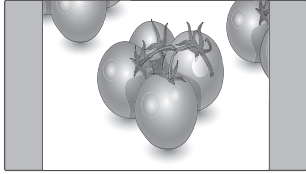
- **Original:** Kada monitor primi signal širokog ekrana automatski će promeniti format slike na osnovu emitovane slike.



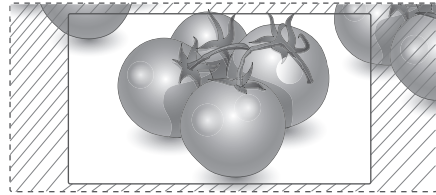
- **Puno proširenje:** Kada monitor dobije signal širokog ekrana, podesićete sliku horizontalno ili vertikalno u linearnoj proporciji, kako biste u potpunosti popunili ceo ekran.



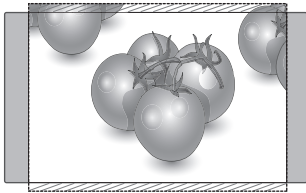
- **4:3:** Ovaj izbor vam omogućava da posmatrate slike u originalnom formatu 4:3, dok će sa leve i desne strane ekrana biti prikazana siva traka.



- **Bioskop zumiranje:** Odaberite ovu opciju kada želite da povećate sliku u odgovarajućoj proporciji.  
Napomena: prilikom povećavanja ili smanjivanja slike, slika može postati izobličena.

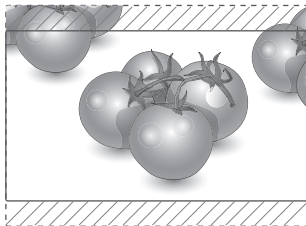


- **14:9:** Možete gledati format slike od 14:9 ili opšti program na monitoru u režimu 14:9. Ekran sa odnosom stranica ekrana 14:9 gleda se na isti način kao onaj sa odnosom 4:3, ali je uvećan levo i desno.



- < ili > dugme: Podešavanje povećanja proporcije kod bioskopskog zumiranja. Opseg prilagođavanja je od 1 do 16.
- ^ ili v dugme: premeštanje ekrana.

- **Zoom:** Ovaj izbor vam omogućava da sliku prikazete bez izmena, pri čemu je ceo ekran ispunjen. Međutim, gornji i donji deo slike biće odsečeni.



### ! NAPOMENA

- U komponentnom režimu možete da izaberete samo opcije **4:3, 16:9 (široko), 14:9, zum/bioskop zumiranje**.
- U HDMI režimu možete da izaberete samo opcije **4:3, Original, 16:9 (široko), 14:9, zum/bioskop zumiranje**.
- U režimu RGB-PC; HDMI-PC možete da izaberete samo opciju **4:3, 16:9 (široko)**.
- U režimu DTV/HDMI/Komponentna (iznad 720p), na raspolaganju je samo opcija Automatski.
- U režimu Analogni/AV, dostupna je opcija Potpuno proširenje.

## Korišćenje liste ulaza

### Izbor ulaza

- 1 Pritisnite dugme **INPUT (ULAZ)** da biste pristupili listi ulaza.  
- Na svakom od ulaza biće prikazan povezani uređaj.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do ulaza, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Ulaz	Opis
<b>Antena ili Kabl</b>	Gledanje televizije koja se emituje kroz vazduh, preko kablovske ili digitalne kablovske mreže
<b>RGB</b>	Prikazivanje ekrana kada se koristi računar
<b>AV</b>	Gledanje sadržaja sa VCR ili drugih spoljašnjih uređaja
<b>Komponentna</b>	Gledanje sadržaja sa DVD ili drugih spoljašnjih uređaja ili preko digitalnog risivera
<b>HDMI</b>	Gledanje sadržaja sa računara, DVD-a ili digitalnog risivera ili drugih uređaja visoke rezolucije

Povezani ulazi se prikazuju u crnoj boji, a ulazi koji nisu povezani u sivoj.

- Ako dodate ulaznu oznaku svakom ulazu, jednostavno možete identifikovati uređaj koji je povezan na svaki ulaz.

### Dodavanje ulazne oznake

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **OPCIJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Ulazna oznaka**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do nekog od ulaza
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do neke od ulaznih oznaka, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 6 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



### NAPOMENA

- Ako želite da koristite režim HDMI-PC, potrebno je da oznaku ulaza postavite na PC režim.

## Izbor jezika / države u meniju na ekranu

Prilikom prvog uključjenja monitora, na ekranu će se pojaviti meni sa uputstvom za instalaciju.

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Željeni jezik**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Država**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

### Ukoliko želite da promenite izbor Jezik / Država

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
  - 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **OPCIJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Jezik menija (Language)** ili **Država**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Željeni jezik** ili **Država**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- Kada je za državu izabrana Francuska, lozinka nije '0', '0', '0', '0' već '1', '2', '3', '4'.

## ! NAPOMENA

- Ako ne završite podešavanje **Uputstva za instalaciju** pritiskom na dugme **BACK (NAZAD)** ili ako je isteklo vreme na prikazu na ekranu, meni za instalaciju će se pojavljivati uvek kada se monitor uključi, sve dok se podešavanje ne završi.
- 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.
- Funkcija CI (zajednički interfejs) možda neće moći da se primeni u zavisnosti od prilika za emitovanje u državi.
- Kontrolna dugmad za DTV režim možda neće raditi u zavisnosti od prilika za emitovanje u državi.
- U državi u kojoj propisi za digitalno emitovanje nisu postavljeni, neke od DTV funkcija možda neće raditi u zavisnosti od uslova za digitalno emitovanje.
- Podešavanje države na „UK“ treba da bude aktivirano samo u Ujedinjenom Kraljevstvu.
- Ako u postavci Podešavanje države izaberete „-“, biće dostupni evropski zemaljski/kablovski digitalni standardni programi, ali neke od DTV funkcija možda neće pravilno raditi.

## Izbor jezika (samo u digitalnom režimu)

Audio funkcija omogućava izbor željenog jezika. Ako se ne emituju podaci na odabranom jeziku, onda će biti reprodukovani podrazumevani jezik audio signala.

Koristite funkciju Titl kada se emituju dva ili više jezika titla. Ako se ne emituju podaci titla na odabranom jeziku, onda će biti reprodukovani titl na podrazumevanom jeziku.

Kada jezici koje ste odabrali kao primarne za „Jezik za zvuk“ i za „Jezik titla“ nisu podržani, onda možete da odaberete jezik iz druge kategorije.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **OPCIJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Jezik za zvuk** ili **Jezik titla**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Željeni jezik**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

### Izbor jezika za zvuk

Kada se emituju dva ili više jezika za zvuk, možete izabrati jezik za zvuk.

- 1 Pritisnite dugme **Q.MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili brzom meniju.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Zvuk**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Jezik zvuka**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **Q.MENU (BRZI MENI)** ili **EXIT (IZLAZ)**.

### Informacije na ekranu o jeziku zvuka

Ekran	Status
N.A	Nije dostupno
MHEG	MPEG Audio
Dolby Digital	Dolby Digital Audio
👂➔	Zvuk za osobe sa oštećenim vidom
ABC	Zvuk za osobe sa oštećenim sluhom
Dolby Digital Plus	Dolby Digital Plus Audio
AAC	AAC Audio

### Izbor jezika titla

Kada se emituju dva ili više jezika titla, jezik titla možete izabrati pomoću dugmeta SUBTITLE (TITL) na daljinskom upravljaču.

Pritisnite dugmad za navigaciju da biste izabrali jezik titla.

### Informacije na ekranu o jeziku titla

Ekran	Status
N.A	Nije dostupno
☰	Titl teleteksta
ABC	Titl za osobe sa oštećenim sluhom

- Zvuk ili titlovi mogu se prikazati u jednostavnijem obliku sa 1 do 3 znaka koje emituje dobavljač usluga.
- Kada izaberete dopunski zvuk (zvuk za "osobe sa oštećenim vidom/sluhom") televizor će možda prikazivati samo deo glavnog audio signala.

## Korišćenje opcije zaključavanja

### Zaključavanje dugmadi na monitoru.

Da biste uneli lozinku, pritisnite '0', '0', '0', '0' na daljinskom upravljaču.

Kada je za državu odabrana Francuska, lozinka nije '0', '0', '0', '0', već '1', '2', '3', '4'.

Zaključajte dugmad na monitoru da biste sprečili decu da izvedu bilo koju neželjenu ili nenamernu operaciju.

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **ZAKLJUČAJ**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Zaključavanje tastera**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Uključeno**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)** da biste aktivirali funkciju zaključavanja tastera.
  - Da biste deaktivirali funkciju zaključavanja tastera, izaberite opciju **Isključeno**.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



### NAPOMENA

- Monitor je tako programiran da pamti poslednje podešavanje i nakon što ga isključite.
- Ukoliko ste monitor isključili a funkcija zaključavanja tastera je aktivna, i želite da ga ponovo uključite, pritisnite dugme  $\phi$  / I na monitoru. Uređaj možete uključiti i pomoću daljinskog upravljača tako što ćete pritisnuti dugmad  $\phi$ , **INPUT (ULAZ)**, **P**,  $\wedge$ ,  $\vee$  ili **numeričku** dugmad.
- Ako pritisnete bilo koje dugme na monitoru dok je funkcija zaključavanja tastera aktivna, na ekranu će se pojaviti znak, **Zaključana tastatura**.



## Roditeljski nadzor (samo u digitalnom režimu)

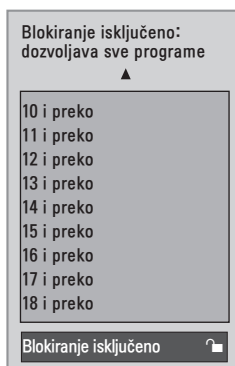
Ova funkcija radi u skladu sa informacijama emitovanim od strane stanice. Prema tome, ako signal sadrži neodgovarajuću informaciju, ova funkcija neće raditi.

Potrebna je lozinka da pristupite ovom meniju.

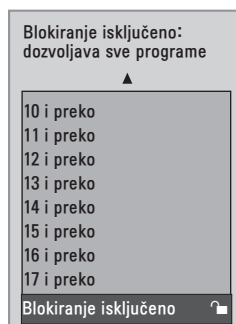
Ovaj uređaj je programiran da upamti zadnju podešenu opciju čak i ako ga isključite.

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

Unesite lozinku da biste gledali blokiran program.



(Osim u Francuskoj)



(Samo u Francuskoj)

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **ZAKLJUČAJ**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Roditeljski nadzor**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

## Korišćenje brzog menija

Prilagodite menije koje najčešće koristite.

- 1 Pritisnite dugme **Q.MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili brzom meniju.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali kroz sledeće menije.



Meni	Opis
<b>Format slike</b>	Promena dimenzija slike. ( <b>16:9, Automatski, Original, Puno proširenje, 4:3, 14:9, Zoom, Bioskop zumiranje1</b> )
<b>Razgovetan glas II</b>	Ova funkcija pomaže da korisnik bolje čuje ljudski glas tako što odvaja opseg ljudskog glasa od drugih zvukova.
<b>Režim slike</b>	Izbor nekog od unapred podešenih režima slika ( <b>Živopisno, Standardan, Bioskop, Sport, Igra</b> )
<b>Režim zvuka</b>	Izbor nekog od režima zvuka ( <b>Standardan, Muzika, Bioskop, Sport, Igra</b> )
<b>Zvuk</b>	Služni za izbor zvuka.
<b>Sleep tajmer</b>	Postavljanje vremenskog perioda do isključenja monitora
<b>Omiljeni</b>	Izbor omiljenih programa.
<b>USB uređaj</b>	Izaberite opciju „Izbaci” da biste uklonili USB uređaj.

### ! NAPOMENA

Opcije i meniji koji su na raspolaganju mogu da se razlikuju u zavisnosti od ulaza koji koristite.

- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

# EPG (ELEKTRONSKI VODIČ ZA PROGRAME) (U DIGITALNOM REŽIMU)

## Korišćenje elektronskog vodiča za programe












Ovaj sistem ima elektronski vodič za programe (EPG) da vam pomogne u navigaciji kroz sve moguće opcije gledanja.

EPG daje informacije kao što su spiskovi programa, vreme početka i završetka za sve dostupne servise. Osim toga, detaljne informacije o programima često su na raspolaganju u EPG (dostupnost i količina detalja programa razlikuje se u zavisnost od specifičnog emitera).

Ova funkcija se može koristiti samo ako se EPG informacije emituju od strane kompanije za emitovanje.

Elektronski programski vodič prikazuje informacije o sadržaju programa za narednih 8 dana.

- 1 Pritisnite dugme **INFO**  da biste prikazali informacije o trenutnom ekranu.

Ikona	Opis
	Prikazan uz DTV program.
	Prikazano uz radio program.
	Prikazan uz MHEG program.
	Prikazan uz AAC program.
	Format slike za program koji se emituje.
	
	Prikazano uz teletext program.
	Prikazano uz program sa titlovima.
	Prikazano uz skremblovan program.
	Prikazano uz Dolby program.
	Prikazuje se koristeći Dolby Digital PLUS program.



### NAPOMENA



Može se desiti da se ikona programa koji se emituje ne prikaže na izlazu monitora u zavisnosti od informacija programa.

- 576i/p, 720p, 1080i/p: Rezolucija programa koji se emituje

## Uključi/isključi EPG

- 1 Pritisnite dugme **GUIDE (VODIČ)** da biste uključili ili isključili EPG.

## Izbor programa


- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju ili dugme **PAGE (STRANA)** da biste izabrali željeni program.
- 2 EPG će nestati kada pređete na željeni program i pritisnete dugme **OK (U REDU)**.

## Funkcije dugmadi u režimu SADA/SLEDEĆI

Možete da vidite program koji se emituje, kao i planirani sledeći program.

Vodič za programe		
SVE	SADA	SLEDEĆE
1 YLE TV1	Vesele sedamdesete	Keno
2 YLE TV2	Your World Today	World Business
4 TV..	Legenen om Den....	Fantomen
5 YLE FST	Naturtimmen	Kritiskt
6 CNN	Lyssna	ABC
8 YLE24	Glamour	Tänään otsikoissa

FAV Omiljeni INFO  Informacije Promena programa TV/RAD RADIO  
Režim Raspored Lista rasporeda

Dugme	Opis
<b>Crveno dugme</b>	Promena režima EPG.
<b>Žuto dugme</b>	Izbor režima za podešavanje tajmera snimanja/podsećanja.
<b>Plavo dugme</b>	Ulazak u režim liste tajmera snimanja/podsećanja.
<b>OK (U REDU)</b>	Elektronski programski vodič će nestati kada pređete na izabrani program.
<b>&lt; ili &gt;</b>	Izbor programa koji se SADA emituje ili SLEDEĆI program.
<b>^ ili v</b>	Izbor program emitovanja.
<b>PAGE (STRANA) (^, v)</b>	Strana naviše/naniže.
<b>GUIDE (VODIČ)</b>	Isključuje EPG.
<b>BACK (NAZAD)</b>	
<b>EXIT (IZLAZ)</b>	
<b>TV/RAD</b>	Izbor TV ili radio programa.
<b>INFO </b>	Detaljne informacije su uključene ili isključene
<b>FAV (OMILJ.)</b>	Prikazivanje režima sada/sledeći za programe u listi omiljenih programa.

## Funkcije dugmadi u režimu Vodič za 8 dana

Dugme	Opis
<b>Crveno dugme</b>	Promena režima EPG.
<b>Zeleno dugme</b>	Ulazak u režim za podešavanje datuma.
<b>Žuto dugme</b>	Izbor režima za podešavanje tajmera snimanja/podsećanja.
<b>Plavo dugme</b>	Ulazak u režim liste tajmera snimanja/podsećanja.
<b>OK (U REDU)</b>	Elektronski programski vodič će nestati kada pređete na izabrani program.
<b>&lt; ili &gt;</b>	Izbor programa koji se SADA emituje ili SLEDEĆI program.
<b>^ ili v</b>	Izbor program emitovanja.
<b>PAGE (STRANA) (^, v)</b>	Strana naviše/naniže.
<b>GUIDE (VODIČ)</b>	Isključuje EPG.
<b>BACK (NAZAD)</b>	
<b>EXIT (IZLAZ)</b>	
<b>TV/RAD</b>	
<b>INFO ⓘ</b>	Detaljne informacije su uključene ili isključene
<b>FAV (OMILJ.)</b>	Prikazivanje režima Vodič za 8 dana za programe u listi omiljenih programa.

## Funkcije dugmadi u režimu promene datuma

Dugme	Opis
<b>Zeleno dugme</b>	Isključuje režim podešavanje datuma.
<b>OK (U REDU)</b>	Izmena u izabrani datum.
<b>&lt; ili &gt;</b>	Izbor datuma.
<b>v</b>	Isključuje režim podešavanje datuma.
<b>GUIDE (VODIČ)</b>	Isključuje EPG.
<b>BACK (NAZAD)</b>	
<b>EXIT (IZLAZ)</b>	

## Funkcije dugmadi u okviru za detaljne informacije

Dugme	Opis
<b>^ ili v</b>	Tekst naviše/naniže.
<b>Žuto dugme</b>	Izbor režima za podešavanje tajmera snimanja/podsećanja.
<b>INFO ⓘ</b>	Detaljne informacije su uključene ili isključene.
<b>BACK (NAZAD)</b>	Isključuje EPG.
<b>GUIDE (VODIČ)</b>	

## Funkcije dugmadi u režimu za podešavanje tajmera snimanja/podsetnika

Podešavanje vremena početka ili završetka snimanja, i samo vremena početka za podsetnik. Ova funkcija je dostupna jedino kada je oprema za snimanje koja koristi pin8 za snimanje signala povezana na AV terminal, pomoću SCART kabla.

Dugme	Opis
<b>BACK (NAZAD)</b>	Promena u režim Vodič ili režim Rasporod.
<b>&lt; ili &gt;</b>	Izbor opcije Snimaj ili Podseti. Postavke funkcije.
<b>^ ili v</b>	Izbor datuma, vremena početka/kraja ili programa.
<b>OK (U REDU)</b>	Snimanje tajmera snimanja/podsetnika.

## Funkcije dugmadi u režimu Lista rasporeda

Ako ste napravili listu rasporeda, planirani program se prikazuje u odgovarajuće vreme čak i ako u tom trenutku gledate drugi program.

Dok je iskačući prozor otvoren, radiće samo dugmad Gore/Dole/OK/NAZAD.

Dugme	Opis
<b>Crveno dugme</b>	Dodavanje novog režima podešavanja Ručnog snimanja.
<b>Zeleno dugme</b>	Dodavanje novog režima podešavanja Tajmera za gledanje.
<b>Plavo dugme</b>	Prelazak u režim vodič.
<b>GUIDE (VODIČ)</b>	Isključuje EPG.
<b>BACK (NAZAD)</b>	
<b>EXIT (IZLAZ)</b>	
<b>OK (U REDU)</b>	Izbor željene opcije (Izmeni/Izbriši/Izbriši sve).
<b>^ ili v</b>	Izbor opcije Lista rasporeda.
<b>PAGE (STRANA) (^, v)</b>	Strana naviše/naniže.

