

KORISNIČKO UPUTSTVO

# Bežični Sound Bar zvučnik

---

Pre nego što pustite uređaj u rad, dobro pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga za ubuduće.

Model

SL4Y (SL4Y, SPH4B-W)

## Bezbednosne informacije



**OPREZ:** DA BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA, NEMOJTE DA UKLANJATE POKLOPAC (ILI ZADNJU STRANU) OVOG UREĐAJA. UNUTRA NEMA DELOVA KOJE SAM KORISNIK MOŽE DA POPRAVLJA. ZA POPRAVKE SE OBRATITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA.



strujnog udara.

Simbol munje unutar jednakostraničnog trougla upozorava korisnika na prisustvo opasnog neizolovanog napona unutar proizvoda koji može biti dovoljan pokazatelj za određeni rizik od



Uzvičnik unutar jednakostraničnog trougla upozorava korisnika na važne instrukcije o radu i održavanju (servisu) koje se mogu naći u uputstvu koje prati uređaj.

**UPOZORENJE:** DA BISTE SPREČILI POJAVU POŽARA ILI STRUJNI UDAR, NE IZLAŽITE OVAJ UREĐAJ KIŠI ILI VLAGI.

**UPOZORENJE:** Nemojte da postavljate ovaj uređaj u zatvorene prostore kao što je na primer orman ili nešto slično.

**OPREZ:** Nemojte da koristite proizvode sa visokim naponom u blizini ovog proizvoda. (na primer, električni aparat za teranje muva) Može da dođe do otkazivanja ovog proizvoda usled strujnog udara.

**OPREZ:** Aparat ne treba da je izložen vodi (kapanju ili prskanju), a ne treba ni da se na njega stavljaju predmeti koji sadrže tečnosti kao što su napr. vaze.

**OPREZ:** Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju. Instalirajte prema uputstvima datim od strane proizvođača.

Slotovi i otvori na kućištu postoje zbog ventilacije da bi se omogućio pouzdani rad uređaja i da bi se zaštitio od pregrevanja. Otvori ne treba nikada da se blokiraju postavljanjem uređaja na krevet, kauč, tepih ili ostale slične površine. Uređaj ne treba da se stavlja u ormance ili ugradne police sve dok se ne obezbedi pravilna ventilacija ili dok se ne ispune svi zahtevi prema instrukcijama proizvođača.

**OPREZ:** Izvori otvorenog plamena, kao što je upaljena sveća, se ne smeju stavljati na uređaj.

**NAPOMENA:** Za dodatne informacije o sigurnosnom obeležavanju, uključujući i identifikaciju proizvoda i predviđeno napajanje, molimo vas da pogledate glavnu etiketu na dnu ili na nekoj drugoj površini na proizvodu.

### OPREZ po pitanju kabla za napajanje

Utikač za napajanje je uređaj za diskonektovanje. U hitnim slučajevima utikač za napajanje mora ostati pristupačan.

Proverite stranicu sa specifikacijama ovog korisničkog priručnika kako biste bili sigurni u vezi sa trenutnim zahtevima.

Ne opterećujte zidne utičnice. Preopterećene zidne utičnice, labave ili oštećene zidne utičnice, produžni kablovi, sprženi kablovi za napajanje ili oštećena ili popucala instalacija žica su opasni. Bilo koje ovakvo stanje može izazvati strujni udar ili požar. Periodično ispitajte kabl Vašeg uređaja, i ako njegov izgled ukazuje na oštećenje ili pogoršanje stanja, otkačite ga, prekinite sa upotrebom uređaja i zamenite kabl određenim rezervnim delom u ovlašćenom centru za servisiranje. Zaštitite kabl za napajanje od fizičke ili mehaničke zloupotrebe, poput uvrtanja, motanja, zatvaranja u vrata ili gaženja. Obratite posebnu pažnju na utikače, zidne utičnice i na tačku u kojoj kabl izlazi iz uređaja.

**OPREZ:** Koristite samo adapter naizmjenične struje koji ste dobili sa uređajem. Nemojte koristiti napajanje sa drugog uređaja ili od drugog proizvođača. Korišćenje drugog kabla za napajanje ili vrste napajanja može oštetiti uređaj i poništiti garanciju.

## Simboli

~	Odnosi se na naizmjeničnu struju (AC).
≡	Odnosi se na jednosmernu struju (DC).
⊞	Odnosi se na opremu klase II.
⏻	Odnosi se na pripravnost.
I	Odnosi se na uključeno napajanje.
⚡	Odnosi se na opasan napon.

# Sadržaj

## 1 Prvi koraci

---

- 2 Bezbednosne informacije
- 6 Uvod
- 7 Prednja tabla
- 8 Zadnja tabla
- 9 Daljinski upravljač
- 12 Instalacija sound bar zvučnika
- 13 Montiranje glavne jedinice na zid

## 2 Povezivanje

---

- 15 Organizacija kablova (Opciono)
- 15 Priključivanje adaptera naizmenične struje
- 16 Povezivanje bežičnog niskotonca i zadnjeg zvučnika (Isporučuju se zasebno)
- 16 – Bežična veza subvufer zvučnika
- 17 – Povezivanje zadnjih zvučnika (Isporučuju se zasebno)
- 18 – Prostorni zvuk
- 20 – Kako da postavite feritno jezgro
- 21 Povezivanje sa televizorom
- 21 – Upotreba OPTIČKOG kabla.
- 21 – LG Sound Sync
- 23 Priključivanje opcionalne opreme
- 23 – Priključak za OPTICAL IN
- 23 – Povezivanje USB-a
- 23 – Kompatibilni USB uređaji
- 24 – Zahtevi za USB uređaj
- 24 – Datoteka za reprodukciju

### 3 Rad

---

- 26 Osnovne operacije
- 26 – Rad sa USB-om
- 27 Ostale operacije
- 27 – Upotreba daljinskog upravljača vašeg televizora
- 28 – AUTO POWER Uključivanje/Isključivanje
- 29 – Promena auto funkcije
- 30 Korišćenje Bluetooth bežične tehnologije
- 30 – O Bluetoothu
- 30 – Bluetooth profili
- 30 – Slušanje muzike sa Bluetooth uređaja
- 32 – Upravljanje povezanim Bluetooth uređajem
- 32 – Zaključavanje Bluetooth konekcije (BT LOCK)
- 32 Korišćenje BLUETOOTH aplikacije
- 32 – Instalirajte „LG Sound Bar“ aplikaciju na vaš BLUETOOTH uređaj
- 33 – „LG Sound Bar“ aplikacijom aktivirajte BLUETOOTH

### 4 Rešavanje problema

---

- 34 Rešavanje problema
- 34 – Opšte
- 35 – NAPOMENE za korišćenje bežične veze

### 5 Dodatak

---

- 36 Robne marke i licence
- 37 Specifikacije
- 39 Rukovanje zvučnikom

1

2

3

4

5

# Uvod

## Simboli korišćeni u ovom uputstvu

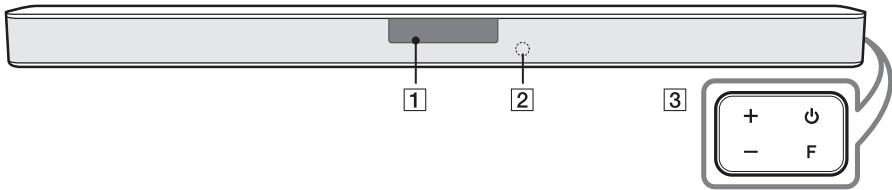
### Napomena

Ukazuje na posebne napomene i radne karakteristike.

### Pažnja

Ukazuje na mere opreza za sprečavanje mogućih oštećenja nastalih nepravilnom upotrebom.

## Prednja tabla



1

Prvi koraci

Ekran

- 1**
- Ekran će se automatski zatamniti ukoliko se 15 sekundi ne pritisne nijedno dugme. Kada pritisnete bilo koje dugme, ekran će se osvetliti.

- 2** Senzor za daljinski upravljač

⏻ (Pripravnost)

- UKLJUČIVANJE ili ISKLJUČIVANJE uređaja.

**F** (Funkcija)

- Izaberite izvor pritiskajući **F**.

