

**SONY**<sup>®</sup>

# Sound Bar zvučnik

Uputstvo za upotrebu

## **UPOZORENJE**

Ne postavljajte uređaj u uski prostor poput police za knjige ili ugradnog ormarića.

Da biste umanjili rizik od požara, ne prekrivajte ventilacioni otvor uređaja novinama, stolnjakom, zavesom itd. Ne izlažite uređaj izvorima otvorenog plamena (na primer, upaljenoj sveći).

Da biste umanjili rizik od požara ili strujnog udara, ne izlažite uređaj kapljicama vode ili prskanju i ne postavljajte na njega predmete koji sadrže tečnost, na primer vazu.

Jedinica dobija mrežno napajanje sve dok je priključena na utičnicu za napajanje naizmeničnom strujom, čak i kada je sama jedinica isključena.

Budući da se mrežno napajanje jedinice prekida izvlačenjem glavnog utička, priključite jedinicu na lako dostupnu utičnicu za napajanje naizmeničnom strujom. Ako primetite nepravilnosti u radu jedinice, odmah izvucite glavni utičak iz utičnice za napajanje naizmeničnom strujom.

Ne izlažite baterije ili uređaj u koji su umetnute baterije visokim temperaturama, na primer sunčevom svetlu i vatri.

Samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.

### **Za Bar zvučnik**

Pločica sa nazivom se nalazi na donjoj strani.

**Napomena za korisnike: sledeće informacije se odnose samo na opremu koja se prodaje u zemljama u kojima se primenjuju direktive Evropske unije.**

Ovaj uređaj je proizvela kompanija Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan ili ga je za nju proizvela neka druga kompanija. Sva pitanja u vezi sa usaglašenošću proizvoda sa zakonima Evropske unije bi trebalo da pošaljete ovlašćenom predstavniku, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemačka. Za sva pitanja u vezi sa servisom ili garancijom pogledajte adrese koje su navedene na zasebnom servisnom ili garantnom listu.



Sony Corp. ovim izjavljuje da je oprema u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama direktive 1999/5/EC.  
Detaljnije informacije možete da vidite na adresi:  
<http://www.compliance.sony.de/>



## Odlaganje stare električne i elektronske opreme (primenljivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama koje imaju sisteme za odvojeno sakupljanje otpada)

Ovaj simbol na proizvodu ili njegovom pakovanju označava da se proizvod ne sme tretirati kao kućni otpad. Proizvod bi trebalo da odložite na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći usled nepravilnog odlaganja proizvoda. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih resursa.

Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda kontaktirajte lokalnu upravu, komunalnu službu ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.



Pb

## Odlaganje potrošenih baterija (primenljivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama koje imaju sisteme za odvojeno sakupljanje otpada)

Ovaj simbol na bateriji ili njenom pakovanju označava da se baterija koja se dobija uz ovaj proizvod ne sme tretirati kao kućni otpad.

Na nekim baterijama se pored ovog simbola može nalaziti i hemijski simbol. Hemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) se dodaje ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Pravilnim odlaganjem baterija pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolini i ljudsko zdravlje do kojih može doći usled nepravilnog odlaganja baterija.

Reciklažom materijala pomažete očuvanje prirodnih resursa.

Ako proizvodi zahtevaju stalno prisustvo baterije zbog bezbednosti, performansi ili celovitosti podataka, takvu bateriju bi trebalo da zameni isključivo obučeni serviser.

Da biste bili sigurni da će baterija biti pravilno zbrinuta, predajte potrošenu bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme.

Za sve ostale baterije, pogledajte poglavlje o bezbednom uklanjanju baterije iz proizvoda. Predajte bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu potrošenih baterija.

Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda ili baterije kontaktirajte lokalnu upravu, komunalnu službu ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod.

## Autorska prava i zaštićeni znakovi

Ovaj sistem koristi tehnologiju Dolby® Digital Surround System.

- \* Proizvedeno po licenci kompanije Dolby Laboratories. Dolby i simbol sa duplim D su zaštićeni znakovi kompanije Dolby Laboratories.

Reč BLUETOOTH® i logotipi su registrovani zaštićeni znakovi organizacije Bluetooth SIG, Inc. i bilo kakva upotreba tih znakova od strane kompanije Sony Corporation je pod licencom.

Oznaka N je zaštićeni znak ili registrovani zaštićeni znak organizacije NFC Forum, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.

Android™ je zaštićeni znak kompanije Google Inc..

„ClearAudio+“ je zaštićeni znak kompanije Sony Corporation.

Svi ostali zaštićeni znakovi i tržišni nazivi su vlasništvo njihovih vlasnika.

## O ovom uputstvu za upotrebu

- Uputstva u ovom priručniku opisuju kontrole na daljinskom upravljaču. Такode možete da koristite kontrole na glavnom uredaju ako oni imaju isti ili sličan naziv kao oni na daljinskom upravljaču.
- Neke slike su predstavljene kao konceptualni crteži i one mogu da se razlikuju od stvarnih proizvoda.

---

# Sadržaj

O ovom uputstvu za upotrebu .....	4
<b>Početni koraci</b>	
Sadržaj pakovanja .....	6
Povezivanje sa TV-om i subwooferom .....	7
Postavljanje sistema .....	9
Postavljanje Bar zvučnika na zid .....	10
Uključivanje sistema .....	11
<b>Slušanje</b>	
Slušanje zvuka sa TV-a, kablovskog/satelitskog prijemnika itd. ....	12
Slušanje muzike na USB uređaju .....	13
Slušanje muzike na BLUETOOTH uredaju .....	13
<b>Prilagođavanje zvuka</b>	
Uživanje u zvučnim efektima ...	14
<b>BLUETOOTH funkcije</b>	
Slušanje muzike na BLUETOOTH uredaju .....	15
<b>Ostale funkcije</b>	
Funkcija automatskog stanja mirovanja .....	17
<b>Dodatne informacije</b>	
Mere opreza .....	18
Rešavanje problema .....	19
Vodič za delove i kontrole .....	22
Podržani tipovi datoteka .....	25
Podržani audio formati .....	25
Specifikacije .....	26
O BLUETOOTH komunikaciji .....	27