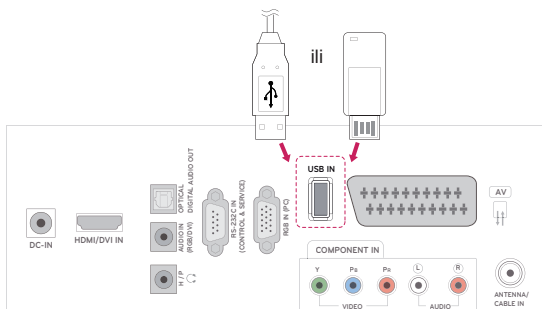
# ZABAVA

## Korišćenje integrisanih medijskih funkcija

### Povezivanje USB memorije

Povežite USB memorije poput USB fleš memorije, spoljašnjeg čvrstog diska ili MP3 plejera sa monitorom i koristite multimedijalne funkcije (**Pregledanje datoteka**“ Pogledajte stranicu 37).

Povežite USB fleš memoriju ili USB čitač memorijskih kartica sa monitorom na način prikazan na sledećoj slici. Pojaviće se USB ekran.



Da biste isključili USB memoriju, ispravno završite povezivanje da biste sprečili oštećenje monitora ili datoteka.

- 1 Pritisnite dugme **Q.MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili brzim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **USB uređaj, a zatim pritisnite dugme OK (U REDU)**.
- 3 Isključite USB memoriju tek kada dobijete poruku da je bezbedno za uklanjanje.



#### OPREZ

- Nemojte isključiti monitor ili ukloniti USB memoriju dok je USB memorija povezana sa monitorom, jer to može dovesti do gubitka datoteka ili oštećenja USB memorije.
- Redovno pravite rezervne kopije sačuvanih datoteka na USB memoriji, jer možete izgubiti ili oštetiti datoteke, a to nije pokriveno garancijom.

#### Saveti za korišćenje USB memorije

- Prepoznaje se samo USB memorija.
- Ako je USB memorija priključena preko USB razvodnika, onda se uređaj ne može prepoznati.
- USB memorija koja u sebi ima program za automatsko prepoznavanje možda neće biti prepoznata.
- USB memorija koja koristi svoj upravljački program možda neće biti prepoznata.
- Brzina prepoznavanja USB memorije zavisi od uređaja.
- Molimo nemojte isključivati monitor ili isključivati USB uređaj kada je priključena USB memorija u funkciji. Kada se takav uređaj iznenadno odvoji ili isključi, može doći do oštećenja sačuvanih datoteka ili USB memorije.
- Nemojte priključivati USB memoriju koja je bila nasilno menjana na računaru. Takav uređaj može dovesti do kvara na proizvodu ili greške u reprodukciji. Ne zaboravite da koristite USB memoriju na kojoj se obično nalaze muzičke, slikovne ili filmske datoteke.
- Koristite samo USB memorije koje su formatirane kao FAT, FAT 16, FAT 32 ili NTFS sistem datoteka koji obezbeđuje operativni sistem Windows. U slučaju da je memorijski uređaj formatiran sa drugačijim uslužnim programom koji nije podržan od strane operativnog sistema Windows, onda možda neće biti prepoznat.
- Povežite na napajanje USB memoriju (preko 0,5 A) za koji je neophodan spoljašnji izvor napajanja. U suprotnom, uređaj možda neće biti prepoznat.
- Povežite USB memoriju sa kablom koji je napravio proizvođač ovog uređaja.
- Neke USB memorije možda neće biti podržane ili neće raditi besprekorno.
- Metoda poravnavanja datoteka USB memorije je slična onom iz operativnog sistema Windows XP, a naziv datoteke može prepoznati do 100 engleskih slova.
- Obavezno napravite rezervne kopije važnih datoteka jer podaci koji se smeštaju u USB memoriju mogu da se oštete. Ne snosimo odgovornost za gubitak podataka.

- Ako USB HDD nema spoljašnji izvor napajanja, USB uređaj možda neće biti otkriven. Uverite se da ste povezali spoljašnji izvor napajanja.
  - Molimo vas da koristite adapter snage (ispravljač) za spoljašnje izvore. Mi ne garantujemo USB kabl kao spoljašnji izvor.
- Podaci na USB memoriji ne mogu se obrisati u NTFS sistemu datoteka.
- Ukoliko USB memorija ima više particija ili koristite USB čitač kartica, možete da koristite do 4 particije ili USB memorijska uređaja.
- Samo FAT, FAT16 i FAT32 sistemi datoteka podržavaju funkciju brisanja.
- Ukoliko je USB memorija povezana sa USB čitačem više kartica, njeni podaci možda neće biti prepoznati.
- Ukoliko USB memorija ne radi ispravno, isključite je, a zatim ponovo uključite.
- Brzina prepoznavanja USB memorije zavisi od uređaja.
- Ako je USB povezan u režimu pripravnosti, određeni hard disk se automatski učitava kada se uključi monitor.
- Preporučeni kapacitet je 1 TB ili manje za USB spoljašnji čvrsti disk i 32 GB ili manje za USB memoriju.
- Svi uređaji sa kapacitetom većim od preporučenog možda neće ispravno raditi.
- Ako USB spoljašnji čvrsti disk sa funkcijom „Ušteda energije“ ne radi, isključite čvrsti disk i ponovo ga uključite kako bi ispravno radio.
- USB uređaji za skladištenje koji koriste standard stariji od USB 2.0 su takođe podržani. Međutim, oni možda neće ispravno raditi u listi filmova.
- Ako se oštećena datoteka reprodukuje sa USB memorije, monitor se može isključiti ili nepravilno funkcionisati.

## Pregledanje datoteka

Pristupite **fotografijama, muzičkim datotekama, filmovima** ili pregledajte datoteke.

- 1 Povežite **USB** memoriju.
- 2 Pritisnite dugme **MENU (MENI)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **USB**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **FOTO LISTA, LISTA MUZIKE**, ili **LISTA FILMOVA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

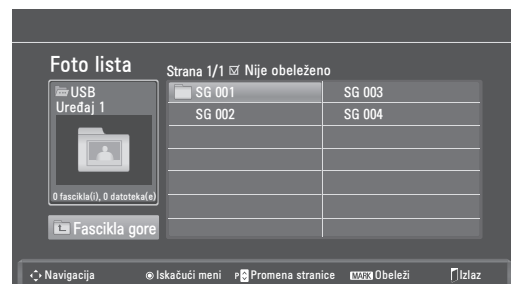


- 5 Izaberite opciju **Uređaj1** da biste pristupili povezanoj USB memoriji.



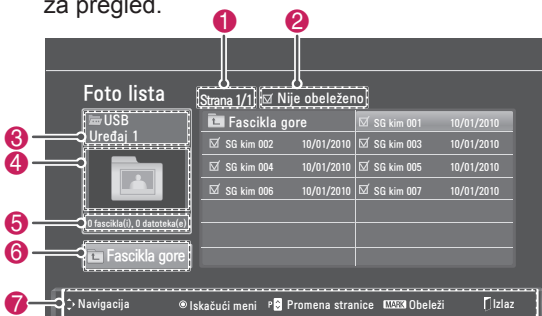
- 6 Izaberite datoteku koju želite.
  - Da biste se vratili na prethodni nivo, izaberite opciju

**Fascikla gore.**



- 7 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste pregledali datoteke.

Označena datoteka biće prikazana u prozoru za pregled.



Br.	Opis
1	Broj trenutne strane/ukupan broj strana
2	Broj izabranih datoteka
3	Ime datoteke i fascikle
4	Prozor za pregled
5	Veličina datoteke, informacija.
6	Vraćanje na prethodni nivo
7	Raspoloživa dugmad na daljinskom upravljaču

### Podržani format datoteke

Tip	Podržani format datoteke
<b>Fotografija</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>JPG</li> <li>Dostupna veličina Osnovno: 64 piksela (Š) x 64 piksela (V) - 15360 piksela (Š) x 8640 piksela (V) Progresivno: 64 piksela (Š) x 64 piksela (V) - 1920 piksela (Š) x 1440 piksela (V)</li> </ul>
<b>Muzika</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MP3</li> <li>Brzina u bitovima 32 Kbps - 320 Kbps</li> <li>Brzina uzorkovanja (frekvencija uzorkovanja) MPEG1 layer 3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz MPEG2 layer 3: 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz MPEG2.5 layer 3: 8 kHz, 11,025 kHz, 12 kHz</li> <li>* Datoteka sa zaštitom od kopiranja neće se reprodukovati.</li> </ul>
<b>Video</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>dat, mpg, mpeg, ts, trp, tp, vob, mp4, mkv, avi, divx</li> <li>Maksimalna brzina u bitovima filmskih datoteka koje se mogu reprodukovati: 20Mbps (mega bita u sekundi)</li> <li>Brzina u bitovima za audio format: u opsegu 32 - 320kbps (MP3)</li> <li>Podržani format titla: *.smi, *.srt, *.sub (MicroDVD, SubViewer1.0/2.0), *.ass, *.ssa, *.txt (TMPlayer), *.psb(PowerDivx)</li> </ul>

## Prikazivanje fotografija

Prikazivanje datoteka sa slikama sačuvanih na USB memoriji. Ovo prikazivanje na ekranu može se razlikovati u zavisnosti od modela.

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **USB**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Foto lista**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste izabrali **Uređaj1** i pristupili povezanoj USB memoriji.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene fascikle, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene datoteke, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Pojaviće se iskačući prozor.

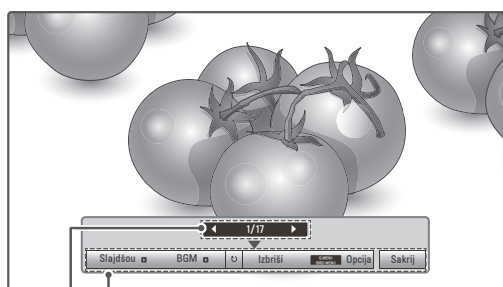


- 6 Prikažite fotografije pomoću sledećih menija.

Meni	Opis
<b>Prikaži</b>	Prikazivanje izabrane fotografije u prikazu preko celog ekrana. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Uređaj:</b> Prikazivanje fotografija sačuvanih u USB memoriji.</li> </ul>
<b>Obeleži sve ili Demarkiraj sve</b>	Izbor svih datoteka ili poništavanje celog izbora
<b>Izbriši</b>	Brisanje datoteka sačuvanih u USB memoriji.
	<p><b>! NAPOMENA</b></p> <p>Ne možete izbrisati datoteke sačuvane u deljenoj fascikli na računaru.</p>
<b>Zatvori</b>	Zatvaranje iskačućeg menija.

## Korišćenje opcija za fotografije

Da biste prikazali fotografije, koristite sledeće opcije.

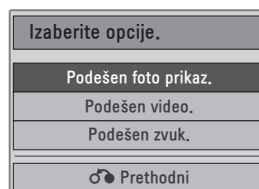


Opcije  
Broj izabrane fotografije

Opcija	Opis
<b>Slajdšou</b>	Pokretanje ili zaustavljanje slajdšoua sa izabranim fotografijama. Ukoliko nema izabranih fotografija, tokom slajdšoua biće prikazane sve fotografije sačuvane u trenutnoj fascikli. Da biste podesili brzinu slajdšoua, izaberite meni <b>Opcija</b> .
<b>BGM</b>	Uključivanje ili isključivanje pozadinske muzike. Da biste podesili fasciklu sa pozadinskom muzikom, izaberite meni <b>Opcija</b> .
<b>↻ (Rotiraj)</b>	Rotiranje fotografija u smeru kretanja kazaljki na časovniku (90°, 180°, 270°, 360°). <b>! NAPOMENA</b> Podržana veličina fotografije je ograničena. Ne možete rotirati fotografiju ukoliko je rezolucija rotirane širine veća od podržane veličine rezolucije.
<b>Izbriši</b>	Brisanje fotografije.
<b>Opcija</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Brzina prikazivanja slajdova:</b> Izbor brzine za slajdšou (<b>Brzo</b>, <b>Srednje</b>, <b>Sporo</b>).</li> <li><b>Muzički album:</b> izbor datoteke sa muzikom za pozadinsku muziku.</li> </ul> <b>! NAPOMENA</b> Datoteku sa muzikom ne možete promeniti u toku reprodukcije muzike.
<b>Sakrij</b>	Skrivanje prozora sa opcijama. Da biste prikazali opcije, pritisnite dugme <b>OK (U REDU)</b> .

## Korišćenje funkcije „Foto lista“

- 1 Pritisnite dugme **Q. MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili **iskačućim** menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali do opcije **Podešen foto prikaz** ili **Podešen video**, **Podešen zvuk**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**



Kada izaberete **Podešen foto prikaz**.

- 1 Pritisnite dugme **Q. MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili **iskačućim** menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste se kretali do opcije **Brzina prikazivanja slajdova** ili **Datoteka sa muzikom**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

### ! NAPOMENA

- Kada je u meniju **Ponavljanje** izabrana opcija „**Isključeno**“, neće doći do ponovne reprodukcije nakon što se reprodukuje poslednja datoteka na spisku. Međutim, kada se u toku reprodukcije poslednje datoteke sa spiska, pritisne dugme „▶▶“, a u meniju „Ponavljanje“ je izabrana opcija „Isključeno“, prva datoteka sa spiska biće reprodukovana.

Kada izaberete opciju **Podešen video**.

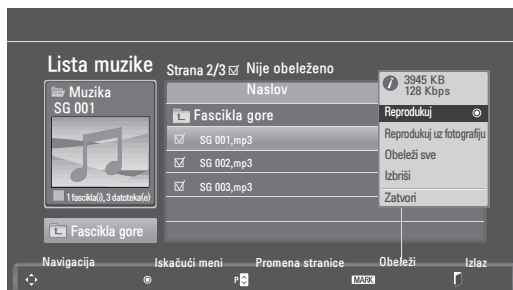
- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja. (Pogledajte stranicu50)

Kada izaberete opciju **Podešen zvuk**.

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste prikazali opcije **Režim zvuka**, **Automatska glasnoća**, **Razgovetan glas II**, **Balans**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja. (Pogledajte stranicu52)

## Slušanje muzike

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **USB**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Lista muzike**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Izaberite opciju **Uređaj1** da biste pristupili povezanoj USB memoriji.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene fascikle, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene datoteke, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.



- 6 Reprodukujte muziku pomoću sledećih menija.

Meni	Opis
<b>Reprodukuj, Prekini reprodukciju, ili Reprodukuj obeleženo</b>	Reprodukcija muzike, zaustavljanje reprodukcije ili reprodukcija izabrane muzičke datoteke. Ako reprodukujete muziku a da niste izabrali muzičke datoteke, reprodukuvaće se sve muzičke datoteke sačuvane u trenutnoj fascikli. Ispred trajanja reprodukcije za datoteku koja se trenutno reprodukuje, pojavice se ikona <b>♪</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Uređaj:</b> Slušanje muzičke datoteke sačuvane na USB memoriji.</li> </ul>
<b>Reprodukuj uz fotografiju</b>	Prikazivanje fotografija u toku reprodukcije.
<b>Obeleži sve ili Demarkiraj sve</b>	Izbor svih datoteka ili poništavanje celog izbora
<b>Izbrisi</b>	Brisanje datoteka sačuvanih u USB memoriji.
<b>Zatvori</b>	Zatvaranje iskačućeg menija.

- 7 Upravljajte reprodukcijom pomoću sledećih dugmadi.

Dugme	Opis
■	Zaustavljanje reprodukcije
▶	Reprodukcija muzičke datoteke
⏸	Pauziranje ili nastavljavanje reprodukcije
▶▶	Skok na sledeću datoteku
◀◀	Skok na prethodnu datoteku

### ! NAPOMENA

- Oštećena datoteka neće moći da se reprodukuje, a kao trajanje reprodukcije prikazaće se 00:00.
- Datoteka sa zaštitom od kopiranja neće se reprodukovati.
- Ako se monitor ne koristi neko vreme tokom reprodukcije, pojavice se informacioni okvir kao čuvar ekrana da bi se sprečilo urezivanje slike.

Da biste se vratili na ekran sa listom muzike, pritisnite dugme **OK (U REDU)** ili **BACK**

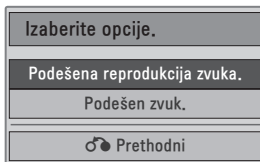
**(NAZAD)**.





**Korišćenje funkcije „Lista muzike“, reprodukovanje**

- 1 Pritisnite dugme **Q. MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili **iskačućim** menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Podešena reprodukcija zvuka** ili **Podešen zvuk**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.



Kada izaberete opciju **Podešena reprodukcija zvuka**.

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste prikazali opciju **Podešena reprodukcija zvuka**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja.

### **!** NAPOMENA

- Kada je u meniju **Ponavljanje** izabrana opcija „**Isključeno**“, neće doći do ponovne reprodukcije nakon što se reprodukuje poslednja datoteka na spisku. Međutim, kada se u toku reprodukcije poslednje datoteke sa spiska, pritisne dugme „▶“, a u meniju „Ponavljanje“ je izabrana opcija „Isključeno“, prva datoteka sa spiska biće reprodukovana.

Kada izaberete opciju **Podešen zvuk**.

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste prikazali opcije **Režim zvuka, Automatska glasnoća, Razgovetan glas II, Balans**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja. (Pogledajte stranicu 52)

## Prikazivanje filmova

Reprodukujte video zapise na monitoru. Vaš monitor će prikazati sve video datoteke sačuvane na USB memoriji.