**3**

Izvor/Funkcija	Na ekranu
Optički	OPT
LG Sound Sync (žično)	
<b>Bluetooth</b>	BT
LG Sound Sync (bežično)	LG TV
USB	USB

**+ / -** (Jačina zvuka)

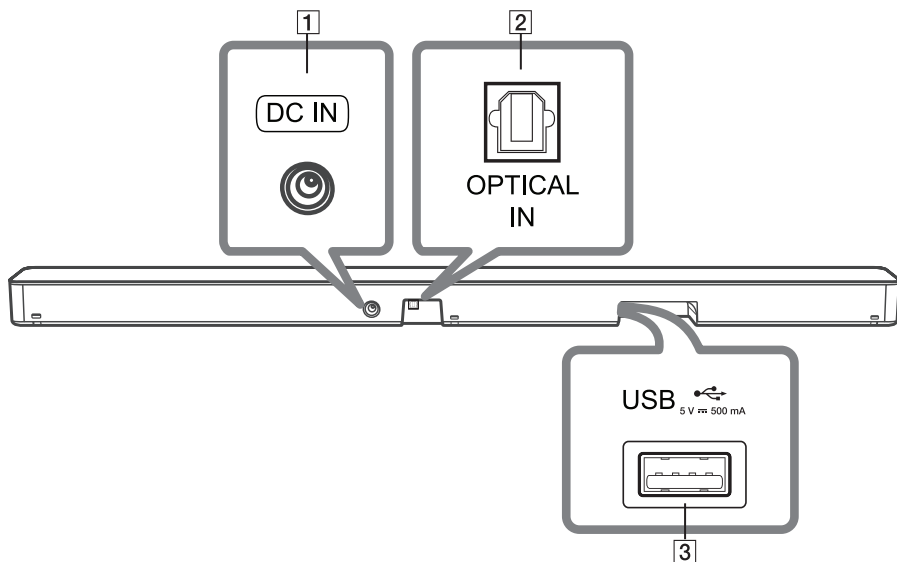
- Podešavanje jačine zvuka.

- !** Uređaj će se sam isključiti radi uštede energije ako glavni uređaj nije povezan sa spoljnim uređajem i ne koristi se 15 minuta.

## Zadnja tabla

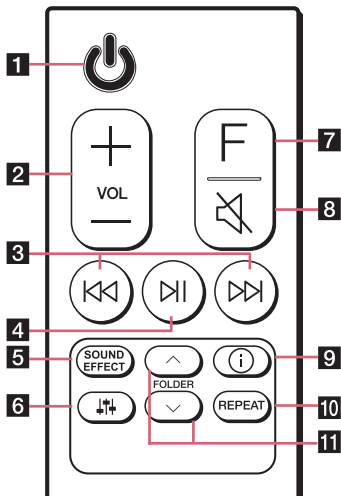
1

Prvi koraci



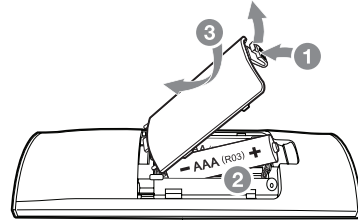
- 
- |          |  |
|----------|--|
| <b>1</b> | <b>DC IN</b><br>- Povezivanje na AC adapter.   |
| <b>2</b> | <b>OPTICAL IN</b><br>- Povežite priključak OPTICAL IN sa zadnje strane uređaja sa priključkom OPTICAL OUT na televizoru. |
| <b>3</b> | <b>Priključak USB</b><br>- Povežite memorijski USB uređaj putem priključka za USB na zadnjoj strani uređaja.             |
-

# Daljinski upravljač



## Zamena baterije

Uklonite poklopac baterije sa zadnje strane daljinskog upravljača i umetnite bateriju pazeći da polovi **+** i **-** budu ispravno okrenuti.



1

Prvi koraci

- 1** (Pripravnost)  
- UKLJUČIVANJE ili ISKLJUČIVANJE uređaja.
- 2** VOL (Jačina zvuka) **+/-**  
- Podešavanje jačine zvuka na zvučnicima.
- 3** (Preskoči/Traži)  
- Pritisnite ili za prelazak na sledeću ili prethodnu datoteku.  
- Pritisnite i zadržite ili tokom reprodukcije i pustite ga na delu koji želite da slušate.
- (Reprodukcij/Pauziraj)  
- Pokretanje reprodukcije. / Pauziranje reprodukcije.
- 4** • **Zaključavanje BT (Bluetooth) veze:** Dozvoljava vam da **Bluetooth** uređaj povežete samo na funkcije **Bluetooth** i LG TV (strana 32).  
Da biste uključili ili isključili zaključavanje **Bluetooth** veze, pritisnite i držite oko 3 sekunde, pa ga pritisnite ponovo u BT (**Bluetooth**) funkciji.

**SOUND EFFECT**

- Biranje režima zvučnih efekata pomoću **SOUND EFFECT**.

**5**

Na ekranu	Opis
ASC (prilagodljiva kontrola zvuka)	Analizira svojstvo ulaznog zvuka i omogućava zvuk koji je optimalan za sadržaj u realnom vremenu.
BASS BLAST ili BASS BLAST+	Pojačava bas i daje snažan zvuk.
STANDARD	Možete da uživate u optimizovanom zvuku.
CINEMA	Uživajte u realističnijem, bioskopskom surround zvuku.

- **Daljinski upravljač za TV:** Omogućava da kontrolirate jačinu zvuka ovog uređaja pomoću daljinskog upravljača za televizor, pa čak i proizvodom drugih kompanija. (strana 27).  
Za uključivanje ili isključivanje funkcije daljinski upravljač za televizor, pritisnite i oko 3 sekunde zadržite **SOUND EFFECT**, a zatim ga ponovo pritisnite.

- ❗ Podržane marke televizora

LG	Panasonic	Philips	Samsung	Sharp	Sony	Toshiba	Vizio
----	-----------	---------	---------	-------	------	---------	-------

**⚙️ (Podešavanje zvuka)**

- Podešavanje jačine zvuka svakog zvučnika.  
Pomoću **⚙️** izaberite zvučnik koji želite da podesite i podešavajte jačinu zvuka pomoću **VOL +/−**.

**6**

- ❗ Podešavanje jačine zvuka zadnjih zvučnika primenjuje se samo ako su zadnji zvučnici povezani.

Zvučnik	Na ekranu	Raspon
Niskotonac	WF	-15 ~ 6
Visokotonac	TRE	-5 ~ 5
Bas zvučnik	BAS	-5 ~ 5
Zadnji	R	-6 ~ 6

- **Surround zvuk:** Omogućava vam da uživate u surround zvuku sa zadnjim zvučnicima. (strana 18).  
Za uključivanje ili isključivanje surround zvuka, pritisnite i oko 3 sekunde zadržite **⚙️**, a zatim ga ponovo pritisnite.

7

F (Funkcija)

- Izaberite izvor uzastopno pritiskajući **F**.

8

🔇 (Bez tona)

- Pritisnite 🔇 da biste privremeno isključili ton na uređaju. Za otkazivanje ponovo pritisnite 🔇.

ℹ️ (Informacije)

- Pritiskom na ℹ️ možete da prikažete razne informacije o izvoru.

- OPT (optički) : audio format
- BT (**Bluetooth**): naziv povezanog **Bluetooth** uređaja
- USB: informacije o datoteci koje se nalaze na USB-u.

9

- **Automatsko uključivanje/isključivanje napajanja:** omogućava automatsko uključivanje i isključivanje uređaja pomoću ulaznih signala: optički, LG TV ili Bluetooth (strana 28)  
Za uključivanje ili isključivanje funkcije AUTO POWER pritisnite i oko 3 sekunde zadržite ℹ️, a zatim ga ponovo pritisnite.

10

REPEAT

- Pritisnite **REPEAT** za odabir željenog režima reprodukcije: ponavljanje ili slučajni redosled.

11

FOLDER ^/∨

- Pretraživanje direktorijuma na USB uređaju.

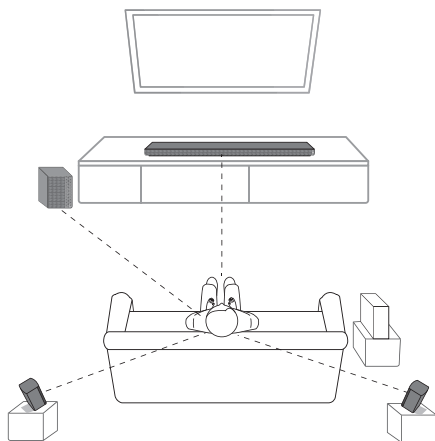
## Instalacija sound bar zvučnika

Možete da čujete zvuk spajanjem jedinice na drugu uređaj : Televizor, Blu-rej disk plejer, DVD plejer, itd.

Stavite jedinicu ispred televizora i spojite je s aparatom koji želite. (strana 21 - 23)

Možete da stavite bežični subvufer zvučnik bilo gde u svojoj sobi. Ali bolje je da postavite subvufer zvučnik blizu glavne jedinice. Okrenite ga blago prema sredini sobe kako biste smanjili odbijanje zvuka od zidova.

Da biste postigli najbolji prostorni zvuk, postavite zvučnike na način prikazan u nastavku.



### ! Napomena

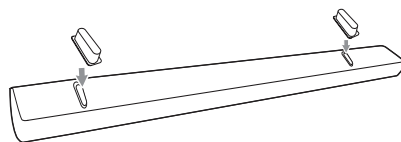
- Ako zvučna traka pokriva senzor daljinskog upravljača televizora, molimo vas da razdvojite zvučnu traku i televizor od 10 ~ 15 cm ili više.
- Gornja ilustracija se može razlikovati od stvarnih uređaja.
- U surround zvuku možete da uživate koristeći set bežičnih zadnjih zvučnika. Set bežičnih zadnjih zvučnika se prodaje posebno (SPK8-S).

### ! Pažnja

- Za najbolji učinak bežične veze kao što je **Bluetooth** ili bežični subvufer zvučnik, ne postavljajte jedinicu na metalni nameštaj pošto se bežična veza uspostavlja preko dela koji se nalazi na donjem delu jedinice.
- Pazite da ne ogrebete površinu jedinice / Subvufer zvučnika kad ih montirate ili prenosite.