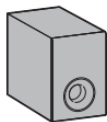
## Početni koraci

# Sadržaj pakovanja

Bar zvučnik (1)



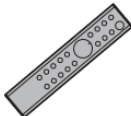
Subwoofer (1)



Optički digitalni kabl (1)



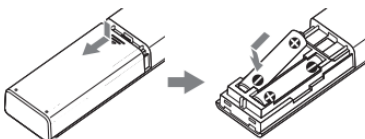
Daljinski upravljač (1)



Baterije R03 (veličina AAA) (2)

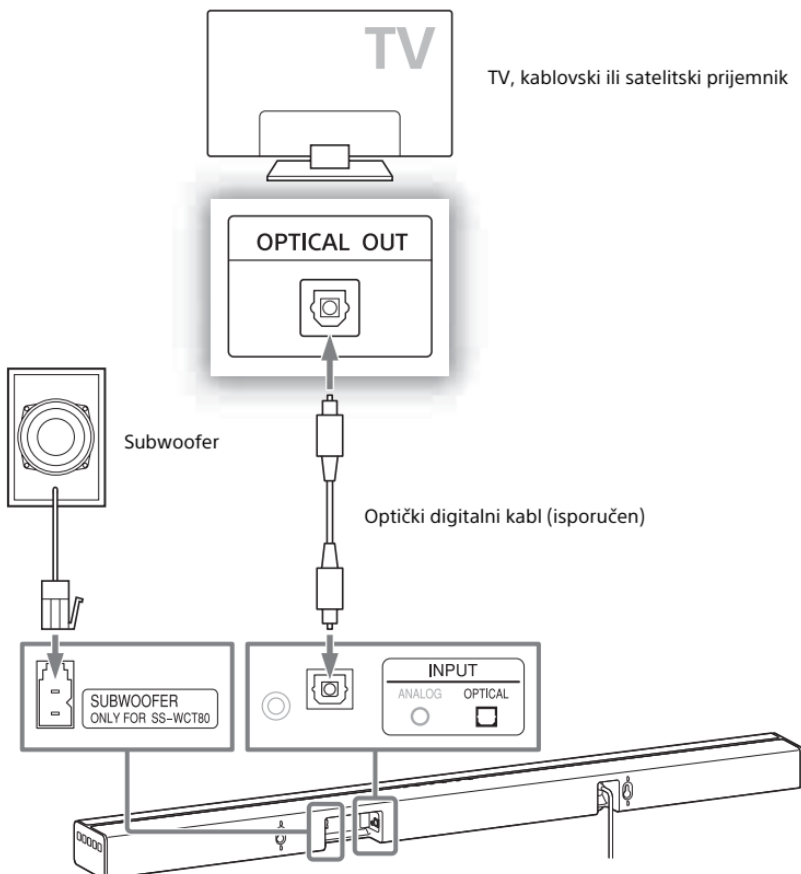


Podešavanje daljinskog upravljača



# Povezivanje sa TV-om i subwooferom

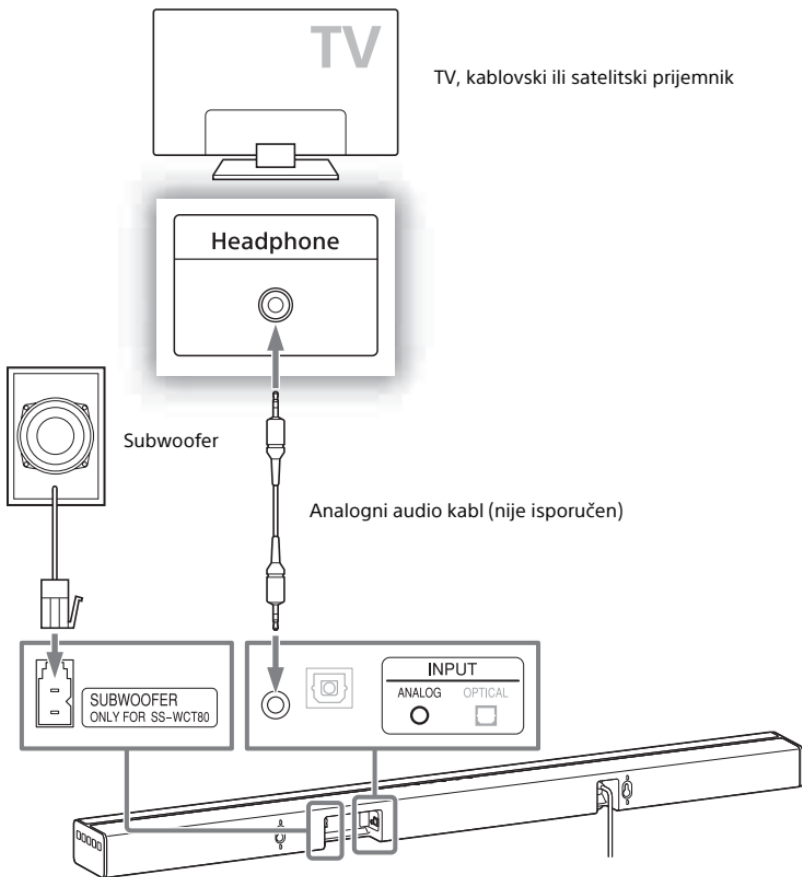
## Kada postoji optički digitalni priključak na TV-u



### Napomena

- Povežite samo isporučeni subwoofer SS-WCT80. Ne povezujte nijedan drugi subwoofer.

## Kada ne postoji optički digitalni priključak na TV-u



### Napomene

- Povežite samo isporučeni subwoofer SS-WCT80. Ne povezujte nijedan drugi subwoofer.
- Ako vaš priključak za slušalice na TV-u služi i kao priključak za audio izlaz, proverite postavke za TV audio izlaz. Za više detalja, pogledajte uputstvo za upotrebu TV-a.