- Podržane video datoteke (\*.dat / \*.mpg / \*.mpeg / \*.ts / \*.trp / \*.tp / \*.vob / \*.mp4 / \*.mkv / \*.avi / \*.divx).
- Video format: DivX3.11, DivX4.12, DivX5.x, DivX6, Xvid1.00, Xvid1.01, Xvid1.02, Xvid1.03, Xvid 1,10- beta-1/beta-2, Mpeg-1, Mpeg-2, Mpeg-4, H.264/AVC
- Audio format: Dolby Digital, AAC, Mpeg, MP3, LPCM, HE-AAC
- Brzina u bitovima: od 32 kbps do 320 kbps (MP3)
- Format titla: \*.smi / \*.srt / \*.sub (Micro DVD, Sub-Viewer1.0/2,0) / \*.ass / \*.ssa / \*.txt (TM Player) / \*.psb (Power Divx).
- Neki od titlova koje je korisnik kreirao možda neće ispravno raditi.
- Neki specijalni znakovi nisu podržani u titlovima.
- HTML oznake nisu podržane u titlovima.
- Titlovi na jezicima osim podržanih nisu dostupni.
- Informacije o vremenu u spoljnim datotekama titla moraju biti poređane uzlaznim redosledom da bi reprodukcija titla bila moguća.
- Na ekranu može doći do privremenih smetnji (zaustavljanje slike, brža reprodukcija itd.) kada se promeni jezik za zvuk.
- Oštećena datoteka filma se možda neće ispravno prikazivati ili neke funkcije plejera možda neće biti dostupne.
- Datoteke filmova napravljene pomoću nekih uređaja za kodiranje možda neće biti ispravno reprodukovane.
- Ako video i audio struktura snimljene datoteke nije poremećena, reprodukovaće se samo slika ili zvuk.
- HD video zapisi sa maksimalnom rezolucijom od 1920x1080 pri 25/30P ili 1280x720 pri 50/60P podržani su u zavisnosti od kadra.
- Video zapisi sa rezolucijom većom od 1920x1080 pri 25/30P ili 1280x720 pri 50/60P možda neće ispravno raditi, u zavisnosti od okvira.
- Datoteke filmova koje ne pripadaju navedenim tipovima i formatima možda neće ispravno raditi.
- **Maksimalna brzina u bitovima filmske datoteke za reprodukovanje je 20 Mbps.**

- Ne garantujemo neprekidno reprodukovanje datoteka kodiranih na nivo 4.1 ili veći u H.264/AVC.
- DTS audio kodek nije podržan.
- Nije podržana reprodukcija filmskih datoteka većih od 30 GB.
- Datoteka DivX filma i datoteka titla moraju se nalaziti u istoj fascikli.
- Potrebno je da ime video datoteke i ime datoteke titla bude isto da bi se titl prikazao.
- Reprodukcija video zapisa preko USB veze koja ne podržava veliku brzinu možda neće biti ispravna.
- Datoteke kodirane pomoću GMC (Global Motion Compensation - Globalna kompenzacija pokreta) formata možda neće moći da se reprodukuju.
- Kada gledate neki film pomoću funkcije Lista filmova, sliku možete prilagođavati pomoću dugmeta **Energy Saving (Ušteda energije)**. Korisnička podešavanja ne rade za svaki režim slike.

### Video dekodier

- **mpeg, vob:** MPEG1, MPEG2
- **dat:** MPEG1
- **ts, trp, tp:** MPEG2, H.264 / AVC
- **mp4:** MPEG4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3,11, Dvix 4,12, Dvix 5,x, Dvix 6, Xvid 1,00, Xvid 1,01, Xvid 1,02, Xvid 1,03, Xvid 1,10-beta 1, Xvid 1,10-beta 2, H.264/AVC
- **avi:** MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3,11, Divx 4, Divx 5, Divx 6, Xvid 1,00, Xvid 1,01, Xvid 1,02, Xvid 1,03, Xvid 1,10-beta 1, Xvid 1,10-beta 2, H.264/AVC
- **mkv:** H.264 / AVC, MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP
- **avi:** MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3,11, Divx 4, Divx 5, Divx 6, Xvid 1,00, Xvid 1,01, Xvid 1,02, Xvid 1,03, Xvid 1,10-beta 1, Xvid 1,10-beta 2, H.264/AVC

### Audio kodek

- **mpeg, vob:** Dolby Digital, MPEG, MP3, LPCM
- **dat:** Dolby Digital, MPEG, MP3, LPCM
- **ts, trp, tp:** Dolby Digital, AAC, MPEG
- **mp4:** Dolby Digital, HE-AAC, AAC, MPEG, MP3, LPCM

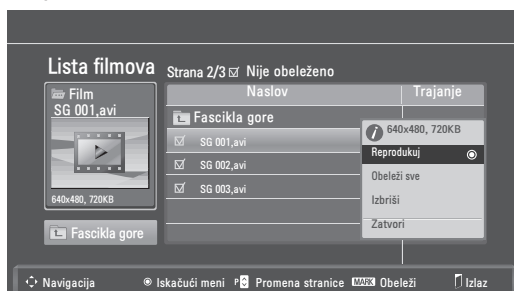
- **avi:** Dolby Digital, HE-AAC, AAC, MPEG, MP3, LPCM
- **mkv:** Dolby Digital, HE-AAC, AAC, MPEG, MP3, LPCM
- **divx:** Dolby Digital, HE-AAC, AAC, MPEG, MP3, LPCM

### Maksimalna rezolucija

- **1920 x 1080 pri 30p**

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **USB**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Lista filmova**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Izaberite opciju **Uređaj1** da biste pristupili povezanoj USB memoriji.
- 4 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene fascikle, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 5 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene datoteke, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Pojaviće se iskačući prozor.



- 6 Reprodukujte video zapis pomoću sledećih menija.

Meni	Opis
<b>Reprodukuj ili Reprodukuj obeleženo</b>	Reprodukcija filma ili reprodukcija izabranog filma. • <b>Uređaj:</b> Prikazivanje video zapisa sačuvanih u USB memoriji.
<b>Obeleži sve ili Demarkiraj sve</b>	Izbor svih datoteka ili poništavanje celog izbora.
<b>Izbriši ili Izbriši obeleženo</b>	Brisanje datoteke formatirane u FAT32 sistemu datoteka i sačuvanih na USB memoriji.
<b>Zatvori</b>	Zatvaranje iskažućeg menija.

### ! NAPOMENA

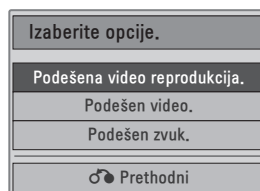
Ako izaberete datoteku koja nije podržana, ispod prozora za pregled prikazaće se slika

- 7 Upravljajte reprodukcijom pomoću sledećih dugmadi.

Dugme	Opis
<b>INFO</b> ⓘ	Prikazivanje informacija o video zapisu koji se trenutno reprodukuje
■	Zaustavljanje reprodukcije
▶	Reprodukcija video zapisa
	Pauziranje ili nastavljavanje reprodukcije
◀◀	Skeniranje prema nazad u datoteci
▶▶	Skeniranje prema napred u datoteci
< ili >	Preskače određene tačke u datoteci tokom reprodukcije. Vreme određenih tačaka biće prikazano na statusnoj traci. U nekim datotekama ova funkcija možda neće ispravno raditi.
◀ ili ▶	Reprodukcija video zapisa sa usporavanjem slike
ENERGY SAVING (UŠTEDA ENERGIJE)	Pritisnite dugme <b>ENERGY SAVING (UŠTEDA ENERGIJE)</b> više puta da biste povećali osvetljenost ekrana.

### Korišćenje funkcije „Lista muzike“, reprodukovanje

- 1 Pritisnite dugme **Q. MENU (BRZI MENI)** da biste pristupili **iskačućim** menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju i dugme **OK (U REDU)** da biste došli do opcija **Podešena video reprodukcija**, **Podešen video** ili **Podešen zvuk**.



Kada izaberete **Podešena video reprodukcija**.

Meni	Opis
<b>Veličina slike</b>	Izbor željenog formata slike tokom reprodukcije filma.
<b>Jezik za zvuk ili Jezik titla</b>	Promena grupe jezika za zvuk/titl u toku prikazivanja filma.
<b>Sinhronizacija</b>	Prilagođavanje sinhronizacije titla od -10 s do +10 s u nivoima od 0,5 sekundi tokom reprodukcije filma.
<b>Pozicija</b>	Pomeranje titla nagore ili nadole u toku reprodukcije.
<b>Veličina</b>	Izbor željene veličine titla tokom reprodukcije filma.

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste prikazali opcije **Veličina slike, Jezik za zvuk ili Jezik titla**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja.

Jezik titla	Podržani jezici
<b>Latinica 1</b>	Engleski, španski, francuski, nemački, italijanski, švedski, finski, holandski, portugalski, danski, rumunski, norveški, albanski, galski, velški, irski, katalonski, valensijski
<b>Latinica 2</b>	bosanski, poljski, hrvatski, češki, slovački, slovenački, srpski, mađarski
<b>Latinica 4</b>	estonski, letonski, litvanski
<b>Ćirilica</b>	bugarski, makedonski, ruski, ukrajinski, kazaški
<b>grčki</b>	grčki
<b>turski</b>	turski



### NAPOMENA

- Podržani su samo oni spoljni titlovi koji su sačuvani kao ASCII CODE.
- Svaki red titla može da sadrži do 500 slova i 500 brojeva.
- Datoteke titla mogu da sadrže do 10.000 blokova za sinhronizaciju.

Kada izaberete opciju **Podešen video**.

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja. (Pogledajte stranicu50)

Kada izaberete **Podešen zvuk**,

- 1 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste prikazali opcije **Režim zvuka, Automatska glasnoća, Razgovetan glas II, Balans**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste napravili odgovarajuća podešavanja. (Pogledajte stranicu52)

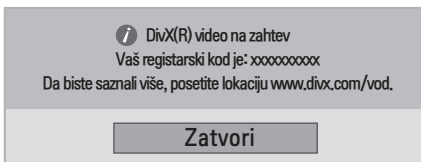
Korišćenje daljinskog upravljača.

Dugme	Opis
◀ ▶	Prilikom reprodukcije, više puta pritisnite dugme REW(◀) (VRATI NA PRETHODNO) da biste povećali brzinu ◀◀(x2) ◀◀◀(x4) ◀◀◀◀(x8) ◀◀◀◀◀(x16) ◀◀◀◀◀◀(x32). više puta pritisnite dugme FF(▶) (UBRZAJ NAPRED) da biste povećali brzinu ▶▶(x2) ▶▶▶(x4) ▶▶▶▶(x8) ▶▶▶▶▶(x16) ▶▶▶▶▶▶(x32). • Pritiskanjem ovih dugmadi više puta povećava se brzina premotavanja unapred/unazad.
<b>Pauza (II)</b>	Tokom reprodukcije, pritisnite dugme <b>Pauza (II)</b> . • Prikazuje se zaustavljena slika. • Ako ne pritisnete neko dugme na daljinskom upravljaču u roku od 10 minuta nakon pauziranja, monitor se vraća u stanje reprodukcije. • Pritisnite dugme <b>Pauza (II)</b> , a zatim pritisnite dugme <b>FF (▶)</b> (UBRZAJ UNAPRED) da biste usporili sliku.
< ili >	Kada tokom reprodukcije koristite dugmad < ili >, pojaviće se kursor koji ukazuje na poziciju koju treba prikazati na ekranu.
<b>Reprodukcij (I)</b>	Pritisnite dugme <b>REPRODUKUJ(▶)</b> da biste se vratili u normalnu reprodukciju.
ENERGY SAVING (UŠTEDA ENERGIJE)	Pritisnite dugme <b>ENERGY SAVING (UŠTEDA ENERGIJE)</b> više puta da biste povećali osvetljenost ekrana. (Pogledajte stranicu48)

## DivX registracioni kôd

Proverite i registrujte DivX registracioni kod vašeg monitora da biste mogli da iznajmite ili kupite najnovije filmove na lokaciji [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). Da biste reprodukovali iznajmljenu ili kupljenu DivX datoteku, registracioni kod datoteke treba da bude isti kao DivX registracioni kod vašeg monitora.

- 1 Pritisnite dugme **MENU (Meni)** da biste pristupili **USB** menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **DivX reg. kod**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Prikaz registracionog koda vašeg televizora.



## DIVX HD

O DIVX VIDEO FORMATU: DivX® je digitalni video format koji je kreirala korporacija DivX, Inc. Ovo je zvanični sertifikovani DivX uređaj koji reprodukuje DivX video zapise. Više informacija i softverske alatke za konvertovanje datoteka u DivX video zapise potražite na lokaciji [www.divx.com](http://www.divx.com).

O DIVX VOD SADRŽAJIMA: Ovaj DivX Certified® uređaj mora se registrovati da bi mogao da reprodukuje DivX Video-on-Demand (VOD) sadržaje. Da biste generisali registracioni kod, pronađite odeljak DivX VOD u meniju za podešavanje uređaja. Zatim posetite Web lokaciju [vod.divx.com](http://vod.divx.com) sa tim kodom da biste dovršili registraciju i saznali više o DivX VOD sadržajima.

„DivX Certified® za reprodukovanje DivX® video snimaka do formata HD 1080p, uključujući premium sadržaje“

„DivX®, DivX Certified® i srodni logotipi predstavljaju zaštitne žigove korporacije DivX, Inc. i koriste se pod licencom.“

„Pat. 7.295.673; 7.460.668; 7.515.710; 7.519.274“

## ! NAPOMENA

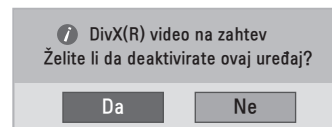
- U toku provere registracionog koda, neka dugmad možda neće raditi.
- Ukoliko koristite DivX registracioni kod nekog drugog uređaja, nećete moći da reprodukujete iznajmljenu ili kupljenu DivX datoteku. Proverite da li koristite DivX registracioni kod koji je dodeljen vašem monitoru.
- Video i audio datoteke koje nisu konvertovane standardnim DivX kodekom mogu biti oštećene ili se ne mogu reprodukovati.
- DivX VOD kod omogućava aktiviranje do 6 uređaja sa jednim nalogom.

## Deaktivacija DivX funkcije

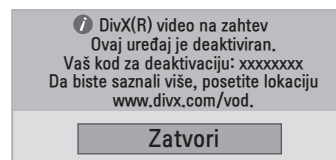
Deaktivirajte sve u uređaje preko web servera i blokirajte aktiviranje uređaja.

Izbrišite postojeće informacije za proveru identiteta kako biste primili nove DivX podatke za proveru identiteta korisnika monitor. Nakon što izvršite ovu funkciju, da biste mogli da gledate DivX DRM datoteke, biće potrebno da ponovo potvrdite svoj identitet kao korisnika DivX usluge.

- 1 Pritisnite dugme **MENU (Meni)** da biste pristupili **USB** menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Deaktivacija**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Izaberite opciju **Da** da biste potvrdili izbor.



- 4 Izaberite opciju **Zatvori**.

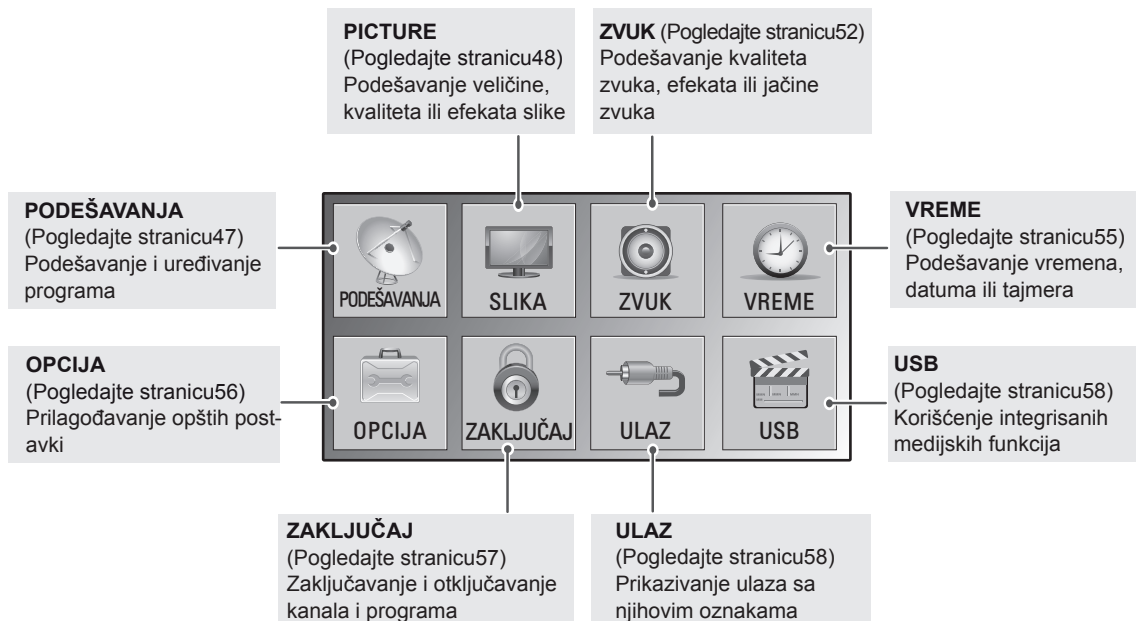
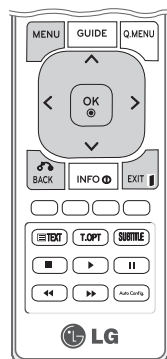


- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

# PRILAGOĐAVANJE POSTAVKI

## Pristupanje glavnim menijima

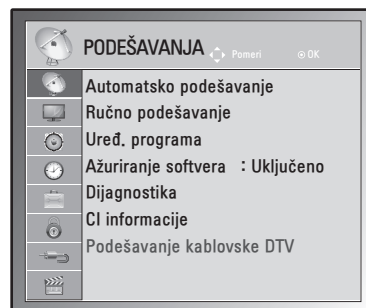
- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do nekog od sledećih menija, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



## Prilagođavanje postavki

### Postavke menija PODEŠAVANJA

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **PODEŠAVANJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

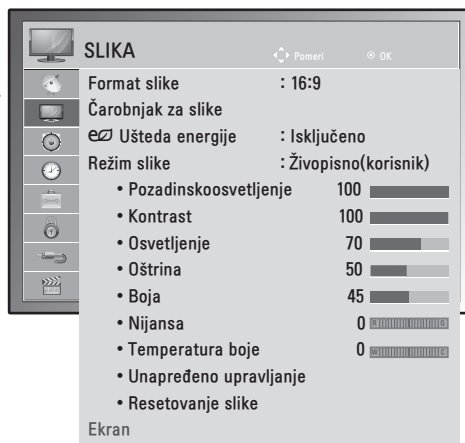


Raspoloživa podešavanja programa opisana su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis
<b>Automatsko podešavanje</b>	Podešavanje i čuvanje svih programa dostupnih preko antene ili kabla (Pogledajte stranicu18).
<b>Ručno podešavanje</b>	Ručno podešavanje i čuvanje željenih programa (Pogledajte stranicu21 do 22).
<b>Uređ. programa</b>	Dodavanje i brisanje programa (Pogledajte stranicu23).
<b>Ažuriranje softvera</b>	Automatsko ažuriranje softvera za monitor (Pogledajte stranicu25).
<b>Dijagnostika</b>	Prikazivanje proizvođača, broja modela ili tipa, serijskog broja i informacija o softveru (Pogledajte stranicu26).
<b>CI informacije</b>	Ova funkcija omogućava gledanje kodiranih programa (plaćeni program) (Pogledajte stranicu26).
<b>Podešavanje kablovske DTV (Samo u kablovskom režimu)</b>	Možete pokrenuti opcije operatera servisa ili automatskog ažuriranja programa. (Samo u državama u kojima je podržan DBV-C). (Pogledajte stranicu23).