### Postavljanje dodatnog postolja

Možete povećati visinu uređaja korišćenjem dodatnog postolja (visina: 14 mm)



1. Okrenite uređaj naopako.
2. Odlepite nalepnicu koja se nalazi na nožici. Zatim je stavite na postojeću nožicu uređaja.
3. Pritisnite dodatno postolje odgovarajućom snagom da biste ga čvrsto fiksirali.

# Montiranje glavne jedinice na zid

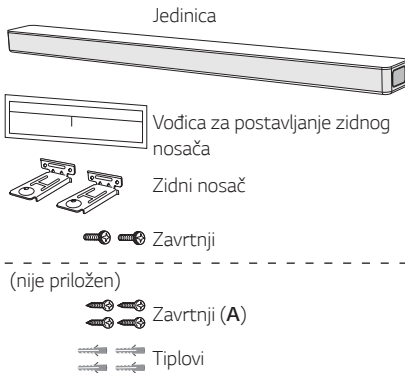
Možete da montirate glavnu jedinicu na zid.



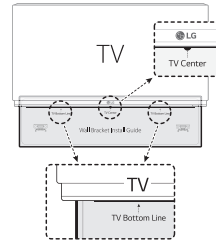
## Pažnja

Zato što je veoma teško uraditi priključak nakon instaliranja ovog uređaja, kablove biste trebali da povežete pre instaliranja.

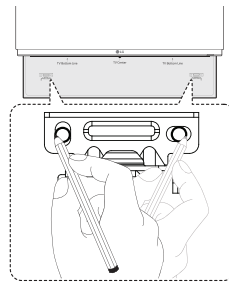
## Pripremni materijal



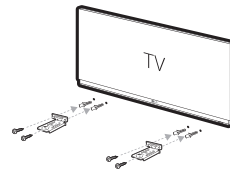
- Uklonite DONJU IVICU vođice za postavljanje zidnog držača televizora sa donjim delom televizora i pričvrstite je u odgovarajući položaj.



- Kada montirate na zid (betonski), koristite tiplove. Treba da probušite rupe. Priložen je šablon (vođič za montažu zidnog nosača) za bušenje rupa. Koristite uputstvo kako biste utvrdili mesto gde treba da bušite.



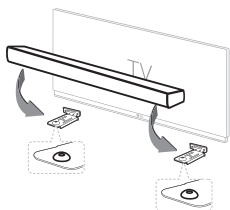
- Uklonite vođicu za postavljanje zidnog držača.
- Pričvrstite nosače zavrtnjima (A) kao što je prikazano na crtežu u nastavku.



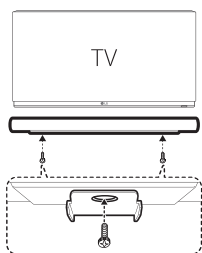
## Napomena

Zavrtnji (A) i tiplovi za montažu uređaja nisu priloženi. Za montažu preporučujemo Hilti bušilicu (HUD-1 6 x 30).

5. Postavite jedinicu na držače tako da se uklope sa rupama za zavrtnje na donjem delu uređaja.



6. Čvrsto fiksirajte jedinicu zavrtnjima.



### ! Napomena

Za uklanjanje uređaja, postupite obrnutim redosledom.

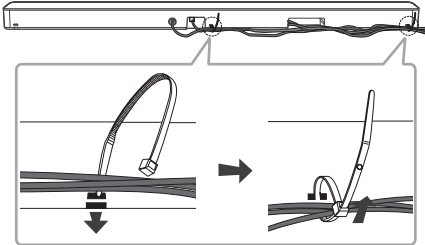
### ! Pažnja

- Nemojte da montirate uređaj naopako. To može oštetiti delove uređaja ili naneti povrede.
- Nemojte se oslanjati na instaliranu jedinicu i izbegavajte da je udarate.
- Postavite jedinicu čvrsto na zid kako ne bi spala. Ako jedinica spadne, može doći do povrede ili oštećenja proizvoda.
- Kada je jedinica postavljena na zid, vodite računa da deca ne izvlače kablove za povezivanje, jer to može prouzrokovati pad.

## Organizacija kablova (Opciono)

Možete organizovati kablove korišćenjem vezice.

1. Povežite kablove korišćenjem vezice na način prikazan u nastavku.
2. Zategnite vezice.



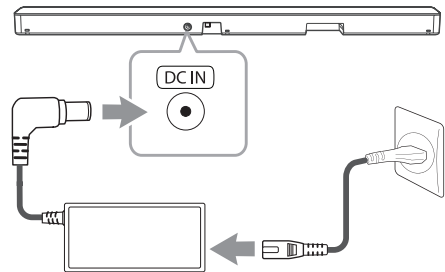
### ! Napomena

- Kada povežete sve elemente, možete po potrebi da uredite kablove.
- Kablovske vezice nisu priložene.

## Priključivanje adaptera naizmenične struje

Povežite zvučnik sa napajanjem pomoću adaptera naizmenične struje koji ste dobili u paketu.

1. Priključite priloženi kabl za napajanje naizmeničnom strujom na adapter naizmenične struje.
2. Priključite kabl adaptera naizmenične struje na ulaz adaptera jednosmerne struje.
3. Priključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom u utičnicu za naizmeničnu struju.



### ! Pažnja

Koristite samo adapter naizmenične struje dostavljen sa ovim uređajem. Nemojte koristiti kabl za napajanje sa drugog uređaja ili od drugog proizvođača. Korišćenje bilo kog drugog kabla za napajanje ili napajanja može da izazove oštećenje uređaja i poništi garanciju.

## Povezivanje bežičnog niskotonca i zadnjeg zvučnika (Isporučuju se zasebno)

### Bežična veza subvufier zvučnika

#### LED indikator bežičnog subvufier zvučnika

Boja LED indikatora	Status
Žuto-zeleno (treptuća)	Veza pokušava da se uspostavi.
Žuto-zeleno	Povezivanje je završeno.
Crveno	Bežični subvufier zvučnik je u režimu mirovanja ili povezivanje nije uspelo.
Isključeno (Nema ničega na displeju)	Kabl za napajanje bežičnog subvufier zvučnika je isključen.

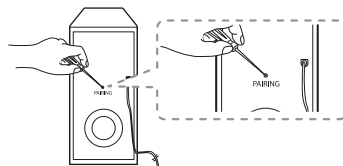
#### Prvo podešavanje bežičnog subvufier zvučnika

1. Spojite kabl za napajanje soundbar zvučnika i bežični subwoofer zvučnik na utičnicu.
2. Uključite soundbar zvučnik. Soundbar zvučnik i bežični subwoofer zvučnik povezaće se automatski.
  - Žuto-zelena LED lampica na prednjem delu bežičnog niskotonca će se uključiti.

#### Ručno uparivanje bežičnog subvufier zvučnika

Ako povezivanje nije završeno, proverite crveni LED indikator na bežičnom subwoofer zvučniku iz kog se neće čuti zvuk. Da biste rešili ovaj problem, pratite sledeće korake.

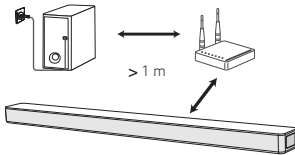
1. Pritisnite dugme **PAIRING** na zadnjem delu bežičnog niskotonca.



- Žuto-zelena LED lampica na prednjem delu bežičnog niskotonca će brzo treptati. (Ako žuto-zelena LED lampica ne treptće, pritisnite i zadržite dugme **PAIRING**.)
2. Uključite soundbar zvučnik.
    - Uparivanje je završeno. Žuto-zelena LED lampica na prednjem delu bežičnog niskotonca će se uključiti.

## ! Napomena

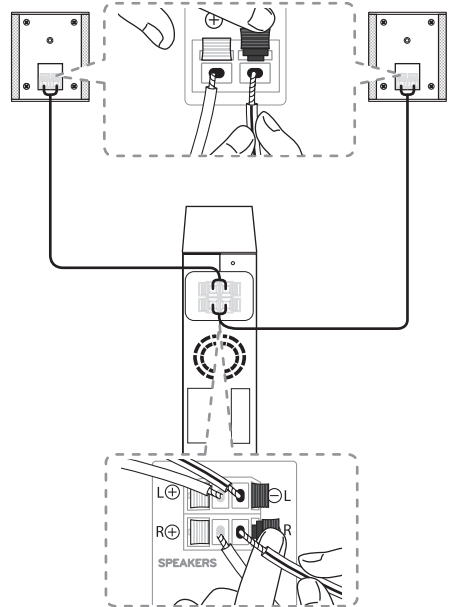
- Potrebno je nekoliko sekundi (može potrajati i duže) da glavna jedinica i subvufer zvučnik komuniciraju jedan s drugim i stvaraju zvukove.
- Što su bliže glavna jedinica i subvufer zvučnik, to je bolji kvalitet zvuka. Preporučuje se da montirate glavnu jedinicu i subvufer što bliže i izbegnite dole navedene slučajeve.
  - Postoji prepreka između glavne jedinice i subvufer zvučnika.
  - Postoji uređaj koji koristi istu frekvenciju kao i ova vrsta bežične konekcije, kao što je medicinska oprema, mikrotalasna pećnica ili bežični LAN uređaj.
  - Držite projektor digitalnog zvuka i sabvufer bar 1 m udaljene od uređaja (npr. bežični usmerivač, mikrotalasna peć, itd) kako bi se sprečile smetnje u prenosu bežičnog signala.