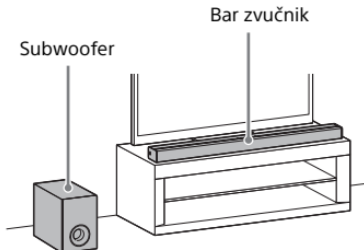
# Postavljanje sistema

Slike u nastavku su primeri postavljanja sistema.

## Napomena

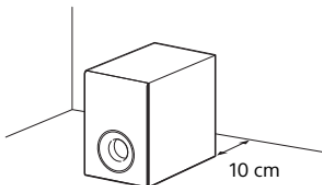
- Postavite Bar zvučnik tako da gornja strana nije blokirana.

## Na postolju



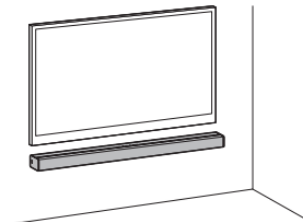
## Napomena o postavljanju subwoofera

Postavite subwoofer tako da zadnja strana bude udaljena najmanje 10 cm od zida.



## Na zidu

Pogledajte poglavlje „Postavljanje Bar zvučnika na zid“ (stranica 10).



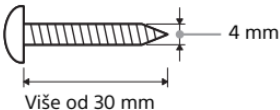
# Postavljanje Bar zvučnika na zid

Bar zvučnik možete da postavite na zid.

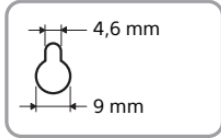
## Napomene

- Pripremite šrafove (nisu isporučeni) koji odgovaraju materijalu i čvrstoći zida. Budući da je zid od gipsanih ploča naročito lomljiv, dobro zavrnite šrafove u dva drvena stuba u nosećoj gredi. Okačite Bar zvučnik na šrafove u stubovima horizontalno na ravnom delu zida.
- Za postavljanje obavezno angažujte Sony prodravca ili licencirane majstore i posebno vodite računa o bezbednosti tokom postavljanja.
- Sony ne odgovara za nezgode ili oštećenja do kojih je došlo zbog nepravilnog postavljanja, nedovoljne čvrstoće zida, nepravilnog zašrafljivanja, prirodnih nepogoda itd.

## 1 Pripremite šrafove (nisu isporučeni) koji odgovaraju rupama na zadnjoj strani Bar zvučnika.

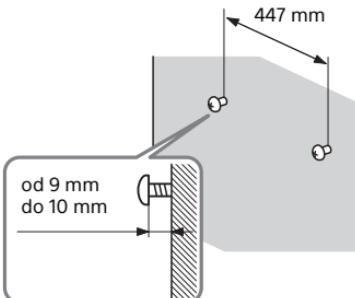


Rupa na zadnjoj strani Bar zvučnika



## 2 Zašrafite šrafove u 2 stuba u zidu.

Šrafovi bi trebalo da vire iz zida od 9 mm do 10 mm.



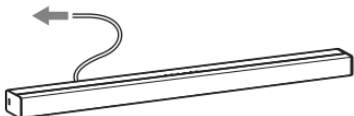
## 3 Okačite Bar zvučnik na šrafove.

Poravnajte rupe na zadnjoj strani Bar zvučnika sa šrafovima, a zatim okačite Bar zvučnik na dva šrafa.

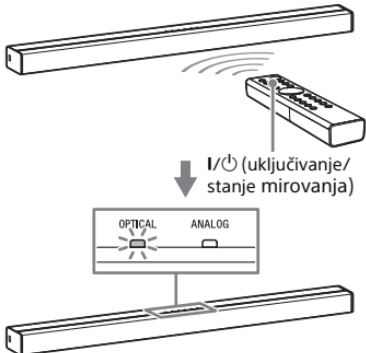


# Uključivanje sistema

- 1 Povežite kabl za napajanje naizmeničnom strujom.



- 2 Pritisnite dugme I/∅ (uključivanje/stanje mirovanja). Indikator ulaza će početi da svetli.



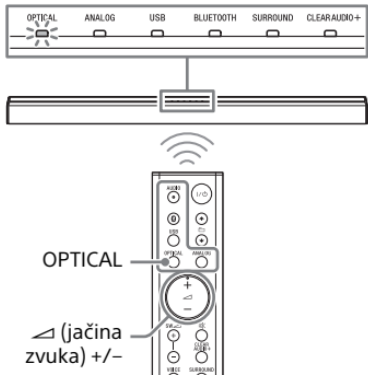
## Slušanje

# Slušanje zvuka sa TV-a, kablovskog/satelitskog prijemnika itd.

**2 Pritisnite  $\triangle$  (jačina zvuka) +/- da biste prilagodili jačinu zvuka.**

### Savet

- Ako pritisnete INPUT na Bar zvučniku, uređaji se menjaju kao što sledi.  
OPTICAL → ANALOG → USB → BLUETOOTH



**1 Pritisnite dugme ulaza za priključak koji ste povezali sa uređajem koji želite da slušate.**  
Zasvetliće indikator izabranog uređaja.

---

#### Dugme OPTICAL

TV koji je povezan na priključak OPTICAL

---

#### Dugme ANALOG

Analogni uređaj koji je povezan na priključak ANALOG

---

#### Dugme USB

USB uređaj koji je povezan na (USB) ulaz (stranica 13)

---

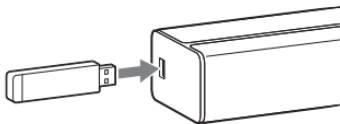
#### Dugme (BLUETOOTH)

BLUETOOTH uređaj koji podržava A2DP

## Slušanje muzike na USB uređaju

Možete da reprodukujete muzičke datoteke sa povezanog USB uređaja. Listu podržanih tipova datoteka pogledajte u poglavlju „Podržani tipovi datoteka“ (stranica 25).

- 1 Povežite USB uređaj na  (USB) ulaz.



- 2 Pritisnite USB.
- 3 Pritisnite  (reprodukacija/pauziranje).
- 4 Pritisnite  da biste izabrali fasciklu koja će se reprodukovati.

### Napomena

- Isključite sistem prilikom uklanjanja USB uređaja da biste izbegli oštećenje USB uređaja.