## Postavke menija SLIKA

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **SLIKA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.  
- Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



Raspoloživa podešavanja programa opisana su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis
<b>Format slike</b>	Promena veličine slike kako bi bila prikazana u optimalnoj veličini (Pogledajte stranicu28).
<b>Čarobnjak za slike</b>	<p>Podešavanje kvaliteta slike i kalibracija ekrana praćenjem instrukcija na ekranu. Prilagođene opcije biće sačuvane kao Ekspert1 u okviru opcije Režim slike.</p> <pre> graph LR     A[Čarobnjak za slike] --&gt; B[Nivo crnog]     B --&gt; C[Nivo beline]     C --&gt; D[Boja]     D --&gt; E[Nijansa]     E --&gt; F[Horizontalna/Vertikalna oštrina]     F --&gt; G[Temperatura boje]     G --&gt; H[Dinamički kontrast]     H --&gt; I[Pojačanje boje]     I --&gt; J[Pozadinsko osvetljenje]     J --&gt; K[Završeno]           </pre> <p><b>! NAPOMENA</b> — Ako koristite <b>Čarobnjaka za slike</b>, funkcija uštede energije neće biti automatski isključena.</p>
<b>Ušteda energije</b>	Automatsko podešavanje osvetljenja ekrana koje odgovara okruženju.
	<b>Opcija</b>
Isključeno	Pozadinsko osvetljenje je isključeno.
Minimum/Srednje/Maksimum	Izbor nivoa osvetljenja za pozadinsko osvetljenje.
Isključen ekran	Ekran se isključuje u roku od 3 sekunde.



Podešavanje	Opis	
<b>Režim slike</b>	Izbor neke od unapred podešenih slika ili prilagođavanje opcija u svakom režimu za dobijanje najboljih performansi monitora. Osim toga, u svakom režimu možete prilagođavati i napredne opcije. Dostupni režimi slike koji su unapred podešeni, zavise od monitora.	
	<b>Režim</b>	
	Živopisno	Podešavanje video zapisa za trgovine poboljšavanjem kontrasta, osvetljenja, boje i oštine.
	Standardan	Podešavanje slike za normalno okruženje.
	Bioskop	Optimizacija video zapisa u bioskopski izgled kako biste uživali u filmovima kao da ste u bioskopu.
	Sport	Optimizacija video slike kod veoma dinamičnih akcija naglašavanjem osnovnih boja poput bele, trava zelene ili nebo plave.
	Igra	Optimizacija video zapisa za brze igre kao kod računara.
	Expert1/2	Podešavanje detaljnih postavki video ugara za video eksperte kao i obične posmatrača.
<b>EKRAN (Samo u RGB-PC režimu)</b>	Prilagođavanje opcija za prikazivanje u RGB režimu kada se koristi računar.	
	<b>Opcija</b>	
	Rezolucija	Izbor odgovarajuće rezolucije. Pogledajte poglavlje „Specifikacija“ Pogledajte stranicu71 da biste videli preporučene rezolucije za svaki model.
	Automatska konfiguracija	Služi za automatsko podešavanje pozicije ekrana, časovnika i faze. Prikazana slika možda neće biti stabilna nekoliko sekundi dok je automatsko konfigurisanje u toku.
	Pozicija/Veličina/Faza	Podešavanje opcija kada slika nije jasna, naročito u slučaju treperenja znakova, nakon automatske konfiguracije.
Vrati na originalno	Vraćanje opcija na podrazumevano podešavanje.	

### Osnovne opcije slika

Podešavanje	Opis
<b>Pozadinsko osvetljenje</b>	Podešavanje osvetljenja ekrana kontrolisanjem LCD pozadinskog osvetljenja. Ukoliko smanjite nivo osvetljenosti, ekran će postati tamniji, a potrošnja energije će se smanjiti bez gubitka video signala.
<b>Kontrast</b>	Povećanje i smanjenje postepenog prelaza kod video signala. Možete da koristite opciju <b>Kontrast</b> kada se svetli deo slike zamuti.
<b>Osvetljenje</b>	Prilagođavanje osnovnog nivoa signala slike. Možete da koristite opciju <b>Osvetljenje</b> kada se tamni deo slike zamuti.
<b>Oštrina</b>	Podešavanje nivoa oštine kod ivica između svetlih i tamnih područja na slici. Što je manji nivo, to je mekša slika.
<b>Boja</b>	Podešavanje intenziteta svih boja.
<b>Nijansa</b>	Podešavanje bilansa između nivoa crvene i zelene.
<b>Temperatura boje</b>	Izaberite opciju „toplo“ da biste pojačali tople boje poput crvene ili „hladno“ da bi slika postala plavičasta.
<b>Unapređeno upravljanje</b>	Prilagođavanje unapređenih opcija.
<b>Vrati na originalno</b>	Vraćanje opcija na podrazumevano podešavanje.



### NAPOMENA

- U režimu RGB-PC/HDMI-PC ne možete podešavati boju i nijansu.
- Kada izaberete opciju Ekspert 1/2, možete da izaberete opcije **Pozadinsko osvetljenje**, **Kontrast**, **Osvetljenje**, **H oštrina**, **V oštrina**, **Boja** ili **Nijansa**.

### Napredne opcije slike

Podešavanje	Opis
<b>Dinamički kontrast (Isključeno/Nisko/Visoko)</b>	Podešavanje kontrasta tako da najviše odgovara osvetljenosti ekrana. Slika se poboljšava tako što se svetliji delovi dodatno posvetle, a tamniji zatamne.
<b>Dinamička boja (Isključeno/Nisko/Visoko)</b>	Podešavanje boja na ekranu tako da izgledaju življe, bogatije i jasnije. Ova funkcija naglašava nijanse, zasićenost i svetlinu tako da crvena, plava, zelena i bela boja izgledaju življe.
<b>Smanjivanje šuma (Isključeno/Nisko/Visoko)</b>	Smanjivanje šuma na ekranu bez ugrožavanja kvaliteta video snimka.
<b>Gama (Nisko/Srednje/Visoko)</b>	Možete da prilagodite osvetljenost tamnih oblasti i nivo srednje sivih oblasti na slici. <ul style="list-style-type: none"> <li>» Nisko: Tamne i srednje sive oblasti slike postaću svetlije.</li> <li>» Srednje: Prikazuje originalnu gradaciju boja na slici.</li> <li>» Visoko: Tamne i srednje sive oblasti slike postaću tamnije.</li> </ul>
<b>Nivo crnog (Nisko/Visoko/Automatski)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Nisko: Slika na ekranu postaje tamnija.</li> <li>» Visoko: Slika na ekranu postaje svetlija.</li> <li>» Automatski: Automatski prepoznaje nivo zatamnjivanja ekrana i podešava ga na vrednost visoko ili nisko.</li> </ul> <p>Podešavanje nivoa crne boje na ekranu na odgovarajući nivo. Ova funkcija omogućava izbor opcije „Nisko“ ili „Visoko“ u sledećim režimima: AV(NTSC-M), HDMI ili Komponentna. U suprotnom, nivo crnog je postavljen na „Automatski“.</p>
<b>Režim filma (Uključeno/Isključeno)</b>	Možete gledati video zapise kao u bioskopu tako što ćete eliminisati efekat podrhtavanja. Ovu funkciju koristite prilikom gledanja filmova.
<b>Standard boja (SD/HD)</b>	Konvertuje boju video zapisa drugačijeg formata u HD boju. Ova funkcija se podešava za formate boje SD video (BT-601) i HD video (BT-709).
<b>Ekspertski obrazac (Isključeno/Ekspert 1/Ekspert 2)</b>	Ovaj obrazac je neophodan za stručno prilagođavanje. Ova funkcija je omogućena u opciji „Režim slike - Ekspert“ dok gledateDTV.
<b>Filter boje (Isključeno/Crvena/Zelena/Plava)</b>	Ovo je funkcija kojom se filtriraju određene boje na video snimku. Možete da koristite RGB filter da biste tačno podesili zasićenje boje i prelaze.

Podešavanje	Opis
<b>Temperatura boje (Srednje/Toplo/Hladno)</b>	<p>Pomoću ove funkcije možete podesiti sve boje na ekranu u skladu sa željenim efektom.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A           <ul style="list-style-type: none"> <li>» Način: 2 tačke</li> <li>» Obrazac: unutrašnji, spoljašnji</li> <li>» Kontrast Crvena/zelena/plava, Osvetljenje Crvena/zelena/plava:</li> <li>» Opseg prilagođavanja je od -50 do +50.</li> </ul> </li> <li>• B           <ul style="list-style-type: none"> <li>» Način: IRE od 10 tačaka</li> <li>» Obrazac: unutrašnji / spoljašnji</li> <li>» IRE (Institute of Radio Engineers) je jedinica kojom se izražava jačina video signala i može da se podesi u rasponu od 10, 20, 30 do 100. Možete da prilagodite crvenu, zelenu i plavu boju u skladu sa dostupnim podešavanjima.</li> <li>» Crvena/zelena/plava: Opseg prilagođavanja je od -50 do +50.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Sistem za upravljanje Bojom</b>	<p>Pošto je ovo alatka koju koriste stručnjaci da bi napravili prilagođavanja pomoću probnih obrazaca, ona ne utiče na druge boje, već se selektivno koristi za prilagođavanje 6 područja boja (Crvena/zelena/plava/cijan/mađenta/žuta). Razlika u bojama možda neće biti izražena čak i ako promenite postavke za opšte video zapise.</p> <p>Prilagođavanje Crvene/Zelene/Plave/Žute/Cijan/Mađente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Boja Crvena/Zelena/Plava/Žuta/Cijan/Mađenta: Opseg prilagođavanja je od -30 do +30.</li> <li>» Nijansa Crvena/Zelena/Plava/Žuta/Cijan/Mađenta: Opseg prilagođavanja je od -30 do +30.</li> </ul> <p>Ova funkcija je onemogućena u režimu rada RGB-PC i HDMI(PC).</p>




## Postavke menija ZVUK

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **ZVUK**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.  
- Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



Raspoložive opcije za zvuk opisane su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis
<b>Automatska glasnoća</b>	Aktiviranje funkcije automatske glasnoće koja održava isti nivo jačine zvuka prilikom promene kanala. Nivo jačine zvuka možda neće biti isti usled različitih uslova signala stanica.
<b>Razgovetan glas II</b>	Ova funkcija pomaže da korisnik bolje čuje ljudski glas tako što odvaja opseg ljudskog glasa od drugih zvukova.
<b>Balans</b>	Podešavanje balansa između levog i desnog zvučnika u skladu sa uslovima u vašoj prostoriji.
<b>Režim zvuka</b>	Izbor nekog od unapred podešenih režima zvuka ili podešavanje opcija u svakom režimu.
<b>Režim</b>	
Standardan	Izaberite ovaj režim kada želite zvuk standardnog kvaliteta.
Muzika	Izaberite ovaj režim kada želite da slušate muziku.
Bioskop	Izaberite ovaj režim kada želite da gledate filmove.
Sport	Izaberite ovaj režim kada želite da gledate sportske događaje.
Igra	Izaberite ovaj režim kada želite da igrate igre.
<p><b>! NAPOMENA</b></p> <p>Ukoliko kvalitet ili jačina zvuka nisu na željenom nivou, preporučeno je da koristite poseban kućni bioskop ili pojačavač kako biste se izborili sa različitim okruženjima.</p>	
<b>Opcija</b>	
Surround X	Daje okružujući zvuk sa razgovetnim dijalozima i niskim tonovima pomoću samo dva zvučnika. Surround X je patentirana Surround tehnologija koja rešava problem reprodukcije višekanalnog 5.1 sadržaja preko dva zvučnika.
Visoki tonovi	Vrši kontrolu dominantnih zvukova na izlazu. Kada pojačate visoke tonove, zvuk na izlazu će biti pojačan u višem frekvencijskom opsegu.
Bas	Vrši kontrolu mekših zvukova na izlazu. Kada pojačate mekše tonove, zvuk na izlazu će biti pojačan u nižem frekvencijskom opsegu.
Vрати na originalno	Vraćanje režima zvuka na podrazumevano podešavanje.
<p><b>! NAPOMENA</b></p> <p>U režimu RGB-PC/HDMI-PC ne možete podešavati visoke tonove i bas.</p>	

Podešavanje	Opis												
<b>Digitalni audio izlaz</b>	<p>Ova funkcija vam omogućava da izaberete vaš prioritetni digitalni audio izlaz. Ako je dostupan format Dolby Digital zvuk, izbor opcije Automatski u meniju Digitalni audio izlaz postaviće SPDIF(Sony Philips Digital InterFace) izlaz na Dolby Digital. Ako je opcija Automatski izabrana u meniju digitalnog audio izlaza, a Dolby Digital zvuk nije dostupan, SPDIF izlaz će biti podešen na PCM (Pulsecode modulation - Impulsna kodna modulacija). Čak iako su postavljene obe opcije, Dolby Digital i Jezik za zvuk, u kanalu koji emituje Dolby Digital Audio, samo će se reprodukovati Dolby Digital.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p> <b>NAPOMENA</b></p> <p> Proizvedeno po licenci Dolby Laboratories. „Dolby“ i dvostruki D simboli su zaštićeni žigovi kompanije Dolby Laboratories.</p> <p>Postoji mogućnost da u HDMI režimu neki DVD plejeri ne stvaraju SPDIF zvuk. U tom slučaju, postavite digitalni audio izlaz DVD plejera na PCM. (U HDMI režimu, Dolby Digital Plus nije podržan).</p> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Režim</th> <th style="width: 33%;">Audio ulaz</th> <th style="width: 33%;">Digitalni audio izlaz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Automatski (Zvučnik uključen)</td> <td>MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC</td> <td>PCM Dolby Digital Dolby Digital PCM</td> </tr> <tr> <td>Automatski (Zvučnik isključen)</td> <td>MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC</td> <td>PCM Dolby Digital Dolby Digital Dolby Digital</td> </tr> <tr> <td>PCM</td> <td>PCM</td> <td>PCM</td> </tr> </tbody> </table>	Režim	Audio ulaz	Digitalni audio izlaz	Automatski (Zvučnik uključen)	MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC	PCM Dolby Digital Dolby Digital PCM	Automatski (Zvučnik isključen)	MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC	PCM Dolby Digital Dolby Digital Dolby Digital	PCM	PCM	PCM
Režim	Audio ulaz	Digitalni audio izlaz											
Automatski (Zvučnik uključen)	MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC	PCM Dolby Digital Dolby Digital PCM											
Automatski (Zvučnik isključen)	MPEG Dolby Digital Dolby Digital Plus HE-AAC	PCM Dolby Digital Dolby Digital Dolby Digital											
PCM	PCM	PCM											
<b>TV zvučnik</b>	<p>Uključuje interni zvučnik na monitoru kada se koristi spoljašnji Hi-Fi ili SRS sistem. TV zvučnik možete koristiti kao audio izlaz ukoliko nema video izlaza.</p>												
<b>DVD audio podešavanja (Samo u digitalnom režimu)</b>	<p>Kada u ulaznom signalu postoje različiti audio tipovi, ova funkcija omogućava da izaberete željeni audio tip.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p> <b>NAPOMENA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatski: Automatski se reprodukuje po sledećem redosledu HE - AAC ► Dolby Digital ► MPEG.</li> <li>• HE - AAC, Dolby Digital, MPEG: Omogućava korisnicima da izaberu željeni tip zvuka. <ul style="list-style-type: none"> <li>» Ako se izabere MPEG, uvek će se čuti MPEG.</li> <li>» Ako format MPEG nije podržan, biće izabrano HE - AAC i Dolby Digital, tim redom.</li> </ul> </li> </ul> </div>												

**Stereo/dual prijem (samo u analognom režimu)**

Kada izaberete neki program, informacije o zvuku se pojavljuju zajedno sa brojem programa i nazivom stanice.

- 1 Pritisnite dugme **Q. MENU (BRZI MENI)**, a zatim pritisnite dugmad za navigaciju da biste pristupili opciji **ZVUK**, a potom pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do izlaza zvuka, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.

Emitovanje	Prikaz na ekranu
Mono	MONO
Stereo	STEREO
Dual	DUAL I , DUAL II , DUAL I + II

**Izbor mono zvuka**

Ako je stereo signal slab u prijemu, onda možete da prebacite zvuk na mono. U mono prijemu, jasnoća zvuka je poboljšana.

**Izbor jezika kod emitovanja dvostrukih jezika**

Program može da sadrži dva jezika (dvostruki jezik), pa možete da prebacite na DUAL I, DUAL II ili DUAL I+II.

- DUAL I**            Šalje primarni jezik programa na zvučnike.  
**DUAL II**          Šalje sekundarni jezik programa na zvučnike.  
**DUAL I+I I**        Šalje po jedan jezik na svaki zvučnik.

**Stereo/dual prijem (samo u analognom režimu)**

Ukoliko je monitor opremljen prijemnikom za NICAM prijem, digitalni NICAM (Near Instantaneous Companding Audio Multiplex) zvuk visokog kvaliteta može biti primljen.

Izlaz zvuka se može izabrati prema vrsti primljenog emitovanja.

- 1 Kada je primljen **NICAM mono** zvuk, možete izabrati opcije **NICAM MONO** ili **MONO**.
- 2 Kada je primljen **NICAM stereo** zvuk, možete izabrati opcije **NICAM STEREO** ili **MONO**. Ako je stereo signal slab, prebacite na opciju **MONO**.
- 3 Ako je primljen **NICAM dual** zvuk, možete izabrati opcije **NICAM DUAL I**, **NICAM DUAL II**, **NICAM DUAL I+II** ili **MONO**.

**Izbor izlaza zvuka za zvučnike**

U režimima AV, Komponentna, RGB i HDMI možete izabrati izlaz zvuka za levi i desni zvučnik. Izaberite izlaz zvuka.

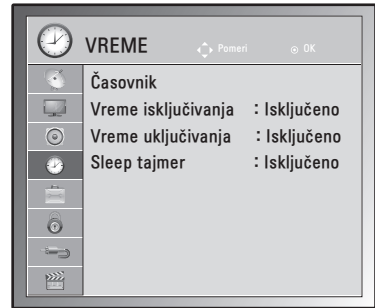
**L+R:** Audio signal iz audio L ulaza šalje se levom zvučniku, a audio signal sa audio R ulaza šalje se desnom zvučniku.

**L+L:** Audio signal iz audio L ulaza šalje se levom i desnom zvučniku.

**R+R:** Audio signal iz audio R ulaza šalje se levom i desnom zvučniku.

## Postavke menija VREME

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **TIME**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.

