



JEDNOSTAVAN PRIRUČNIK

Bežični Sound Bar zvučnik

SRPSKI

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

Za pregled uputstava o naprednim funkcijama,
posete <http://www.lg.com> a zatim preuzmite Priručnik za vlasnike.
Deo sadržaja u ovom priručniku se može razlikovati u odnosu na vaš uređaj.

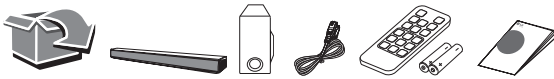
MODEL
SJ2



MFL70585615

www.lg.com

Autorska prava © 2018. LG Electronics Inc. Sva prava zadržana.
1808_Rev01



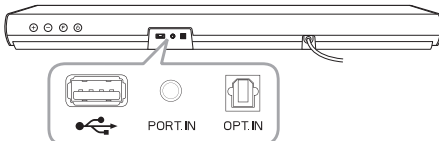
Prednja strana

Tasteri se nalaze na zadnjoj strani.



- Spreman
- F Bira funkciju.
- -/+ Podešava jačinu zvuka.

Zadnja strana



- (USB) Povežite USB uređaj.
- PORT.IN (Portabl) Povežite prenosivi uređaj.
- OPT. IN (Optički) Povežite optički uređaj.

1

Povezivanje sabvufer-a

Postavite bežični subwoofer blizu soundbar zvučnika i pratite korake navedene u nastavku.

- 1 Spojite kabl za napajanje soundbar zvučnika i bežični subwoofer zvučnik na utičnicu.
- 2 Uključite soundbar zvučnik.
- 3 Sound bar i bežični niskotonac će se **automatski** povezati. Uključuje se zeleni LED pokazivač sabvufera.

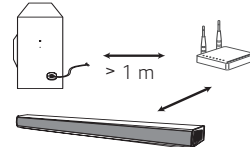
Ručno povezivanje subwoofer-a

Ukoliko subwoofer zvučnik ne reproducuje zvuk, pokušajte sa manuelnim povezivanjem.

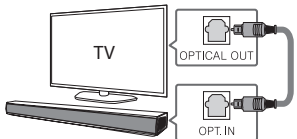
- 1 Pritisnite taster **Pairing** na zadnjem delu bežičnog subwoofera zvučnika.
 - Zeleni LED indikator na zadnjoj strani bežičnog subwoofer-a brzo trepće.
(Ako zeleni LED indikator ne trepće, pritisnite i zadržite dugme **Pairing**.)
- 2 Uključite soundbar zvučnik.
- 3 Uparivanje je završeno.
 - Uključuje se zeleni LED indikator na zadnjoj strani bežičnog subwoofer-a.



Držite soundbar zvučnik i sabvufer dalje od uređaja (npr. bežičnog ruteru, mikrotalasne peći, itd) najmanje 1 m radi sprečavanja smetnji bežičnog signala.

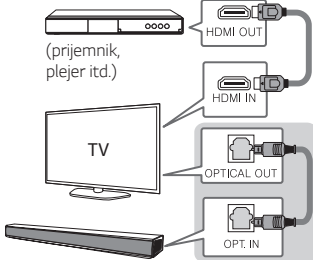


- ① Povežite soundbar za TV pomoću optičkog kabla.
- ② Podesite [Spoljni zvučnik (optički)] na meniju za podešavanje TV-a.

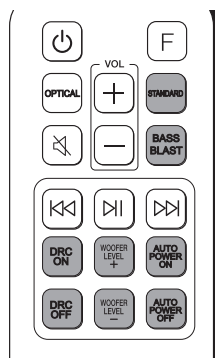


Povezivanje dodatnog uređaja

- ① Povežite na spoljni uređaj na sledeći način.



- ② Podesite ulazni izvor pritiskom na taster **OPTICAL** na daljinskom upravljaču ili pritiskom na taster **F** više puta.



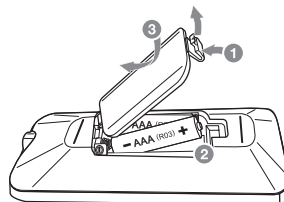
STANDARD/BASS BLAST: Izbor zvučnog efekta.

DRC ON/OFF: Dinamička kontrola audio signala (DRC) optimizuje jačinu zvuka kompatibilnog Dolby digitalnog sadržaja.

WOOFER LEVEL +/−: Podešavanje jačine zvuka na niskotoncu.

AUTO POWER ON/OFF: Automatski se uključuje preko ulaznog uređaja.

Zamena baterija



Dodatne informacije

Specifikacije

Napajanje	Pogledajte na glavnoj nalepniči.
Potrošnja energije	Pogledajte na glavnoj nalepniči. Umreženo stanje pripravnosti : 0,5 W (ako su svi mrežni ulazi aktivni.)
Dimenzije (Š x V x D)	Približno 660,0 mm x 56,0 mm x 99,0 mm Sa podnožjem
Napajanje magistrale (USB)	5 V 500 mA
Pojačivač (Ukupno RMS izlazno napajanje)	160 W RMS

Dizajn i specifikacije su podložni promeni bez prethodnog obaveštenja.

Kako isključiti priključak bežične mreže ili bežični uređaj

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

Izjava o saobraznosti



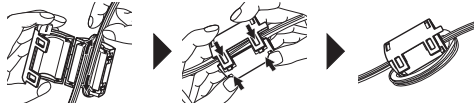
LG Electronics ovim izjavljuje da je vrsta radio-opreme Bežična Zvučna šipka u saglasnosti sa Direktivom 2014/53/EU. Celokupan tekst izjave o usklađenosti sa EU dostupan je na sledećoj adresi na internetu:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Korisniku na znanje, ovaj uređaj trebalo bi ugraditi i njime rukovati uz minimalnu udaljenost od 20 cm između uređaja i tela.

Opseg frekvencije	Izlazna snaga (maksimalna)
Od 2402 do 2480 MHz	10 dBm
Od 5730 do 5821 MHz	13 dBm

O feritnom filteru za kabl (Opciono)



Namotajte kabl za struju oko feritnog filtera dva puta.