



Korisnički Priručnik

LG CineBeam

Lcos Projektor

Pre korišćenja proizvoda detaljno pročitajte informacije o bezbednosti.

PH150G

PH150GX

www.lg.com

Autorska prava © 2017. LG Electronics Inc. Sva prava zadržana.

LICENCE

Podržane licence se mogu razlikovati u zavisnosti od modela. Više informacija o licencama potražite na lokaciji www.lg.com.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video.

To play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivX VOD section of your device setup menu.

DivX Certified® to play DivX® video up to HD 1080p, including premium content.

DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license.

Covered by DivX Patents 7,295,673; 7,515,710; RE45,052; and others available at [www.divx.com/patents]



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.




NAPOMENA


- Prikazana slika može se razlikovati od vašeg projektora.
- OSD (ekranski meni) vašeg projektora se može neznatno razlikovati od onog koji je prikazan u ovom priručniku.

BEZBEDNOSNE MERE PREDOSTROŽNOSTI

Pridržavajte se bezbednosnih uputstava kako biste sprečili potencijalne nesrećne slučajeve ili pogrešnu upotrebu projektor.

- Postoje dve grupe mera predostrožnosti: **UPOZORENJE** i **OPREZ**, kao što je opisano ispod.

 **UPOZORENJE** Ako zanemarite ova uputstva, može doći do ozbiljnih telesnih povreda, čak i sa fatalnim posledicama.

 **OPREZ** Ako zanemarite ova uputstva, može doći do ozbiljnih telesnih povreda ili oštećenja proizvoda.

- Pažljivo pročitajte korisnički priručnik i držite ga pri ruci.



Simbol munje sa strelicom unutar jednakostraničnog trougla služi da upozori korisnika na prisustvo neizolovanog opasnog napona unutar kućišta proizvoda, koji može imati intenzitet koji je dovoljno velik da predstavlja rizik od strujnog udara.



Uzvičnik unutar jednakostraničnog trougla služi da upozori korisnika na pojedina važna uputstva za rukovanje i održavanje (servisiranje) u dokumentaciji koja se isporučuje uz uređaj.

UPOZORENJE/OPREZ

- DA BISTE UMANJILI OPASNOST OD POŽARA I STRUJNOG UDARA, NE OSTAVLJAJTE OVAJ PROIZVOD NA KIŠI I NE IZLAŽITE GA VLAZI.

**Pročitajte ovo uputstvo.
Sačuvajte ovo uputstvo.
Pridržavajte se svih upozorenja.
Poštujte sva uputstva.**

Instalacija u zatvorenom

UPOZORENJE

- Ne koristite projektor napolju, ne držite ga na mestima sa velikom vlažnošću i vodite računa da ne dođe u dodir sa vodom.
 - Pošto proizvod nije vodootporan, to može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Nemojte stavljati projektor na mesta izložena direktnoj sunčevoj svetlosti, niti u blizinu izvora toplote, kao što su radijatori, kamini, šporeti itd.
 - To može dovesti do požara.
- Nemojte stavljati zapaljive supstance poput aerosola blizu projektor.
- To može dovesti do požara.

- Nemojte dozvoliti deci da se oslanjaju ili penju na projektor.
 - To može dovesti do pada projektora i do telesnih povreda, čak i smrti.
- Ne postavljajte uređaj na mesto na kome ne postoji ventilacija (npr. na policu ili u ormar), kao ni na tepih ili jastuk.
 - To može dovesti do požara zbog povećanja unutrašnje temperature.
- Ne stavljajte proizvod u blizinu izvora pare, ulja ili masnih isparenja, kao što su ovlaživač vazduha ili kuhinjske površine.
 - U suprotnom može doći do požara, strujnog udara ili korozije.
- Ne postavljajte proizvod na zid ili plafon u blizini izvora ulja ili masnih isparenja.
 - Proizvod može da padne i da se ošteti ili može dovesti do ozbiljnih telesnih povreda.
- Nemojte stavljati proizvod na mesta na kojima može biti izložen prašini.
 - To može dovesti do požara.
- Nemojte koristiti projektor na vlažnom mestu kao što je kupatilo ili neko drugo mesto na kojem može da se pokvasi.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Pazite da stolnjak ili zavesa ne prekrije otvore za ventilaciju.
 - To može dovesti do požara zbog povećanja unutrašnje temperature.
- Vodite računa da oko projektora ima dovoljno prostora za ventilaciju. Između projektora i zida potrebno je da postoji razmak od najmanje 30 cm.
 - Time će se sprečiti požar zbog povećanja unutrašnje temperature.

 **OPREZ**

- Ako postavljate projektor na sto ili policu, pazite da ga ne stavite blizu ivice.
 - Projektor bi mogao da padne i izazove telesne povrede ili oštećenje proizvoda. Vodite računa da koristite ormarić ili postolje za projektor koji odgovaraju projektoru.

- Pre nego što pomerite projektor, obavezno ga isključite i izvucite kabl za napajanje i ostale kablove.
 - Kabl za napajanje može da se oštetiti, što može izazvati požar ili strujni udar.
- Ne postavljajte projektor na nestabilnu ili vibrirajuću površinu poput nestabilne police ili kose površine.
 - Uređaj može pasti i izazvati telesne povrede.
- Pazite da ne oborite projektor prilikom priključivanja spoljnih uređaja u njega.
 - To može izazvati telesne povrede ili oštećenje projektora.
- Obavezno je korišćenje uzemljenja. (Ovo ne važi za uređaje koji nemaju uzemljenje.)
 - Da ne bi došlo do strujnog udara, obavezno povežite uzemljenje. Ako uzemljavanje nije moguće, neka vam kvalifikovani električar montira odvojenu sklopku. Nemojte pokušavati da uzemljite projektor povezivanjem na telefonske kablove, gromobrane ili cevi za plin.
- Utikač treba da bude do kraja gurnut u utičnicu.
 - Nepravilno priključivanje u utičnicu može da izazove požar.
- Nemojte stavljati teške predmete na kabl za napajanje.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Ne dodirujte utikač vlažnim rukama.
 - To može dovesti do strujnog udara.
- Nemojte uključivati prevelik broj uređaja u jednu zidnu utičnicu.
 - To može dovesti do požara zbog pregrevanja utičnice.

Napajanje



UPOZORENJE

- ISKLJUČIVANJE UREĐAJA IZ GLAVNOG NAPAJANJA
 - Utikač napajanja služi za isključivanje uređaja. Ako dođe do hitnog slučaja, utikač napajanja mora ostati na dostupnom mestu.

- Vodite računa da se prašina i druge strane materije ne skupljaju na AC adapteru, utikaču i utičnici.
 - To može dovesti do požara.
- Ako projektor ili AC adapter počne da se dimi ili čudno miriše, odmah prestanite sa korišćenjem proizvoda. Izvucite kabl za napajanje iz utičnice, a zatim se obratite servisnom centru za pomoć korisnicima.
 - To može dovesti do požara.
- Da biste isključili glavno napajanje, isključite utikač, koji bi trebalo da bude postavljen tako da bude lako dostupan.

 **OPREZ**

- Prilikom uklanjanja AC adaptera ili kabla za napajanje, vucite za utikač.
 - U suprotnom, može doći do požara ili oštećenja proizvoda.
- Vodite računa da ne savijate kabl za napajanje AC adaptera.
 - Ako kabl za napajanje duže vreme bude savijen pod velikim uglom, može doći do kidanja unutrašnjih žica. To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Proverite da li je kabl ili utikač za napajanje oštećen, izmenjen, oštro savijen, uvrnut, izvučen, zaglavljnjen ili zagrejan. Ne koristite kabl za napajanje ako je utičnica olabavljena.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Postavite kabl za napajanje dalje od grejnih tela.
 - Izolacija žica može da se istopi, što može izazvati požar ili strujni udar.

- Postavite projektor tako da nije moguće saplitanje ili gaženje po kablju za napajanje, kako biste kabl za napajanje i utikač zaštitili od oštećenja.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Nemojte da uključujete i isključujete projektor umetanjem i izvlačenjem utikača iz zidne utičnice. (Ne koristite utikač kao prekidač.)
 - U suprotnom, može doći do strujnog udara ili oštećenja proizvoda.
- Ne postavljajte provodnik sa druge strane zidne utičnice dok je utikač postavljen u nju. Pored toga, ne dodirujte utikač neposredno nakon što ga izvučete iz zidne utičnice.
 - To može dovesti do strujnog udara.
- Koristite samo odobreni kabl za napajanje koji ste dobili od kompanije LG Electronics. Ne koristite druge kablove za napajanje.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Ako voda ili strane materije prodru u AC adapter, kabl za napajanje ili unutrašnjost projektor, isključite projektor pritiskom na dugme za uključivanje/isključivanje. Izvucite sve kablove, a zatim se obratite servisnom centru za pomoć korisnicima.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Površina AC adaptera je vruća. Držite AC adapter van domašaja dece i nemojte ga dodirivati u toku upotrebe.
- Nemojte rastavljati uređaje za napajanje (AC adapter/kabl za napajanje itd.).
 - To može oštetiti kabl za napajanje i dovesti do požara ili strujnog udara.
- Čvrsto priključite AC adapter i kabl za napajanje.
 - U suprotnom, može doći do kvara proizvoda ili požara.

- Ne stavljajte teške predmete na kabl za napajanje i AC adapter i ne pritiskajte ih da ne bi došlo do oštećenja.
 - To može da dovede do požara ili oštećenja proizvoda.
- Koristite isključivo AC adapter iz kompleta ili AC adapter koji je odobrila i sertifikovala kompanija LG Electronics.
 - Korišćenje drugih AC adaptera može dovesti do treperenja slike.

Tokom korišćenja

UPOZORENJE

- Na projektor nemojte stavljati predmete koji sadrže tečnosti, kao što su vaze, saksije, čaše, kozmetika, lekovi, ukrasni predmeti, sveće itd.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara, odnosno telesnih povreda usled pada.
- U slučaju da projektor bude izložen udaru ili dođe do oštećenja kućišta, isključite projektor, izvucite utikač iz utičnice i obratite se ovlašćenom servisnom centru.
 - To može dovesti do strujnog udara.
- Ne stavljajte metalne predmete poput novčića, šnala za kosu ili komada metala, kao ni zapaljive predmete poput papira ili šibica u projektor.
 - Tako ćete sprečiti da dođe do strujnog udara ili požara.

- Vodite računa da dete ne proguta baterije daljinskog upravljača kada menjate stare baterije novim. Držite baterije izvan domašaja dece.
 - Ako dete proguta bateriju, smesta se obratite lekaru.
- Ne otvarajte poklopce projektor.
 - Postoji opasnost od strujnog udara.
- Ne gledajte direktno u objektiv dok se projektor koristi.
 - Jako svetlo može da ošteti vid.
- Kada je lampa uključena ili ste je upravo isključili, nemojte da dodirujete otvor za ventilaciju ili lampu, jer će oni biti veoma vrući.
- Ako dođe do curenja plina u prostoriji u kojoj se nalazi projektor, ne dodirujte projektor i utičnicu. Otvorite prozor radi ventilacije.
 - Varnice mogu dovesti do požara ili opekotina.
- Za vreme oluja sa grmljavinom isključite kabl za napajanje iz utičnice.
 - Time ćete sprečiti oštećenje projektoru u slučaju udara groma.
- Ne koristite projektor blizu elektronskih uređaja koji stvaraju jako magnetno polje.
- Plastičnu foliju u koju je projektor bio zapakovan držite van domašaja dece.
 - Ako se ne vodi računa o bezbednosti, može dovesti do gušenja.
- Ne držite dugo ruku na projektoru kada je uključen.
- Prilikom igranja igre preko konzole za igre koja je povezana na projektor, preporučuje se da od platna budete udaljeni barem za četiri dužine dijagonale ekrana.
 - Proverite da li je kabl za povezivanje dovoljno dugačak. U suprotnom, može da dođe do pada proizvoda, što može da izazove telesne povrede ili oštećenje proizvoda.
- Ne stavljajte projektor i daljinski upravljač sa baterijom na mesta sa izuzetno visokom temperaturom.
 - To može dovesti do požara.


OPREZ

- Ne stavljajte teške predmete na projektor.
 - Mogu pasti i dovesti do telesnih povreda.
- Vodite računa da se objektiv ne udari u toku transporta.
- Ne dodirujte objektiv.
 - Može doći do oštećenja objektivna.
- Ne koristite oštre alatke, poput noža ili čekića na projektoru, jer tako možete oštetiti kućište.
- Ako se na platnu ne vidi slika ili se ne čuje zvuk, prestanite sa korišćenjem projektor. Isključite projektor, izvucite utikač iz zidne utičnice i obratite se našem servisnom centru.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Ne ispuštajte predmete na projektor i vodite računa da ga ne udarite.
 - Može doći do oštećenja projektor ili telesnih povreda.
- Preporučuje se da gledate sa udaljenosti od najmanje 5–7 dužina dijagonale platna.
 - Ako dugo gledate platno izbliza, može doći do pogoršanja vida.
- Ne prekidajte snop svetlosti koji emituje projektor pomoću knjige ili nekog drugog predmeta.
 - Dugo izlaganje predmeta snopu svetlosti može dovesti do požara. Osim toga, objektiv se može pregrijati i oštetiti od toplote. Isključite AV funkciju da biste privremeno zaustavili projekciju ili isključili napajanje.
- Ne uključujte projektor dok je zvuk maksimalno pojačan.
 - Jak zvuk može dovesti do oštećenja sluha.
- Nemojte da koristite visokonaponske električne uređaje u blizini projektor (npr. električni aparat protiv insekata). To može dovesti do kvara uređaja.
- Nemojte nesavesno da bacate stare baterije.
 - To može dovesti do eksplozije ili požara. Način odlaganja može da se razlikuje u zavisnosti od zemlje i regiona. Odložite ih na ispravan način.
- Rizik od požara ili eksplozije ako se baterija zameni baterijom neodgovarajućeg tipa.

Čišćenje

UPOZORENJE

- Pazite da ne isprskate projektor vodom prilikom čišćenja. Vodite računa da voda ne dospe u projektor.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Ako projektor počne da se dimi ili čudno miriše, odnosno ako u projektor dospe strani predmet, isključite ga, izvucite utikač iz zidne utičnice i obratite se našem servisnom centru.
 - U suprotnom, može doći do požara ili strujnog udara.
- Koristite sprej sa komprimovanim vazduhom, meku krpu ili štapić za čišćenje ovlažen tečnošću za čišćenje objektiva ili alkoholom da biste uklonili prašinu ili mrlje sa prednjeg objektiva za projekciju.

OPREZ

- Jednom godišnje se obratite prodavcu ili servisnom centru radi čišćenja unutrašnjosti projektor.
 - Ako duže vreme ne očistite unutrašnjost projektor, nakupiće se prašina, što može dovesti do požara ili oštećenja projektor.
- Pre čišćenja plastičnih delova, poput kućišta projektor, najpre izvucite kabl za napajanje iz utičnice, a zatim obrišite uređaj mekom krpom. Nemojte prskati uređaj vodom i nemojte ga brisati mokrom krpom. Za čišćenje nemojte da koristite sredstva za čišćenje stakla, sredstva za poliranje automobila ili industrijska sredstva za poliranje, abrazive, vosak, benzen ili alkohol, jer mogu oštetiti projektor.
 - U suprotnom, može doći do požara, strujnog udara ili oštećenja proizvoda (deformacije ili korozije).
- Pre čišćenja proizvoda izvucite utikač iz utičnice.
 - U suprotnom, može doći do strujnog udara.