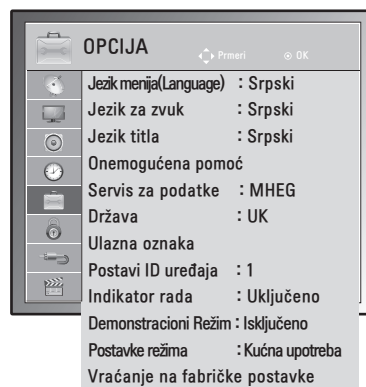


Raspoloživa podešavanja vremena opisana su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis
<b>Časovnik</b>	<p>Postavljanje vremena, datuma, vremenske zone i funkcije letnjeg računanja vremena. Vreme će automatski biti postavljeno prema signalu digitalnog kanala koji sadrži informaciju koju daje stanica. Ukoliko to nije slučaj, vreme i datum postavite ručno.</p> <p><b>! NAPOMENA</b></p> <p>Ako napajanje isključite tako što isključite kabl za napajanje, postavke vremena biće vraćene na originalne postavke.</p>
<b>Vreme isključivanja/ Vreme uključivanja</b>	<p>Podešavanje vremena za automatsko uključivanje ili isključivanje monitora. Da biste koristili ovu funkciju, trenutno vreme i datum morate podesiti u meniju „Časovnik“.</p> <p><b>! NAPOMENA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako u roku od 2 sata od automatskog uključivanja monitora ne pritisnete bilo koje dugme, monitor će automatski preći u režim pripravnosti.</li> <li>• Ukoliko podesite vreme uključivanja i isključite monitor preko glavnog prekidača, funkcija Vreme uključivanja neće raditi. Da biste aktivirali funkciju Vreme uključivanja, monitor mora da bude u režimu pripravnosti.</li> <li>• Ako obe funkcije, Vreme isključivanja i Vreme uključivanja, postavite na isto vreme, funkcija Vreme isključivanja će potisnuti Vreme uključivanja.</li> </ul>
<b>Sleep tajmer</b>	<p>Postavljanje vremenskog perioda do isključenja monitora. Ukoliko monitor isključite, a zatim ga ponovo uključite, funkcija Sleep tajmera će biti isključena.</p>

## Postavke menija OPCIJA

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **OPCIJA**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



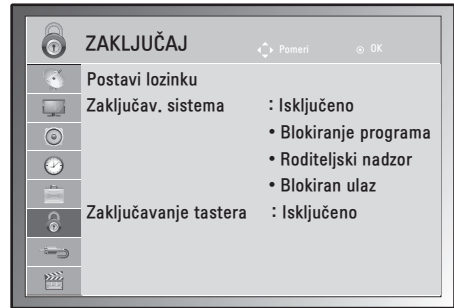
Raspoloživa podešavanja opcija opisana su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis
<b>Jezik</b>	Izbor jezika za prikazivanje ili zvuk (Pogledajte stranicu31).
<b>Pomoć za osobe sa invaliditetom</b>	Ova funkcija je za slepe osobe i pruža audio snimak sa objašnjenjem trenutne situacije u TV programu, pored osnovne audio funkcije.
<b>Servis za podatke (samo u Irskoj.)</b>	Ova funkcija omogućava korisnicima da biraju između opcija MHEG (digitalni teletext) i Teletext ako su obe istovremeno dostupne.(Pogledajte stranicu64 do 66)
<b>Država</b>	Izbor željene države.(Pogledajte stranicu30)
<b>Ulazna oznaka</b>	Izbor oznake za ulaz koja identifikuje uređaj povezan na svaki ulaz.  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>! NAPOMENA</b></p> <p>Ako želite da koristite režim HDMI-PC, potrebno je da ulaznu oznaku postavite na PC režim.</p> </div>
<b>Postavi ID uređaja</b>	Dodavanje identifikatora povezanim uređajima.(Pogledajte stranicu80)
<b>Indikator rada</b>	Postavljanje uključivanja ili isključivanja indikatora rada na monitoru.
<b>Demonstracioni režim</b>	Prikazivanje projekcije slajdova koja objašnjava različit logotip ovog monitora.
<b>Postavke režima</b>	Prilagođavanje postavki monitora u skladu sa vašim parametrima. Kada po prvi put uključite monitor, prikazaće se ekran za početno podešavanje.  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>Podešavanje</b></p> <p>Postavke režima Izaberite opciju <b>Kućna upotreba za</b> kućne uslove. Izbor režima <b>Demo za prodavnice</b> za upotrebu u prodavnici.</p> </div>
<b>Vraćanje na fabričke postavke</b>	Ova funkcija vraća podešavanja u prvobitno stanje.  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>! NAPOMENA</b></p> <p>Ako je opcija <b>Zaključav. sistema</b> podešeno na Uključeno, a zaboravili ste lozinku, pritisnite dugmad '0', '3', '2', '5' na daljinskom upravljaču.</p> </div>



## Postavke menija ZAKLJUČAVANJE

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **ZAKLJUČAJ**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.  
- Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



Raspoloživa podešavanja zaključavanja opisana su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis						
<b>Postavi lozinku</b>	<p>Promena četvorocifrene lozinke. Podrazumevana lozinka je '0', '0', '0', '0'. Kada je za državu odabrana Francuska, podrazumevana lozinka nije '0', '0', '0', '0', već '1', '2', '3', '4'.</p> <p><b>! NAPOMENA</b> Ukoliko ste zaboravili lozinku, pritisnite '0' '3' '2' '5', a zatim postavite novu lozinku.</p>						
<b>Zaključav. sistema</b>	<p>Aktivira i deaktivira zaključavanje sistema.</p> <p><b>Ocena</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Blokirati program</td> <td> <p>Blokira sve programe koje ne želite da gledate ili koje ne želite da vaša deca gledaju.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova funkcija je dostupna ako je <b>Zaključav. Sistema podešeno na „Uključeno“</b>.</li> <li>• Unesite lozinku da biste gledali blokiran program.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>Roditeljski nadzor</td> <td> <p>Ova funkcija radi u skladu sa informacijama emitovanim od strane stanice. Prema tome, ako signal sadrži neodgovarajuću informaciju, ova funkcija neće raditi. (Pogledajte stranicu33)</p> </td> </tr> <tr> <td>Blokiran ulaz</td> <td>Blokiranje ulaza.</td> </tr> </table>	Blokirati program	<p>Blokira sve programe koje ne želite da gledate ili koje ne želite da vaša deca gledaju.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova funkcija je dostupna ako je <b>Zaključav. Sistema podešeno na „Uključeno“</b>.</li> <li>• Unesite lozinku da biste gledali blokiran program.</li> </ul>	Roditeljski nadzor	<p>Ova funkcija radi u skladu sa informacijama emitovanim od strane stanice. Prema tome, ako signal sadrži neodgovarajuću informaciju, ova funkcija neće raditi. (Pogledajte stranicu33)</p>	Blokiran ulaz	Blokiranje ulaza.
Blokirati program	<p>Blokira sve programe koje ne želite da gledate ili koje ne želite da vaša deca gledaju.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ova funkcija je dostupna ako je <b>Zaključav. Sistema podešeno na „Uključeno“</b>.</li> <li>• Unesite lozinku da biste gledali blokiran program.</li> </ul>						
Roditeljski nadzor	<p>Ova funkcija radi u skladu sa informacijama emitovanim od strane stanice. Prema tome, ako signal sadrži neodgovarajuću informaciju, ova funkcija neće raditi. (Pogledajte stranicu33)</p>						
Blokiran ulaz	Blokiranje ulaza.						
<b>Zaključavanje tastera</b>	<p>Monitor može biti tako podešen da se za njegovo upravljanje zahteva daljinski upravljač. Ova funkcija se može koristiti za sprečavanje neovlašćenog pristupa.</p> <p><b>! NAPOMENA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako je <b>zaključavanje tastature „Uključeno“</b>, a monitor je isključen, pritisnite dugme <b>INPUT (ULAZ)</b>, <b>P ^ V</b> na monitoru ili dugmad <b>POWER (NAPAJANJE)</b>, <b>INPUT (ULAZ)</b>, <b>P ^ V</b>, <b>TV/PC</b> ili <b>NUMERIČKU</b> dugmad na daljinskom upravljaču da biste uključili monitor.</li> <li>• Ako je zaključavanje tastature uključeno, na ekranu će se pojaviti poruka, <b>! Zaključana tastatura</b> ako pritisnete neko od dugmadi na prednjoj tabli tokom gledanja monitora.</li> </ul>						

## Podešavanje menija ULAZ

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do menija **ULAZ**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



Raspoloživa podešavanja ulaza opisana su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis
<b>Antene</b>	Izaberite ovu opciju kada želite da gledate DTV/TV.(Pogledajte stranicu16).
<b>AV</b>	Izaberite ovu opciju kada želite da gledate VCR ili spoljašnju opremu.(Pogledajte stranicu62).
<b>Komponentna</b>	Izaberite ovu opciju kada je povezan DVD plejer ili digitalni risiver.(Pogledajte stranicu61).
<b>RGB</b>	Izaberite ovu opciju kada je povezan računar.(Pogledajte stranicu12).
<b>HDMI</b>	Izaberite ovu opciju kada je povezan DVD plejer, računar ili digitalni risiver.(Pogledajte stranicu12ili 61).

## Podešavanje menija USB

- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do menija **USB**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
  - Da biste se vratili na prethodni nivo, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.
- 4 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**.  
Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



Raspoloživa podešavanja za USB opisana su u sledećoj tabeli:

Podešavanje	Opis
<b>Foto lista</b>	Možete da prikazujete fotografije sa USB memorije. (Pogledajte stranicu38)
<b>Lista muzike</b>	Možete da reprodukujete muzičke datoteke sa USB memorije. (Pogledajte stranicu40)
<b>Lista filmova</b>	Možete da reprodukujete filmove sa USB memorije. (Pogledajte stranicu42)
<b>DivX Reg. kod</b>	Proverite i registrujte DivX registracioni kod vašeg monitora da biste mogli da iznajmite ili kupite najnovije filmove na lokaciji <a href="http://www.divx.com/vod">www.divx.com/vod</a> .(Pogledajte stranicu45).
<b>Deaktivacija</b>	Svrha deaktiviranja je da dozvoli deaktivaciju uređaja korisnicima koji su aktivirali sve dostupne uređaje preko Web servera i blokirana im je aktivacija dodatnih uređaja.(Pogledajte stranicu45)

# POVEZIVANJE

Povežite različite spoljašnje uređaje sa monitorom i uključite ulazne režime da biste izabrali neki spoljašnji uređaj. Da biste dobili više informacija o povezivanju spoljašnjih uređaja, pogledajte priručnik koji se isporučuje sa svakim uređajem.

Na raspolaganju su sledeći spoljašnji uređaji: HD risiveri, DVD plejeru, VCR, audio sistemi, USB memorije, računar, kamkorderi i kamere, igračke konzole i drugi spoljašnji uređaji.



## NAPOMENA

- Ako ste TV program snimili na DVD rikorderu ili VCR-u, proverite da li je ulazni kabl za monitor povezan na preko DVD rikordera ili VCR-a. Da biste dobili više informacija o snimanju, pogledajte priručnik koji se isporučuje sa svakim uređajem.
- Povezivanje spoljašnjih uređaja može se razlikovati u zavisnosti od modela.

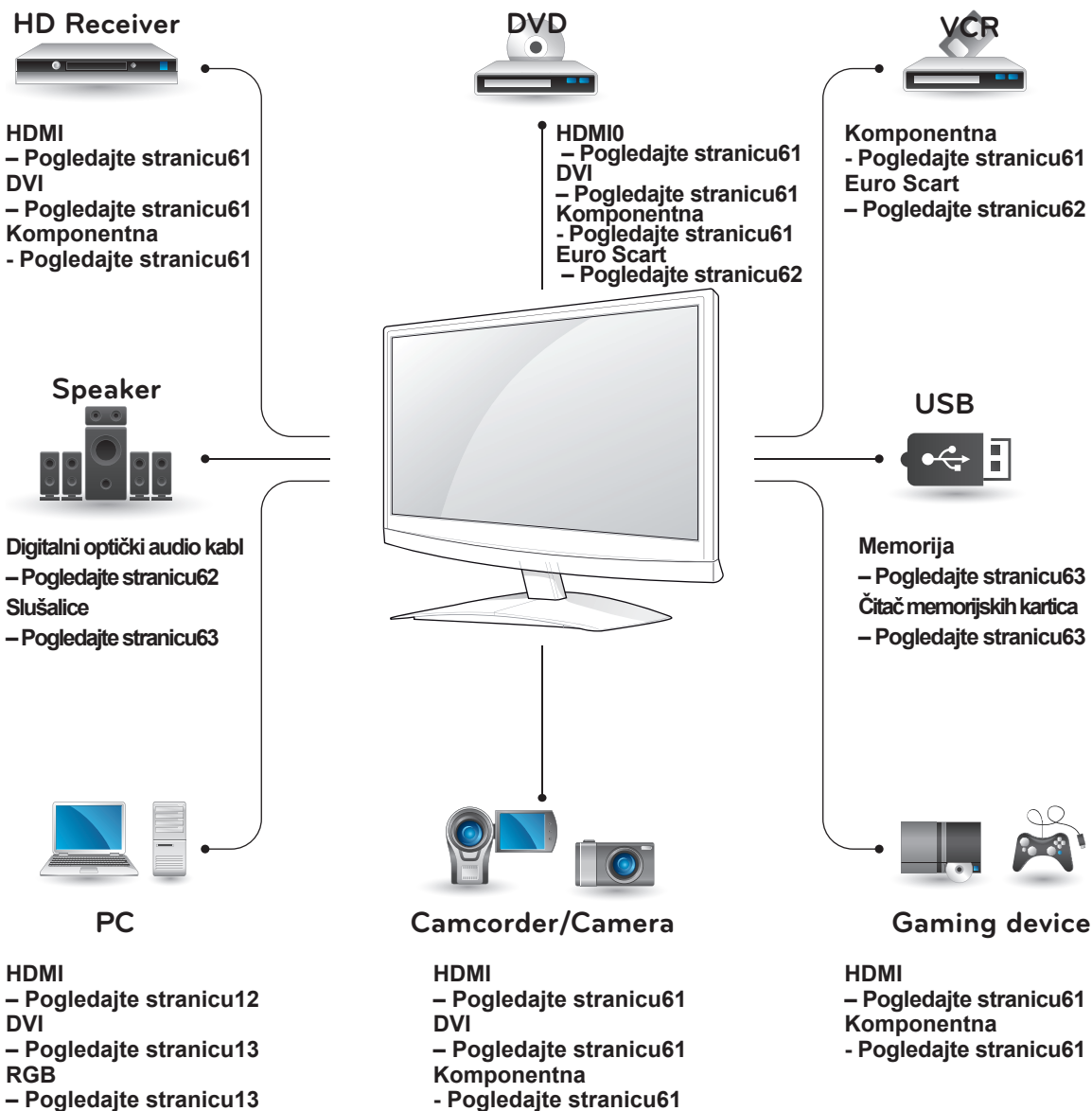
Povežite spoljašnje uređaje sa monitorom prema sledećoj tabeli.

## Pregled povezivanja

Tip povezivanja	Video		Audio	
	Digitalno	Analogno	Digitalno	Analogno
HDMI (preporučeno)	○	-	○	-
Komponentna	-	○	-	-
RGB	-	○	-	-
Optički audio kabl	-	-	○	-
Analaogni audio kabl	-	-	-	○

Povežite različite spoljašnje uređaje na priključke na poledini vašeg monitora.

- 1 Pronađite spoljašnji uređaj koji želite da povežete na vaš monitor kao što je prikazano na sledećoj slici.
- 2 Proverite tip povezivanja za spoljašnji uređaj.
- 3 Nađite odgovarajuću sliku i proverite detalje povezivanja.



### NAPOMENA

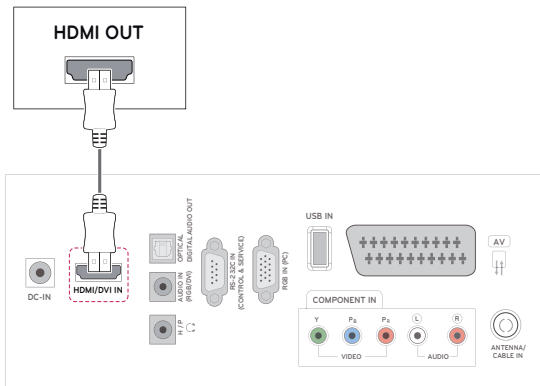
Ako povezujete igračku konzolu sa monitorom, koristite kabl koji se isporučuje uz igračku konzolu.

## Povezivanje HD risivera, DVD ili VCR plejera

Povežite HD risiver, DVD ili VCR plejer sa monitorom i izaberite odgovarajući ulazni režim.

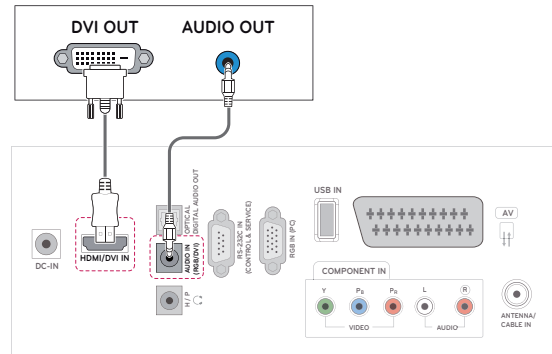
### HDMI veza

Prenos digitalnih video i audio signala sa računara do monitora. Povežite spoljašnji uređaj i monitor pomoću HDMI kabla kao što je prikazano na sledećoj slici.



### DVI - HDMI veza

Prenos digitalnih video i audio signala sa spoljašnjeg uređaja do monitora. Povežite spoljašnji uređaj i monitor pomoću DVI-HDMI kabla kao što je prikazano na sledećoj slici. Za prenos audio signala, povežite opcionalan audio kabl.

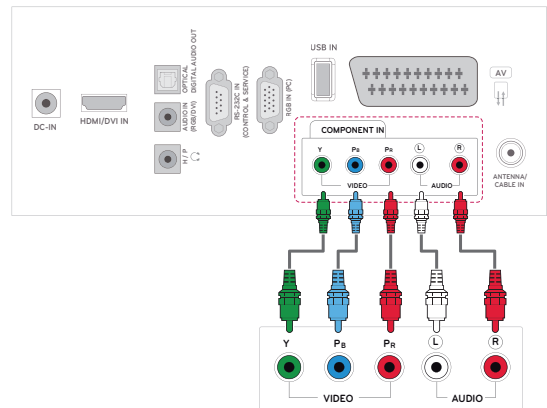


### Komponentna veza

Prenos analognih video i audio signala sa računara do monitora. Povežite spoljašnji uređaj i monitor pomoću komponentnog kabla kao što je prikazano na sledećoj slici. Da biste prikazali slike upotrebom progresivnog skeniranja, koristite Komponentna kabl.