## Povezivanje zadnjih zvučnika (Isporučuju se zasebno)

### Povezivanje zadnjih zvučnika

1. Kabl sa crnim prugama povežite sa terminalom obeleženim znakom - (minus), a drugi kraj sa terminalom obeleženim znakom + (plus).



2. Povežite bežični prijemnik i zadnje zvučnike (desni, levi) sa kablovima zvučnika.

Boja	Pozicija
Siva	Zadnji desni
Plava	Zadnji levi

## ! Napomena

Treba da kupite komplet bežičnih zadnjih zvučnika (SPK8-S) da biste uživali u prostornom zvuku.

### ! Pažnja

- Koristite samo zvučnik isporučen sa ovim uređajem. Korišćenje bilo kog drugog zvučnika može dovesti do nepravilnog rada.
- Vodite računa o tome da kabl zvučnika povežete sa odgovarajućim terminalom na komponentama: + sa + a – sa –. Ako se kablovi povežu obrnuto, zvuk će biti izobličen i neće se čuti bas.

2

Povezivanje

## LED indikator bežičnog prijemnika

Boja LED svetla	Status
Žuto-zeleno (Treperi)	Povezivanje je u toku.
Žuto-zeleno	Povezivanje je završeno.
Crveno	Bežični prijemnik je u režimu pripravnosti ili povezivanje nije uspelo.
Isključeno (Ne prikazuje se)	Isključen je kabl za napajanje bežičnog prijemnika.

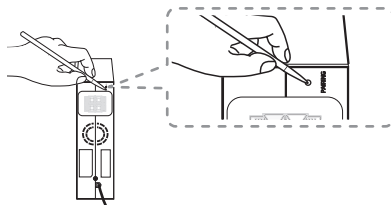
### Prvo podešavanje bežičnog prijemnika

1. Uključite kabl za napajanje bežičnog prijemnika u utičnicu.
2. Uključite primarnu jedinicu: Sound bar i bežični prijemnik će se automatski povezati.
  - Uključuje se žuto-zeleno LED svetlo na bežičnom prijemniku.

## Ručno uparivanje bežičnog prijemnika

Ako veza nije u potpunosti uspostavljena, uočićete crveno LED svetlo na bežičnom prijemniku, a zadnji zvučnici neće reprodukovati zvuk. Za rešavanje problema, sledite korake u nastavku.

1. Pritisnite dugme **PAIRING** na zadnjem delu bežičnog niskotonca.



- Žuto-zeleno LED svetlo na bežičnom prijemniku brzo treperi.
2. Uključite primarnu jedinicu
  - Uparivanje je dovršeno. Uključuje se žuto-zeleno LED svetlo na bežičnom prijemniku.

## Prostorni zvuk

Možete da uživate u veličanstvenom prostornom zvuku za sve ulazne izvore zvuka sa zadnjim zvučnicima.

















Ako uključite funkciju za prostorni zvuk, ceo zvučnik emituje zvuk.

Kada isključite funkciju za prostorni zvuk, zvučnici emituju zvuk poput originalnog ulaznog zvučnog kanala.

















Da biste uključili funkciju za prostorni zvuk, pritisnite i zadržite 3 sekunde dugme **↕** na daljinskom upravljaču, a zatim ga pritisnite još jednom dok se prikazuje poruka „OFF - SURROUND“ (PROSTORNI ZVUK JE ISKLJUČEN).

Da biste isključili funkciju za prostorni zvuk, pritisnite i zadržite 3 sekunde dugme **↕** na daljinskom upravljaču, a zatim ga pritisnite još jednom dok se prikazuje poruka „ON - SURROUND“ (PROSTORNI ZVUK JE UKLJUČEN).

## Funkcija za prostorni zvuk UKLJUČENA

Zvučni efekat	Ulaz	Izlaz	
		Nema zadnjih zvučnika	Zadnji zvučnici su povezani
ASC	2.0 kanala		
	5.1 kanala		
STANDARD	2.0 kanala		
	5.1 kanala		
BASS BLAST ili BASS BLAST +	2.0 kanala		
	5.1 kanala		
CINEMA	2.0 kanala		
	5.1 kanala		

## Funkcija za prostorni zvuk ISKLJUČENA

Zvučni efekat	Ulaz	Izlaz	
		Nema zadnjih zvučnika	Zadnji zvučnici su povezani
ASC	2.0 kanala		
	5.1 kanala		
STANDARD	2.0 kanala		
	5.1 kanala		
BASS BLAST ili BASS BLAST +	2.0 kanala		
	5.1 kanala		
CINEMA	2.0 kanala		
	5.1 kanala		

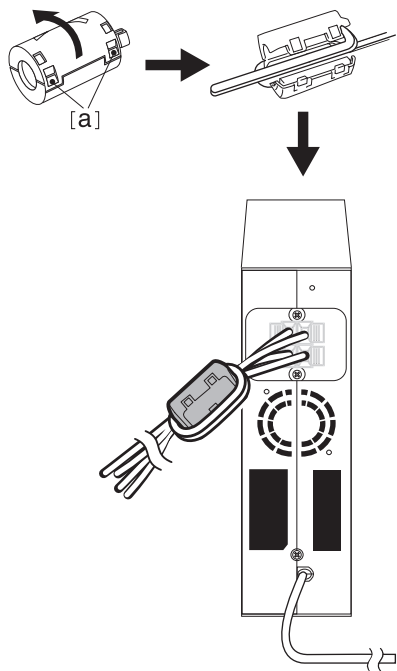
## Kako da postavite feritno jezgro

Feritno jezgro možda nije priloženo, u zavisnosti od propisa u određenoj zemlji.

### Postavite feritno jezgro na kablove zvučnika

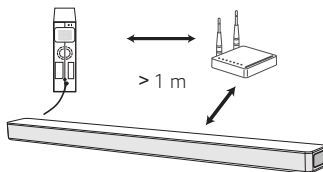
Morate da postavite feritno jezgro da biste umanjili ili eliminisali električne smetnje.

1. Povucite graničnik [a] feritnog jezgra da biste ga otvorili.
2. Namotajte kablove zvučnika dvaput oko feritnog jezgra.
3. Zatvorite feritno jezgro tako da klikne.



### ! Napomena

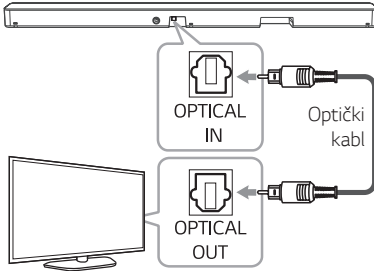
- Ako se u blizini stvaraju jaki elektromagnetski talasi, može doći do smetnji. Premestite primarnu jedinicu i bežični prijemnik na drugu lokaciju.
- Nekoliko minuta nakon isključivanja sound bar sistema bežični prijemnik će se automatski prebaciti u režim pripravnosti. Ako se bežični prijemnik nalazi u režimu pripravnosti, na LED lampici će se uključiti crveno svetlo.
- Kada uključite sound bar, bežični prijemnik će se uključiti, svetlo na LED lampici postaće žuto-zeleno, a zadnji zvučnici će početi da reprodukuju zvuk u roku od nekoliko sekundi.
- Potrebno je nekoliko sekundi (a može potrajati i duže) da se uspostavi komunikacija između primarne jedinice i bežičnog prijemnika.
- Prilikom korišćenja, zadnji zvučnik udaljite najmanje 30 cm od ekrana televizora ili računara.
- Kada se veza između bežičnog prijemnika i primarne jedinice uspostavlja ili prekida, može doći do prekida emitovanja zvuka.
- Držite sound bar i bežični prijemnik što bliže jedan drugom, a na udaljenosti većoj od 1 m od drugih uređaja (npr. bežičnog rutera, mikrotalasne pećnice itd.) da biste sprečili smetnje na bežičnoj vezi.



## Povezivanje sa televizorom

### Upotreba OPTIČKOG kabla.

1. Povežite OPTICAL IN priključak na zadnjem delu jedinice sa utikačem OPTICAL OUT na televizoru pomoću OPTIČKOG kabla.



2. Podesite izvor OPT tako što ćete uzastopno pritisnuti **F**.

Na displeju će se prikazati „OPT“ ako je veza između uređaja i televizora normalno uspostavljena.

#### ! Napomena

- Pre povezivanja optičkog kabla, obavezno uklonite zaštitni poklopac čepa ako vaš kabl ima poklopac.
- Možete da uživate u zvuku sa televizora preko zvučnika ovog uređaja. U slučaju nekih modela TV prijemnika, morate da izaberete opciju spoljnih zvučnika sa menija TV prijemnika. (za detalje, pogledajte korisnički priručnik svog televizora.)
- Podesite izlaz zvuka na televizoru da biste slušali zvuk kroz ovu jedinicu :  
Televizor Meni podešenja televizora → [Sound] → [TV Sound output] → [External speaker (Optical)]
- Detalji menija za podešavanje televizora se razlikuju u zavisnosti od proizvođača ili modela vašeg televizora.