Ostalo



UPOZORENJE

- Pojedini korisnici mogu da dožive napad ili druge neuobičajene simptome kada su izloženi trepćućem svetlu ili određenim svetlosnim šablonima iz video igara.
- Kada izlazite iz prostorije, stavite proizvod van domašaja kućnih ljubimaca i isključite ga iz zidne utičnice.
 - Korišćenje oštećenog kabla za napajanje može dovesti do kratkog spoja ili požara.
- Ne koristite proizvod u blizini elektronskih uređaja velike preciznosti ili uređaja koji emituju slab radio-signal.
 - To može uticati na rad proizvoda i dovesti do nesrećnih slučajeva.
- Rastavljanje ili izmenu proizvoda sme da obavlja isključivo stručni serviser. Za pregled, podešavanje ili popravku uređaja obratite se prodavcu ili servisnom centru.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Neophodna je odgovarajuća ventilacija; ne blokirajte protok vazduha oko uređaja. To može dovesti do povreda i pregrevanja unutrašnjosti uređaja.
- Ne dirajte objektiv; to može da dovede do opekotina ili oštećenja objektiva. Objektiv i uređaj mogu da budu VRELI tokom upotrebe i odmah nakon isključivanja. Pažljivo rukujte uređajem i omogućite mu da se dobro ohladi.
- Koristite samo uzemljene strujne utičnice. (Ovo ne važi za uređaje koji nemaju uzemljenje.)
- Ne umećite ništa u ventilacione otvore i ne prekrivajte ih.
 - To može dovesti do požara ili strujnog udara.
- Da bi upotreba bila optimalna, pratite sve smernice za održavanje i uređaj servisirajte samo kod ovlašćenog servisera.

- Bateriju i daljinski upravljač držite van domašaja dece.
 - Time ćete sprečiti telesne povrede ili oštećenje proizvoda.

OPREZ

- Projektor nemojte dugo koristiti ili skladištiti napolju.
- Ne koristite istovremeno nove baterije sa starim baterijama.
 - Baterije mogu da eksplodiraju ili da procure, što može dovesti do oštećenja ili telesnih povreda.
- Obavezno isključite projektor iz utičnice ako ga duže vreme nećete koristiti.
 - Nakupljena prašina može izazvati požar ili kratak spoj zbog pregrevanja, varničenja ili loše izolacije.
- Koristite samo odgovarajući tip baterije.
 - Baterije mogu da eksplodiraju ili da procure, što može dovesti do oštećenja ili telesnih povreda.
- Za zamenu obavezno koristite isti tip baterije.

(Tip baterije: CR2032 / 3 V)

 - U slučaju problema sa kontaktom baterije, baterija se može brzo isprazniti ili daljinski upravljač neće pravilno raditi.
- Iskorišćene baterije odložite na ispravan način.
 - U suprotnom, može da dođe do eksplozije ili požara. Odgovarajući način odlaganja može da se razlikuje u zavisnosti od zemlje ili regiona. Bateriju odložite u skladu sa uputstvom.
- Nemojte da bacate bateriju niti da je rastavljate.
 - To može da dovede do požara ili eksplozije usled oštećenja baterije.

- Baterije držite dalje od metalnih predmeta kao što su ključevi i spajalice.
 - Preterano visok napon može da dovede do brzog povećavanja temperature, što može da dovede do požara ili opekotina.
- Nemojte da držite baterije u blizini izvora toplote, kao što je grejalica.
 - To može dovesti do požara ili oštećenja uređaja.
- Nemojte da čuvate baterije na temperaturama većim od 60 °C niti na mestima sa velikom vlažnošću vazduha.
 - U suprotnom, može da dođe do eksplozije ili požara.
- Proverite da li je baterija pravilno umetnuta.
 - Time će se sprečiti da dođe do eksplozije ili požara.
- Nepravilna zamena baterije može da dovede do požara.
- Baterije: Pribor (baterija itd.) čuvajte na bezbednom mestu van domašaja dece.

Rizična grupa 2

OPREZ Uređaj proizvodi optičko zračenje koje može da bude opasno. Ne gledajte direktno u lampu projektora. Tako možete oštetiti vid.

SADRŽAJ

LICENCE	2	KORIŠĆENJE	
BEZBEDNOSNE MERE		PROJEKTORA	32
PREDOSTROŽNOSTI	3	Korišćenje baterije	32
PRIPREMA	17	Informacije o trajanju	
PRIBOR	17	baterije	33
Opcioni dodatni pribor	19	Gledanje sadržaja s	
Delovi i komponente	20	projektor	35
Korišćenje upravljačkog		– Uključivanje projektor	35
dugmeta	23	– Fokusiranje slike na	
– Osnovne funkcije	23	platnu	36
– Podešavanje menija	24	– Gledanje sadržaja sa	
Indikatori statusa projektor	24	projektor	36
Montaža	25	Dodatne opcije	37
– Mere predostrožnosti		– Podešavanje odnosa širine i	
prilikom montaže	25	visine	37
– Razdaljina projekcije prema		– Korišćenje funkcije	
veličini platna	26	Ispravljanje trapezoidnog	
– Kako montirati projektor na		izobličenja	38
stativ	27	– Menjanje ulaznog uređaja	39
– Kensington sistem		– Funkcija Prazna slika	41
bezbednosti	28	Korišćenje brzog menija	42
DALJINSKI UPRAVLJAČ	29	ZABAVA	43
		Korišćenje funkcije Deljenje	
		ekrana	43
		Podešavanje Bluetooth	
		funkcije na projektoru	44

- Pretraga Bluetooth uređaja i povezivanje 45
- Povezivanje, isključivanje ili brisanje Bluetooth uređaja sa liste registrovanih uređaja 47
- Podešavanje AV sinhronizacije 48

MY MEDIA (MOJI MEDIJI) 49

- Pre korišćenja 49**
- Povezivanje USB uređaja 49
 - Uklanjanje USB uređaja 49

- Korišćenje funkcije Moji mediji 51**
- Gledanje video zapisa 55
 - Prikazivanje fotografija 61
 - Slušanje muzike 65
 - Prikazivanje datoteka 69

PRILAGOĐAVANJE POSTAVKI 73

POSTAVKE 73

Postavke iz menija PICTURE (SLIKA) 74

Postavke iz menija AUDIO (ZVUK) 82

Postavke iz menija TIME (VREME) 83

Postavke iz menija WIRELESS (BEŽIČNA MREŽA) 84

Postavke iz menija OPTION 1 (OPCIJA 1) 87

Postavke iz menija OPTION 2 (OPCIJA 2) 88

POVEZIVANJE UREĐAJA 90

- Povezivanje sa HD risiverom, DVD plejerom ili drugim spoljnim uređajima 91**
- HDMI veza 91

- Povezivanje sa računarom 91**
- HDMI veza 91

- Povezivanje sa prenosnim računarom 92**
- HDMI veza 92

Povezivanje slušalica 93

- Korišćenje funkcije za preslikavanje ekrana na mobilnom telefonu 94**
- MHL/Slimport veza 94

ODRŽAVANJE 95

- Čišćenje 95**
- Čišćenje objektiva 95
 - Čišćenje kućišta projektor 95

SPECIFIKACIJE 96

SIMBOLI 100

PRIPREMA

Slike se mogu neznatno razlikovati od stvarnog proizvoda.

PRIBOR

Ispod je prikazan pribor koji se dobija u kompletu sa projektorom.

Pribor podleže promeni bez prethodnog obaveštenja.

Možda će biti dodat nov pribor ili će stari biti uklonjen.



Daljinski upravljač,
litijumska baterija
(CR2032 / 3 V)



Korisnički
priručnik

* Zavisno od zemlje



AC-DC adapter



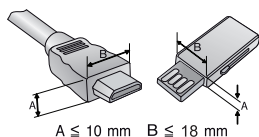
Kabl za napajanje

o



AC-DC adapter

- Kada priključujete HDMI ili USB kabl, odnosno priključujete USB fleš uređaj na HDMI ili USB priključak, upotrebite proizvod širine do 18 mm i visine do 10 mm. Ako se USB kabl ili USB fleš uređaj ne uklapaju u USB priključnice na projektoru, upotrebite produžni kabl koji podržava USB 2.0.



- Koristite sertifikovani kabl sa HDMI logotipom.
- Ako ne koristite sertifikovani kabl, slika se možda neće prikazati na ekranu ili može doći do greške u vezi. (Preporučene vrste HDMI kablova)
 - HDMI®/™ kabl velike brzine
 - HDMI®/™ kabl velike brzine sa Ethernetom

Opcioni dodatni pribor

Da biste kupili opcionalni dodatni pribor, posetite prodavnicu elektronske opreme ili Web prodavnicu ili pozovite prodavnicu u kojoj ste kupili uređaj. Opcioni dodatni pribor podleže promeni bez prethodnog obaveštenja.



Platno za projekciju



Stativ



HDMI kabl

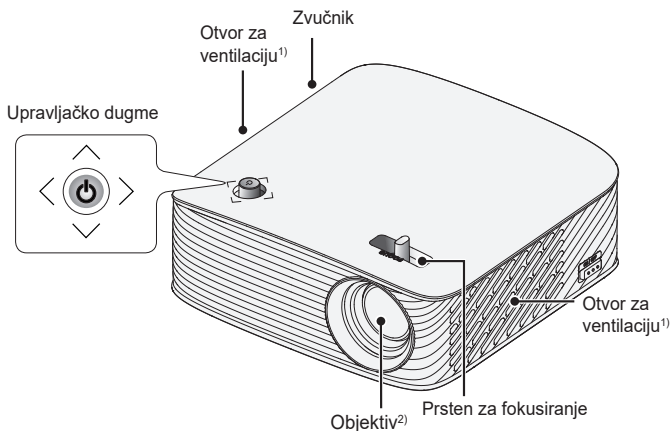


MHL ili Slimport kabl

Delovi i komponente

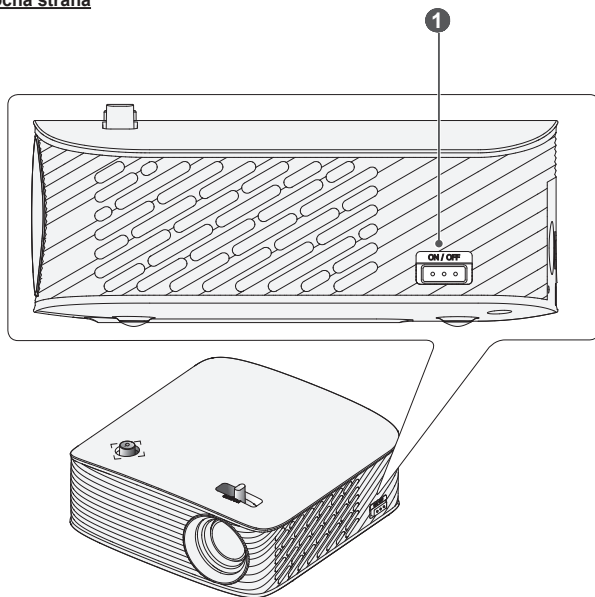
Za proizvodnju ovog projektoru upotrebljena je tehnologija velike preciznosti. Međutim, na projekcijskoj podlozi možda se mogu videti sitne crne tačke i/ili svetle tačke (crvene, plave ili zelene) koje se neprekidno pojavljuju. U pitanju je normalna posledica procesa proizvodnje i ne predstavlja kvar.

Glavna jedinica



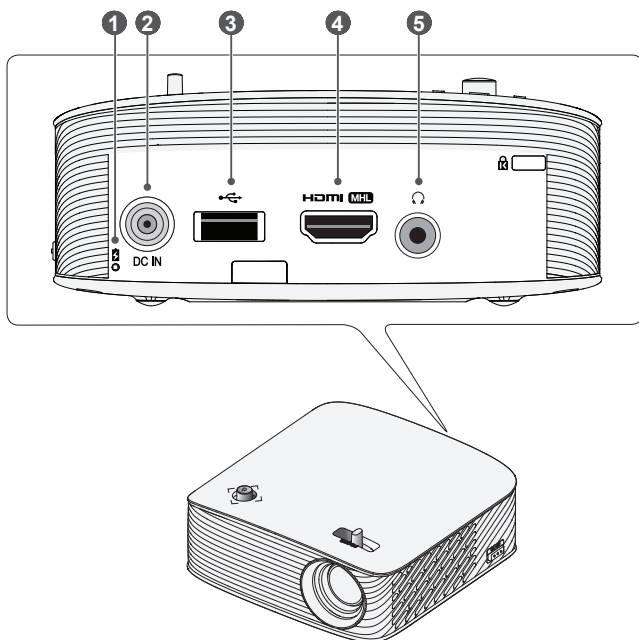
1) Zbog visoke temperature oko otvora za ventilaciju, ne približavajte se toj oblasti.




2) Ne dodirujte objektiv prilikom korišćenja projektoru. Može doći do oštećenja objektivu.

Bočna strana**1 ON/OFF Prekidač**

- **ON:** Uključivanje projektor i njegovo prebacivanje u režim pripravnosti.
- **OFF:** Isključivanje projektor u potpunosti.

Postavite prekidač u položaj **OFF** pre premeštanja proizvoda ili ako duže vreme nećete koristiti projektor.





Zadnja strana

- 1 Indikator punjenja baterije
 - Crveno: punjenje je u toku
 - Zeleno: punjenje je završeno
- 2 DC IN priključnica
- 3  (USB priključak)
- 4  priključak
- 5  (Priključak za slušalice)

Korišćenje upravljačkog dugmeta

Projektorom možete da upravljate tako što ćete pritisnuti željeno dugme ili pomerati upravljačko dugme nalevo, nadesno, nagore ili nadole.

Osnovne funkcije

	Uključivanje	Kada je projektor isključen, stavite prst na upravljačko dugme, pritisnite ga jednom, a zatim ga pustite.
	Isključivanje	Kada je projektor uključen, stavite prst na upravljačko dugme, pritisnite i držite nekoliko sekundi, a zatim ga pustite. (Međutim, ako je dugme Meni na ekranu, kada pritisnete i držite upravljačko dugme zatvorite meni.)
	Kontrola jačine zvuka	Ako stavite prst na upravljačko dugme i pomerite ga nalevo ili nadesno, možete podesiti jačinu zvuka.
	Gore/dole/levo/desno	Pomeranjem upravljačkog dugmeta nagore, nadole, nalevo ili nadesno možete da pomerate kursor da biste birali stavke menija.



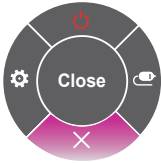




NAPOMENA

- Kada stavite prst na upravljačko dugme i pomerite ga nagore/nadole/nalevo/nadesno, vodite računa da ne pritisnete upravljačko dugme. Ako pritisnete dugme dok pomerate upravljačko dugme, upravljanje jačinom zvuka možda neće funkcionisati, a kursor se neće pomerati.

Podešavanje menija

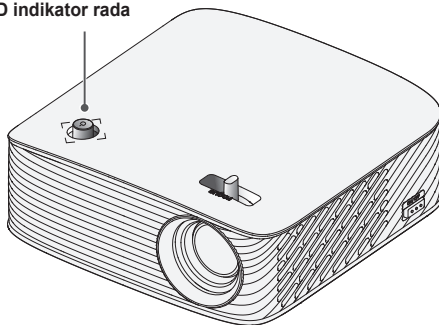
Kada je projektor uključen, jednom pritisnite upravljačko dugme.