## Slušanje muzike na BLUETOOTH uređaju

Pogledajte odeljak „BLUETOOTH funkcije“ (stranica 15).

## Prilagođavanje zvuka

# Uživanje u zvučnim efektima

Da biste podesili zvučne efekte, pritisnite jedno od dugmadi za izbor zvučnih efekata na daljinskom upravljaču.

## Izbor zvučnih efekata

### Pritisnite SURROUND za vreme reprodukcije.

Zvučni efekti se menjaju na sledeći način.

CLEARAUDIO+ → SURROUND On → SURROUND Off

---

#### CLEARAUDIO+

Prikladno podešavanje zvuka će biti automatski izabrano prema izvoru zvuka. Indikator CLEARAUDIO+ će početi da svetli.

#### SURROUND On

Zvukovi se reproducuju sa surround efektima. Indikator SURROUND će početi da svetli.

#### SURROUND Off

Broj kanala izvora reprodukcije se smanjuje na 2 kanala. Indikatori CLEARAUDIO+ i SURROUND će prestati da svetle.

---

## Podešavanje glasovnog režima

Glasovni režim vam omogućava da jasnije čujete dijaloge.

### Pritisnite VOICE.

Indikator ANALOG će zatreperiti dvaput. Da biste isključili glasovni režim, ponovo pritisnite VOICE. Indikator OPTICAL će zatreperiti dvaput.

## Izbor multiplex broadcast zvuka (Dual Mono).

Možete da uživate u multiplex broadcast zvuku kada sistem dobija Dolby Digital multiplex broadcast signal.

### Pritisnite AUDIO.

Kanal se menja na sledeći način. Main → Sub → Main/Sub

---

#### Main

Reprodukuje se samo glavni kanal. Indikator OPTICAL će zatreperiti dvaput.

#### Sub

Reprodukuje se samo sporedni kanal. Indikator ANALOG će zatreperiti dvaput.

#### Main/Sub

Glavni zvučni zapis se emituje sa levog zvučnika a sporedni zvučni zapis sa desnog zvučnika. Indikator USB će zatreperiti dvaput.

---

## Podešavanje noćnog režima

Zvukovi se reproducuju poboljšano sa zvučnim efektima i jasnim dijalogom.

### Pritisnite NIGHT.

Indikator ANALOG će zatreperiti dvaput. Da biste isključili noći režim, ponovo pritisnite NIGHT. Indikator OPTICAL će zatreperiti dvaput.

## Podešavanje Dolby DRC (Kontrola dinamičkog opsega)

Korisno za uživanje u filmovima pri maloj jačini tona. DRC se primenjuje na Dolby Digital izvore.

**Držite pritisnuto dugme AUDIO  
5 sekundi, a zatim dugme VOICE  
5 sekundi da biste uključili ili isključili  
Dolby DRC.**

### On

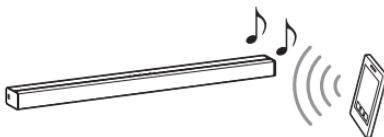
Komprimovanje zvuka u skladu sa informacijama koje se nalaze u sadržaju. Indikator ANALOG će zatreperiti dvaput.

### Off

Zvuk se ne komprimuje. Indikator OPTICAL će zatreperiti dvaput.

## BLUETOOTH funkcije

### Slušanje muzike na BLUETOOTH uređaju



### Uparivanje ovog sistema sa BLUETOOTH uređajem

Uparivanje je postupak potreban da se uspostavi veza između BLUETOOTH uređaja kako bi se omogućilo bežično povezivanje. Uredaj morate da uparite sa sistemom pre nego što počnete da koristite sistem.

Kada jednom uparite BLUETOOTH uređaje, nema potrebe da ih ponovo uparujete.

#### 1 Pritisnute dugme PAIRING na Bar zvučniku.

Indikator BLUETOOTH (plavi) brzo treperi u toku BLUETOOTH uparivanja.

#### 2 Uključite funkciju BLUETOOTH na BLUETOOTH uređaju, potražite uređaje i izaberite „HT-CT80“.

Ako se od vas zatraži da unesete lozinku, unesite „0000“.

#### 3 Uverite se da indikator BLUETOOTH (plavi) svetli.

Veza je uspostavljena.

### Napomena

- Možete da uparite do 8 BLUETOOTH uređaja. Ako uparujete deveti BLUETOOTH uređaj, najranije povezani uređaj će biti zamjenjen novim.

## Slušanje zvuka sa registrovanog uređaja

- 1 Pritisnite  (BLUETOOTH).
- 2 Na BLUETOOTH uređaju izaberite „HT-CT80“.
- 3 Uverite se da indikator BLUETOOTH (plavi) svetli.
- 4 Pokrenite reprodukciju na BLUETOOTH uređaju.

### Napomena

- Kada sistem ima informacije za uparivanje, sistem će biti u režimu mirovanja za BLUETOOTH čak i kada je isključen.

## Povezivanje sa BLUETOOTH uređajem pomoću funkcije povezivanja jednim dodirom (NFC)

Ako držite NFC-kompatibilni BLUETOOTH uređaj u blizini N-oznake na sistemu, tada će sistem i BLUETOOTH uređaj automatski dovršiti uparivanje i BLUETOOTH povezivanje.

### Kompatibilni uređaji

Pametni telefoni, tableti i muzički plejeri sa ugrađenom funkcijom NFC (operativni sistem: Android 2.3.3 ili noviji, osim Android 3.x)

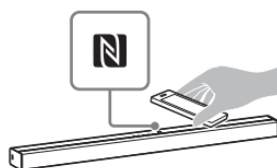
- 1 Preuzmite, instalirajte i pokrenite aplikaciju „NFC Easy Connect“.



### Napomene

- Aplikacija možda neće biti dostupna u nekim zemljama/regionima.
- U zavisnosti od vašeg BLUETOOTH uređaja, ova radnja možda neće biti potrebna.

- 2 Dodirnite N-oznaku na Bar zvučniku BLUETOOTH uređajem.



- 3 Uverite se da indikator BLUETOOTH (plavi) svetli. Veza je uspostavljena.