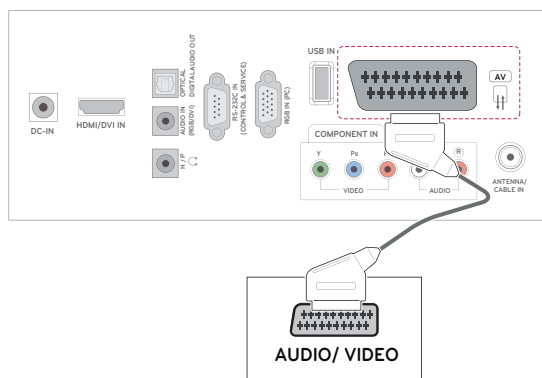
#### ! NAPOMENA

- Koristite High Speed HDMI™ kabl.
- High Speed HDMI™ kablovi testirani su za HD signal formata do 1080p i većeg.



## Euro Scart veza

Prenos video i audio signala sa računara do monitora. Povežite spoljašnji uređaj i monitor pomoću Euro Scart kabla kao što je prikazano na sledećoj slici. Da biste prikazali slike upotrebom progresivnog skeniranja, koristite Euro Scart kabl.



## Povezivanje audio sistema

Upotrebite opcionalan spoljašnji audio sistem umesto ugrađenih zvučnika.

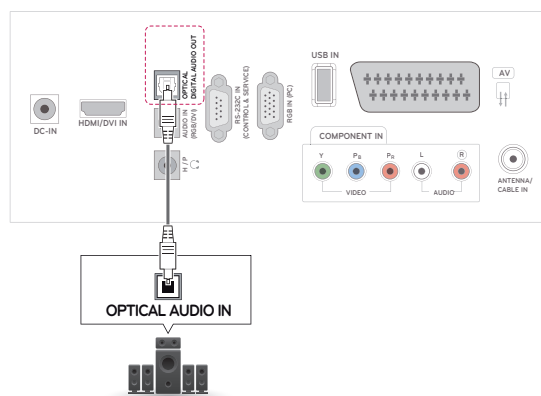


### NAPOMENA

- Ako umesto ugrađenog zvučnika koristite spoljašnji audio uređaj, isključite funkciju TV zvučnika (Pogledajte stranicu52).

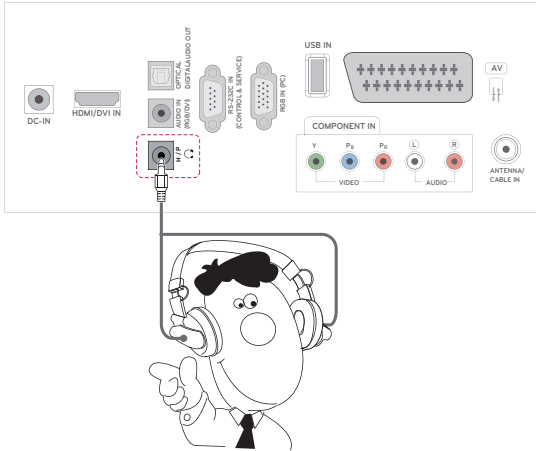
## Digitalna optička audio veza

Prenos digitalnog audio signala sa monitora na spoljašnji uređaj. Povežite spoljašnji uređaj i monitor pomoću optičkog audio kabla kao što je prikazano na sledećoj slici.



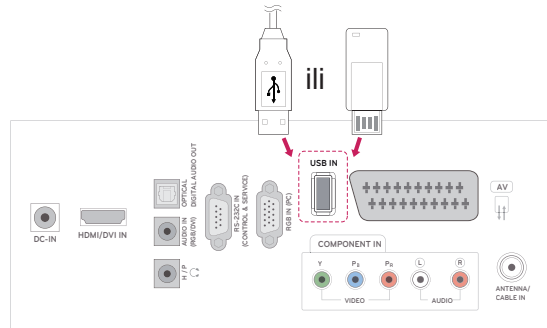
## Povezivanje slušalica

Prenos signala za slušalice sa monitora na spoljašnji uređaj. Povežite spoljašnji uređaj i monitor sa slušalicama kao što je prikazano na sledećoj slici.



## Povezivanje sa USB uređajem

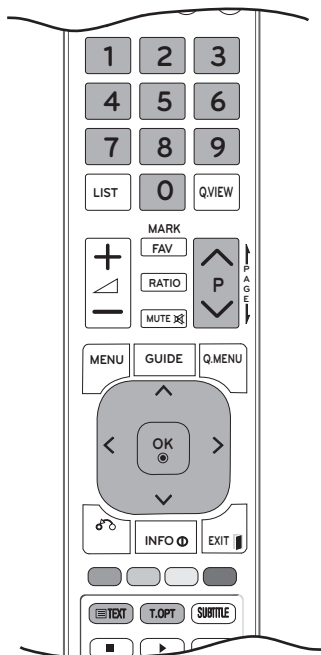
Povežite USB memorije poput USB fleš memorije, spoljašnjeg čvrstog diska ili MP3 plejera ili USB čitača memorijskih kartica sa monitorom, a zatim pristupite meniju USB da biste koristili mnoštvo multimedijalnih datoteka. „**Povezivanje USB memorije**“ na Pogledajte stranicu36 i „**Pregledanje datoteka**“ na Pogledajte stranicu37



# TELETEKST

- Ova karakteristika nije dostupna u svim državama.

Teletext je besplatna usluga koju emituje većina TV stanica, i koja pruža najnovije vesti, vremensku prognozu, televizijske programe, stanje na berzi i mnogo drugih tema. Dekoder teleteksta u ovom **televizoru** može da podržava sledeće sisteme: **JEDNOSTAVAN**, **NASLOVE** i **BRZI TEKST**. **JEDNOSTAVAN** (standardni teletext) sadrži određen broj stranica koje možete izabrati direktnim unosom odgovarajućeg broja stranice. **NASLOVI** i **BRZI TEKST** su moderniji načini, koji vam omogućavaju brz i lak izbor teletext. informacija.



## Uključivanje/Isključivanje

Pritisnite dugme **TEXT** da biste se prebacili na teletext. Na ekranu će se pojaviti početna strana ili strana koja je poslednji put gledana.

U zaglavlju su prikazana dva broja stranice, naziv TV stanice, datum i vreme. Prvi broj stranice označava vaš izbor, dok drugi pokazuje trenutno prikazanu stranicu.

Pritisnite dugme **TEXT (TEKST)** ili **EXIT (IZLAZ)** da biste isključili teletext. Ponovo se pojavljuje prethodni režim.

## Jednostavan tekst

### Izbor strane

- 1 Unesite željeni broj strane kao trocifreni pomoću NUMERIČKIH dugmadi. Ako tokom izbora pritisnete pogrešan broj, onda morate da kompletirate trocifreni broj, a zatim ponovo uneti pravilan broj strane.
- 2 Dugme **P**  $\wedge$  ili  $\vee$  može se koristiti za izbor prethodne ili naredne strane.

## Naslovi

Korisnički vodič prikazuje četiri polja-crveno, zeleno, žuto i plavo na dnu ekrana. Žuto polje označava sledeću grupu, a plavo polje označava sledeći blok.

### Izbor bloka / grupe / strane

- 1 Pomoću plavog dugmeta možete ići od bloka do bloka.
- 2 Koristite žuto dugme da biste produžili u sledeću grupu sa automatskim prekoračenjem u sledeći blok.
- 3 Pomoću zelenog dugmeta možete produžiti u sledeću stranu sa automatskim prekoračenjem u sledećoj grupi. Takođe, možete koristiti dugme **P**  $\wedge$ .
- 4 Crveno dugme vam omogućava da se vratite na prethodni izbor. Takođe, možete koristiti dugme **P**  $\wedge$ .

## Direktan izbor strane

Kao u režimu JEDNOSTAVAN teletext, možete izabrati stranu unosom trocifrenog broja pomoću NUMERIČKIH dugmadi u režimu NASLOVI.



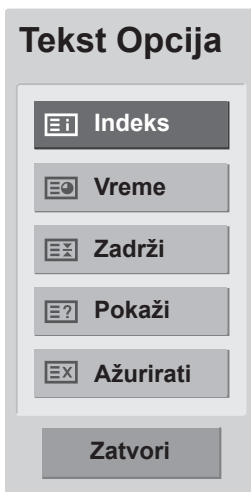
## Fastext (Brzi tekst)

Strane teleteksta su kodirane bojama duž podnožja ekrana i njihov izbor se vrši pritiskom na odgovarajući taster u boji.

### Izbor strane

- 1 Pritisnite dugme **T.OPT**, a zatim upotrebite dugmad za navigaciju da biste izabrali **[E1]** meni. Prikazuje se indeks strane.
- 2 Možete izabrati strane koje su kodirane bojama u podnožju sa odgovarajućim dugmadima u boji.
- 3 Kao u režimu JEDNOSTAVAN teletekst, možete izabrati stranu unosom trocifrenog broja pomoću NUMERIČKIH dugmadi u režimu FASTEXT (BRZI TEKST).
- 4 Dugme **P ^** ili **v** može se koristiti za izbor prethodne ili naredne strane.

## Specijalne funkcije teleteksta



### **[E1]** Indeks

Izaberite stranu indeksa.

### **[E0]** Vreme

Dok gledate TV program, izaberite ovaj meni da prikazete vreme u gornjem desnom uglu ekrana.

U režimu teleteksta, pritisnite ovo dugme da biste izabrali broj podstrane. Broj podstrane je prikazan pri dnu ekrana. Da biste zadržali ili promenili podstranu, pritisnite CRVENO ili ZELENO dugme, < > dugme ili NUMERIČKU dugmad.

### **[E3]** Zadrži

Zaustavlja automatsku promenu strane, ukoliko teletekst strana sadrži 2 ili više podstrana. Broj podstrana i prikazana podstrana obično su prikazani na ekranu ispod prikaza vremena. Kada je ovaj meni izabran, simbol stop je prikazan u gornjem levom uglu ekrana, a funkcija automatske promene strane nije aktivna.

### **[E?]** Pokaži

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

### **[E X]** Ažurirati

Prikazuje TV sliku na ekranu dok se čeka na novu stranu teleteksta. Ovaj prikaz se pojavljuje u gornjem levom uglu ekrana. Kada je ažurirana strana na raspolaganju, onda ce prikaz biti promenjen prema broju strane. Izaberite ponovo ovaj meni da pogledate ažuriranu stranu teleteksta.

## DIGITALNI TELETEKST

- Ova funkcija radi samo u Ujedinjenom Kraljevstvu Irskoj.

TV vam omogućava pristup digitalnom teletekstu koji je znatno poboljšan u pogledu teksta, grafika itd. Ovaj digitalni teletekst može da pristupi posebnim uslugama za digitalni teletekst i specijalnim uslugama koje emituju digitalni teletekst. Izaberite opciju „isključeno“ u meniju Jezik titla da biste prikazali teletekst tako što ćete pritisnuti dugme SUBTITLE (TITL).

### Teletekst unutar digitalnog servisa



- 1 Pritisnite numeričku dugmad ili dugme **P**  $\wedge$  ili  $\vee$  da biste izabrali digitalnu uslugu koja emituje digitalni teletekst.
- 2 Pratite uputstva na digitalnom teletekstu i pređite na sledeći korak pritiskom na dugme **TEXT (TEKST)**, **OK (U REDU)**, **dugmadi za navigaciju**, **crvenog dugmeta**, **zelenog dugmeta**, **žutog dugmeta**, **plavog dugmeta** ili **numeričke dugmadi** itd.
- 3 Da biste promenili uslugu digitalnog teleteksta, izaberite drugu uslugu pomoću numeričke ili **P**  $\wedge$  ili  $\vee$  dugmadi.

### Teletekst u digitalnom servisu



- 1 Pritisnite numeričku dugmad ili dugme **P**  $\wedge$  ili  $\vee$  da biste izabrali određenu uslugu koja emituje digitalni teletekst.
- 2 Pritisnite dugme **TEXT (TEKST)** ili dugmad u boji da biste uključili teletekst.
- 3 Pratite uputstva na digitalnom teletekstu i pređite na sledeći korak pritiskom na dugme **OK (U REDU)**, **dugmadi za navigaciju**, **crvenog dugmeta**, **zelenog dugmeta**, **žutog dugmeta**, **plavog dugmeta** ili **numeričke dugmadi** itd.
- 4 Pritisnite dugme **TEXT (TEKST)** ili dugmad u boji da biste isključili digitalni teletekst i vratili se na **TV** prikaz.

Kod nekih usluga, teletekstu možete pristupiti pomoću **CRVENOG** dugmeta.

# ODRŽAVANJE

Redovno čistite monitor kako biste održali najbolje performanse i produžili životni vek proizvoda.



## OPREZ

- Prvo, isključite napajanje i izvucite kabl za napajanje i sve ostale kablove.
- Ako se monitor neće koristiti duži vremenski period, izvucite kabl za napajanje iz zidne utičnice da biste sprečili moguća oštećenja od udara groma ili strujnog udara.

## Ekran i okvir

Da biste uklonili prašinu, obrišite površinu suvom i mekom krpom.

Da biste uklonili velike nečistoće, obrišite površinu mekom krpom nakvašenom čistom vodom ili razblaženim blagim deterdžentom. Odmah zatim obrišite čistom i suvom krpom.



## OPREZ

- Nemojte gurati, grebati ili udarati površinu svojim noktima ili oštrim objektima jer to može dovesti do ogrebotina na ekranu ili narušavanja slike.
- Nemojte koristiti hemikalije, poput voska, benzena, alkohola, razređivače, insekticide, osveživače vazduha ili maziva jer mogu oštetiti površinu ekrana i dovesti do gubitka boja.

## Komoda i postolje

Da biste uklonili prašinu, obrišite komodu suvom i mekom krpom.

Da biste uklonili velike nečistoće, obrišite komodu mekom krpom nakvašenom čistom vodom ili vodom sa malom količinom blagog deterdženta.



## OPREZ

- Nemojte prskati tečnošću po površini. Ukoliko voda prodre u monitor to može dovesti do požara, električnog udara ili kvara.
- Ne koristite hemikalije koje mogu oštetiti površinu.

## Kabl za napajanje

Redovno uklanjajte nagomilanu prašinu ili nečistoću sa kabla za napajanje.

# REŠAVANJE PROBLEMA

## Opšte

### Funkcija ne radi kako bi trebalo.


Problem	Rezolucija
Daljinski upravljač ne radi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li postoji prepreka između monitora i daljinskog upravljača. Proverite da li ste usmerili daljinski upravljač</li> <li>• Proverite da li ste baterije ispravno postavili (+ na ⊕, - na ⊖).</li> <li>• Vodite računa da je da je podešen odgovarajući režim rada daljinskog upravljača: televizor, videorekorder, itd.</li> <li>• Stavite nove baterije.</li> </ul>
Monitor se iznenada isključio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Da li je sleep tajmer podešen?</li> <li>• Proverite postavke upravljanja napajanja. Dolazi do prekida u napajanju.</li> <li>• Ako je monitor uključen, ali nema ulaznog signala, monitor će se automatski isključiti nakon 15 minuta da bi uštedeo struju.</li> <li>• Ako se oštećena datoteka reprodukuje u USB režimu, monitor se može isključiti. Proverite datoteku na USB memoriji.</li> <li>• Proverite da li je režim za isključivanje ekrana podešen u meniju za uštedu energije.</li> </ul>

### Video funkcija ne radi.

Problem	Rezolucija
Nema slike i zvuka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite je li proizvod uključen.</li> <li>• Probajte sa nekim drugim kanalom. Možda postoji problem u emitovanju.</li> <li>• Da li je kabl za napajanje uključen u zidnu utičnicu?</li> <li>• Proverite pravac i/ili lokaciju antene.</li> <li>• Proverite utičnicu, uključite drugi proizvod u istu utičnicu.</li> </ul>
Slika se sporo pojavljuje nakon uključivanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• To je normalno, slika je bez zvuka tokom procesa pokretanja monitora. Obratite se servisnom centru ukoliko se slika ne pojavljuje nakon 5 minuta.</li> </ul>
Nema boje, boja je loša ili je slika loša	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesite opciju Boja.</li> <li>• Ostavite dovoljno prostora između proizvoda i VCR uređaja.</li> <li>• Probajte sa nekim drugim kanalom. Možda postoji problem u emitovanju.</li> <li>• Da li su video kablovi ispravno postavljeni?</li> <li>• Aktivirajte bilo koju funkciju da biste vratili osvetljenje slike.</li> </ul>
Horizontalne/vertikalne pruge na slici ili nestabilna slika	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li postoji lokalni izvor smetnji poput nekog električnog uređaja ili alata.</li> </ul>
Na nekim kanalima je loš prijem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stanica ima probleme, pređite na drugu stanicu.</li> <li>• Signal stanice je slab, podesite antenu da biste ostvarili bolji prijem.</li> <li>• Proverite izvore mogućih smetnji.</li> </ul>
Na slici se pojavljuju linije ili pruge	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite antenu (promenite pravac antene).</li> </ul>

Problem	Rezolucija
Nema slike preko HDMI priključka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li HDMI kabl ima oznaku High Speed HDMI Cable. Ako HDMI kablovi nisu High Speed HDMI, može doći do treperenja slike ili na ekranu neće biti slike. Koristite High Speed HDMI kabl.</li> </ul>

### Audio funkcija ne radi.

Problem	Rezolucija
Slika u redu, ali bez zvuka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pritisnite dugme  (+, -) ili dugme VOL (◀, ▶).</li> <li>• Bez zvuka? Pritisnite dugme MUTE (BEZ ZVUKA).</li> <li>• Probajte sa nekim drugim kanalom. Možda postoji problem u emitovanju.</li> <li>• Da li su audio kablovi ispravno postavljeni?</li> </ul>
Jedan od zvučnika ne generiše zvuk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesite opciju Balans.</li> </ul>
Iz televizora dopire neobičan zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promena u vlažnosti ili temperaturi okoline može dovesti do pojave neobičnog zvuka prilikom uključivanja ili isključivanja proizvoda, ali to ne znači da postoji problem s monitorom.</li> </ul>
Nema zvuka kada se poveže HDMI ili USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li HDMI kabl ima oznaku High Speed HDMI Cable.</li> <li>• Proverite da li je USB kabl verzije 2.0.</li> <li>• Ako zvuk nije normalan u HDMI režimu, proverite audio format na spoljašnjim uređajima. <ul style="list-style-type: none"> <li>» Podržani audio format: Dolby Digital, PCM</li> </ul> </li> </ul>

### Postoji problem sa podešavanjima u meniju SLIKA.

Problem	Rezolucija
Kada korisnik vrši izmene podešavanja slika, monitor se, nakon izvesnog vremena, automatski vraća na početne postavke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• To znači da se monitor trenutno nalazi u režimu <b>Demo za prodavnice</b>. Da biste se prebacili na režim „Kućna upotreba“, postupite na sledeći način: u glavnom meniju izaberite <b>OPCIJA</b> → <b>Postavke režima</b> → <b>Kućna upotreba</b>. Sada ste u režimu Kućna upotreba.</li> </ul>