Stavke menija (☰, 📶, ✕, ⚙️) možete podešavati pomeranjem upravljačkog dugmeta nalevo, nadesno, nagore ili nadole. Dođite do željene stavke menija, pa jednom pritisnite upravljačko dugme da biste je izabrali.

		Projector off (Isključivanje projektor)	Isključivanje projektor.
		Input List (Lista ulaznih uređaja)	Menjanje ulaznog signala.
		Close (Zatvori)	Brisanje svih poruka sa ekrana i povratak na gledanje sadržaja pomoću projektor.
		Settings (Postavke)	Prikazivanje menija Postavke.

Indikatori statusa projektor

LED indikator rada

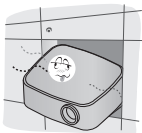


LED indikator rada	
Crvena	U stanju pripravnosti
Isključena	Projektor je uključen i radi.

Montaža

Mere predostrožnosti prilikom montaže

- Postavite projektor u okruženje sa dobrom ventilacijom.
 - Da ne bi došlo do pregrevanja unutrašnjosti projektor, instalirajte ga na mesto sa dobrom ventilacijom. Ne postavljajte ništa blizu projektor, jer tako možete zatvoriti otvore za ventilaciju. U slučaju zatvaranja otvora za ventilaciju, unutrašnja temperatura projektor će porasti.



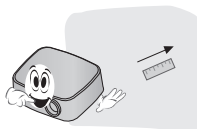
- Ne postavljajte projektor na tepih ili čilim. Ako vaš model projektor ima ulazni otvor za ventilaciju na donjoj strani, pazite da taj otvor ne bude zatvoren i koristite projektor na čvrstoj i ravnoj podlozi.



- Pazite da strani predmeti poput komadića papira ne dospeju u projektor.



- Ostavite dovoljno praznog prostora (30 cm ili više) oko projektor.

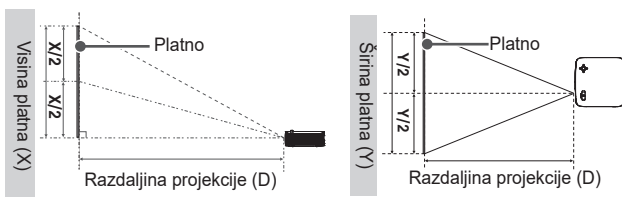


- Ne postavljajte projektor u okruženja sa visokom/niskom temperaturom ili velikom vlažnošću.
- Ne postavljate projektor na mesta na kojima će biti izložen prašini.
 - To može dovesti do požara.
- Ne otvarajte poklopce projektor. Postoji opasnost od strujnog udara.
- Ovaj projektor je proizveden tehnologijom velike preciznosti. Međutim, na projekcijskoj podlozi možda se mogu videti sitne crne tačke i/ili svetle tačke (crvene, plave ili zelene) koje se neprekidno pojavljuju. U pitanju je normalna posledica procesa proizvodnje i ne predstavlja kvar.
- Daljinski upravljač možda neće raditi u okruženju u kojem se koristi lampa sa elektronskim balastom ili fluorescentna lampa sa tri talasne dužine. Zamenite lampu drugom lampom koja odgovara međunarodnim standardima da bi daljinski upravljač pravilno radio.

Razdaljina projekcije prema veličini platna

- 1 Postavite projektor na čvrstu i ravnu površinu zajedno s računarom ili izvorom zvuka/slike.
- 2 Postavite projektor na odgovarajuću udaljenost od platna. Od udaljenosti između projektor i platna zavisi veličina slike.
- 3 Postavite projektor tako da objektiv bude pod pravim uglom u odnosu na platno. Ako projektor ne stoji pod pravim uglom, slika na platnu će biti iskrivljena. Da biste otklonili izobličenje upotrebite funkciju Keystone (Ispravljanje trapezoidnog izobličenja). (Pogledajte stranicu 38.)
- 4 Povežite kablove za napajanje projektor i priključenog uređaja u zidnu utičnicu.

Odnos projekcije naviše: 100 %



Ekran formata 16:9			
Veličina ekrana (mm)	Širina ekrana (Y) (mm)	Visina platna (X) (mm)	Razdaljina projekcije (D) (mm)
254	221	124	335
508	443	249	686
762	664	374	1037
1016	885	499	1387
1270	1106	623	1738
1524	1328	748	2089
1778	1549	873	2439
2032	1770	998	2790
2286	1992	1123	3141
2540	2213	1247	3491

Kako montirati projektor na stativ

- Ovaj projektor možete montirati na stativ za fotoaparata.
- Kao što je prikazano u nastavku, na stativ možete da montirate projektor umesto fotoaparata.
- Za pričvršćivanje stativa preporučujemo da koristite vijak standardnih dimenzija od 4,5 mm ili manji. Maksimalna dozvoljena dužina vijka iznosi 5,5 mm. (Duži vijak može oštetiti projektor.)



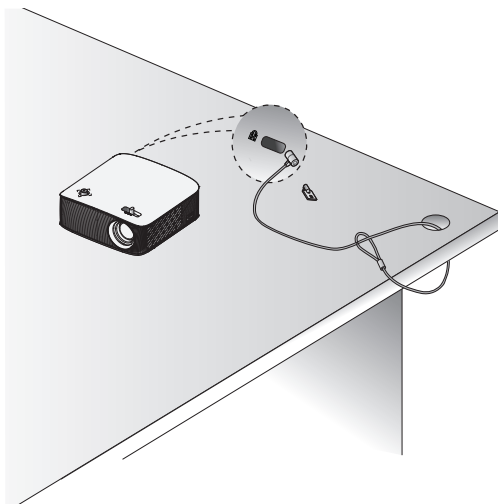
OPREZ

- Ako koristite stativ, vodite računa da ga na pritiskate. U suprotnom, možete oštetiti projektor.
- Ne stavlajte stativ na nestabilnu površinu.
- Vodite računa da koristite stativ čije je maksimalno opterećenje 3 kg ili više.
- Za bezbedno korišćenje projektor postavite noge stativa tako da budu što razmaknutije i stabilnije i vodite računa da dobro pričvrstite projektor za stativ.

Kensington sistem bezbednosti

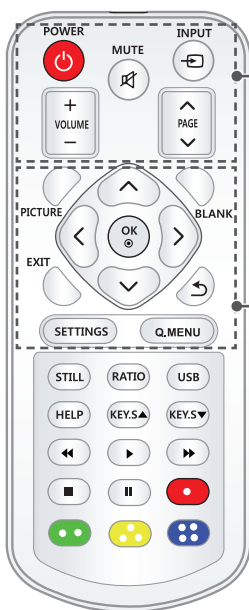
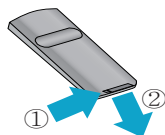
- Ovaj projektor sadrži konektor za Kensington sistem bezbednosti kao mehanizam za zaštitu od krađe. Povežite kabl Kensington sistema bezbednosti na način prikazan u produžetku.
- Detaljne informacije o instalaciji i upotrebi Kensington sistema bezbednosti potražite u korisničkom vodiču koji ste dobili uz Kensington sistem bezbednosti.
- Kensington sistem bezbednosti je opcioni pribor.
- Šta je Kensington?

Kensington je kompanija koja proizvodi zaštitne sisteme za prenosne računare i druge elektronske uređaje. Veb stranica: <http://www.kensington.com>



DALJINSKI UPRAVLJAČ

Otvorite poklopac baterije na poleđini daljinskog upravljača i umetnite odgovarajuće baterije tako da polovi ⊕ budu pravilno postavljeni. Upotrebite nove baterije.



POWER

Uključivanje ili isključivanje projektor.

MUTE

Isključivanje zvuka projektor.

INPUT

Menjanje ulaznog signala.

+ VOLUME -

Podešavanje jačine zvuka.

^ PAGE v

Prelazak na prethodnu/sledeću stranicu.

PICTURE

Promena načina slike.

Dugmad gore/dole/levo/desno

Podešavanje funkcije ili pomeranje pokazivača.

OK

Prikazivanje trenutnog režima i čuvanje promene funkcija.

BLANK

Na kratko prikazuje prazan ekran.

EXIT

Izlaz iz menija.



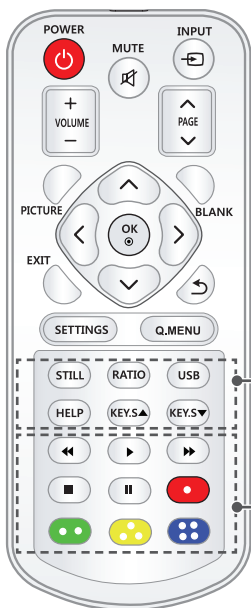
Povratak na prethodni ekran.

SETTINGS

Prikazivanje ili zatvaranje menija Settings (Postavke).

Q.MENU

Otvaranje brzog menija.

**STILL**

Zamrzavanje pokretne slike.
(Dostupno je u svim režimima osim USB režima.)

RATIO

Menjanje odnosa širine i visine slike svakim pritiskom na dugme.

USB

Pristupanje USB režimu.

HELP

Omogućavanje funkcije samodijagnostike.

KEYS▲,▼

Podšavanje funkcije Ispravljanje trapezoidnog izobličenja.

Dugmad za upravljanje reprodukcijom

Upravljanje reprodukcijom za funkciju **MY MEDIA (Moji medijumi)**.

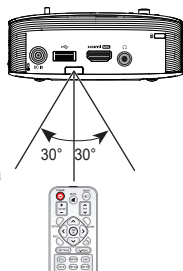
Dugmad u boji

Podšavanje detaljnih postavki ili pokreta za svaki meni.



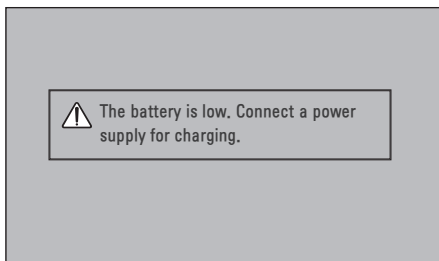
NAPOMENA

- Pri korišćenju daljinskog upravljača, njegov optimalan domet je manji od 6 metara (levo/desno) i unutar luka od 30 stepeni u odnosu na IC prijemnik signala.
- Ako je kabl povezan preko priključka sa zadnje strane, optimalan domet iznosi 3 metra ili manje (levo/desno) i unutar luka od 30 stepeni u odnosu na IC prijemnik signala na daljinskom upravljaču.
- Radi što boljeg rada, nemojte da blokirate IC prijemnik.
- Ako daljinski upravljač nosite u torbi za nošenje, vodite računa da projektor, kablovi, dokumenti i ostali pribor ne pritisnu dugmad na daljinskom upravljaču. U suprotnom, trajanje baterije će se značajno skratiti.

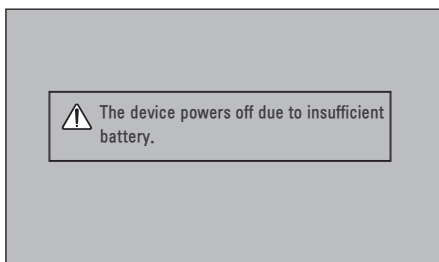


KORIŠĆENJE PROJEKTORA

Korišćenje baterije




- Prikazuje se kada je baterija slaba (opcija Ušteda energije biće promenjena na Maksimalni režim i biće onemogućena).
- Ako se na ekranu prikazuje poruka da je baterija pri kraju, napunite je.



- Prikazuje se kada je baterija skoro ispražnjena.
- Kada se baterija isprazni, projektor će se odmah isključiti.
- Ako se baterija istroši, projektor može da se uključi samo nakon što se poveže na napajanje.

Informacije o trajanju baterije

Status	Vreme i prikaz
Punjenje	Oko 3 sata (tokom stand by režima i za vreme punjenja)
Sati korišćenja	Do 2,5 sata (Baterija traje do 2,5 sata kada je režim Energy Saving (Ušteda energije) podešen na postavku Max (Maks..))
Indikator nivoa baterije	 1. korak 2. korak 3. korak 4. korak 5. korak Napunjeno


- Ako nećete duže vreme koristiti projektor, Preporučuje se da bateriju napunite do 40–50 procenata napunjenosti.
- Baterija se automatski puni kada se projektor poveže na izvor napajanja.
- Prilikom prve upotrebe projektor potpuno napunite bateriju.
- Standardno trajanje baterije navedeno u priručniku zasnovano je na merenjima koja je obavila kompanija LG; stvarno trajanje baterije može da se razlikuje u zavisnosti od načina upotrebe.
- Trajanje baterije može da se razlikuje u zavisnosti od vrste sadržaja koji se emituje, radne temperature, perioda upotrebe i korisničkih željenih postavki.
- Pošto je baterija potrošna roba, njen radni vek se postepeno skraćuje. Kada se radni vek baterije smanji za pola, zamenite je novom baterijom koju ćete nabaviti preko centra za pomoć korisnicima kompanije LG Electronics.
- Bateriju puniti isključivo pomoću opreme koju ste dobili sa proizvodom. U suprotnom, može doći do oštećenja baterije ili požara.
- Uvek koristite bateriju koju je odobrila i sertifikovala kompanija LG Electronics, Inc. U suprotnom, može doći do eksplozije ili požara.
- Ako baterija curi ili se iz nje oseća neprijatan miris, smesta prekinite sa njenim korišćenjem i obratite se centru za korisničku podršku kompanije LG Electronics.
- Baterija je litijum-jonska, pa pažljivo rukujte njom. U suprotnom, može doći do eksplozije ili požara.

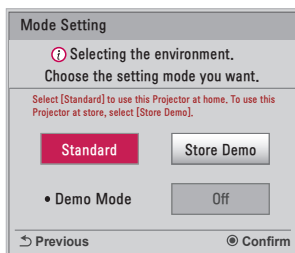
- Nemojte da skladištite niti da transportujete pri pritiscima nižim od 11,6 kPa i na nadmorskoj visini iznad 15.000 metara.
- Zamena baterije baterijom neodgovarajućeg tipa može da onesposobi zaštitu (na primer, u slučaju nekih vrsta litijumskih baterija).
- Odlaganje baterije u vatru ili vruću reću ili mehaničko gnječenje ili sečenje baterije može da dovede do eksplozije.
- Ostavljanje baterije u sredini sa izuzetno visokom temperaturom može da dovede do eksplozije ili curenja zapaljive tečnosti ili gasa.
- Baterija koja se izlaže izuzetno niskom vazdušnom pritisku može da dovede do eksplozije ili curenja zapaljive tečnosti ili gasa.

Gledanje sadržaja s projektora


Uključivanje projektora

Prikaz menija u ovom priručniku predstavlja primer koji treba da pomogne korisnicima da razumeju kako da koriste proizvod i može se razlikovati od stvarne slike na ekranu.

- 1 Pravilno priključite kabl za napajanje.
- 2 Postavite prekidač **ON/OFF** koji se nalazi na zadnjem delu s priključcima u položaj **ON** i pritisnite dugme **POWER**  na upravljačkom dugmetu ili na daljinskom upravljaču. (Ako je prekidač u položaju **OFF**, projektor se neće uključiti.)
- 3 Izaberite željeni jezik na ekranu za izbor jezika.
- 4 Na ekranu **Mode Setting (Postavke režima)** izaberite željene postavke režima.