### Napomene

- U jednom trenutku možete da povežete samo jedan uređaj.
- U zavisnosti od uređaja, možda ćete morati prethodno da podešite funkciju NFC. Pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja.

### Savet

- Ako uparivanje i BLUETOOTH povezivanje ne uspeju, uradite sledeće.
  - Ponovo pokrenite aplikaciju „NFC Easy Connect“ i polako pomerajte BLUETOOTH uređaj preko N-oznake.
  - Skinite zaštitnu masku sa BLUETOOTH uređaja ako je koristite.

## Ostale funkcije

### Funkcija automatskog stanja mirovanja

Sistem automatski ulazi u režim mirovanja ako ga ne koristite oko 15 minuta i ako ne dobija ulazni signal.

## Dodatne informacije

# Mere opreza

### O bezbednosti

- Ako u sistem dospe bilo kakav predmet ili tečnost, isključite sistem sa mrežnog napajanja i odnesite ga na proveru u ovlašćeni servis pre nastavka upotrebe.
- Nemojte da se penjete na Bar zvučnika i subwoofer jer možete da padnete i povredite se ili oštetite sistem.

### O izvorima napajanja

- Pre korišćenja sistema, proverite da li njegov radni napon odgovara lokalnom mrežnom napajaju. Radni napon je naveden na pločici na donjoj strani Bar zvučnika.
- Ako ne planirate da koristite sistem tokom dužeg vremena, ne zaboravite da iskopčate sistem iz zidne utičnice. Da biste iskopčali kabl za napajanje naizmeničnom strujom, povucite ga držeći utikač a nikad kabl.
- Radi bezbednosti, jedan jezičak na utikaču je širi od drugog pa je utikač moguće umetnuti u zidnu utičnicu na samo jedan način. Ako utikač ne možete u potpunosti da umetnete u utičnicu, kontaktirajte prodavca.
- Kabl za napajanje naizmeničnom strujom morate da zamenite samo kod ovlašćenog servisera.

### O zagrevanju

Iako se sistem greje tokom rada, to ne predstavlja kvar. Ako sistem neprekidno koristite sa visoko pojačanim tonom, temperatura zadnje i donje strane kućišta sistema značajno raste. Ne dodirujte kućište sistema da se ne biste opekli.

### O postavljanju

- Postavite sistem na mestu sa odgovarajućom ventilacijom kako biste sprečili zagrevanje i produžili njegov radni vek.
- Ne postavljajte sistem blizu izvora topote ili na mesta koja su izložena direktnoj sunčevoj svetlosti, prekomernoj prašini ili mehaničkim udarima.
- Ne postavljajte ništa na gornju stranu Bar zvučnika.
- Ako sistem koristite u kombinaciji sa TV-om, video-rekorderom ili kasetnim dekom, može doći do pojave šuma i gubitka kvaliteta slike. U tom slučaju postavite sistem dalje od TV-a, video-rekordera ili kasetnog deka.
- Budite pažljivi prilikom postavljanja sistema na posebno tretirane površine (voskovane, lakirane, polirane itd.), jer može doći do pojave mrlja ili gubitka boje.
- Pazite da se ne povredite na ivice Bar zvučnika i subwoofera.

### O radu uređaja

Pre nego što povežete ostalu opremu, obavezno isključite sistem i iskopčajte ga iz mrežnog napajanja.

### Ako se boje na obližnjem TV ekranu prikazuju nepravilno.

Na određenim TV-ima može doći do nepravilnog prikaza boja.

- Ako se to desi...  
Isključite TV, a zatim ga ponovo uključite nakon 15 do 30 minuta.
- Ako se boje i dalje prikazuju nepravilno...  
Postavite sistem dalje od TV-a.

### O čišćenju

Čistite sistem mekom i suvom krpom. Ne koristite abrazivne materijale, prašak za ribanje ili rastvarač poput alkohola ili benzina.

Ako imate bilo kakvo pitanje ili problem u vezi sa sistemom, обратите се најближем Sony prodavcu.

# Rešavanje problema

Ako naidete na bilo koji od sledećih problema prilikom korišćenja sistema, koristite ovaj vodič za rešavanje problema da biste pokušali da otklonite problem pre nego što uređaj odnesete na popravku. Ako je neki problem i dalje prisutan, обратите se najbližem Sony prodavcu.

Na popravku obavezno odnesite i Bar zvučnik i subwoofer, čak i ako mislite da samo jedna od ovih komponenti ima problem.

## Opšte

### Napajanje se ne uključuje.

→ Proverite da li je kabl za napajanje naizmeničnom strujom dobro povezan.

### Sistem ne radi normalno.

→ Iskopčajte kabl za napajanje naizmeničnom strujom iz zidne utičnice, a zatim ga ponovo priključite nakon nekoliko minuta.

## Zvuk

### TV zvuk se ne emituje sa sistema.

→ Pritisnite dugme ulaza za priključak koji ste povezali sa TV-om (stranica 12).  
→ Proverite da li se zvuk emituje sa TV-a. Pogledajte uputstvo za upotrebu TV-a da biste videli više informacija o TV podešavanjima.  
→ Pojačajte zvuk na TV-u ili deaktivirajte funkciju za isključivanje zvuka.

→ Ako nema izlaznog zvučnog signala sa digitalnog optičkog priključka ili TV nema optički digitalni izlazni priključak, povežite kablovski ili satelitski prijemnik direktno sa priključkom OPTICAL na sistemu.

### Zvuk se emituje i sa sistema i sa TV-a.

→ Isključite zvuk koji se emituje na TV-u.

### TV zvuk sa ovog sistema kasni u odnosu na sliku.

→ Kada gledate filmove, zvuk će možda malo kasniti u odnosu na sliku.