## LG Sound Sync

### Sound Sync Wireless

Možete upravljati nekim funkcijama ovog uređaja pomoću daljinskog upravljača za TV prijemnik preko funkcije LG Sound Sync. On je kompatibilan sa LG televizorom koji podržava LG Sound Sync. Proverite da li na vašem televizoru ima logotip LG Sound Sync.

Funkcija kojom možete upravljati preko daljinskog upravljača za LG TV prijemnik: Pojačavanje/ smanjivanje zvuka, isključivanje zvuka

Detalje o funkciji LG Sound Sync pogledajte u uputstvu za upotrebu televizora.

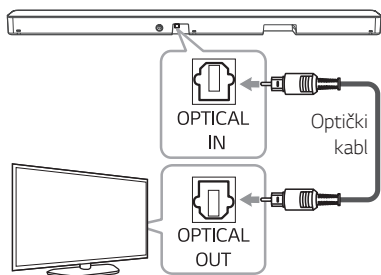
Napravite neku od sledećih veza, u zavisnosti od mogućnosti opreme koju imate.

#### ! Napomena


- Možete koristiti i daljinski upravljač za ovaj uređaj dok koristite LG Sound Sync. Ako ponovo koristite daljinski upravljač za televizor, uređaj se sinhronizuje sa televizorom. Prema specifikacijama televizora, glasnoća i isključivanje zvuka na ovom uređaju su sinhronizovani sa televizorom.
- Kad povezivanje ne uspe, proverite stanje i napajanje TV prijemnika.
- Kada koristite LG Sound Sync, proverite stanje ovog uređaja i konekciju u dole navedenim slučajevima.
  - Uređaj je isključen.
  - Menjanje funkcije na druge.
  - Isključivanje optičkog kabla.
  - Da bežična veza nije prekinuta usled nekog ometanja ili prevelike udaljenosti.
- Kada podesite funkciju AUTO POWER na UKLJUČENO, vreme koje je potrebno za isključivanje uređaja razlikuje se u zavisnosti od televizora.
- Detaljne informacije menija podešenja televizora zavise o modelu vašeg televizora.

## LG Sound Sync sa žičanom vezom

1. Povežite LG TV prijemnik na jedinicu pomoću optičkog kablja.



2. Podesite izlaz zvuka na televizoru da biste slušali zvuk kroz ovu jedinicu: Televizor Meni podešenja televizora → [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Optical)]


3. Uključite uređaj pritiskom na .
4. Podesite izvor OPT tako što ćete uzastopno pritiskati **F**.

Na ekranu ćete videti „LGOPT“ ako je veza između uređaja i vašeg televizora uspostavljena.

### ! Napomena


Detalji postavki televizora mogu da se razlikuju, zavisno od modela televizora.

## LG Sound Sync sa bežičnom vezom

1. Uključite uređaj pritiskom na .
2. Izaberite funkciju LG TV uzastopno pritiskajući **F**.
3. Postavite izlaz zvuka televizora kako biste slušali zvuk preko ovog uređaja:  
Televizor Meni podešenja televizora → [Sound] → [TV Sound output] → [LG Sound Sync (Wireless)]

Na ekranu se pojavljuje „PAIRED“ na oko 3 sekunde i onda se na ekranu vidi „LG TV“ ako je veza između uređaja i televizora uspostavljena.

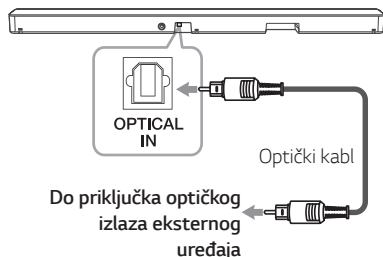
### ! Napomena

Ako isključite jedinicu direktno pritiskom na  (napajanje), LG Sound Sync (bežično) će biti isključeno.

## Priključivanje opcionalne opreme

### Priključak za OPTICAL IN

Povežite optički izlazni priključak spoljnjih uređaja na OPTICAL IN priključak.



1. Povežite OPTICAL IN priključak na zadnjoj strani uređaja na OPTICAL OUT priključak eksternog uređaja.
2. Podesite izvor OPT tako što ćete uzastopno pritiscati F.

Na ekranu ćete videti „OPT“ ako je veza između uređaja i vašeg televizora uspostavljena.

#### ! Napomena

Pre povezivanja optičkog kabl, obavezno uklonite zaštitni poklopac čepa ako vaš kabl ima poklopac.

#### ! Pažnja

Ako optički kabl nije spojen u pravom smeru, može doći do oštećenja optičkog priključka.



Optički priključak

<O>



Optički kabl



Optički priključak

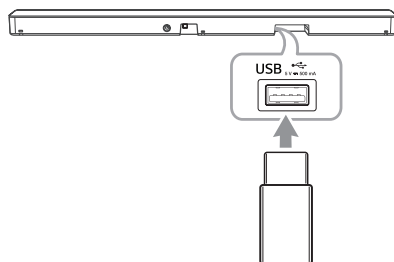
<X>



Optički kabl

### Povezivanje USB-a

Ubacite USB uređaj u ulaz za USB koji se nalazi na pozadini glavnog uređaja.



Za više informacija o reprodukciji datoteka sa USB-a, pogledajte o tome na strani 26.

Uklanjanje USB uređaja sa jedinice.

1. Odaberite drugu funkciju/režim.
2. Uklonite USB uređaj sa jedinice.

### Kompatibilni USB uređaji

- MP3 plejer: MP3 plejeri sa fleš memorijom.
- USB fleš memorija: Uređaji koji podržavaju USB 1.1.
- USB funkcija ove jedinice ne podržava neke USB uređaje.

## Zahtevi za USB uređaj

- Nisu podržani uređaji koji zahtevaju instalaciju dodatnih programa prilikom priključivanja na računar.
- Nemojte da isključujete USB uređaj dok se koristi.
- Pretraživanje USB uređaja velikog kapaciteta može da potraje duže od nekoliko minuta.
- Napravite rezervne kopije svih podataka kako biste sprečili njihov gubitak.
- Ovaj uređaj nije podržan kada je ukupan broj datoteka 999 ili više.
- USB priključak na plejeru se ne može povezati sa računarom. Ovaj plejer nije moguće koristiti kao uređaj za skladištenje.
- Na ovom uređaju je podržan sistem datoteka FAT16/FAT32.
- U zavisnosti od uređaja, možda neće biti u mogućnosti da prepozna sledeće.
  - Eksterni čvrsti disk
  - Čitače kartica
  - Zaključane uređaje
  - USB uređaje poput čvrstog diska
  - USB utičnicu
  - Korišćenje USB produžnog kabla
  - iPhone/iPod/iPad
  - Android uređaj

## Datoteka za reprodukciju

### Frekvencija uzorkovanja

MP3 : u rasponu od 32 do 48 kHz

WMA : u rasponu od 32 do 48 kHz

### Brzina protoka

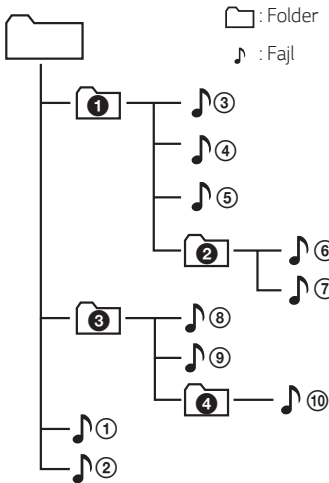
MP3 : u rasponu od 80 do 320 kbps

WMA : u rasponu od 56 do 128 kbps

- Maksimalan broj datoteka: Ispod 999
- Maksimalan broj direktorijuma: Ispod 99
- Zaštićeni fajl od strane DRM(Menadžmenta za digitalna prava) se ne može pustiti na glavnoj jedinici.
- Ne mogu se reprodukovati video datoteke sa USB-a.
- U zavisnosti od karakteristika USB uređaja, reprodukovanje možda neće dobro raditi.

## ! Napomena

- Direktorijumi i datoteke na USB-u se prepoznaju kako je opisano dole.



- Direktorijum u kom se ne nalazi nijedna datoteka neće biti prikazan.
- Datoteke će biti reprodukovane jedna po jedna, od datoteke 1 do datoteke 10.
- Datoteke će se puštati redom po kom su snimane i mogu se razlikovati u zavisnosti od načina snimanja.
- Ovaj uređaj može da prikaže nazive datoteka ili direktorijuma koji sadrže samo brojeve ili engleske karaktere.
- \*ROOT: prvi prikaz koji vidite na ekranu kada ovaj uređaj prepozna USB je „ROOT“.