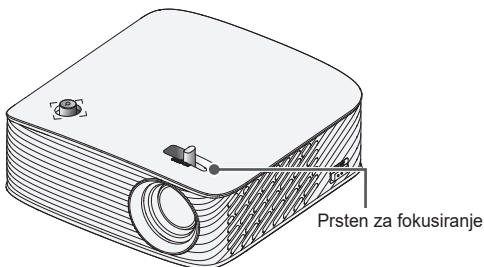


* **Store Demo (Demo za prodavnice)** je opcija koja se koristi za rad proizvoda u prodavnici. Režim slike se, nakon izvesnog vremena, automatski resetuje. Možete izabrati **Standard (Standardno)** za korišćenje proizvoda kod kuće.



- 5 Izaberite ulazni signal pomoću dugmeta **INPUT**  na daljinskom upravljaču.



Fokusanje slike na platnu


Kada se slika pojavi na platnu, proverite da li je fokusirana i da li odgovara platnu. Da biste podesili fokus slike, okrenite prsten za fokusiranje nalevo ili nadesno. Vodite računa da ne pomerite proizvod dok podešavate fokus.



Gledanje sadržaja sa projektor

- 1 U režimu mirovanja pritisnite dugme **POWER**  da biste uključili projektor.
- 2 Pritisnite dugme **INPUT**  i izaberite željeni ulazni signal.
- 3 Tokom reprodukcije sadržaja se projektorom upravlja pomoću sledeće dugmadi.

Dugme	Opis
+ VOLUME -	Podešavanje jačine zvuka.
MUTE 	Isključivanje svih zvukova.
Q.MENU	Pristupanje brzom meniju.
RATIO	Promena dimenzija slike.
KEY.S 	Podešavanje funkcije Ispravljanje trapezoidnog izobličenja.

- 4 Da biste isključili projektor, pritisnite dugme **POWER** .

Dodatne opcije

Podešavanje odnosa širine i visine

Promenite veličinu slike da bi se prikazala u optimalnoj veličini, tako što ćete pritisnuti dugme **RATIO** dok koristite projektor.



NAPOMENA

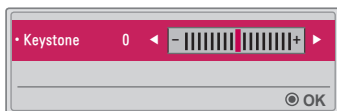
- Dostupni režimi slike mogu da se razlikuju u zavisnosti od ulaznog signala.
- Možete da upotrebite i dugme **Q.MENU** ili **SETTINGS**.


Meni	Opis
16:9	Promena veličine slike u format 16:9.
Just Scan (Automatski)	Prikazivanje video zapisa u originalnoj veličini bez uklanjanja delova slike po ivicama. <ul style="list-style-type: none"> • Ako izaberete Just Scan (Automatski), moguće je da ćete videti šum na ivici ili ivicama ekrana.
Set By Program (Podešeno po programu)	Slika se prikazuje u istom odnosu širine i visine kao i originalna slika.
4:3	Promena veličine slike na raniji standard 4:3.
Zoom (Zum)	Menjanje veličine slike prema širini ekrana. Gornji i donji deo slike može biti odsečen. <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite dugme \lt ili \gt da biste uvećali ili umanjili sliku. • Pritisnite dugme \wedge ili \vee da biste pomerili sliku.
Cinema Zoom 1 (Bioskopsko zumiranje 1)	Formatira sliku prema formatu bioskopskog platna, 2,35:1. Opseg je od 1 do 16. <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite dugme \lt ili \gt da biste uvećali ili umanjili sliku. • Pritisnite dugme \wedge ili \vee da biste pomerili sliku. • Ako sliku povećate ili smanjite, moguće je da će biti izobličena.

Korišćenje funkcije Ispravljanje trapezoidnog izobličenja

Da slika na platnu ne bi dobila trapezoidni oblik, funkcija **Keystone (Ispravljanje trapezoidnog izobličenja)** podešava njenu gornju i donju širinu u slučaju da projektor nije postavljen pod pravim uglom u odnosu na platno.

Pošto funkcija **Keystone (Ispravljanje trapezoidnog izobličenja)** može da umanjí kvalitet slike na platnu, ovu funkciju koristite samo u slučajevima kada nije moguće postaviti projektor pod optimalnim uglom.







- 1 Pritisnite dugme **KEY.S ▲** ili **KEY.S ▼** da biste podesili sliku.
 - **Keystone (Ispravljanje trapezoidnog izobličenja)** se može podešavati u rasponu od **-40** do **40**.
- 2 Pritisnite dugme **OK**  kada završite.

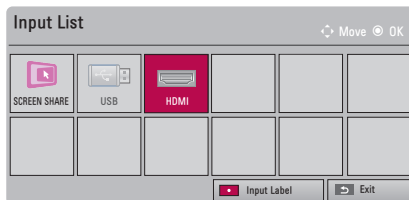
Menjanje ulaznog uređaja

Izbor spoljnog ulaza

Izbor spoljnog ulaza.

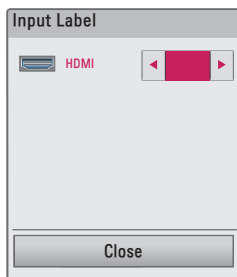
Slika menija može se razlikovati od stvarnog menija na ekranu proizvoda.


- Pritisnite dugme **INPUT**  na daljinskom upravljaču da bi se otvorio ekran za izbor ulaza.
 - Prvo se prikazuju ulazi na koje su povezani uređaji. Međutim, ulaz za **SCREEN SHARE** je uvek aktivan.
- Izaberite ulazni signal pomoću dugmeta **INPUT**  na daljinskom upravljaču da biste povezali projektor na željeni ulaz. Pomoću dugmadi  i  možete prelaziti sa jednog na drugi ulazni režim.



Izbor oznake ulaza

Prikazuje koji uređaji su povezani na koje ulazne priključke.



- 1** Pritisnite dugme **INPUT**  na daljinskom upravljaču da bi se otvorio ekran za izbor ulaza.
- 2** Pritisnite **crveno** dugme.
- 3** Koristite dugme **<** ili **>** da biste izabrali željenu oznaku ulaza.




Funkcija Prazna slika

Korišćenje funkcije Prazna slika

Ova funkcija može biti korisna kada treba da privučete pažnju gledalaca tokom sastanka ili obuke.

- 1 Pritisnite dugme **BLANK** i na celom ekranu će biti prikazana boja pozadine. Uputstva za promenu boje pozadine potražite u odeljku *Izbor slike za prazan ekran*.
- 2 Pritisnite bilo koje dugme da biste isključili funkciju praznog ekrana. Da biste privremeno prekrili ekran, pritisnite dugme **BLANK** na daljinskom upravljaču. Ne blokirajte objektiv predmetima kada je projektor uključen. U suprotnom, on se može pregrijati i deformisati ili izazvati požar.

Izbor slike za prazan ekran

- 1 Pritisnite dugme **SETTINGS**.
- 2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle izaberite stavku **OPTION 2 (OPCIJA 2)**, pa pritisnite dugme **OK** .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee dođite do stavke **Blank Image (Prazna slika)**, pa pritisnite dugme **OK** .
- 4 Pomoću dugmadi \wedge i \vee pređite na željeno podešavanje ili opciju, a zatim pritisnite dugme **OK** .

Korišćenje brzog menija

Možete da prilagodite menije koje često koristite.

1 Pritisnite dugme **Q.MENU**.

2 Pomoću dugmadi **<** i **>** izaberite željeni meni, a zatim pritisnite dugme **OK** .

Meni	Opis
Aspect Ratio (Format slike)	Menjanje veličine slike.
PJT Mode (Režim projekcije)	Okretanje projektovane slike naopako ili horizontalno.
Picture Mode (Režim slike)	Promena režima slike.
Sound Mode (Režim zvuka)	Podešavanje režima zvuka.
Sleep Timer (Tajmer za spavanje)	Podešavanje projektora tako da se isključi u određeno vreme.
Clear Voice II (Razgovetan glas II)	Omogućava da govor koji projektor reprodukuje bude jasan i razgovetan.
Energy Saving (Ušteda energije)	Smanjivanje potrošnje energije podešavanjem maksimalnog osvetljenja ekrana. (Ako se na ekranu prikazuje poruka da je baterija slaba, opcija Ušteda energije biće promenjena na Maksimalni režim i biće onemogućena)
USB Device (USB uređaj)	Omogućava bezbedno uklanjanje povezanog USB uređaja. (Ovaj meni se prikazuje samo ako je priključen USB uređaj.)

3 Pritiskajte dugmad **∧** ili **∨** da biste se kretali kroz sledeće menije.

ZABAVA

Korišćenje funkcije Deljenje ekrana

- 1** Postavite spoljni ulaz projektor na **SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA)**.
- 2** Omogućite odgovarajuću funkciju SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA) na uređaju koji želite da povežete.
- 3** Izaberite projektor sa liste za pretragu na uređaju koji želite da povežete. (Kada povežete projektor sa prenosnim računarom, unesite PIN kôd koji će se prikazati na ekranu. Zahtev za unosom PIN koda prikazaće se samo prilikom prvog povezivanja.)
- 4** Ako željeni uređaj prihvati zahtev, biće pokrenuta funkcija SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA).



OPREZ

- Operativni sistemi Windows 7 / 8 / 8.1/ 10 podržavaju funkciju SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA). Međutim, druge verzije operativnog sistema Windows i neki drugi operativni sistemi možda neće podržavati funkciju SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA).
- Android uređaji kompanije LG sa verzijom operativnog sistema Ice Cream Sandwich, Jellybean, KitKat, Lollipop i Marshmallow su provereno kompatibilni.
- Kada povezujete uređaje preko funkcije SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA), postavite uređaj blizu projektor.
- Odziv i kvalitet slike mogu se razlikovati u zavisnosti od okruženja.
- Više informacija o uređaju na koji želite da se povežete potražite u njegovom korisničkom priručniku.
- Određeni prenosni računari sa operativnim sistemom Windows 8.1 možda neće moći da se ponovo povežu nakon inicijalizacije informacija o uređaju pri bežičnom povezivanju. U tom slučaju, preporučujemo da uklonite registrovani uređaj i ponovo uspostavite vezu.

Podešavanje Bluetooth funkcije na projektoru

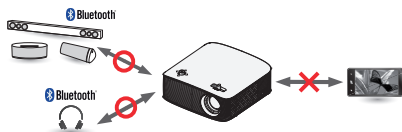
Ova opcija služi za reprodukciju zvuka sa projektora putem Bluetooth audio uređaja.

- Pritisnite dugme **SETTINGS** na daljinskom upravljaču, a zatim opciju **Bluetooth** podesite na **On (Uključeno)** u meniju **WIRELESS (Bežično)**.



NAPOMENA

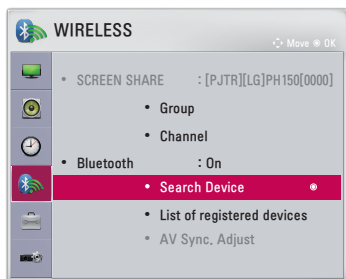
- Ovo su uređaji koje možete povezati: LG BTS1, LG HBS-700, LG HBS-730, LG HBS-800 (dostupnost modela razlikuje se u zavisnosti od regiona).
- Uređaji drugih proizvođača možda neće biti kompatibilni.
- Jačinu zvuka na povezanom uređaju možete da podesite daljinskim upravljačem.
- Ako bežično povezivanje uređaja ne uspe, proverite da li je uređaj povezan sa izvorom napajanja, kao i da li Bluetooth uređaj pravilno radi.
- Ako je **Bluetooth** uključen, nakon što uključite projektor on će se automatski povezati sa poslednjim povezanim Bluetooth uređajem. (Obavezno proverite da li je poslednji povezani Bluetooth uređaj uključen.)
- Projektor ne podržava funkciju LG TV Sound Sync. Da biste koristili uređaje koji podržavaju funkciju LG TV Sound Sync, koristite opšti Bluetooth režim umesto režima LG TV.
- Funkcija Bluetooth služi za povezivanje Bluetooth zvučnika i slušalica. Nije moguće povezivanje projektor sa mobilnim telefonom putem Bluetooth mreže.



Pretraga Bluetooth uređaja i povezivanje

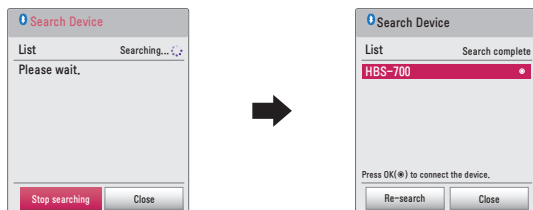
Idite na **SETTINGS** → **WIRELESS (Bežično)** → **Search Device (Pretraga uređaja)** da biste izvršili pretragu Bluetooth uređaja u blizini i da biste zatim povezali pronađene uređaje sa projektorom. (Ako ime uređaja sadrži više od 20 znakova, biće prikazano samo 20 znakova.)

- 1 Podesite Bluetooth uređaj u režim uparivanja, a zatim izaberite **Search Device (Pretraga uređaja)**.
 - Izaberite **Stop searching (Zaustavi pretragu)** da biste pregledali uređaje koji su pronađeni do tog trenutka.
 - Ako projektor ne pronađe uređaj, proverite da li je uključen i da li je u režimu uparivanja.
 - Vreme potrebno za pretragu uređaja može da varira u zavisnosti od jačine signala i broja uređaja.



2 Nakon završetka pretrage možete izabrati neki Bluetooth uređaj i povezati se sa njim.

- Proces povezivanja možete prekinuti ako pritisnete **Stop searching (Zaustavi pretragu)**.
- Vreme potrebno za povezivanje uređaja može da varira u zavisnosti od jačine signala i broja uređaja.

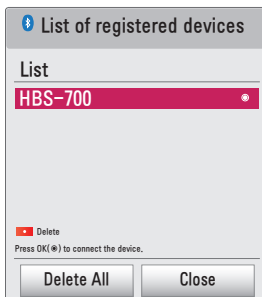


3 Nakon povezivanja Bluetooth uređaja, zvuk sa projektora će biti reprodukovan na povezanom uređaju.

- Povezane Bluetooth čete automatski moći da vidite u **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)**. Nakon registrovanja, moći ćete da povežete Bluetooth uređaje ako ih jednostavno izaberete sa **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)**, bez prethodne pretrage.
- Povezane uređaje možete da isključite u meniju **SETTINGS** → **WIRELESS (Bežično)** → **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)**.

Povezivanje, isključivanje ili brisanje Bluetooth uređaja sa liste registrovanih uređaja

U meniju **SETTINGS** → **WIRELESS (Bežično)** → **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)**, Bluetooth uređaji su prikazani po redosledu povezivanja i iste uređaje možete ponovo povezati ako ih jednostavno izaberete, bez ponovne pretrage.



Povezivanje

Sa **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)** izaberite Bluetooth uređaj koji želite da povežete.

- U zavisnosti od karakteristika samog uređaja, registrovan Bluetooth uređaj će pokušati da se poveže automatski. (Više informacija potražite u uputstvu za Bluetooth uređaje.)
- Proces povezivanja možete prekinuti istog trenutka ako izaberete opciju **Stop (Zaustavi)**.
- Vreme potrebno za povezivanje uređaja može da varira u zavisnosti od jačine signala i broja uređaja.