### Sa Bar zvučnika se ne čuje zvuk ili se zvuk uređaja koji je povezan sa Bar zvučnikom čuje veoma slabo.

→ Pritisnite dugme (jačina zvuka) + na daljinskom upravljaču i proverite nivo jačine zvuka (stranica 22).  
→ Pritisnite dugme (isključivanje zvuka) ili (jačina zvuka) + na daljinskom upravljaču da biste otkazali funkciju isključivanja zvuka (stranica 22).  
→ Uverite se da je izvor reprodukcije pravilno izabran. Pokušajte sa drugim izvorima reprodukcije tako što ćete pritisnuti drugo dugme ulaza na daljinskom upravljaču (stranica 12).  
→ Proverite da li su svi kablovi sistema i povezanog uređaja dobro umetnuti u priključke.

### Sa subwoofera se ne čuje zvuk ili je zvuk veoma tih.

→ Press dugme SW (jačina zvuka subwoofera) + na daljinskom upravljaču da biste pojačali zvuk na subwooferu (stranica 22).  
→ Subwoofer služi za reprodukciju bas zvuka. Ako izvor reprodukcije (tj. TV prenos) sadrži veoma malo bas zvuka, zvuk sa subwoofera će biti veoma tih.

Nije moguće postići surround efekat.

- U zavisnosti od ulaznog signala i podešavanja zvučnog polja, obrada surround zvuka možda neće funkcionisati efikasno. Surround efekat će možda biti jedva primetan u zavisnosti od programa ili diska.
- Da biste emitovali višekanalni zvuk, proverite podešavanje za emitovanje digitalnog zvuka na uređaju koji je povezan sa sistemom. Za više detalja, pogledajte uputstvo za upotrebu koje ste dobili uz povezani uređaj.

## USB uređaj

USB uređaj nije prepoznat.

- Pokušajte sledeće:
  - ① Isključite sistem.
  - ② Uklonite i ponovo povežite USB uređaj.
  - ③ Uključite sistem.
- Uverite se da je USB uređaj dobro povezan na ulaz  $\downarrow$  (USB).
- Proverite da li su USB uređaj ili kabl oštećeni.
- Proverite da li je USB uređaj uključen.
- Ako je USB uređaj povezan preko USB čvorista, iskopčajte ga i povežite USB uređaj direktno na sistem.
- Povežite USB uređaj na priključak ANALOG na sistemu pomoću analognog audio kabla (nije isporučen).

## BLUETOOTH uređaj

Nije moguće uspostaviti BLUETOOTH vezu.

- Uverite se da indikator BLUETOOTH (plavi) svetli (stranica 22).

Status sistema	Indikator BLUETOOTH (plavi)
Tokom BLUETOOTH uparivanja	Brzo treperi
Sistem pokušava da se poveže sa BLUETOOTH uređajem	Treperi
Sistem je uspostavio vezu sa BLUETOOTH uređajem	Svetli
Sistem je u režimu mirovanja za BLUETOOTH (kada je sistem isključen)	Ne svetli

- Proverite da li je BLUETOOTH uređaj koji želite da povežete uključen i da li je omogućena funkcija BLUETOOTH.
- Približite sistem i BLUETOOTH uređaj.
- Ponovo uparite sistem i BLUETOOTH uređaj. Uparivanje sa sistemom ćete možda morati da otkažete prvo na BLUETOOTH uređaju.

Uparivanje nije moguće.

- Približite sistem i BLUETOOTH uređaj.
- Uverite se da sistem ne ometaju oprema za bežični LAN, drugi bežični uređaji koji koriste frekvenciju od 2,4 GHz ili mikrotalasna rerna. Ako se u blizini nalazi uređaj koji generiše elektromagnetno zračenje, udaljite ga od sistema.

Sa povezanog BLUETOOTH uređaja se ne emituje zvuk.

- Uverite se da indikator BLUETOOTH (plavi) svetli (stranica 22).
- Približite sistem i BLUETOOTH uređaj.

- Ako se u blizini nalazi uređaj koji generiše elektromagnetsko zračenje, kao što je oprema za bežični LAN, drugi BLUETOOTH uređaj ili mikrotalasna rerna, udaljite ga od sistema.
- Uklonite sve prepreke između sistema i BLUETOOTH uređaja ili udaljite sistem od prepreke.
- Postavite povezani BLUETOOTH uređaj na drugo mesto.
- Promenite frekvenciju za bežično povezivanje Wi-Fi rutera, računara itd. na pojas od 5 GHz.
- Pojačajte zvuk na povezanim BLUETOOTH uređaju.

Zvuk nije sinhronizovan sa slikom.

- Kada gledate filmove, zvuk će možda malo kasniti u odnosu na sliku.

## Daljinski upravljač

Daljinski upravljač ne radi.

- Uverite daljinski upravljač ka sredini prednje table (senzor za daljinski upravljač) na sistemu (stranica 22).
- Uklonite sve prepreke između daljinskog upravljača i sistema.
- Zamenite obe baterije u daljinskom upravljaču novim baterijama, ako su slabe.
- Uverite se da pritiskate odgovarajuće dugme na daljinskom upravljaču (stranica 24).

## Ostalo

Senzori TV-a ne rade pravilno.

- Bar zvučnik možda blokira neke senzore (kao što je senzor svetline), prijemnik za daljinski upravljač na TV-u ili „predajnik za 3D naočare“ na 3D TV-u koji podržava sistem infracrvenih 3D naočara ili bežičnu komunikaciju. Premestite Bar zvučnik dalje od TV-a u opseg koji omogućava da ovi delovi pravilno funkcionišu. Da biste videli mesto na kom se nalaze senzori i prijemnik za daljinski upravljač, pogledajte uputstvo za upotrebu koje ste dobili uz TV.