## PC režim

### Nema slike.

Problem	Rezolucija
Napajanje je uključeno, indikator rada svetli plavo, ali je ekran izuzetno taman.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ponovo podesite osvetljenje i kontrast.</li> </ul>
Da li se pojavljuje poruka „Nevažeći format“?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Signal iz računara (iz video kartice) je van vertikalnog ili horizontalnog opsega frekvencije monitora. Podesite opseg frekvencije pošto pogledate specifikacije u ovom korisničkom uputstvu.</li> </ul>
Da li se pojavljuje poruka „Proverite antenski kabl“?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kabl između računara i monitora nije povezan. Proverite kabl za prenos signala.</li> <li>• Pritisnite dugme „INPUT“ (ULAZ) na daljinskom upravljaču da biste proverili ulazni signal.</li> </ul>

**Poruka „Nepoznat proizvod“ pojavljuje se prilikom povezivanja proizvoda.**

Problem	Rezolucija
Da li ste instalirali upravljački program?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalirajte upravljački program koji ste dobili uz proizvod ili ga preuzmite sa Web lokacije. (<a href="http://www.lg.com">http://www.lg.com</a>)</li> <li>• U korisničkom priručniku video kartice pročitajte da li je podržana funkcija plug &amp; play.</li> </ul>

**Slika se zadržava na ekranu.**

Problem	Rezolucija
Slika se zadržava na ekranu pošto je monitor isključen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako se dugo prikazuje statična slika, pikseli mogu brzo da se oštete. Koristite funkciju čuvara ekrana.</li> </ul>

**Boja na ekranu nije pravilna.**

Problem	Rezolucija
Slika je u niskoj rezoluciji boja (16 boja).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesite rezoluciju boja na više od 24 bita (true color). U operativnom sistemu Windows izaberite Kontrolna tabla → Prikaz → Postavke → Boje.</li> </ul>
Boja na ekranu je nestabilna ili se na ekranu vidi samo jedna boja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite je li kabl dobro povezan.</li> </ul>
Da li se na ekranu pojavljuju crne tačke?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nekoliko piksela (crvene, zelene, bele ili crne boje) mogu se pojaviti na ekranu što se može pripisati jedinstvenim osobinama LCD ekrana. Nije reč o grešci u radu LCD ekrana.</li> </ul>

**Slika na ekranu ne izgleda kako treba.**

Problem	Rezolucija
Je li položaj slike pogrešan?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesite meni Pozicija na ekranu.</li> <li>• A Proverite da li video kartica podržava rezoluciju i frekvenciju video kartice. Ako je frekvencija van opsega, podesite preporučenu rezoluciju u meniju Kontrolna tabla → Prikaz → Podešavanje.</li> </ul>
Da li se u pozadini slike pojavljuju tanke linije?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesite meni Časovnik na ekranu.</li> </ul>
Pojavljaju se horizontalne smetnje ili slova deluju mutno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podesite meni Faza na ekranu.</li> </ul>

# SPECIFIKACIJE

**M1950D**

LCD Panel	Vrsta ekrana	Širina 470,1 mm (18,51 inča) TFT (Thin Film Transistor) LCD (Liquid Crystal Display) ekran. Dimenzija vidljive dijagonale: 470,1 mm
	Gustina piksela	0,3 mm (H) x 0,3 mm (V)
Video Signal	Maksimalna rezolucija	1360 x 768 pri 60 Hz
	Preporučena rezolucija	1360 x 768 pri 60 Hz
	Horizontalna frekvencija	30 kHz do 61 kHz
	Vertikalna frekvencija	56 Hz do 75 Hz
	Vrsta sinhronizacije	Odvojena sinhronizacija, digitalna
Ulazni konektor		TV, D-Sub Analog, SCART, PC Audio In, Component, HDMI
Napajanje	Nominalni napon	19 V $\overline{\text{---}}$ 2,0 A
	Potrošnja energije	Režim rada: 30 W (tipično) Režim isključeno $\leq$ 0,5 W
AC/DC adapter		Proizvođač: LITE-ON, Model PA-1650-68
Nagib	Raspon nagiba	-5° do 10°
Dimenzije (širina x visina x dubina)		443,9 mm x 365 mm x 164 mm
Težina		2,96 kg
Uslovi okruženja	Radna temperatura	10 °C do 35 °C
	Radna relativna vlažnost	20 % do 80 %
	Temperatura skladištenja	-10 °C do 60 °C
	Relativna vlažnost skladištenja	5 % do 90 %

Gorenavedene specifikacije proizvoda mogu biti promenjene bez prethodnog obaveštenja zbog unapređenja funkcija proizvoda.

## M2250D

LCD Panel	Vrsta ekrana	Širina 546,86 mm (21,53 inča) TFT (Thin Film Transistor) LCD (Liquid Crystal Display) ekran. Dimenzija vidljive dijagonale: 546,86 mm
	Gustina piksela	0,248 mm (H) x 0,248 mm (V)
Video Signal	Maksimalna rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Preporučena rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Horizontalna frekvencija	30 kHz do 83 kHz
	Vertikalna frekvencija	56 Hz do 75 Hz
	Vrsta sinhronizacije	Odvojena sinhronizacija, digitalna
Ulazni konektor		TV, D-Sub Analog, SCART, PC Audio In, Component, HDMI
Napajanje	Nominalni napon	19 V $\pm$ 2,2 A
	Potrošnja energije	Režim rada: 35 W (tipično) Režim isključeno $\leq$ 0,5 W
AC/DC adapter		Proizvođač: LITE-ON, Model PA-1650-68
Nagib	Raspon nagiba	-5° do 10°
Dimenzije (širina x visina x dubina)		509,1 mm x 404,2 mm x 164 mm
Težina		3,37 kg
Uslovi okruženja	Radna temperatura	10 °C do 35 °C
	Radna relativna vlažnost	20 % do 80 %
	Temperatura skladištenja	-10 °C do 60 °C
	Relativna vlažnost skladištenja	5 % do 90 %

Gorenavedene specifikacije proizvoda mogu biti promenjene bez prethodnog obaveštenja zbog unapređenja funkcija proizvoda.



## M2350D

LCD Panel	Vrsta ekrana	Širina 584,2 mm (23 inča) TFT (Thin Film Transistor) LCD (Liquid Crystal Display) ekran. Dimenzija vidljive dijagonale: 584,2 mm
	Gustina piksela	0,265 mm (H) x 0,265 mm (V)
Video Signal	Maksimalna rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Preporučena rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Horizontalna frekvencija	30 kHz do 83 kHz
	Vertikalna frekvencija	56 Hz do 75 Hz
	Vrsta sinhronizacije	Odvojena sinhronizacija, digitalna
Ulazni konektor		TV, D-Sub Analog, SCART, PC Audio In, Component, HDMI
Napajanje	Nominalni napon	19 V --- 2,4 A
	Potrošnja energije	Režim rada: 40 W (tipično) Režim isključeno ≤ 0,5 W
AC/DC adapter		Proizvođač: LITE-ON, Model PA-1650-68
Nagib	Raspon nagiba	-5° do 10°
Dimenzije (širina x visina x dubina)		546,7 mm x 423,8 mm x 180 mm
Težina		3,86 kg
Uslovi okruženja	Radna temperatura	10 °C do 35 °C
	Radna relativna vlažnost	20 % do 80 %
	Temperatura skladištenja	-10 °C do 60 °C
	Relativna vlažnost skladištenja	5 % do 90 %

Gorenavedene specifikacije proizvoda mogu biti promjenjene bez prethodnog obaveštenja zbog unapređenja funkcija proizvoda.

## M2450D

LCD Panel	Vrsta ekrana	Širina 609,7 mm (24 inča) TFT (Thin Film Transistor) LCD (Liquid Crystal Display) ekran. Dimenzija vidljive dijagonale: 609,7 mm
	Gustina piksela	0,276 mm (H) x 0,276 mm (V)
Video Signal	Maksimalna rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Preporučena rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Horizontalna frekvencija	30 kHz do 83 kHz
	Vertikalna frekvencija	56 Hz do 75 Hz
	Vrsta sinhronizacije	Odvojena sinhronizacija, digitalna
Ulazni konektor		TV, D-Sub Analog, SCART, PC Audio In, Component, HDMI
Napajanje	Nominalni napon	19 V $\overline{\text{---}}$ 2,4 A
	Potrošnja energije	Režim rada: 40 W (tipično) Režim isključeno $\leq$ 0,5 W
AC/DC adapter		Proizvođač: LITE-ON, Model PA-1650-68
Nagib	Raspon nagiba	-5° do 10°
Dimenzije (širina x visina x dubina)		569,9 mm x 435,8 mm x 180 mm
Težina		4,43 kg
Uslovi okruženja	Radna temperatura	10 °C do 35 °C
	Radna relativna vlažnost	20 % do 80 %
	Temperatura skladištenja	-10 °C do 60 °C
	Relativna vlažnost skladištenja	5 % do 90 %

Gorenavedene specifikacije proizvođača mogu biti promjenjene bez prethodnog obaveštenja zbog unapređenja funkcija proizvoda.

## M2550D

LCD Panel	Vrsta ekrana	Širina 634,4 mm (25 inča) TFT (Thin Film Transistor) LCD (Liquid Crystal Display) ekran. Dimenzija vidljive dijagonale: 634,4 mm
	Gustina piksela	0,288 mm (H) x 0,288 mm (V)
Video Signal	Maksimalna rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Preporučena rezolucija	1920 x 1080 pri 60 Hz
	Horizontalna frekvencija	30 kHz do 83 kHz
	Vertikalna frekvencija	56 Hz do 75 Hz
	Vrsta sinhronizacije	Odvojena sinhronizacija, digitalna
Ulazni konektor		TV, D-Sub Analog, SCART, PC Audio In, Component, HDMI
Napajanje	Nominalni napon	19 V --- 2,8 A
	Potrošnja energije	Režim rada: 50 W (tipično) Režim isključeno ≤ 0,5 W
AC/DC adapter		Proizvođač: LITE-ON, Model PA-1650-68
Nagib	Raspon nagiba	-5° do 10°
Dimenzije (širina x visina x dubina)		594,9 mm x 451 mm x 180 mm
Težina		4,85 kg
Uslovi okruženja	Radna temperatura	10 °C do 35 °C
	Radna relativna vlažnost	20 % do 80 %
	Temperatura skladištenja	-10 °C do 60 °C
	Relativna vlažnost skladištenja	5 % do 90 %

Gorenavedene specifikacije proizvoda mogu biti promjenjene bez prethodnog obaveštenja zbog unapređenja funkcija proizvoda.

## Režim koji podržava RGB (PC)

## M1950D

Rezolucija	Horizontalna Frekvencija (kHz)	Vertikalna Frekvencija(Hz)
640 x 480	31,469	59,940
640 x 480	37,500	75,000
800 x 600	37,879	60,317
800 x 600	46,875	75,000
1024 x 768	48,363	60,004
1024 x 768	60,023	75,029
1280 x 768	47,776	59,870
1280 x 800	49,306	59,910
1360 x 768	47,712	60,015

## M2250D M2350D M2450D M2550D

Rezolucija	Horizontalna Frekvencija (kHz)	Vertikalna Frekvencija(Hz)
720 x 400	31,468	70,080
640 x 480	31,469	59,940
640 x 480	37,500	75,000
800 x 600	37,879	60,317
800 x 600	46,875	75,000
1024 x 768	48,363	60,004
1024 x 768	60,023	75,029
1152 x 864	67,500	75,000
1280 x 720	45,000	60,000
1280 x 800	49,702	59,810
1280 x 1024	63,981	60,020
1280 x 1024	79,976	75,025
1400 x 1050	65,317	59,978
1440 x 900	55,935	59,887
1600 x 900	60,000	60,000
1680 x 1050	64,674	59,883
1680 x 1050	65,290	59,954
1920 x 1080	67,500	60,000

## Režim koji podržava HDMI (PC)

## M1950D

Rezolucija	Horizontalna Frekvencija (kHz)	Vertikalna Frekvencija(Hz)
720 x 400	31,468	70,080
640 x 480	31,469	59,940
640 x 480	37,500	75,000
800 x 600	37,879	60,317
800 x 600	46,875	75,000
1024 x 768	48,363	60,004
1024 x 768	60,023	75,029
1152 x 864	67,500	75,000
1280 x 960	60,000	60,000
1280 x 1024	63,981	60,020
1280 x 1024	79,976	75,025
1440 x 900	55,935	59,887
1680 x 1050	64,674	59,883
1680 x 1050	65,290	59,954
1920 x 1080	67,500	60,000

## M2250D M2350D M2450D M2550D

Rezolucija	Horizontalna Frekvencija (kHz)	Vertikalna Frekvencija(Hz)
720 x 400	31,468	70,080
640 x 480	31,469	59,940
640 x 480	37,500	75,000
800 x 600	37,879	60,317
800 x 600	46,875	75,000
1024 x 768	48,363	60,004
1024 x 768	60,023	75,029
1152 x 864	67,500	75,000
1280 x 720	45,000	60,000
1280 x 800	49,702	59,810
1280 x 1024	63,981	60,020
1280 x 1024	79,976	75,025
1400 x 1050	65,317	59,978
1440 x 900	55,935	59,887
1600 x 900	60,000	60,000
1680 x 1050	64,674	59,883
1680 x 1050	65,290	59,954
1920 x 1080	67,500	60,000

**Režim koji podržava HDMI (DTV)**

Rezolucija	Horizontalna Frekvencija (kHz)	Vertikalna Frekvencija(Hz)
720 x 480	31,469 31,500	59,940 60,000
720 x 576	31,250	50,000
1280 x 720	37,500	50,000
1280 x 720	44,960 45,000	59,940 60,000
1920 x 1080	33,720 33,750	59,940 60,000
1920 x 1080	28,125	50,000
1920 x 1080	27,000	24,000
1920 x 1080	33,750	30,000
1920 x 1080	56,250	50,000
1920 x 1080	67,430 67,500	59,940 60,000

**Režim koji podržava Komponentna režim**

Rezolucija	Horizontalna Frekvencija (kHz)	Vertikalna Frekvencija(Hz)
720 x 480	15,730	59,940
720 x 480	15,750	60,000
720 x 576	15,625	50,000
720 x 480	31,470	59,940
720 x 480	31,500	60,000
720 x 576	31,250	50,000
1280 x 720	44,960	59,940
1280 x 720	45,000	60,000
1280 x 720	37,500	50,000
1920 x 1080	33,720	59,940
1920 x 1080	33,750	60,000
1920 x 1080	28,125	50,000
1920 x 1080	56,250	50,000
1920 x 1080	67,432	59,940
1920 x 1080	67,500	60,000

**Informacija o Komponentnam priključcima**

Komponentna priključci na monitoru	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
------------------------------------	---	----------------	----------------

Video izlazi na DVD plejeru	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
	Y	B-Y	R-Y
	Y	Cb	Cr
	Y	Pb	Pr

**! NAPOMENA**

- Izbegavajte duže prikazivanje statične slike na ekranu televizora. Statična slika može trajno ostati utisnuta na ekranu. Koristite čuvara ekrana ako je moguće.
- Mogu nastati smetnje u rezoluciji, u vertikalnom obliku, kontrastu ili osvetljaju u režimu PC. Promenite režim PC u drugu rezoluciju ili promenite brzinu osvežavanja ili podesite osvetljaj i kontrast u meniju dok slika ne postane jasna. Ukoliko se brzina osvežavanja grafičke kartice u računaru ne može promeniti, onda promenite grafičku karticu u računaru ili pitajte za savet proizvođača grafičke kartice računara.
- Ulazni oblici signala za sinhronizaciju horizontalnih i vertikalnih frekvencija su razdvojeni.
- Povežite signalni kabl od izlaznog porta računara za monitor sa RGB (PC) portom monitora ili signalni kabl od HDMI izlaznog porta računara sa HDMI/DVI IN portom monitora.
- Audio kablom povežite računar i ulazni audio priključak na monitoru. (Audio kablovi se ne dobijaju uz monitor).
- Ukoliko koristite zvučnu karticu, onda podesite zvuk računara po potrebi.
- Ukoliko grafička kartica računara ne šalje simultano analogne i digitalne RGB signale, povežite ili RGB ili HDMI/DVI IN da biste prikazali izlazne signale sa računara na monitoru.
- Ako grafička kartica na računaru daje istovremeno analogni i digitalni RGB signal, podesite monitor na RGB ili HDMI signal. (Drugi režim automatski će biti podešen na „Plug and Play“.)
- DOS režim možda neće raditi sa nekim video karticama ako koristite HDMI-DVI kabl.
- Ako koristite previše dugački RGB-PC kabl, može da dođe do smetnji na ekranu. Preporučujemo dužinu kabla ispod 5 m. To omogućava najbolji kvalitet slike.

# IR KODOVI

- Ova funkcija nije dostupna za sve modele.

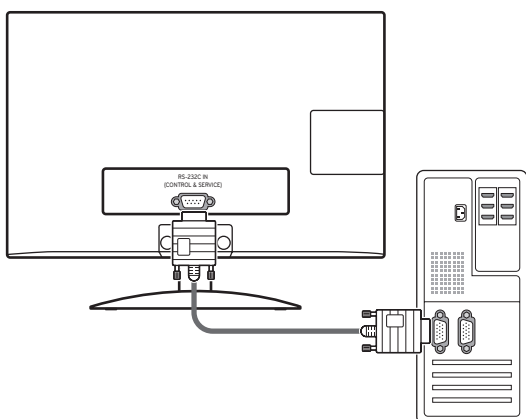
Kód (Heksadecimalni)	Funkcija	Napomena
95	Ušteda energije (e0)	DUGME R/C
08	⏻ (NAPAJANJE)	DUGME R/C BUTTON (ISKLJUČIVANJE/UKLJUČIVANJE)
50	TV / PC	DUGME R/C
0B	INPUT (ULAZ)	DUGME R/C
79	RATIO (FORMAT)	DUGME R/C
F0	TV/RAD	DUGME R/C
45	Q.MENU (BRZI MENI)	DUGME R/C
43	MENU(MENI)	DUGME R/C
AB	GUIDE (VODIČ)	DUGME R/C
40	Nagore (^)	DUGME R/C
41	Nadole (v)	DUGME R/C
07	Nalevo (<)	DUGME R/C
06	Nadesno (>)	DUGME R/C
44	OK (U REDU) (⊙)	DUGME R/C
28	BACK (NAZAD)(↶)	DUGME R/C
5B	EXIT (IZLAZ)	DUGME R/C
AA	INFO ⓘ	DUGME R/C
02	⏏ (+)	DUGME R/C
03	⏏ (-)	DUGME R/C
1E	FAV (OMILJ.) ( MARK (OBELEŽI) )	DUGME R/C
09	MUTE (BEZ ZVUKA)	DUGME R/C
00	P (^)	DUGME R/C
01	P (v)	DUGME R/C
10 do 19	Numerička dugmad 0 do 9	DUGME R/C
53	LIST (LISTA)	DUGME R/C
1A	Q.VIEW (BRZI PRIKAZ)	DUGME R/C
72	Crevno dugme	DUGME R/C
71	Zeleno dugme	DUGME R/C
63	Žuto dugme	DUGME R/C
61	Plavo dugme	DUGME R/C
20	TEXT (TEKST)	DUGME R/C
21	T.OPT (T.Option)	DUGME R/C
39	SUBTITLE (TITL)	DUGME R/C
99	Auto. konfiguracija	DUGME R/C
B1	■	DUGME R/C
B0	▶	DUGME R/C
BA		DUGME R/C
8F	◀	DUGME R/C
8E	▶	DUGME R/C

# KONFIGURACIJA SPOLJAŠNJEG KONTROLNOG UREĐAJA

## RS-232C konfiguracija

Priključite ulaznu utičnicu RS-232C (serijski port) na eksternom kontrolnom uređaju (kao što je kompjuter ili A/V kontrolni sistem) da biste upravljali funkcije TV-a od spolja.