Isključivanje

Izaberite **Disconnect (Isključi)** da biste isključili uređaj.

- Možete isključiti samo uređaje koji se nalaze u meniju **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)**.

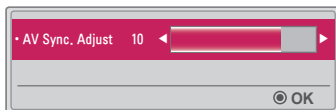
Brisanje

Izaberite **Delete Marked (Izbriši obeleženo)** ili **Delete All (Izbriši sve)** da biste obrisali bilo koji registrovani uređaj.

- **Delete Marked (Izbriši obeleženo)**: Pritisnite **crveno** dugme dok ste u meniju **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)** da biste obrisali obeleženi uređaj.
- **Delete All (Izbriši sve)**: Izaberite opciju **Delete All (Izbriši sve)** u meniju **List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)** da biste obrisali sve registrovane uređaje.

Podešavanje AV sinhronizacije

Kada je Bluetooth uređaj povezan, idite na **SETTINGS** → **WIRELESS (Bežično)** → **AV Sync. Adjust (Podešavanje AV sinhronizacije)** da biste sinhronizovali zvuk video zapisa i Bluetooth slušalice.



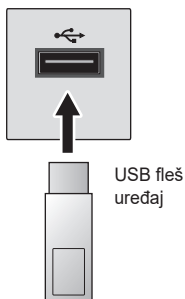
- Ova funkcija je dostupna samo dok je povezan Bluetooth uređaj.
- Sinhronizacija zvuka se može razlikovati u zavisnosti od proizvođača.
- Kada reprodukujete video zapis sa povezanog USB uređaja, **AV Sync. Adjust (Podešavanje AV sinhronizacije)** možete podesiti i putem menija **Set Audio. (Podešen zvuk.)**.

MY MEDIA (MOJI MEDIJI)

Pre korišćenja

Povezivanje USB uređaja

Povežite USB uređaj (eksterni HDD, USB memoriju) na USB priključnicu projektoru da biste gledali sadržaje sa USB uređaja na projektoru. Ne možete da zapisujete podatke na USB uređaj, niti da ih brišete s njega. Priključite USB fleš uređaj kao što je prikazano na slici.



Uklanjanje USB uređaja

- 1** Kliknite na dugme **Q.MENU**.
- 2** Pomoću dugmeta **<** ili **>** pređite na stavku **USB Device (USB uređaj)**, pa pritisnite dugme **OK** **⊙**.
- 3** Izaberite USB uređaj koji želite da uklonite. Pre nego što uklonite USB uređaj, sačekajte da se prikaže potvrda da je USB uređaj zaustavljen.



NAPOMENA

- Ako ga prerano uklonite, može doći do greške na projektoru ili USB uređaju za skladištenje.
- Nakon što ste izabrali da uklonite USB uređaj, on više neće moći da ga čita. Uklonite USB uređaj, a zatim ga ponovo priključite.

Saveti za korišćenje USB uređaja

- Ako USB uređaj ima ugrađeni program za automatsko prepoznavanje ili koristi poseban upravljački program, možda nećete moći da ga koristite.
- Neki USB uređaji možda neće raditi ili neće raditi ispravno.
- Ako koristite produžni USB kabl, USB uređaj možda neće biti prepoznat ili možda neće raditi ispravno.
- Koristite samo USB uređaje koji su formatirani Windows FAT32 ili NTFS sistemom datoteka.
- Ako koristite eksterni USB hard, preporučujemo da koristite uređaje čiji je nominalni napon manji od 5 V, a nominalna struja manja od 500 mA.
- Preporučuje se korišćenje čvrstog diska sa sopstvenim napajanjem. (Ako napajanje nije dovoljno, USB memorija možda neće biti pravilno prepoznata). Imajte na umu da USB čvorište nije podržano.
- Preporučujemo da koristite USB fleš uređaje čiji kapacitet nije veći od 32 GB i USB hard diskove čiji kapacitet nije veći od 2 TB.
- Ako USB hard disk sa funkcijom uštede energije ne radi pravilno, isključite i uključite napajanje. Više informacija potražite u korisničkom priručniku USB hard diska.
- Postoji mogućnost da dođe do oštećenja podataka na USB uređaju, pa obavezno napravite rezervnu kopiju važnih datoteka na nekom drugom uređaju. Korisnik je sam odgovoran za čuvanje podataka, pa proizvođač ne snosi odgovornost za njihov gubitak.

Korišćenje funkcije Moji mediji

1 Pritisnite dugme **SETTINGS** na daljinskom upravljaču.

2 Izaberite stavku **MY MEDIA (MOJI MEDIJUMI)**.

Izaberite željenu datoteku sa liste. Reprodukujte željenu datoteku.

Podošavanje postavki u vezi sa reprodukcijom izborom opcija tokom reprodukcije diska.

Podržani formati datoteka za funkciju Moji medijumi

- Maksimalna brzina protoka podataka: 20 Mb/s (megabita u sekundi)
- Podržani formati spoljašnjeg titla: *.smi, *.srt, *.sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0), *.ass, *.ssa, *.txt (TMPlayer), *.psb (PowerDivX)
- Podržani formati unutrašnjeg titla: SRT/ASS/SSA (podržava unutrašnje titlove generisane u okviru standarda DivX6)

Podržani video kodek

Maksimalno: 1920 x 1080 pri 30p (samo Motion JPEG 640 x 480 pri 30p)

Oznaka tipa datoteke	Kodeci	
.asf .wmv	Video	VC-1 napredni profil, VC-1 jednostavni i glavni profil
	Zvuk	WMA Standard, WMA 9 Professional
.divx .avi	Video	DivX3.11, DivX4, DivX5, DivX6, XVID, H.264/AVC
	Zvuk	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital
.mp4 .m4v .mov	Video	H.264/AVC, MPEG-4 Part 2
	Zvuk	AAC
.mkv	Video	H.264/AVC
	Zvuk	HE-AAC, Dolby Digital
.ts .trp .tp .mts .m2ts	Video	H.264/AVC, MPEG-2, VC-1
	Zvuk	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC
.vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Zvuk	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM
.mpg .mpeg	Video	MPEG-1
	Zvuk	MPEG-1 slojevi I i II

Muzička datoteka

Tip datoteke	Stavka	Informacije
MP3	Brzina protoka	od 32 Kb/s do 320 Kb/s
	Brzina uzorkovanja	od 32 kHz do 48 kHz
AC3	Brzina protoka	od 32 Kb/s do 640 Kb/s
	Brzina uzorkovanja	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
MPEG	Brzina protoka	od 32 Kb/s do 448 Kb/s
	Brzina uzorkovanja	od 32 kHz do 48 kHz
AAC, HEAAC	Brzina protoka	od 24 Kb/s do 3844 Kb/s
	Brzina uzorkovanja	od 8 kHz do 96 kHz
CDDA	Brzina protoka	1,44 kb/s
	Brzina uzorkovanja	44,1 kHz
LPCM	Brzina protoka	od 1,41 Mb/s do 9,6 Mb/s
	Brzina uzorkovanja	Višekanalno: 44,1 kHz, 88,2 kHz / 48 kHz, 96 kHz Stereo: 176,4 kHz, 192 kHz

Dostupne datoteke fotografija

Tip datoteke	Stavka	Informacije
2D (jpeg, jpg, jpe)	Podržani tipovi datoteka	SOF0: Baseline, SOF1: Extend Sequential, SOF2: Progressive
	Veličina slike	Minimalno: 64 x 64 Maksimalno: Normalni tip: 15360 (Š) x 8640 (V) Progresivni tip: 1920 (Š) x 1440 (V)
BMP	Veličina slike	Minimalno: 64 x 64 Maksimalno: 9600 (Š) x 6400 (V)
PNG	Podržani tipovi datoteka	Prepleten, neprepleten
	Veličina slike	Minimalno: 64 x 64 Maksimalno: Prepleten: 1200 (Š) x 800 (V) Neprepleten: 9600 (Š) x 6400 (V)

* Datoteke u formatima BMP i PNG će se možda sporije prikazivati od JPEG datoteka.

Gledanje video zapisa

Pomoću menija **Movie List (Lista filmova)**, možete da gledate filmove sačuvane na priključenom USB uređaju.

Upravljanje reprodukcijom i podešavanje opcija u toku reprodukcije video zapisa.

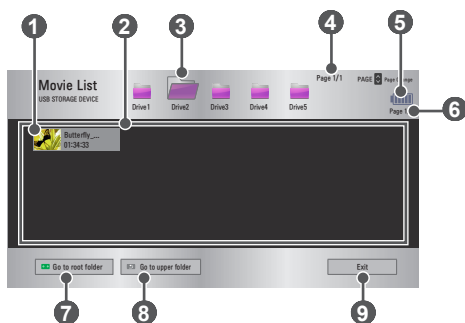
Saveti za reprodukciju video datoteka

- Neki titlovi koje je kreirao korisnik možda neće pravilno raditi.
- Datoteka video zapisa i datoteka titla moraju se nalaziti u istoj fascikli. Da bi se titl pravilno prikazivao, datoteka video zapisa i datoteka titla moraju imati isto ime.
- Video zapisi koji koriste GMC (Global Motion Compensation) ili Qpel (Quarterpel Motion Estimation) nisu podržani.
- Podržan je samo H.264/AVC profil čiji je nivo 4.1 ili niži.
- Video datoteke veće od 50 GB (gigabajta) ne mogu se reprodukovati. Ograničenje veličine datoteke zavisi od okruženja za kodiranje.
- DTS audio kodek nije podržan.

Pregledanje liste filmova

Reprodukujte video datoteke sačuvane na priključenom uređaju.

- 1 Povežite USB memoriju.
- 2 Pritisnite dugme **USB**.
- 3 Pomoću dugmadi $\langle i \rangle$ izaberite stavku **Movie List (Lista filmova)**, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
- 4 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , $\langle i \rangle$ izaberite željenu datoteku, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .



Br.	Opis	
1	Sličice	
	Neispravna datoteka	
	Datoteka nije podržana	
2	Lista datoteka	
3	Prelazak u nadređenu fasciklu.	
4	Trenutna strana/ukupan broj strana sa fasciklama	
5	Prikazivanje preostale napunjenosti baterije.	
6	Trenutna strana/ukupan broj strana sa datotekama	

Br.	Opis
7	Prelazak u fasciklu najvišeg nivoa.
8	Prelazak u nadređenu fasciklu.
9	Izlaz iz liste filmova.

5 Reprodukciom možete upravljati pomoću sledeće dugmadi.



Stavka	Opis
	Prikaz trenutne pozicije u okviru reprodukcije. Pomoću dugmadi < i > krećete se napred i nazad.
	Zaustavljanje reprodukcije i povratak na ekran Movie List (Lista filmova).
	Povratak u normalnu reprodukciju.
	Pauziranje plejera. Ako tokom 10 minuta nakon pauze ne pritisnete nijedno dugme na daljinskom upravljaču, reprodukcija će se ponovo pokrenuti.
	Brzina reprodukcije se menja nakon svakog pritiska na ovo dugme.: x2, x4, x8, x16, x32
	Smanjivanje potrošnje energije podešavanjem maksimalnog osvetljenja ekrana. (Ako se na ekranu prikazuje poruka da je baterija slaba, opcija Ušteda energije biće promenjena na Maksimalni režim i biće onemogućena)
Option (Opcija)	Pojaviće se iskačući prozor.
Hide (Sakrij)	Sakrivanje trake za reprodukciju. Pritisnite dugme OK da biste ga prikazali.
Exit (Izlaz)	Povratak na ekran Movie List (Lista filmova).

Opcije za listu filmova

- 1 Pritisnite dugme **Q.MENU**.
- 2 Pomoću dugmeta \wedge ili \vee dođite do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle možete podešavati dostupne opcije.

Set Video Play. (Podešavanje video reprodukcije.)

Stavka	Opis
Picture Size (Veličina slike)	<p>Odabir veličine ekrana za reprodukciju.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Full (Potpuno): Datoteke se reprodukuju preko celog ekrana, u zavisnosti od formata slike video zapisa. • Original (Originalni): Prikaz video zapisa u originalnom formatu.
Audio Language (Jezik zvuka)	<p>Omogućava odabir željenog jezika kada se koristi datoteka sa više zvučnih zapisa. Ova opcija nije dostupna kada datoteka ima samo jednu zvučnu numeru.</p>
Subtitle Language (Jezik titla)	<p>Možete da uključite ili isključite titlove.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Language (Jezik): Možete da izaberete jedan ili više dostupnih jezika. • Code Page (Kodna stranica): Možete da izaberete kodnu stranicu koja će biti korišćena za titl. Titl se podrazumevano prikazuje na jeziku konfigurisanom u meniju OPTION 1 (Opcija 1) → Language (Jezik). <ul style="list-style-type: none"> – Sync (Sinhronizacija): Ako titl nije sinhronizovan sa video zapisom, možete podesiti njegovu brzinu u koracima od 0,5 s. – Position (Pozicija): Pomeranje mesta na kome se prikazuje titl. – Size (Veličina): Promena veličine fonta titlova.
Repeat (Ponavlanje)	<p>Funkciju ponavljanja možete podesiti na On (Uključeno) ili Off (Isključeno). Kada je ova opcija isključena, u nastavku će biti reprodukovana sledeća datoteka ako je njen naziv sličan prvoj.</p>

Set Video. (Podesi video.)

Možete da promenite postavke video zapisa. (Pogledajte Postavke iz menija **PICTURE (SLIKA)** na stranici 74.)

Set Audio. (Podesi zvuk.)

Možete da promenite postavke zvuka. (Pogledajte Postavke iz menija **AUDIO (ZVUK)** na stranici 82.)

BLUETOOTH

Možete da promenite postavke Bluetooth. (Pogledajte Podešavanje Bluetooth funkcije na projektoru na stranici 44.)


Registrowanje DivX koda

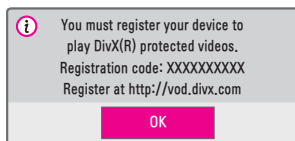
Proverava DivX registracioni kôd za reprodukciju zaštićenih DivX video zapisa. Registrujte se na adresi <http://vod.divx.com>.

Kôd za iznajmljivanje ili kupovinu filmova aktivirate na adresi www.divx.com/vod.

- 1 U meniju Settings (Postavke) pređite na stavku **OPTION 1 (OPCIJA 1)**, pa pritisnite **DivX(R) VOD**.



- 2 Pritisnite dugme \wedge ili \vee da biste prešli na stavku **Registration (Registracija)**, pa pritisnite dugme **OK** .



- 3 Proverite **Registration code (Registracioni kôd)** za DivX.




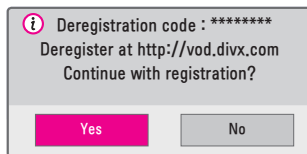
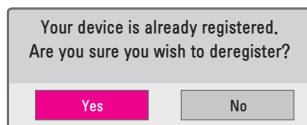
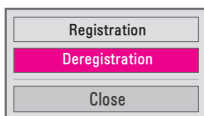
NAPOMENA

- Iznajmljene/kupljene DivX datoteke neće moći da se reprodukuju ako se koristi DivX registracioni kôd drugog uređaja. Koristite samo DivX registracioni kôd koji je dodeljen vašem uređaju.
- Konvertovane datoteke koje ne odgovaraju DivX standardu možda neće moći da se reprodukuju ili se zvuk neće pravilno čuti.