## Resetovanje

Ako sistem i dalje ne funkcioniše pravilno, vratite ga na podrazumevana podešavanja na sledeći način:

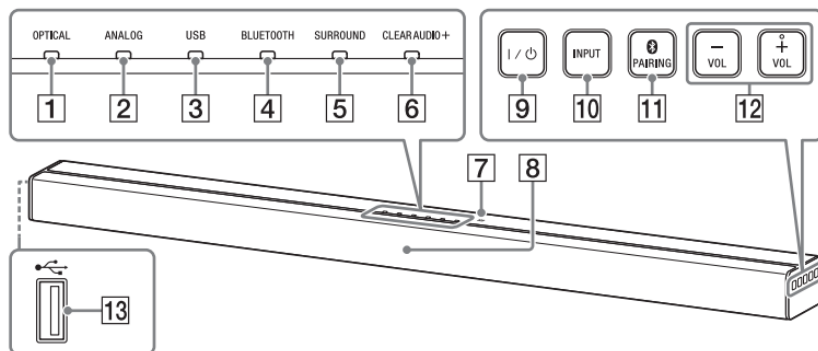
- 1 Pritisnite dugmad SW  $\triangleleft$  (jačina zvuka subwoofera) +,  $\triangleleft$  (jačina zvuka) -, i NIGHT redom u roku od 3 sekunde.  
Svih 6 indikatora na Bar zvučniku će zatreperiti jednom, a podešavanja će se vratiti na početne vrednosti.
- 2 Iskopčajte kabl za napajanje naizmeničnom strujom.

# Vodič za delove i kontrole

Više informacija potražite na stranicama navedenim u zagradama.

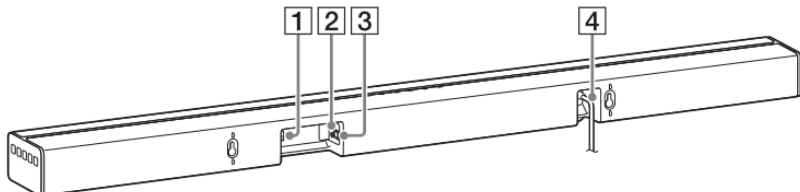
## Bar zvučnik

### Gornja, prednja i bočne strane



- 1 Indikator OPTICAL (stranica 12)**
- 2 Indikator ANALOG (stranica 12)**
- 3 Indikator USB (stranica 12)**
- 4 Indikator BLUETOOTH (plavi)**  
Status funkcije BLUETOOTH
  - Tokom BLUETOOTH uparivanja: Brzo treperi
  - U toku je pokušaj uspostavljanja BLUETOOTH veze: Treperi
  - BLUETOOTH veza je uspostavljena: Svetli
  - Režim mirovanja za BLUETOOTH (kada je sistem isključen): Ne svetli
- 5 Indikator SURROUND (stranica 14)**
- 6 Indikator CLEARAUDIO+ (stranica 14)**
- 7 N-oznaka (stranica 16)**  
Kada koristite funkciju NFC, dodirnite NFC-kompatibilnim uređajem ovu oznaku.
- 8 Senzor za daljinski upravljač**
- 9 Dugme I/Ø (uključivanje/stanje mirovanja)**  
Uključivanje sistema ili postavljanje u režim mirovanja.
- 10 Dugme INPUT (stranica 12)**
- 11 Dugme PAIRING (stranica 15)**
- 12 Dugmad VOL (jačina zvuka) +/-**
- 13 ↳ (USB) ulaz (stranica 13)**

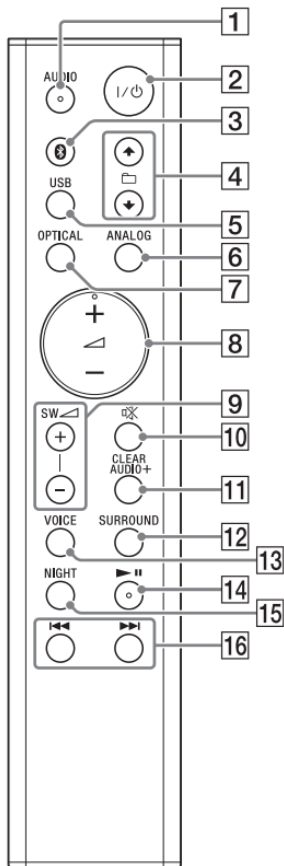
## Zadnja strana



- [1] Priključak za subwoofer**
- [2] Priključak ANALOG**

- [3] Priključak OPTICAL**
- [4] Kabl za napajanje naizmeničnom strujom**

## Daljinski upravljač



- [1] Dugme AUDIO\* (stranica 14)
- [2] Dugme I/○ (uključivanje/stanje mirovanja)
- [3] Dugme (BLUETOOTH) (stranica 12)
- [4] Dugmad (biranje)
- [5] Dugme USB (stranica 12)
- [6] Dugme ANALOG (stranica 12)
- [7] Dugme OPTICAL (stranica 12)

- [8] Dugmad (jačina zvuka) +\*/- Prilagođavanje jačine zvuka.
  - [9] Dugmad SW (jačina zvuka subwoofera) +/- Prilagođavanje jačine bas zvuka.
  - [10] Dugme (isključivanje zvuka) Privremeno isključivanje zvuka.
  - [11] Dugme CLEARAUDIO+ Automatski bira prikladno podešavanje zvuka prema izvoru zvuka.
  - [12] Dugme SURROUND (stranica 14)
  - [13] Dugme VOICE (stranica 14)
  - [14] Dugme (reprodukacija/pauziranje) Pauziranje ili pokretanje reprodukcije.
  - [15] Dugme NIGHT (stranica 14)
  - [16] Dugmad (prethodno/sledeće) Odlazak na početak prethodne ili sledeće datoteke.
- \* Na dugmadima AUDIO, i + se nalazi mala izbočina. Koristite je kao referencu prilikom upotrebe daljinskog upravljača.

## Podržani tipovi datoteka

Kodek	Oznaka tipa datoteke
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC	.m4a
WMA9 Standard	.wma

### Napomene

- Neke datoteke koje su obradene na PC računaru možda neće biti moguće reprodukovati.
- Sistem ne reproducuje kodirane datoteke, na primer one koje su kodirane DRM-om ili su komprimovane bez gubitka kvaliteta.
- Sistem može da prepozna sledeće datoteke ili fascikle na USB uređajima:
  - do 200 fascikli
  - do 150 datoteka/fascikli na pojedinačnom nivou
- Neki USB uređaji možda neće raditi sa ovim sistemom.
- Ovaj sistem podržava samo klasu MSC uređaja za masovno skladištenje.

## Podržani audio formati

Ovaj sistem podržava sledeće formate audio signala.