# Osnovne operacije

## Rad sa USB-om

1. Priključite USB uređaj na priključak za USB.
2. Izaberite funkciju USB uzastopno pritiskajući F.

Za	Uradite sledeće
Reprodukciju	Pritisnite <b>▶▶</b> na daljinskom upravljaču.
Pauziranje	Za vreme reprodukcije pritisnite <b>▶▶</b> na daljinskom upravljaču.
Skok na sledeću/ prethodnu datoteku	Tokom reprodukcije, pritisnite <b>▶▶▶</b> na daljinskom upravljaču za prelazak na sledeću datoteku.  Za manje od 3 sekunde od početka reprodukcije, pritisnite <b>◀◀</b> na daljinskom upravljaču za prelazak na prethodnu datoteku.  Za manje od 3 sekunde od početka reprodukcije, pritisnite <b>◀◀</b> na daljinskom upravljaču za prelazak na početak datoteke.
Traženje određenog dela unutar datoteke	Tokom reprodukcije pritisnite i zadržite <b>◀◀ / ▶▶▶</b> na daljinskom upravljaču i pustite ga na delu koji želite da slušate.
Ponavljanje ili reprodukciju slučajnim redosledom	Uzastopno pritiskajte <b>REPEAT</b> na daljinskom upravljaču. Detaljnije informacije o promeni na ekranu potražite u napomeni.
Pretraživanje direktorijuma	Pritisnite <b>FOLDER</b> <b>^ / v</b> na daljinskom upravljaču.
Nastavak reprodukcije	Ovaj uređaj pamti trenutnu pesmu koja je reprodukovana pre izmene funkcije ili gašenja uređaja.

### ! Napomena

- Tačka za nastavak reprodukcije se može izbrisati kada isključite kabl za napajanje ili izvadite USB iz uređaja.
- Ponavljanje/Reprodukcija slučajni redosledom funkcioniše na sledeći način.

Na ekranu	Opis
OFF	Pušta pesme po redosledu po kom se nalaze na USB uređaju.
ONE	Ponavlja istu pesmu.
FOLDER	Ponavlja pesme iz datog direktorijuma.
ALL	Ponavlja sve pesme sa USB uređaja.
SHUFFLE	Pušta sve pesme slučajnim redosledom, a zatim zaustavlja reprodukciju.

## Ostale operacije

### Upotreba daljinskog upravljača vašeg televizora

Možete da kontrolišete neke funkcije ovog aparata daljinskim upravljačem televizora čak i ako je od druge kompanije.

Funkcije koje mogu da se kontrolišu su smanjivanje i pojačavanje zvuka i isključenje zvuka.

Pritisnite i zadržite **SOUND EFFECT** na daljinskom upravljaču oko 3 sekunde. Pojavljuje se „ON - TV REMOTE“ i možete da kontrolišete ovu jedinicu daljinskim upravljačem televizora.

Za proveru statusa ove funkcije pritisnite i zadržite **SOUND EFFECT** na daljinskom upravljaču.

Da biste isključili ovu funkciju, pritisnite i zadržite **SOUND EFFECT** na daljinskom upravljaču, a zatim ga pritisnite još jednom dok se prikazuje poruka „ON - TV REMOTE“.



#### Napomena

- Pazite da je izlaz zvuka na vašem televizoru postavljen na [External speaker].
- Ova funkcija nije dostupna putem magičnog daljinskog upravljača za LG TV.
- Neki daljinski upravljači možda nisu podržani.

### Kako isključiti bežičnu mrežnu vezu na bežičnom aparatu

Postavite funkciju AUTO UKLJUČIVANJE/ ISKLJUČIVANJE na isključeno da biste isključili aparat.

## AUTO POWER Uključivanje/ Isključivanje

Ovaj uređaj će se automatski upaliti preko ulaznog izvora: Optički, LG TV ili **Bluetooth**.

Kada uključite svoj TV ili eksterni uređaj povezan na ovaj uređaj, uređaj će prepoznati ulazni signal i odabrati odgovarajuću funkciju. Tada možete da čujete zvuk iz svog uređaja.

Kada pokušate da povežete **Bluetooth** uređaj, ova jedinica će se uključiti i povezati sa vašim **Bluetooth** uređajem.

Da biste uključili ovu funkciju, pritisnite i oko 3 sekunde zadržite ⓘ na daljinskom upravljaču, a zatim ga pritisnite još jednom dok se prikazuje poruka „OFF - AUTO POWER“.

Za proveru statusa ove funkcije pritisnite i zadržite ⓘ na daljinskom upravljaču.

Da biste isključili ovu funkciju, pritisnite i oko 3 sekunde zadržite ⓘ na daljinskom upravljaču, a zatim ga pritisnite još jednom dok se prikazuje poruka „ON - AUTO POWER“.

### ! Napomena

- Nakon što se uređaj uključi pomoću funkcije AUTO POWER, automatski će se isključiti ako nema signala izvesno vreme iz televizora spojenog putem LG Sound Sync (Optički/ Bežični).
- Nakon što se uređaj uključi pomoću funkcije AUTO POWER, automatski će se isključiti ako nema signala izvesno vreme iz eksternog uređaja.
- Ako ste direktno isključili uređaj, on ne može da se uključi automatski po funkciji AUTO POWER. Međutim, uređaj može da se uključi po funkciji AUTO POWER kada optički signal dođe posle 5 sekundi bez signala.
- Zavisno od spojenog uređaja, ova funkcija možda neće raditi.
- Ako isključite **Bluetooth** vezu na ovom uređaju, neki **Bluetooth** uređaji će stalno pokušavati da se spoje sa uređajem. Preporučljivo je da isključite vezu pre gašenja uređaja.
- Kada prvi put uključite ovaj aparat, funkcija automatskog uključivanja je uključena na statusu.
- Da biste koristili ovu funkciju, glavna jedinica mora da bude registrovana na listi uparenih uređaja na **Bluetooth** uređaju.
- Funkciju AUTO POWER možete da podesite samo kada je ova jedinica uključena.

## Promena auto funkcije

Ovaj uređaj prepoznaje ulazne signale kao što su optički, **Bluetooth** i LG TV i zatim se automatski prebacuje na odgovarajuću funkciju.

### Kada se pojavi optički signal

Kada uključite eksterni uređaj povezan za ovaj uređaj preko optičkog kabela, uređaj će promeniti funkciju na optički. Tada možete da čujete zvuk iz svog uređaja.

### Kada pokušate da povežete **BLUETOOTH** uređaj

Kada pokušate da povežete **Bluetooth** uređaj za ovaj uređaj, funkcija **Bluetooth** će biti odabrana. Pustite muziku na **Bluetooth** uređaju.

### Kada se aktivira i pojavi LG TV signal

Kada uključite svoj LG TV spojem preko LG Sound Sync (bežična konekcija), ovaj aoparat menja funkciju na LG TV. Možete da čujete zvuk s vašeg televizora.



#### Napomena

Ako je podešena funkcija zaključavanja **Bluetooth** konekcije, **Bluetooth** konekcija biće dostupna samo u **Bluetooth** i LG TV funkciji. (strana 32)

## Korišćenje Bluetooth bežične tehnologije

### O Bluetoothu

**Bluetooth** je bežična komunikaciona tehnologija za veze kratkog dometa.

Može doći do prekida zvuka kada vezu ometa drugi električni talas ili ako povežete **Bluetooth** u drugim prostorijama.

Povezivanje pojedinačnih uređaja sa **Bluetooth** bežičnom tehnologijom ne povlači za sobom nikakve troškove. Mobilni telefon sa **Bluetooth** bežičnom tehnologijom može se koristiti sa Cascade ako je veza uspostavljena pomoću **Bluetooth** bežične tehnologije.

- Dostupni uređaji : Smart telefon, MP3 plejer, notebook računar, itd.
- Version: 4,0
- Codec: SBC

### Bluetooth profili

Kako biste koristili **Bluetooth** bežičnu vezu, uređaji moraju imati mogućnost da pročitaju određene profile. Ovaj zvučnik je kompatibilan sa sledećim profilom.

A2DP (profil za naprednu distribuciju zvuka)

## Slušanje muzike sa Bluetooth uređaja

Pre nego što pokrenete povezivanje, proverite da li je uključena **Bluetooth** funkcija na vašem pametnom uređaju. Pogledajte korisnički vodič vašeg **Bluetooth** uređaja. Kada se operacija uparivanja obavi nije potrebno da se ona ponovo obavlja.


1. Izaberite funkciju **Bluetooth** uzastopno pritiskajući **F**.  
Pojavljuje se „BT” i zatim se na displeju pojavljuje „READY”.
2. Radite sa **Bluetooth** uređajem i obavite operaciju uparivanja. Prilikom traženja ovog zvučnika pomoću **Bluetooth** uređaja, u zavisnosti od tipa **Bluetooth** uređaja, može se pojaviti lista pronađenih uređaja na ekranu **Bluetooth** uređaja. Vaš zvučnik se pojavljuje kao „LG SL4Y(XX)”.
3. Izaberite „LG SL4Y(XX)”.

#### ! Napomena

- XX:XX predstavlja poslednje četiri cifre adrese. Na primer, ako jedinica ima MAC adresu kao što je 9C:02:98:4A:F7:08, videćete „LG SL4Y(08)” na **Bluetooth** uređaju.
- U zavisnosti od vrste Bluetooth uređaja, način uparivanja se može razlikovati. Više informacija o Bluetooth uparivanju potražite u uputstvu za upotrebu svog Bluetooth uređaja.