Poništavanje registracije DivX koda

Pomoću DivX koda za deaktivaciju deaktivirajte funkciju DivX DRM.

- 1 U meniju Settings (Postavke) pređite na stavku **OPTION 1 (OPCIJA 1)**, pa pritisnite **DivX(R) VOD**.
- 2 Pomoću dugmeta \wedge i \vee pređite na stavku **Deregistration (Deaktivacija)**, a zatim pritisnite dugme **OK** .



- 3 Izaberite **Yes (Da)**.



NAPOMENA

- Šta je DRM [Digital Rights Management, upravljanje digitalnim pravima]? DRM tehnologije i usluge štite interes i prava vlasnika autorskog prava tako što sprečavaju nelegalno korišćenje digitalnih sadržaja. Datoteke se mogu reprodukovati nakon verifikacije licence putem interneta ili na neki drugi način.

Prikazivanje fotografija

Možete da pregledate fotografije koje su sačuvane na priključenom uređaju.

Podržane datoteke fotografija

FOTOGRAFIJE (*.JPEG)

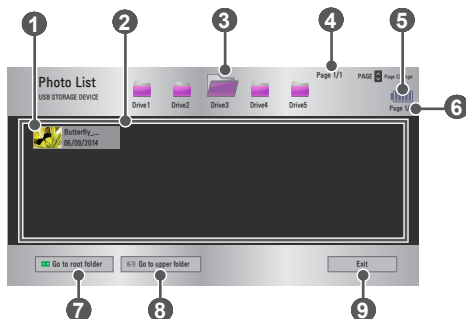
Osnovni: 64 piksela (širina) x 64 piksela (visina) – 15360 piksela (širina) x 8640 piksela (visina)

Progresivni: 64 piksela (širina) x 64 piksela (visina) – 1920 piksela (širina) x 1440 piksela (visina)

- Datoteke koje nisu podržane prikazuju se kao ikone.
- Ako je datoteka oštećena ili format datoteke nije podržan, prikazaće se poruka o grešci.
- Oštećene datoteke možda neće moći pravilno da se prikažu.
- Prikazivanje slika visoke rezolucije preko celog ekrana može potrajati.

Pregledanje liste fotografija

- 1 Povežite USB memoriju.
- 2 Pritisnite dugme **USB**.
- 3 Pomoću dugmadi $\langle i \rangle$ izaberite stavku **Photo List (Lista fotografija)**, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .
- 4 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , $\langle i \rangle$ izaberite željenu datoteku, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .



Br.	Opis	
1	Sličice	
	Neispravna datoteka	
	Datoteka nije podržana	
2	Lista datoteka	
3	Prelazak u nadređenu fasciklu.	
4	Trenutna strana/ukupan broj strana sa fasciklama	
5	Prikazivanje preostale napunjenosti baterije.	
6	Trenutna strana/ukupan broj strana sa datotekama	
7	Prelazak u fasciklu najvišeg nivoa.	
8	Prelazak u nadređenu fasciklu.	
9	Izlaz iz liste fotografija.	

5 Reprodukciom možete upravljati pomoću sledeće dugmadi.



Stavka	Opis
	Izbor prethodne ili sledeće fotografije.
Slideshow (Projekcija slajdova)	Tokom projekcije slajdova prikazuju se sve fotografije. <ul style="list-style-type: none"> • Podesite opciju Slide Speed (Brzina prikazivanja slajdova) u meniju Option (Opcija) → Set Photo View. (Podesi prikaz fotografija.) .
BGM (Muzika u pozadini)	Možete da slušate muziku dok pregledate fotografije u punoj veličini. <ul style="list-style-type: none"> • Podesite opciju BGM (Muzika u pozadini) u meniju Option (Opcija) → Set Photo View. (Podešen prikaz fotografija.).
	Rotiranje fotografija. <ul style="list-style-type: none"> • Rotira fotografiju za 90°, 180°, 270°, 360° u smeru kretanja kazaljke na satu. • Fotografije se ne mogu rotirati ako je njihova širina veća od visine maksimalne podržane rezolucije.
	Pregled fotografije u punom režimu ili originalnom prikazu. Pritisnite plavo dugme da biste povećali sliku.
	Smanjivanje potrošnje energije podešavanjem maksimalnog osvetljenja ekrana. (Ako se na ekranu prikazuje poruka da je baterija slaba, opcija Ušteda energije biće promenjena na Maksimalni režim i biće onemogućena)
Option (Opcija)	Pojaviće se iskačući prozor.
Hide (Sakrij)	Sakrivanje menija u prikazu na celom ekranu. <ul style="list-style-type: none"> • Da bi se prikazao meni, pritisnite dugme OK na daljinskom upravljaču.
Exit (Izlaz)	Izlaz iz prikaza fotografija preko celog ekrana.

Opcije za listu fotografija

- 1 Pritisnite dugme **Q.MENU**.
- 2 Pomoću dugmeta \wedge ili \vee dođite do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle možete podešavati dostupne opcije.

Set Photo View. (Podesi prikaz fotografija.)

Stavka	Opis
Slide speed (Brzina prikazivanja slajdova)	Izbor brzine prikazivanja slajdova.
BGM (Muzika u pozadini)	Izbor datoteke sa muzikom za muziku u pozadini. <ul style="list-style-type: none"> • Datoteku sa muzikom ne možete promeniti u toku reprodukcije muzike. • Za odabir pozadinske muzike može se koristiti isključivo fascikla s istog uređaja. <ul style="list-style-type: none"> – Repeat (Ponavljanje): Reprodukcija sa ponavljanjem. – Random (Nasumično): Nasumična reprodukcija.

Set Video. (Podesi video.)

Možete da promenite postavke video zapisa. (Pogledajte Postavke iz menija **PICTURE (SLIKA)** na stranici 74.)

Set Audio. (Podesi zvuk.)

Možete da promenite postavke zvuka. (Pogledajte Postavke iz menija **AUDIO (ZVUK)** na stranici 82.)

BLUETOOTH

Možete da promenite postavke Bluetooth. (Pogledajte Podešavanje Bluetooth funkcije na projektoru na stranici 44.)

Slušanje muzike

Možete da reprodukujete audio datoteke sačuvane na priključenom uređaju.



Podržane muzičke datoteke

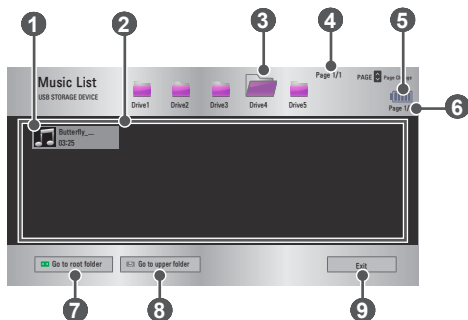
*.MP3

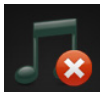
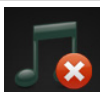
Raspon brzina protoka: 32 kbps do 320 kbps

- Brzina uzorkovanja za MPEG1 Layer3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Brzina uzorkovanja za MPEG2 Layer3: 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz

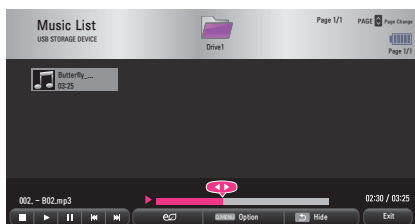
Pregledanje liste muzike

- 1 Povežite USB memoriju.
- 2 Pritisnite dugme **USB**.
- 3 Pomoću dugmadi **< i >** izaberite stavku **Music List (Lista muzike)**, a zatim pritisnite dugme **OK** .
- 4 Pomoću dugmadi **^**, **v**, **< i >** izaberite željenu datoteku, a zatim pritisnite dugme **OK** .



Br.	Opis	
1	Sličice	
	Neispravna datoteka	
	Datoteka nije podržana	
2	Lista datoteka	
3	Prelazak u nadređenu fasciklu.	
4	Trenutna strana/ukupan broj strana sa fasciklama	
5	Prikazivanje preostale napunjenosti baterije.	
6	Trenutna strana/ukupan broj strana sa datotekama	
7	Prelazak u fasciklu najvišeg nivoa.	
8	Prelazak u nadređenu fasciklu.	
9	Izlaz iz liste muzike.	

5 Reprodukciom možete upravljati pomoću sledeće dugmadi.



Stavka	Opis
	Promena pozicije u okviru reprodukcije.
	Zaustavljanje reprodukcije.
	Povratak u normalnu reprodukciju.
	Pauziranje plejera.
	Reprodukcija prethodne/sledeće datoteke.
	Smanjivanje potrošnje energije podešavanjem maksimalnog osvetljenja ekrana. (Ako se na ekranu prikazuje poruka da je baterija slaba, opcija Ušteda energije biće promenjena na Maksimalni režim i biće onemogućena)
Option (Opcija)	Podešavanje opcija za listu muzike.
Hide (Sakrij)	Sakrivanje trake za reprodukciju. <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite dugme OK da bi se prikazala traka za reprodukciju.
Exit (Izlaz)	Povratak na ekran Lista muzike.

Opcije za listu muzike

- 1 Pritisnite dugme **Q.MENU**.
- 2 Pomoću dugmeta \wedge ili \vee dođite do željene opcije, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle možete podešavati dostupne opcije.

Set Audio Play. (Podesite reprodukciju zvuka.)

Stavka	Opis
Repeat (Ponavljanje)	Izbor reprodukcije sa ponavljanjem.
Random (Nasumično)	Izbor nasumične reprodukcije.

Set Audio. (Podesi zvuk).

Možete da promenite postavke zvuka. (Pogledajte Postavke iz menija **AUDIO** (ZVUK) na stranici 82.)

BLUETOOTH

Možete da promenite postavke Bluetooth. (Pogledajte Podešavanje Bluetooth funkcije na projektoru na stranici 44.)

Prikazivanje datoteka

Možete da pregledate datoteke s dokumentima sačuvane na priključenom uređaju.

Podržani formati datoteka

XLS, XLSX, DOC, DOCX, PPT, PPTX, TXT, PDF, HWP

Microsoft Office: verzija 97/2000/2002/2003/2007

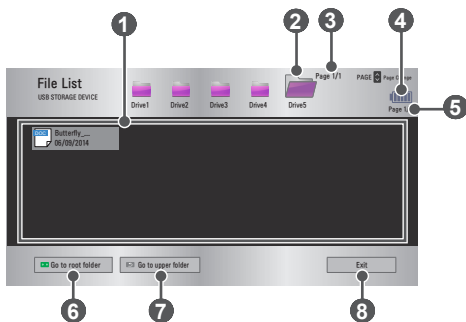
Adobe PDF: verzija 1.0/1.1/1.2/1.3/1.4

Hangul: verzija 97/2000/2002/2005/2007

- Alatka za prikazivanje datoteka menja raspored elemenata u okviru dokumenta, tako da se izgled dokumenata može razlikovati od izgleda na računaru.
- Kod dokumenata koji sadrže slike, njihova rezolucija može izgledati niža u toku promene rasporeda elemenata.
- Ako je dokument veliki ili ima veliki broj stranica, učitavanje može potrajati.
- Fontovi koji nisu podržani možda će biti zamenjeni drugim fontovima.
- Alatka za prikazivanje datoteka možda neće moći da otvori Office dokumente koji sadrže veliki broj slika visoke rezolucije. U tom slučaju, smanjite veličinu slika, sačuvajte datoteku u USB memoriji i ponovo pokrenite alatku za prikazivanje datoteka ili povežite računar sa projektorom i otvorite datoteku na računaru.

Pregledanje liste datoteka


- 1 Povežite USB memoriju.
- 2 Pritisnite dugme **USB**.
- 3 Pomoću dugmadi $\langle i \rangle$ izaberite stavku **File List (Lista datoteka)**, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .
- 4 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , $\langle i \rangle$ izaberite željenu datoteku, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .

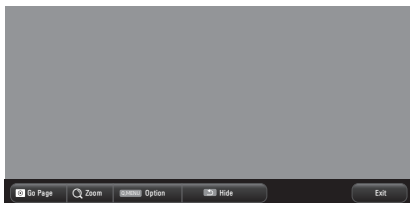




Br.	Opis
1	Lista datoteka
2	Prelazak u nadređenu fasciklu.
3	Trenutna strana/ukupan broj strana sa fasciklama
4	Prikazivanje preostale napunjenosti baterije.
5	Trenutna strana/ukupan broj strana sa datotekama
6	Prelazak u fasciklu najvišeg nivoa.
6	Prelazak u nadređenu fasciklu.
8	Izlaz iz liste datoteka.

5 Reprodukciom možete upravljati pomoću sledeće dugmadi.

- Kliknite na **Go Page (Idi na stranicu)** i pojaviće se iskačući prozor za izbor broja stranice. Unesite broj stranice da biste se pomerili na stranicu koju želite.
- Pritisnite dugme **+ VOLUME -** da biste zumirali ili udaljili sliku.

Pritisnite dugme **OK**  pa pritisnite dugmad **gore/dole/levo/desno** da biste prešli na stavku **Go Page (Idi na stranicu)** ili **Zoom (Zum)**.



Stavka	Opis
Go Page (Idi na stranicu)	Prelazak na željenu stranicu. Pomoću dugmadi gore/dole/levo/desno izaberite stranu, a zatim pritisnite dugme OK  .
Zoom (Zum)	Uvećavanje ili smanjivanje dokumenta.
Option (Opcija)	Podešavanje opcija alatke za prikazivanje datoteka.
Hide (Sakrij)	Sakrivanje menija. <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite dugme OK  da biste ga prikazali.
Exit (Izlaz)	Povratak na ekran alatke za prikazivanje datoteka.

Opcije za listu datoteka

1 Pritisnite dugme **Q.MENU**.

2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \lt i \gt možete podešavati dostupne opcije.

Set File Viewer Option

(Podešavanje opcija za alatku za prikazivanje datoteka)

Stavka	Opis	
Single Page Loading (Učitavanje jedne stranice)	On (Uključeno)	Učitavanje i prikazivanje jedne po jedne stranice. Početno vreme učitavanja je kratko, ali stranice sa mnogo sadržaja mogu sporo da se prikazuju.
	On (Isključena)	Učitavanje svih stranica iz datoteke u memoriju pre prikazivanja. Početno vreme učitavanja je dugo, ali možete brzo da se krećete kroz stranice nakon što se učitavanje završi. Ako je datoteka prevelika, možda se neće učitati sve stranice.
Image Quality (Kvalitet slike)	Možete da podesite kvalitet slike za dokument. Za kvalitet slike dostupne su sledeće tri opcije: visok, srednji, nizak. Što je kvalitet slike viši, više vremena je potrebno za prikazivanje.	
Document Align (Poravnavanje dokumenta)	Izbor osnovnog načina poravnavanja dokumenata.	

Postavke za prikaz datoteka podešene su na podrazumevane vrednosti, pa zatvorite trenutno otvoreni dokument da bi se promene (ako postoje) primenile na novi dokument.

PRILAGOĐAVANJE POSTAVKI

POSTAVKE

- 1** Pritisnite dugme **SETTINGS**.
- 2** Pomoću dugmeta \wedge , \vee , \lt ili \gt izaberite željenu stavku, a zatim pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3** Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \lt i \gt podesite željenu stavku, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
- 4** Pritisnite dugme **EXIT** kada završite.