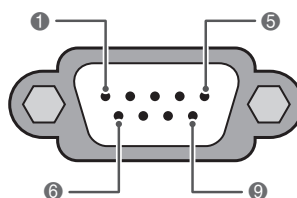
Priključite serijski port kontrolnog uređaja u RS-232C utičnici na zadnjoj ploči TV-a.



### NAPOMENA

RS-232C na ovoj jedinici namenjen je za RS-232C upravljanje hardverom i softverom drugih proizvođača. Instrukcije u nastavku olakšavaju programiranje softvera ili testiranje funkcionalnosti pomoću telnet softvera. RS-232C kablovi za povezivanje ne isporučuju se sa monitorom.

## Tip konektora; D-Sub 9-pinski muški

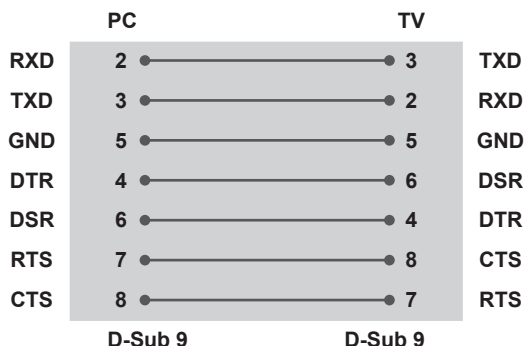


RS-232C IN  
(UPRAVLJANJE & USLUGA)

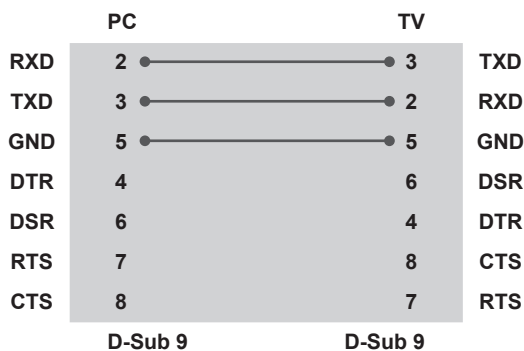
Br.	Naziv pina
1	Nema vezu
2	RXD (za prijem podataka)
3	TXD (za prenos podataka)
4	DTR (spreman za bočnu terminalsku opremu)
5	GND
6	DSR (spreman za bočnu opremu za prenos podataka)
7	RTS (spreman za slanje)
8	CTS (čisto za slanje)
9	Nema vezu

## RS-232C konfiguracije

Konfiguracije sa 7 žica (serijski žensko-ženski NULL modem kabl)

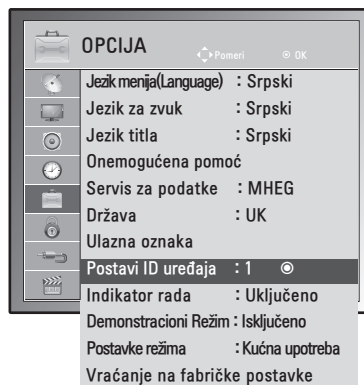


Konfiguracije sa 3 žice (nestandardno)



### Postavi ID uređaja

Postavi ID uređaja. Pogledajte odeljak „**Stvarno mapiranje podataka**“ Pogledajte stranicu84



- 1 Pritisnite dugme **Menu (Meni)** da biste pristupili glavnim menijima.
- 2 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do **OPCIJE**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 3 Pritisnite dugmad za navigaciju da biste došli do opcije **Postavi ID uređaja**, a zatim pritisnite dugme **OK (U REDU)**.
- 4 Krećite se nalevo ili nadesno da biste izabrali opciju Postavi ID uređaja, a zatim izaberite opciju **ZATVORI**. Opseg podešavanja je 1- 99.
- 5 Kada završite, pritisnite dugme **EXIT (IZLAZ)**. Kada se vratite na prethodni meni, pritisnite dugme **BACK (NAZAD)**.



## Parametri komunikacije

- Brzina prenosa: 9600 bps (UART)
- Dužina podataka: 8 bita
- Parnost: Nema
- Stop bit: 1 bit
- Kod komunikacije: ASCII kod
- Koristite ukršteni kabl.

## Referentna lista komandi

	KOMANDA1	KOMANDA2	PODATAK (Heksadecimalno)
01. Napajanje	k	a	00 do 01
02. Format slike	x	c	(Pogledajte stranicu82)
03. Ekran Bez zvuka	k	d	00 do 01
04. Jačina zvuka Bez zvuka	k	e	00 do 01
05. Kontrola jačine zvuka	k	f	00 do 64
06. Kontrast	k	g	00 do 64
07. Osvetljenje	k	h	00 do 64
08. Boja	k	i	00 do 64
09. Nijansa	k	j	00 do 64
10. Oštrina	k	k	00 do 64
11. OSD Izbor	k	l	00 do 01
12. Režim zaključan daljinski upravljač	k	m	00 do 01
13. Visoki tonovi	k	r	00 do 64
14. Bas	k	s	00 do 64
15. Balans	k	t	00 do 64
16. Temperatura boje	x	u	00 do 64
17. Ušteda energije	j	q	00 do 05
18. Automatska Konfiguracija	j	u	01
19. Komanda za podešavanje	m	a	(Pogledajte stranicu84)
20. Dodaj/ Preskoči program	m	b	00 do 01
21. Taster	m	c	Kod za taster

	KOMANDA1	KOMANDA2	PODATAK (Heksadecimalno)
22. Pozadinsko osvetljenje	m	g	00 do 64
23. Izbor unosa (glavni)	x	b	(Pogledajte stranicu85)

- Napomena: Tokom USB operacija, na primer prikazivanja Divx ili EMF datoteka, sve komande se tretiraju kao greška i ne izvršava se nijedna komanda osim napajanja(ka) i funkcije dugmadi (mc).

## Transmisija / Prijem protokola

### Metod prenosa

[Komanda1][Komanda2][ ][Set ID][ ][Podatak][Cr]

[Komanda 1]: Prva komanda za upravljanje televizijskim zvučnikom. (j, k, m ili x)

\* [Komanda 2]: Druga komanda za upravljanje monitorom.

[Postavi ID uređaja]: Možete da podesite postavljanje ID-ja uređaja da biste odabrali željeni ID broj monitora u meniju Opcija. Opseg prilagođavanja je od 1 do 99. Kada izaberete Postavi ID '0', onda se upravlja svakim priključenim monitorom. „Postavi ID uređaja“ je označen kao decimalna vrednost (1 do 99) u meniju i kao heksadecimalna vrednost (0x0 do 0x63) u protokolu prenosa/prijema.

\* [PODATAK]: Za prenos podataka komandi. Prenosi „FF“ podatke za očitavanje statusa komande.

\* [Cr]: Povratak kursora na početak reda ASCII kod „0x0D“

\* [ ]: ASCII kod 'razmak (0x20)'

### OK Potvrda

[Komanda2][ ][Postavi ID][ ][OK][Podatak][x]

Monitor prenosi ACK (potvrdu) na osnovu ovog formata kada prima normalne podatke. Ako je podatak u režimu čitanja podataka, tada označava trenutni status podatka. Ako je podatak u režimu upisa, vratiće se podaci sa računara.

### Potvrda greške

[Komanda2][ ][Postavi ID][ ][NG][Podatak][x]

\* Monitor emituje ACK (potvrdu) na osnovu ovog formata kada prima nestandardne podatke od funkcija koje se ne mogu izvršiti ili kada prima komunikacione greške. Podatak 00: Nevažeći kod

### 01. Napajanje (komanda: k a)

Za kontrolu uključivanja/isključivanja napajanja monitora.

Prenos [k][a][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 00: Isključivanje napajanja

Podatak 01: Uključivanje napajanja

Potvrda [a][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

Za prikaz uključenog/isključenog napajanja.

Prenos [k][a][ ][Postavi ID uređaja][ ][FF][Cr]

Potvrda [a][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

\* Na sličan način, ako ostale funkcije prenose '0xFF' podatak zasnovan na ovom formatu, onda povratna sprega potvrđivanja podataka daje status o svim funkcijama.

\*OK Potvrda., Potvrda greške i ostale poruke, mogu biti prikazane na ekranu kada je monitor uključen.

### 02. Format slike (Komanda: k c) (veličina glavne slike)

Za podešavanje formata slike. (Format glavne slike) Osim toga, format slike možete podesiti pomoću opcije Format slike u menijima Q.MENU (BRZI MENI) ili SLIKA.

Prenos [k][c][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 01: Standardan ekran (4:3)

02: Širok ekran (16:9)

04: Zoom

06: Original

07 : 14:9

09: Automatski

0B: Puno proširenje

10 do 1F: Bioskopsko zumiranje 1 do 16

Potvrda [c][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

\* Ako koristite PC ulaz, izaberite format slike 16:9 ili 4:3.

\* U DTV/HDMI (1080i 50 Hz / 60 Hz, 720p 50Hz / 60 Hz, 1080p 24 Hz / 30 Hz / 50 Hz / 60 Hz) i komponentnom (720p, 1080i, 1080p 50 Hz / 60 Hz) režimu je dostupna opcija „Automatski“.

\* Puno proširenje je podržano samo u analognom i AV režimu.

### 03. Ekran bez slike (komanda: k d)

Za upravljanje uključivanjem/isključivanjem ekrana.

Prenos [k][d][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 00: Opcija ekrana bez slike isključena (Slika uključena) Isključeno prigušivanje zvuka za video zapis

01: Opcija ekrana bez slike uključena (Slika isključena)

10: Uključeno prigušivanje zvuka za video snimaka

Potvrda [d][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

\* U slučaju utišavanja samo videa, na monitoru će imati prikaz na ekranu (OSD). Ali, u slučaju utišavanja ekrana, monitor neće imati prikaz na ekranu (OSD).

**04. Opcija bez zvuka (komanda: k e)**

Za upravljanje uključivanjem/isključivanjem zvuka. Takođe, možete podesiti isključivanje zvuka upotrebom tastera MUTE (bez zvuka) na daljinskom upravljaču.

Prenos [k][e][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 00: Opcija „Bez zvuka“ je uključena (zvuk je isključen)  
01: Opcija bez zvuka isključena (Jačina uključena)

Potvrda [e][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**05. Upravljanje jačinom (komanda: k f)**

Za podešavanje jačine. Jačinu zvuka možete podesiti i pomoću dugmadi za jačinu zvuka na daljinskom upravljaču.

Prenos [k][f][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64  
\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [f][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**06. Kontrast (komanda: k g)**

Za podešavanje kontrasta ekrana. Takođe, kontrast možete podesiti i u meniju SLIKA.

Prenos [k][g][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64  
\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [g][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**07. Osvetljenje (komanda: k h)**

Za podešavanje osvetljenja ekrana. Takođe, osvetljenje možete podesiti i u meniju SLIKA.

Prenos [k][h][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64  
\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [h][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**08. Boja (komanda: k i)**

Za podešavanje boje na ekranu. (Osim PC režima) Takođe, boju možete podesiti i u meniju SLIKA.

Prenos [k][i][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64  
\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [i][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**09. Nijansa (komanda: k j)**

Za podešavanje nijanse na ekranu. (Osim PC režima) Takođe, nijansu možete podesiti i u meniju SLIKA.

Prenos [k][j][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64  
\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [j][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**10. Oštrina (komanda: k k)**

Za podešavanje oštine ekrana. Takođe, oštrinu možete podesiti i u meniju SLIKA.

Prenos [k][k][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64  
\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [k][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**11. OSD izbor (komanda: k l)**

Za uključivanje/isključivanje prikaza na ekranu (OSD) pomoću daljinskog upravljača.

Prenos [k][l][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 00 : Prikaz na ekranu isključen  
01 : Prikaz na ekranu uključen

Potvrda [l][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**12. Režim zaključan daljinski upravljač (komanda: k m)**

Za zaključavanje kontrola na prednjoj ploči monitora i daljinskom upravljaču.

Prenos [k][m][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 00 : Zaključavanje isključeno  
01 : Zaključavanje uključeno

Potvrda [m][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

\* Ako ne koristite daljinski upravljač, onda upotrebite ovaj režim. Kada je glavno napajanje uključeno/isključeno, onda se spoljno zaključavanje kontrola isključuje.

\* Lokalno dugme za napajanje će ispravno raditi.

**13. Visoki tonovi (komanda: k r)**

Za podešavanje visokih tonova. Takođe, visoke tonove možete podesiti i u meniju ZVUK.

Prenos [k][r][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64  
\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [r][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**14. Bas (komanda: k s)**

Za podešavanje niskih tonova.  
Takođe, niske tonove možete podesiti i u meniju ZVUK.

Prenos [k][s][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64

\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [s][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**15. Balans (komanda: k t)**

Za podešavanje balansa.  
Takođe, balans možete podesiti i u meniju ZVUK.

Prenos [k][t][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64

\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [t][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**16. Temperatura boje (komanda: x u)**

Za podešavanje temperature boje. Takođe, temperaturu boje možete podesiti i u meniju SLIKA.

Prenos [x][u][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64

\* Pogledajte odeljak „Stvarno mapiranje podataka“.  
Pogledajte stranicu84

Potvrda [u][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**17. Ušteda energije (Komanda: j q)**

Za smanjivanje potrošnje energije monitora. Takođe, opciju „Ušteda energije“ možete podesiti i u meniju OPCIJA.

Prenos [j][q][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Štednja Energije Funkcija				Nivo				Opis	
7	6	5	4	3	2	1	0		
0	0	0	0	Mala snaga	0	0	0	0	Isključeno
0	0	0	0	Mala snaga	0	0	0	1	Minimum
0	0	0	0	Mala snaga	0	0	1	0	Srednje
0	0	0	0	Mala snaga	0	0	1	1	Maksimum
0	0	0	0	Mala snaga	0	1	0	1	Isključen ekran

Potvrda [q][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**18. Autom. konfiguracija (komanda: j u)**

Za podešavanje pozicije slike i automatsko smanjivanje podrhtavanja slike. Ovo radi samo u režimu RGB (PC).

Prenos [j][u][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 01: Za podešavanje

Potvrda [u][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**19. Komanda za podešavanje (komanda: m a)**

Izbor kanala sledećeg fizičkog broja.

Prenos

[m][a][ ][Postavi ID][ ][Podatak0][ ][Podatak1][ ][Podatak2][Cr]

Podatak 00 : Podaci visokog kanala

Podatak 01 : Podaci niskog kanala

osim Br. 47 -> 00 2F (2FH)

Br. 394 -> 01 8A (18AH),

DTV Br. 0 -> nije bitno

Podatak02 : 0x00 : Analogni glavni

0x10 : DTV glavni

0x20 : Radio

Opseg podataka kanala

Analogni- Min: 00 do Maks: 63 (0 do 99)

Digitalni - Min: 00 do Maks: 3E7 (0 do 999)

(Osim za Švedsku, Finsku, Norvešku, Dansku, Irsku)

Digitalni - Min: 00 do Maks: 270F (0 do 9999)

(Samo Švedska, Finska, Norveška, Danska, Irska)

Potvrda [a][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

Podatak Min: 00 do maks: 7DH

**20. Dodaj/Preskoči kanal (komanda: m b)**

Za podešavanje statusa preskakanja trenutnog programa.

Prenos [m][b][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak 00 : Preskoči 01 : Dodaj

Potvrda [b][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**Stvarno mapiranje podataka**

00 : Korak 0	<b>Nijansa</b>
:	Korak 0: R50
A: Korak 10 (Postavi ID uređaja 10)	:
:	Korak 49: R1
A: Korak 15 (Postavi ID uređaja 15)	Korak 50: 0
10: Korak 16 (Postavi ID uređaja 16)	Korak 51: G1
:	:
64 : Korak 100	Korak 100: G50
:	
6E : Korak 110	<b>Balans</b>
:	
73 : Korak 115	Korak 0: L50
74 : Korak 116	:
:	Korak 49: L1
CF : Korak 199	Korak 50: 0
:	Korak 51: R1
FE : Korak 254	:
FF : Korak 255	Korak 100 : R50
	<b>Temperatura boje</b>
	Korak 0: W50
	:
	Korak 49: W1
	Korak 50: 0
	Korak 51 : C1
	:
	Korak 100 : C50

**21. Šifra (komanda: m c)**

Za slanje IC daljinske šifre.

Prenos [m][c][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak Min : 00 do Maks : 64

\* Šifra za podatke - Pogledajte stranicu78

Potvrda [c][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**22. Pozadinsko osvetljenje (komanda: m g)**

Za upravljanje pozadinskim osvetljenjem.

Prenos [m][g][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Podatak : podatak Min: 00 do Maks.: 64

Potvrda [g][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]

**23. Izbor unosa (komanda: x b) (ulaz za glavnu sliku)**

Za izbor ulaznog izvora za glavnu sliku.

Prenos [x][b][ ][Postavi ID uređaja][ ][Podatak][Cr]

Struktura podataka

Podatak 00: DTV                    40: Komponentna

10: analogni                    60: RGB

20: AV                            90: HDMI

Potvrda [b][ ][Postavi ID uređaja][ ][OK/NG][Podatak][x]



Pre upotrebe ovog proizvoda, pročitajte mere predostrožnosti.

Čuvajte Korisnički priručnik (CD) na lako dostupnom mestu radi buduće upotrebe.

Oznaka modela i serijski broj nalaze se sa zadnje i sa bočne strane monitora. Zabeležite ih ispod za slučaj da vam zatreba servisiranje.

MODEL \_\_\_\_\_

SERIJSKI BROJ \_\_\_\_\_