4. Kada se ova jedinica uspešno poveže sa vašim **Bluetooth** uređajem, „PAIRED“ → ime vašeg uređaja → „BT“ se pojavljuje na displeju.

### ! Napomena

- Ako se ime aparata ne može prikazati na aparatu, prikazaće se „ - “.
- Kako biste proverili ime uređaja, pritisnite  na daljinskom upravljaču. Prikazaće se ime povezanog **Bluetooth** uređaja.

5. Slušanje muzike

Za reprodukciju muzike sa vašeg **Bluetooth** uređaja, pogledajte uputstvo za korišćenje **Bluetooth** uređaja.

### ! Napomena

- Kada koristite **Bluetooth** tehnologiju, morate da uspostavite vezu između ovog uređaja i **Bluetooth** uređaja što je bliže moguće i da održavate udaljenost. Možda neće raditi na odgovarajući način u sledećim slučajevima:
  - Postoji prepreka između ovog uređaja i **Bluetooth** uređaja.
  - Postoji uređaj koji koristi istu frekvenciju sa **Bluetooth** tehnologijom kao što je medicinska oprema, mikrotalasna ili bežični LAN uređaj.

### ! Napomena

- Ako **Bluetooth** veza ne radi dobro, ponovite uparivanje.
- Može doći do prekida zvuka kada vezu ometa drugi elektronski talas.
- Uparivanje je ograničeno na samo jedan **Bluetooth** uređaj po jednoj jedinici a višestruko uparivanje nije podržano.
- U zavisnosti od tipa uređaja, možda nećete biti u mogućnosti da koristite **Bluetooth** funkciju.
- Možete da uživate u **Bluetooth** funkciji kada koristite telefon, MP3 plejer, Notebook računar itd.
- Što je veća udaljenost između ovog uređaja i **Bluetooth** uređaja, lošiji je kvalitet zvuka.
- **Bluetooth** veza će se isključiti kada je ovaj uređaj isključen ili kada je **Bluetooth** uređaj predaleko od uređaja.
- Kada je **Bluetooth** veza prekinuta, ponovo spojite **Bluetooth** uređaj na ovaj uređaj.
- Kada uređaj nije povezan, na ekranu se pojavi poruka „READY“.
- Kad spajate **Bluetooth** uređaj (IOS uređaj i sl.) na ovu jedinicu ili radite s uređajem, nivo jačine zvuka može da se sinhronizuje između njih.
- Ako promenite funkciju nakon povezivanja **Bluetooth** uređaja, **Bluetooth** konekcija će biti diskonektovana. Kada se vratite na **Bluetooth** funkciju, **Bluetooth** konekcija će se automatski konektovati.

## Upravljanje povezanim Bluetooth uređajem

Pomoću ovog uređaja možete upravljati povezanim **Bluetooth** uređajem; reprodukuiraj, pauziraj, preskoči, jačina zvuka.

### ! Napomena

- Ovu funkciju podržavaju samo Android OS i iOS.
- Ova funkcija možda neće biti podržana u zavisnosti od **Bluetooth** uređaja ili drugačijeg načina rada nekih televizora.

## Zaključavanje Bluetooth konekcije (BT LOCK)

Možete ograničiti **Bluetooth** povezivanje na BT (**Bluetooth**) i LG TV funkciju kako biste sprečili neželjenu **Bluetooth** konekciju.

Kako biste aktivirali ovu funkciju, pritisnite i zadržite **DI** na daljinskom upravljaču na oko 3 sekunde u BT (**Bluetooth**) funkciji i ponovo ga pritisnite dok se „OFF - BT LOCK“ skroluje. Zatim možete ograničiti **Bluetooth** konekciju.

Kako biste isključili ovu funkciju, pritisnite i zadržite **DI** na daljinskom upravljaču oko 3 sekunde u BT (**Bluetooth**) funkciji i pritisnite još jednom dok se „ON - BT LOCK“ skroluje.

### ! Napomena

Čak i ako aktivirate funkciju BT LOCK, projektor digitalnog zvuka će se uključiti preko Auto Power funkcije. Isključenje Auto Power funkcije će to sprečiti. (strana 28)

## Korišćenje BLUETOOTH aplikacije

### ! Napomena

- Samo je na Android OS-u moguće korišćenje aplikacije „LG Sound Bar“ sa ovim uređajem.
- Može doći do dodatnih troškova ako se instalira preko 3G/4G, prema vašoj tarifi.

### O „LG Sound Bar“ aplikaciji

„LG Sound Bar“ aplikacija uvodi paket novih funkcija u ovaj uređaj.

Da biste uživali u više funkcija, preporučujemo da preuzmete i besplatno instalirate „LG Sound Bar“ aplikaciju.

## Instalirajte „LG Sound Bar“ aplikaciju na vaš BLUETOOTH uređaj

Postoje dva načina za instaliranje aplikacije „LG Sound Bar“ na vaš **Bluetooth** uređaj.

### Instaliraj aplikaciju „LG Sound Bar“ kroz QR kod

1. Instaliranje aplikacije „LG Sound Bar“ kroz QR kôd. Koristite softver za skeniranje da biste skenirali QR kôd.



2. Lupnite na ikonu za instalaciju.

### ! Napomena

- Uverite se da je **Bluetooth** povezan na Internet.
- Uverite se da **Bluetooth** ima softversku aplikaciju za skeniranje. Ako je nemate, preuzmite je sa „Google Android Market (Google Play Store)“.
- Zavisno o području, znak QR možda neće raditi.

## Instaliranje aplikacije „LG Sound Bar“ preko „Google Android Market (Google Play Store)“

1. Lupnite na „Google Android Market (Google Play Store)“ ikonu.
2. Na liniji za pretragu, otkucajte „LG Sound Bar“ i potražite je.
3. U listi rezultata pretrage, nađite i lupnite na „LG Sound Bar“ da biste pokrenuli preuzimanje **Bluetooth** aplikacije.
4. Lupnite na ikonu za instalaciju.

### ! Napomena

- Uverite se da je **Bluetooth** povezan na Internet.
- Proverite da li je **Bluetooth** opremljen sa „Google Android Market (Google Play Store)“.

## „LG Sound Bar“ aplikacijom aktivirajte BLUETOOTH

„LG Sound Bar“ aplikacija pomaže u povezivanju **Bluetooth**-a sa ovim uređajem.


1. Lupnite na ikonu „LG Sound Bar“ aplikacije na početnom ekranu da biste otvorili „LG Sound Bar“ aplikaciju i pređite na glavni meni.
2. Ako želite da saznate više informacija o radu, kliknite na [Postavka] i [Pomoć].

### ! Napomena

- „LG Sound Bar“ aplikacija će biti dostupna u sledećoj verziji softvera:
  - Android O/S: Ver. 5.0 (ili novija)
- Ako za rad koristite „LG Sound Bar“ aplikaciju, postojale bi neke razlike između „LG Sound Bar“ aplikacije i isporučenog daljinskog upravljača. Koristite isporučeni daljinski upravljač po potrebi.
- U zavisnosti od vrste **Bluetooth**-a, „LG Sound Bar“ aplikacija možda neće raditi.
- Nakon povezivanja aplikacije „LG Sound Bar“, moguće je da će se čuti muzika iz vašeg uređaja. U tom slučaju, pokušajte ponovo da izvršite povezivanje.
- Ako radite sa drugim aplikacijama ili promenite podešavanja na svom **Bluetooth** uređaju dok koristite aplikaciju „LG Sound Bar“, može se desiti da pomenuta aplikacija počne nenormalno da radi.
- Kada aplikacija „LG Sound Bar“ radi nenormalno, proverite svoj **Bluetooth** uređaj i vezu „LG Sound Bar“ aplikacije, a zatim pokušajte ponovo da se povežete.
- U zavisnosti od OS smart telefona, postoje određene razlike u radu „LG Sound Bar“ aplikacije.
- Čak i ako će **Bluetooth** konekcija biti isključena, možete da koristite aplikaciju „LG Sound Bar“ kad menjate funkciju.
- Druge funkcije koje nudi aplikacija „LG Sound Bar“ možda neće raditi u zavisnosti od udaljenosti između ovog i **Bluetooth** uređaja, kao i bežične mreže.