Meni	Opis
PICTURE (SLIKA)	Podešavanje kvaliteta slike za optimalno gledanje.
AUDIO (ZVUK)	Podešavanje kvaliteta i jačine zvuka.
TIME (VREME)	Podešavanja koja se odnose na vreme.
WIRELESS (BEŽIČNA MREŽA)	Funkcije u vezi sa bežičnom mrežom.
OPTION 1 (OPCIJA 1)	Prilagođavanje opštih postavki.
OPTION 2 (OPCIJA 2)	Prilagođavanje postavki u vezi sa projektorom.
INPUT (ULAZ)	Izbor željenog ulaznog signala.
MY MEDIA (MOJI MEDIJUMI)	Pristup datotekama sa fotografijama, muzikom, filmovima i dokumentima.

Postavke iz menija PICTURE (SLIKA)

- 1 Pritisnite dugme **SETTINGS**.
- 2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle izaberite stavku **PICTURE (SLIKA)** pa pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle podesite željenu stavku, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
 - Da biste se vratili u prethodni meni, pritisnite dugme \curvearrowright .
- 4 Pritisnite dugme **EXIT** kada završite.



Dostupna podešavanja slike su opisana u nastavku.

Meni	Opis	
Energy Saving (Ušteda energije)	Smanjivanje potrošnje energije podešavanjem maksimalnog osvetljenja ekrana. (Ako se na ekranu prikazuje poruka da je baterija slaba, opcija Ušteda energije biće promenjena na Maksimalni režim i biće onemogućena)	
	REŽIM	
	Minimum / Medium / Maximum (Minimalno/ Srednje/ Maksimalno)	Primenjivanje unapred podešenog režima Energy Saving (Ušteda energije) .

Meni	Opis	
Picture Mode (Režim slike)	Izbor režima slike koji je optimizovan za okruženje u kojem gledate ili željeni program. Osim toga, u svakom režimu možete prilagođavati i napredne opcije.	
	REŽIM	
	Vivid (Živopisno)	Maksimalno povećava vizuelni efekat video zapisa. Povećava kontrast, osvetljenje i oštrinu kako bi se prikazala živopisna slika.
	Standard (Standardno)	Prikazuje se slika sa standardnim nivoom kontrasta, osvetljenosti i oštine.
	Cinema (Bioskop)	Optimizuje sliku za prikazivanje filmova.
	Sport (Sport)	Optimizuje sliku za sport isticanjem primarnih boja i dinamičnih pokreta.
	Game (Igra)	Optimizuje sliku za igranje na ekranima sa brzim pokretima.
Expert1/ Expert2 (Stručnjak1/2)	Meni za podešavanje kvaliteta slike koji omogućava stručnjacima i amaterima da postignu najbolji doživljaj pri gledanju sadržaja sa projektora. – Režim Expert (Stručnjak) namenjen je stručnjacima za podešavanje slike i omogućava upravljanje parametrima slike i njihovo detaljno podešavanje. Kod standardne slike, efekat možda neće biti drastičan.	
Contrast (Kontrast)	Podešavanje razlike između svetlih i tamnih oblasti na ekranu.	
Brightness (Osvetljenost)	Podešavanje ukupne osvetljenosti ekrana.	

Meni	Opis
Sharpness (Oštrina)	Podešavanje oštine granica između svetlih i tamnih oblasti. Podešavanje horizontalne i vertikalne oštine dostupno je samo u režimima dostupne samo u režimima Expert1 / Expert2 (Stručnjak1/2) .
Color (Boja)	Podešavanje intenziteta svih boja.
Tint (Nijansa)	Podešavanje balansa između nivoa crvene i zelene.
Advanced Control (Napredno podešavanje)	Podešavanje naprednih postavki.
Picture Option (Opcije slike)	Podešavanje opcionih postavki.
Picture Reset (Resetovanje slike)	Resetovanje vrednosti koje je prilagodio korisnik. Svaki režim slike biće resetovan. Izaberite režim slike koji želite da resetujete.
Aspect Ratio (Format slike)	Menjanje veličine slike.

Advanced Control (Napredno podešavanje)

Meni	Opis
Dynamic Contrast (Dinamički kontrast)	Podešavanje optimalnog nivoa kontrasta i boje u skladu sa osvetljenošću ekrana.
Dynamic Color (Dinamička boja)	Podešavanje boja kako bi izgledale što prirodnije.
Color Gamut (Spektar boja)	Izbor opsega boja koji je moguće prikazati. <ul style="list-style-type: none"> • Standard (Standardan): Prikazivanje originalnih boja iz ulaznog signala bez obzira na karakteristike ekrana. • Wide (Širok): Korišćenje bogatih boja za prikaz.
Skin Color (Boja kože)	Moguće je zasebno podesiti spektar tonova kože kako bi se boja kože prikazivala u skladu sa željama korisnika.
Sky Color (Boja neba)	Moguće je zasebno podesiti boju neba.
Grass Color (Boja trave)	Moguće je zasebno podesiti spektar boja iz prirode (livade, brda itd.).
Gamma (Gama)	Podešavanje krive nijansi u skladu sa odnosom izlaznog i ulaznog signala slike.

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

Expert Control (Ekspertsko upravljanje)

Meni	Opis
Dynamic Contrast (Dinamički kontrast)	Podešavanje optimalnog nivoa kontrasta i boje u skladu sa osvetljenošću ekrana.
Color Gamut (Spektar boja)	Izbor opsega boja koji je moguće prikazati. <ul style="list-style-type: none"> • Standard (Standardan): Prikazivanje originalnih boja iz ulaznog signala bez obzira na karakteristike ekrana. • Wide (Širok): Korišćenje bogatih boja za prikaz.
Edge Enhancer (Izoštrivač ivica)	Prikazuje jasnije i preciznije, ali ipak prirodne ivice u video zapisu.
Color Filter (Filter boje)	Filtrira određeni spektar RGB boja kako bi se detaljno i precizno podesile zasićenost boja i nijanse.

Meni	Opis
Color Temperature (Temperatura boje)	<p>U režimu Expert (Stručnjak) možete da prilagodite opcije svakog od ovih režima.</p> <p>Gamma (Gama): Izaberite 1.9, 2.2 ili 2.4.</p> <p>a. Method (Način): 2 Points (2 tačke)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pattern (Obrazac): Inner (Unutrašnji), Outer (Spoljašnji) – Points (Tačke): Low (Nisko), High (Visoko) – Red /Green /Blue (Crvena /Zelena /Plava): Opseg podešavanja za svaku boju iznosi od -50 do +50. – Apply to all inputs (Primeni na sve ulaze): Vrednosti za stavku Color Temperature (Temperatura boje) primenjuju se na sve ulazne režime. <p>b. Method (Način): 20 Point IRE (20 tačaka IRE)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Pattern (Obrazac): Inner (Unutrašnji), Outer (Spoljašnji) – IRE (Institute of Radio Engineers) predstavlja jedinicu kojom se izražava jačina video signala i može da se podesi na 5,10,15, ... 100. Možete da obavite precizno podešavanje kao što je prikazano u nastavku. – Luminance (Jačina osvetljenja): Opseg dostupnih vrednosti je od 50 do 500. – Red /Green /Blue (Crvena /Zelena /Plava): Opseg dostupnih vrednosti je od -50 do +50. – Apply to all inputs (Primeni na sve ulaze): Vrednosti za stavku Color Temperature (Temperatura boje) primenjuju se na sve ulazne režime.

Meni	Opis
Color Management System (Sistem za upravljanje bojom)	<p>Prilagođavanje crvene/zelene/plave/cijan/magenta/žute boje. Omogućava stručnjaku da podesi nijansu pomoću probnog obrasca. Moguće je zasebno podešavanje šest boja (crvena/zelena/plava/cijan/magenta/žuta) bez uticaja na druge boje. Nakon podešavanja, promenu boja možda nećete ni primetiti na standardnoj slici.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Saturation Red/Green/Blue/Cyan/Magenta/Yellow (Zasićenost Crvena/Zelena/Plava/Cijan/magenta/žuta), Tint Red/Green/Blue/Cyan/Magenta/Yellow (Nijansa Crvena/Zelena/Plava/Cijan/magenta/žuta), Luminance Red/Green/Blue/Cyan/Magenta/Yellow (Jačina osvetljenja Crvena/Zelena/Plava/Cijan/magenta/žuta): Opseg podešavanja svakog od ovih parametara je od -30 do +30.

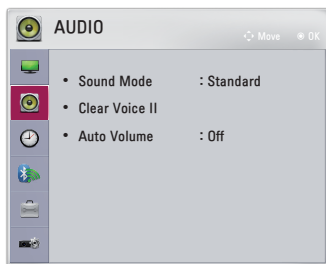
* U zavisnosti od ulaznog signala ili drugih postavki slike, možda neće biti dostupne sve detaljne stavke za podešavanje.

Picture Option (Opcije slike)

Meni	Opis
Noise Reduction (Smanjivanje šuma)	Smanjivanje šuma na ekranu u video zapisima.
MPEG Noise Reduction (MPEG smanjenje šuma)	Eliminiše šum koji nastaje pri kreiranju digitalnog signala slike.
Black Level (Nivo crne)	Podešavanje osvetljenosti ili zatamnjenosti ekrana u skladu sa nivoom crne boje u ulaznom signalu korišćenjem stepena zatamnjenosti (nivoa crne boje) ekrana.
Real Cinema (Pravi bioskop)	Optimizovanje ekrana za gledanje filmova.
Color Temperature (Temperatura boje)	Podešavanje opšte boje na ekranu prema vašim željama. Izaberite Warm (Toplo) , Natural (Prirodno) , Cool (Hladno) ili Medium (Srednje) .

Postavke iz menija AUDIO (ZVUK)

- 1 Pritisnite dugme **SETTINGS**.
- 2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \lt i \gt izaberite stavku **AUDIO (ZVUK)**, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \lt i \gt podesite željenu stavku, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
 - Da biste se vratili u prethodni meni, pritisnite dugme \curvearrowright .
- 4 Pritisnite dugme **EXIT** kada završite.



Dostupne postavke zvuka opisana su u nastavku.

Meni	Opis	
Sound Mode (Režim zvuka)	Podešavanje režima zvuka.	
	REŽIM	
	Standard (Standardno)	Odgovara svim tipovima video zapisa.
	News / Music / Cinema / Sport / Game (Vesti / Muzika / Bioskop / Sport / Igra)	Podešavanje zvuka koji je optimizovan za određeni žanr.
Clear Voice II (Razgovetan glas II)	Omogućava da govor koji projektor reprodukuje bude jasan i razgovetan.	
Auto Volume (Automatska jačina zvuka)	Automatsko podešavanje jačine zvuka.	

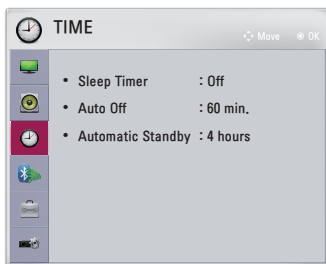
Postavke iz menija TIME (VREME)

1 Pritisnite dugme **SETTINGS**.

2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle izaberite stavku **TIME (VREME)**, pa pritisnite dugme **OK** \odot .

3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle i \rangle podesite željenu stavku, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
– Da biste se vratili u prethodni meni, pritisnite dugme \curvearrowright .

4 Pritisnite dugme **EXIT** kada završite.

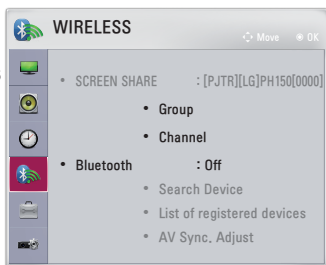


Dostupna podešavanja vremena su opisana u nastavku.

Meni	Opis
Sleep Timer (Tajmer za spavanje)	Isključivanje projektora nakon isteka podešenog broja minuta. Da biste otkazali Sleep Timer (Tajmer za spavanje) , izaberite Off (Isključeno) .
Auto Off (Automatsko isključivanje)	Ako nema signala ni pritiskanja tastera, projektor će se automatski isključiti nakon što istekne podešeno vreme.
Automatic Standby (Automatski režim pripravnosti)	Automatski isključuje projektor nakon podešenog vremenskog perioda ako za to vreme ne pritisnete nijedno dugme na projektoru.

Postavke iz menija WIRELESS (BEŽIČNA MREŽA)

- 1 Pritisnite dugme **SETTINGS**.
- 2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , $\langle i \rangle$ izaberite stavku **WIRELESS (BEŽIČNA MREŽA)**, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , $\langle i \rangle$ podesite željenu stavku, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
 - Da biste se vratili u prethodni meni, pritisnite dugme \curvearrowright .
- 4 Pritisnite dugme **EXIT** kada završite.



Dostupna podešavanja bežične mreže opisana su u nastavku.

Meni	Opis	
SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA)	Funkcija SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA) omogućava prikazivanje slike sa ekrana povezanog uređaja. <ul style="list-style-type: none"> • Možete videti ID funkcije SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA). 	
	REŽIM	
	Group (Grupa)	Ovo je postavka grupe za svaki uređaj koji podržava funkciju SCREEN SHARE (DELJENJE EKRANA). Ako je bežična veza loša ili nestabilna, podesite postavku grupe da biste ispravili ovaj problem.
Channel (Kanal)	Možete da promenite kanal koji se koristi za bežično povezivanje. <ul style="list-style-type: none"> • Search Channels (Pretraga kanala): Izaberite način pretrage kanala. <ul style="list-style-type: none"> – Auto (Automatski): Projektor pretražuje dostupne kanale i automatski bira kanal koji se najmanje koristi. – Manual (Ručno): Možete ručno da izaberete kanal. • Channel (Kanal): Ova postavka se prikazuje kada je opcija Search Channels (Pretraga kanala) podešena na Manual (Ručno). Ona vam omogućava da definišete koji će se broj kanala koristiti. 	

Meni	Opis	
Bluetooth	Zvuk se reprodukuje preko Bluetooth slušalica. ON (Prvo) uključite Bluetooth .	
	Stavka	
	Search Device (Pretraga uređaja)	Pretražite dostupne uređaje.
	List of registered devices (Lista registrovanih uređaja)	Povezani uređaji će biti sačuvani u meniju List of registered devices (Lista registrovanih uređaja) . Možete da pogledate sačuvanu listu registrovanih uređaja.
AV Sync. Adjust (Podešavanje AV sinhronizacije)	Kada video i zvuk nisu pravilno sinhronizovani, možete ručno podesiti sinhronizaciju.	

Postavke iz menija OPTION 1 (OPCIJA 1)

- 1 Pritisnite dugme **SETTINGS**.
- 2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , $\langle i \rangle$ izaberite stavku **OPTION 1 (OPCIJA 1)**, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , $\langle i \rangle$ podesite željenu stavku, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
 - Da biste se vratili u prethodni meni, pritisnite dugme \curvearrowright .
- 4 Pritisnite dugme **EXIT** kada završite.

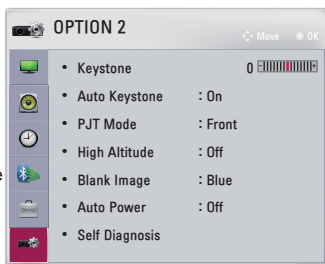


Dostupne postavke iz menija Opcija 1 opisane su u nastavku.

Meni	Opis
Language (Jezik)	Izbor željenog jezika menija.
DivX(R) VOD	Podešavanja koja se odnose na DivX.
Initial Setting (Početne postavke)	Vraćanje svih postavki projektora na fabričke vrednosti. Nemojte da isključujete napajanje tokom inicijalizacije.
Mode Setting (Postavke režima)	Možete izabrati opciju Standard (Standardno) ili Store Demo (Demo za prodavnice) . Kada koristite kod kuće, izaberite režim Standard (Standardno) . Režim Store Demo (Demo za prodavnice) predviđen je za izlaganje proizvoda u prodavnici.

Postavke iz menija OPTION 2 (OPCIJA 2)

- 1 Pritisnite dugme **SETTINGS**.
- 2 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle , \rangle izaberite stavku **OPTION 2 (OPCIJA 2)**, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
- 3 Pomoću dugmadi \wedge , \vee , \langle , \rangle podesite željenu stavku, pa pritisnite dugme **OK** \odot .
 - Da biste se vratili u prethodni meni, pritisnite dugme \curvearrowright .
- 4 Pritisnite dugme **EXIT** kada završite.



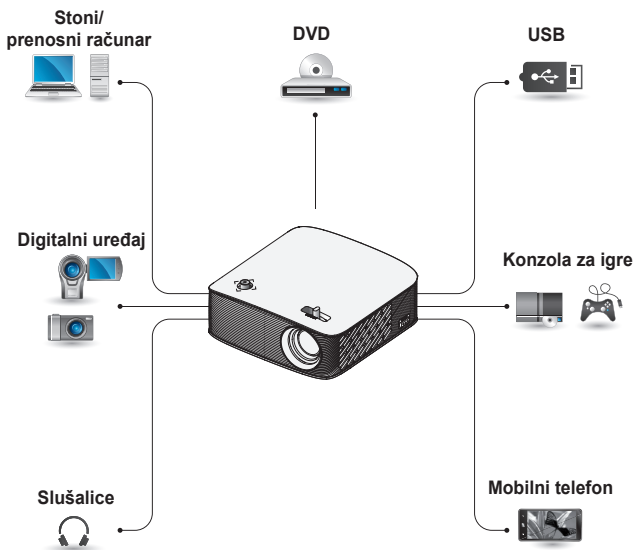
Ispod su opisane postavke iz menija OPTION 2 (Opcija 2).

Meni	Opis	
Keystone (Ispravljanje trapezoidnog izobličenja)	Da slika na platnu ne bi dobila trapezoidni oblik, funkcija Ispravljanje trapezoidnog izobličenja podešava njenu gornju i donju širinu u slučaju da projektor nije postavljen pod pravim uglom u odnosu na platno.	
Auto Keystone (Automatsko ispravljanje trapezoidnog izobličenja)	Opcija Auto Keystone (Automatsko ispravljanje trapezoidnog izobličenja) generiše pravougaonu sliku na platnu automatskim podešavanjem vrednosti funkcije Ispravljanje trapezoidnog izobličenja ako je na platnu prikazana slika trapezoidnog oblika zbog zakrenutosti projektora.	
	Stavka	
	On (Uključeno)	Automatsko podešavanje Ispravljanje trapezoidnog izobličenja broja.
Off (Isključeno)	Ručno podešavanje Ispravljanje trapezoidnog izobličenja broja.	

Meni	Opis	
PJT Mode (Režim projekcije)	<p>Ova funkcija služi za okretanje projektovane slike naopako ili horizontalno.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izaberite opciju Rear (Pozadinska projekcija) ako projektujete sliku sa zadnje strane providnog platna koje se kupuje odvojeno. • Izaberite opciju Front Ceiling (Plafon spređa) ako je uređaj namontiran na plafon. 	
High Altitude (Velika visina)	<p>Ako koristite projektor na visini većoj od 1200 metara, uključite ovu funkciju.</p> <p>U suprotnom može doći do pregrevanja projektor ili aktiviranja njegove funkcije zaštite. Ako do toga dođe, isključite projektor, a zatim ga ponovo uključite nakon nekoliko minuta.</p>	
Blank Image (Prazna slika)	<p>Izbor pozadine za praznu sliku.</p>	
Auto Power (Automatsko napajanje)	<p>Kada se u projektor uključi kabl za napajanje, on će se automatski uključiti. Međutim, modeli opremljeni baterijom odmah će se uključiti kada se prekidač za napajanje postavi na ON.</p>	
	Stavka	
	On (Uključeno)	<p>Kada se prekidač projektor za napajanje postavi na ON, projektor se uključuje.</p>
Off (Isključeno)	<p>Kada se prekidač projektor za napajanje postavi na ON, projektor prelazi u režim mirovanja.</p>	
Self Diagnosis (Samodijagnostika)	<p>Rešavanje funkcionalnih problema do kojih može da dođe prilikom korišćenja proizvoda.</p>	

POVEZIVANJE UREĐAJA

Na priključke projektora možete da priključite različite spoljne uređaje.



HDMI - Stranica 91

USB uređaj - Stranica 49

Slušalice - Stranica 93

Mobilni telefon (MHL/Slimport) – Stranica 94

Povezivanje sa HD risiverom, DVD plejerom ili drugim spoljnim uređajima

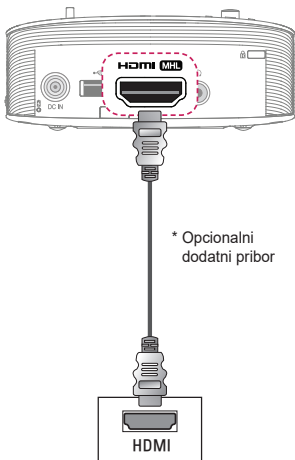
Povežite HD risiver, DVD plejer ili drugi spoljni uređaj sa projektorom i izaberite odgovarajući ulazni režim.

HDMI veza

Povezivanje pomoću HDMI kabla vam omogućava da uživate u slici i zvuku visokog kvaliteta.

HDMI kablom povežite **HDMI MHL** priključak na projektoru sa izlaznim HDMI priključkom na željenom uređaju. Slika i zvuk reprodukuju se istovremeno.

Pritisnite dugme **INPUT**  na daljinskom upravljaču da biste izabrali **HDMI**.




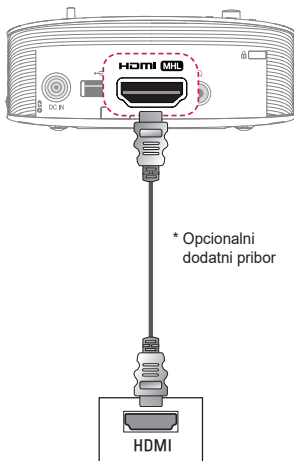
Povezivanje sa računarom

Projektor podržava funkciju Plug & Play. Računar će automatski prepoznati projektor i nije neophodna instalacija upravljačkog programa.

HDMI veza

HDMI kablom povežite **HDMI MHL** priključak na projektoru sa izlaznim HDMI priključkom na računaru. Slika i zvuk reprodukuju se istovremeno.

Pritisnite dugme **INPUT**  na daljinskom upravljaču da biste izabrali **HDMI**.




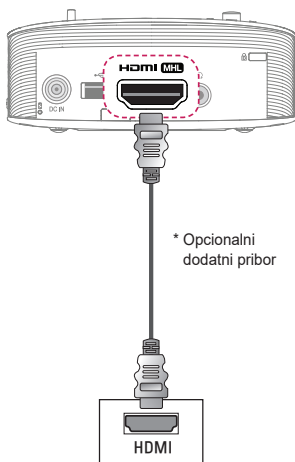
Povezivanje sa prenosnim računarom

Projektor možete povezati sa prenosnim računarom da biste koristili razne funkcije.

HDMI veza

HDMI kablom povežite **HDMI MHL** priključak na projektoru sa izlaznim HDMI priključkom na prenosnom računaru. Slika i zvuk reprodukuju se istovremeno.

Pritisnite dugme **INPUT**  na daljinskom upravljaču da biste izabrali **HDMI**.



U tabeli ispod dati su primeri prebacivanja izlaza. Više informacija potražite u odeljku **External Output (Spoljni izlaz), Connecting to an External Monitor (Povezivanje sa spoljnim monitorom)** ili sličnom odeljku korisničkog priručnika koji ste dobili uz računar.

Marka	Prebacivanje izlaza
NEC	Fn + F3
Panasonic	Fn + F3
Toshiba	Fn + F5
IBM	Fn + F7
Sony	Fn + F7
Fujitsu	Fn + F10
LG	Fn + F7
Samsung	Fn + F4
Macintosh	Pomoću kontrolne table omogućite preslikavanje ekrana nakon pokretanja sistema.

Povezivanje slušalica

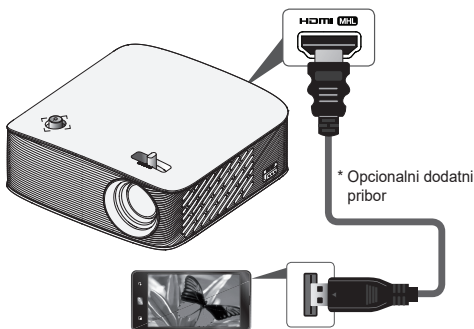
Možete da slušate zvuk pomoću slušalica.



Korišćenje funkcije za preslikavanje ekrana na mobilnom telefonu

MHL/Slimport veza

Za povezivanje mobilnog telefona na projektor i reprodukciju slike i zvuka sa mobilnog telefona na projektoru, morate koristiti HDMI adapter. Kompatibilni HDMI adapteri razlikuju se u zavisnosti od tipa mobilnog telefona. Zato je potrebno da kupite odgovarajući MHL ili Slimport adapter. (Da biste saznali da li vaš uređaj ima sertifikat za MHL/Slimport, obratite se proizvođaču vašeg uređaja.)



NAPOMENA

- Kada povežete mobilni telefon na **HDMI MHL** priključak, projektor će prikazivati sliku sa ekrana mobilnog telefona.
 - To se odnosi samo na mobilne telefone koji podržavaju MHL/Slimport vezu.
 - Možete da koristite daljinski upravljač za određene funkcije.
- Isključite MHL/Slimport kabl iz projektoru u sledećim okolnostima:
 - ako je funkcija MHL/Slimport onemogućena.
 - ako se mobilni uređaj puni u režimu pripravnosti.

ODRŽAVANJE

Čistite projektor kako biste ga održavali u optimalnom stanju.

Čišćenje

Čišćenje objektiva

Ako je površina objektiva prašnjava ili zamrljana, potrebno je da očistite objektiv. Za čišćenje objektiva koristite sprej sa komprimovanim vazduhom ili krpu.

Da biste uklonili prašinu ili mrlje, koristite komprimovani vazduh u spreju ili nanesite malu količinu sredstva za čišćenje na štapić za čišćenje ili meku krpu i pažljivo obrišite objektiv.

Imajte u vidu da tečnost može ući u objektiv ukoliko sredstvo za čišćenje naprskate direktno na njega.


Čišćenje kućišta projektora

Da biste očistili kućište projektora, prvo izvucite kabl za napajanje iz utičnice.

Da biste uklonili prašinu ili mrlje, za brisanje objektiva koristite isključivo suhu neabrazivnu krpu koja ne ostavlja vlakna.

Ne koristite alkohol, benzen, razređivače ili druga hemijska sredstva koja mogu oštetiti kućište.

SPECIFIKACIJE

MODEL	PH150G (PH150G-GL) PH150GX (PH150GX-GL)	
Rezolucija (pikseli)	1280 (horizontalno) × 720 (vertikalno)	
Format slike	16:9 (horizontalno:vertikalno)	
Veličina panela	9,398 mm	
Razdaljina projekcije (veličina video zapisa)	do 335 mm do 3491 mm (254 mm do 2540 mm)	
Odnos projekcije naviše	100 %	
Radni domet daljinskog upravljača	6 m	
Potrošnja energije	35 W	
AC-DC adapter	19 V  1,7 A (Napon sa adaptera 100–240 V pri 50/60 Hz)	
Audio-izlaz	1 W	
Visina	44,3 mm (bez nožica) / 45,2 mm (sa nožicama)	
Širina	115 mm	
Dubina	115 mm	
Težina	0,46 kg	
USB uređaj	5 V, 0,5 A (maks.)	
Radno okruženje	Temperatura	
	Rad	od 0 °C do 40 °C
	Skladištenje	od -20 °C do 60 °C
	Relativna vlažnost vazduha	
	Rad	od 0 % do 80 %
	Skladištenje	od 0 % do 85 %

* Koristite samo kablove napajanja koji su navedeni u korisničkom uputstvu.

* Sadržaj ovog priručnika može biti promenjen bez prethodnog obaveštenja radi unapređenja funkcija proizvoda.

Podržani HDMI(PC) režimi

Rezolucija	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)
640 x 350	31,468	70,09
720 x 400	31,469	70,08
640 x 480	31,469	59,94
800 x 600	37,879	60,31
1024 x 768	48,363	60,00
1152 x 864	54,348	60,053
1280 x 720	45	60
1280 x 1024	63,981	60,02
1440 x 900	55,935	59,888
1400 x 1050	65,317	59,979
1600 x 900	60	60
1680 x 1050	65,3	60
1920 x 1080	67,5	60

- Ako projektor prima neispavan signal, slika se neće pravilno prikazivati na platnu ili će se prikazati poruka **No Signal (Nema signala)** ili **Invalid Format (Nevažeći format)**.
- Projektor podržava tip DDC1/2B kao funkciju Plug and Play (automatsko prepoznavanje monitora računara).
- U režimu rada s računarom, preporučujemo rezoluciju 1280 x 720 za najbolji kvalitet slike.

Podržani HDMI-DTV režimi

Rezolucija	Horizontalna frekvencija (kHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)
480p	31,47	60
	31,47	59,94
	31,50	60
576p	31,25	50
720p	45,00	60,00
	44,96	59,94
	37,5	50
1080i	33,75	60,00
	33,72	59,94
	28,125	50
1080p	67,500	60
	67,432	59,939
	27,000	24,000
	26,97	23,976
	33,75	30,000
	33,71	29,97
	56,25	50

- Za najbolji kvalitet slike preporučujemo rezoluciju 720p.

Napomena sa informacijama o softveru otvorenog koda

Da biste dobili izvorni kod pod GPL, LGPL, MPL i drugim licencama otvorenog izvornog koda koje su sadržane u ovom proizvodu, posetite <http://opensource.lge.com>.







Pored izvornog koda, možete da preuzmete i sve navedene uslove licence, odricanja od garancije i obaveštenja o autorskim pravima.

Kompanija LG Electronics takođe pruža mogućnost slanja izvornog koda na CD-ROM-u, pod uslovom da pokrijete te troškove (koji obuhvataju cenu medija i troškove slanja i isporuke), za šta je neophodno da pošaljete zahtev kompaniji LG Electronics na e-adresu: opensource@lge.com.

Ova ponuda važi tri godine od naše poslednje isporuke ovog proizvoda.

Ova poruka važi za sve koji su upoznati sa ovom informacijom.

SIMBOLI

	Odnosi se na naizmjeničnu struju (AC).
	Odnosi se na jednosmernu struju (DC).
	Odnosi se na opremu II klase.
	Odnosi se na stanje mirovanja.
	Odnosi se na status uređaja "UKLJUČENO" (napajanje).
	Odnosi se na opasan napon.