# Rešavanje problema

## Opšte

Simptomi	Uzrok i rešenje
Uređaj ne radi kako treba.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Isključite napajanje ovog uređaja i povezanog eksternog uređaja (TV, vufer, DVD plejer, pojačalo, itd.) i ponovo ih uključite.</li> <li>Izvadite kabl za napajanje uređaja i povezane eksterne uređaje (TV, Vufer, DVD plejer, pojačalo, itd.), pa ponovo pokušajte da ih povežete.</li> <li>Prethodno podešenje možda neće biti sačuvano kada se isključi napajanje.</li> </ul>
Nema napajanja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izvađen je kabl za napajanje. Uključite napojni kabl.</li> <li>Proverite da li ima struje. Proverite stanje tako što ćete raditi sa drugim elektronskim uređajima.</li> </ul>
Nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odabran je pogrešan ulazni izvor. Proverite ga i odaberite pravi.</li> <li>Funkcija za gašenje tona je aktivirana. Pritisnite  (Bez zvuka) ili podesite nivo jačine zvuka kako biste otkazali funkciju za gašenje tona.</li> <li>Kada koristite vezu sa eksternim uređajem (stb, <b>Bluetooth</b> uređaj, itd.), podesi jačinu zvuka uređaja.</li> </ul>
Nema zvuka na zvučniku za niske tonove	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kabl za napajanje zvučnika za niske tonove nije povezan. Bezbedno utaknite kabl za napajanje u zidnu utičnicu.</li> <li>Uparivanje uređaja i zvučnika za niske tonove je prekinuto. Povežite uređaj i zvučnik za niske tonove. (strana 16)</li> </ul>
Daljinski upravljač ne radi ispravno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Daljinski upravljač je predaleko od uređaja. Radite daljinskim upravljačem unutar rastojanja od 7 m.</li> <li>Postoji neka prepreka između daljinskog upravljača i uređaja. Uklonite prepreku.</li> <li>Baterije u daljinskom upravljaču su prazne. Zamenite stare baterije novim.</li> </ul>
Funkcija AUTO POWER ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite vezu eksternog uređaja kao što su TV, DVD/Blu-Ray player ili <b>Bluetooth</b> uređaj.</li> <li>Zavisno od spojenog uređaja, ova funkcija možda neće raditi.</li> </ul>
LG Sound Sync ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proveri da li LG TV podržava LG Sound Sync.</li> <li>Proveri vezu LG Sound Sync (Optički ili bežični).</li> <li>Proveri parametre zvuka vašeg TV i ovog uređaja.</li> </ul>

Simptomi	Uzrok i rešenje
Uređaj se ne povezuje sa <b>Bluetooth</b> uređajem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Isključenje funkcije <b>Bluetooth</b> priključka. (strana 32)</li> </ul>
Kada osetite da je izlazni zvuk uređaja nizak.	<p>Pregledajte detalje u nastavku i u skladu sa njima podesite jedinicu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kada je sound bar povezan sa TV-om, u meniju za podešavanje TV-a promenite podešavanje AUDIO DIGITAL OUT (digitalnog audio izlaza) iz [PCM] u [AUTO] ili [BITSTREAM].</li> <li>Kada je sound bar povezan sa plejerom, u meniju za podešavanje plejera promenite podešavanje AUDIO DIGITAL OUT (digitalnog audio izlaza) iz [PCM] u [PRIMARY PASS-THROUGH] ili [BITSTREAM].</li> <li>Promenite Audio DRC podešavanja u meniju povezanog uređaja na [OFF].</li> <li>Proverite da li je uključen noćni režim. Isključite [OFF] noćni režim.</li> </ul>

## NAPOMENE za korišćenje bežične veze

Simptomi	Uzrok i rešenje
Ovaj uređaj može da ima bežične smetnje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bežična veza možda neće pravilno funkcionisati u oblasti sa slabim signalom.</li> <li>Instalirajte uređaj dovoljno blizu bežičnog niskon-tonca.</li> <li>Nemojte da instalirate uređaj na metalni nameštaj radi postizanja optimalnih performansi.</li> </ul>
<b>Bluetooth</b> uređaj može da otkáže ili da proizvodi glasan zvuk u sledećim slučajevima.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kada bilo koji deo tela dođe u kontakt sa primopredajnikom <b>Bluetooth</b> uređaja ili trake sa zvučnicima.</li> <li>Kada postoji prepreka ili zid, kao i kada je uređaj instaliran na izolovanom mestu.</li> <li>Kada postoji uređaj (bežični LAN, medicinska oprema ili mikrotalasni) koji koristi istu frekvenciju, što je više moguće međusobno udaljite uređaje.</li> <li>Kada povezujete uređaj na <b>Bluetooth</b> uređaj, što je moguće više međusobno približite uređaje.</li> <li>Kada se uređaj previše udalji od <b>Bluetooth</b> uređaja, veza se prekida, a može da dođe i do otkazivanja.</li> </ul>

## Robne marke i licence

Sve druge robne marke su robne marke svojih vlasnika.



Proizvedeno sa licencom Dolby laboratorija. Dolby, Dolby Audio, i dupli D simboli su zaštitni znaci Dolbi laboratorija.



Informacije o DTS patentima potražite na lokaciji <http://patents.dts.com>. Proizvedeno uz dozvolu kompanije DTS Licensing Limited. DTS, Simbol, DTS i Simbol zajedno, kao i Digital Surround registrovane su robne marke i/ili robne marke kompanije DTS, Inc. u Sjedinjenim Državama i/ili drugim zemljama. © DTS, Inc. Sva prava zadržana.



**Bluetooth®** oznaka i logotipi su registrovani žigovi u vlasništvu kompanije **Bluetooth SIG, Inc.** i svako korišćenje takvih oznaka od strane kompanije LG Electronics je zaštićeno licencom. Ostali žigovi i trgovačka imena pripadaju njihovim vlasnicima.

## Specifikacije

Opšte	
Potrošnja energije	Pogledajte glavnu nalepnicu na uređaju. Mirovanje na mreži : 0,5 W (ako su aktivirani svi mrežni portovi.)
Adapter naizmjenične struje	<ul style="list-style-type: none"> <li>Model : DA-38A25</li> <li>Proizvođač : Asian Power Devices Inc.</li> <li>Ulazna snaga : 100 - 240 V ~ 50 - 60 Hz</li> <li>Izlazna snaga : 25 V <math>\equiv</math> 1,52 A</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Model : MS-Z1520R250-038A0-P</li> <li>Proizvođač : MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD.</li> <li>Ulazna snaga : 100 - 240 V ~ 50/60 Hz</li> <li>Izlazna snaga : 25 V <math>\equiv</math> 1,52 A</li> </ul>
Dimenzije (Š x V x D)	približno 890,0 mm X 57,0 mm X 85,0 mm Sa postoljem
Radna temperatura	5 °C do 35 °C
Radna vlažnost	5 % do 90 %
Napajanje magistrale (USB)	5 V $\equiv$ 500 mA
Dostupna frekvencija smplovanja digitalno audio ulaza	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz
Raspoloživi audio formati digitalnog ulaza	Dolby Audio, DTS Digital Surround, PCM
Ulaz/izlaz	
OPTICAL IN	3 V (p-p), 1 x optički priključak
Pojačalo (RMS izlaz)	
Ukupno	300 W RMS
Prednji	50 W RMS x 2 (4 $\Omega$ na 1 kHz , THD 10 %)
Subwoofer zvučnik	200 W RMS (3 $\Omega$ na 80 Hz , THD 10 %)

Bežični subvufer zvučnik	
Zahtevi u pogledu napajanja	Pogledajte o tome na glavnoj nalepnici subvufer zvučnika.
Potrošnja energije	Pogledajte o tome na glavnoj nalepnici subvufer zvučnika.
Tip	Sistem zvučnika (1 way 1 speaker)
Otpor	3 $\Omega$
Predviđena ulazna snaga	200 W RMS
Maks. ulazna snaga	400 W RMS
Dimenzije (Š x V x D)	približno 171,0 mm x 390,0 mm x 261,0 mm

### SPK8-S (SPK8-S, S78S1-S), isporučuju se zasebno

Bežični prijemnik	
Zahtevi u pogledu napajanja	Pogledajte glavnu nalepnicu na bežičnom prijemniku.
Potrošnja energije	Pogledajte glavnu nalepnicu na bežičnom prijemniku.
Zadnji zvučnik	70 W RMS x 2 (3 $\Omega$ na 1 kHz, THD 10 %)
Dimenzije (Š x V x D)	približno 60,0 mm x 220,0 mm x 175,0 mm

Zadnji zvučnici (svaki)	
Tip	Sistem zvučnika (1 way 1 speaker)
Otpor	3 $\Omega$
Predviđena ulazna snaga	70 W RMS
Maks. ulazna snaga	140 W RMS
Dimenzije (Š x V x D)	približno 100,0 mm x 140,0 mm x 100,0 mm

- Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez prethodne najave.

# Rukovanje zvučnikom

## Prilikom transporta uređaja

Molimo vas da sačuvate originalnu kutiju za transport i materijale za pakovanje. Ako je potrebno da pošaljete uređaj, radi maksimalne zaštite, ponovo ga zapakujte na način na koji je originalno zapakovan u fabrici.

## Održavanje spoljnih površina čistim

- U blizini uređaja ne koristite isparljive tečnosti poput spreja za insekte.
- Brisanje uz korišćenje jakog pritiska može da ošteti površinu.
- Ne dozvolite da guma ili plastični proizvodi budu dugo u kontaktu sa uređajem.

## Čišćenje zvučnika

Za čišćenje uređaja za reprodukciju koristite meku, suhu krpu. Ako su površine izuzetno prljave, koristite meku krpu malo nakvašenu blagim rastvorom deterdženta. Nemojte koristiti jake rastvarače kao što su alkohol, benzin ili razređivač, jer oni mogu da oštete površinu uređaja.