- Dolby Digital
- Linearni PCM 2 kanala na 48 kHz ili manje

# Specifikacije

## Bar zvučnik (SA-CT80)

### Odeljak za pojačalo

POWER OUTPUT (nominalni)

Prednji levi + prednji desni:

12 W + 12 W (na 4 oma, 1 kHz, 1% THD)

POWER OUTPUT (referentni)

Prednji levi/prednji desni:

20 W (po kanalu na 4 oma, 1 kHz)

### Odeljak za pojačalo subwoofera

POWER OUTPUT (referentni)

40 W (na 8 oma, 100 Hz)

Ulazi

OPTICAL

ANALOG

### Odeljak za USB

Uzorak  $\psi$  (USB)

Tip A

### BLUETOOTH odeljak

Sistem za komunikaciju

BLUETOOTH specifikacija verzija 4.0

Izlaz

BLUETOOTH specifikacija, klasa napajanja 2

Maksimalni opseg komunikacije

Optička vidljivost od približno 10 m<sup>1)</sup>

Maksimalan broj uređaja koje je moguće registrirati

8 uređaja

Frekventni pojas

Pojas od 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Metod modulacije

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Kompatibilni BLUETOOTH profili<sup>2)</sup>

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Podržani kodeci<sup>3)</sup>

SBC<sup>4)</sup>

Opseg prenosa (A2DP)

20 Hz – 20.000 Hz (Frekvencija uzorkovanja 44,1 kHz)

1) Stvarni opseg će se razlikovati u zavisnosti od faktora kao što su prepreke između uređaja, magnetski polja oko mikrotalasne antene, statički elektricitet, bežični telefon, osetljivost prijema, operativni sistem, softverske aplikacije itd.

2) BLUETOOTH standardni profili ukazuju na svrhu BLUETOOTH komunikacije između uređaja.

3) Kodek: Kompresija audio signala i format konverzije

4) Subband Codec

### Zvučnici

#### Odeljak za prednji levi/prednji desni zvučnik

Sistem zvučnika

2-sistemski zvučnici sa zvučnom izolacijom

Zvučnik

Visokotonac: 14 mm – 25 mm

balansirani, kupolasti

Woofer: 35 mm × 120 mm, konusni

#### Opšte

Zahtevi za napajanje

220 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz

Potrošnja energije

Kada je sistem uključen: 21 W

U režimu mirovanja: 0,5 W ili manje

Približne dimenzije (š/v/d)

901 mm × 52 mm × 84 mm

Masa (približno)

2 kg

## Subwoofer (SS-WCT80)

Sistem zvučnika

Sistem subwoofera, bas-refleksni

Zvučnik

130 mm konusni

Približne dimenzije (š/v/d)

170 mm × 245 mm × 300 mm

Masa (približno)

2,7 kg

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez najave.

# O BLUETOOTH komunikaciji

- BLUETOOTH uređaje bi trebalo da koristite na međusobnoj udaljenosti do približno 10 metara (udaljenost bez prepreka). Opseg efikasne komunikacije može da postane kraći pod sledećim uslovima:
  - Kada se između uređaja koji su povezani BLUETOOTH vezom nalazi osoba, metalni objekat, zid ili neka druga prepreka.
  - Kada se nalazite na lokaciji na kojoj se koristi bežični LAN
  - U blizini su uključene mikrotalasne rene
  - Ako se nalazite na lokaciji na kojoj postoji emisija elektromagnetskih talasa
- BLUETOOTH uređaji i bežični LAN (IEEE 802.11b/g) koriste isti frekventni pojas (2,4 GHz). Kada BLUETOOTH uređaj koristite blizu uređaja sa funkcijom za bežični LAN, može doći do elektromagnetskih smetnji. To može da dovede do nižih brzina prenosa podataka, šuma ili nemogućnosti povezivanja. Ako se to desi, isprobajte sledeća rešenja:
  - Koristite ovaj sistem na udaljenosti od najmanje 10 metara od uređaja za bežični LAN.
  - Isključite napajanje uređaja za bežični LAN kada BLUETOOTH uređaj koristite u opsegu od 10 metara.
  - Postavite ovaj sistem i BLUETOOTH uređaj što bliže jedno drugom.
- Radio-talasi koje emituje ovaj sistem mogu da dovedu do smetnji u radu nekih medicinskih uređaja. Budući da ove smetnje mogu da dovedu do kvara, uvek isključite napajanje na sistemu i BLUETOOTH uređaju na sledećim lokacijama:
  - U bolnici, vozu, avionu, benzinskoj stanici i bilo kom mestu na kojem su prisutni zapaljivi gasovi
  - U blizini automatskih vrata ili požarnih alarma
- Ovaj sistem podržava bezbednosne funkcije koje su u skladu sa BLUETOOTH specifikacijom radi obezbeđivanja sigurne komunikacije prilikom korišćenja tehnologije BLUETOOTH. Međutim, ove bezbednosne funkcije možda neće biti dovoljne u zavisnosti od podešavanja sadržaja i drugih faktora pa uvek budite na oprezu kada obavljate komunikaciju pomoću tehnologije BLUETOOTH.
- Sony ne odgovara u slučaju štete ili drugog gubitka koji je nastao usled otkrivenih informacija korišćenjem tehnologije BLUETOOTH.
- Ne možemo da garantujemo BLUETOOTH komunikaciju sa svim BLUETOOTH uređajima koji imaju isti profil kao ovaj sistem.
- BLUETOOTH uređaji koji su povezani sa ovim sistemom moraju da ispunjavaju BLUETOOTH specifikaciju organizacije Bluetooth SIG, Inc. i moraju da budu sertifikovani. Međutim, čak i kada uređaj ispunjava BLUETOOTH specifikaciju, u nekim slučajevima karakteristike ili specifikacije BLUETOOTH uređaja mogu da onemoguće povezivanje ili dovedu do drugaćijeg načina kontrole, prikaza ili rada od onog koji je predviđen.
- Može da dođe do pojave šuma ili zvuk može da bude isprekidan u zavisnosti od BLUETOOTH uređaja koji je povezan sa sistemom, okruženja u kojem se odvija komunikacija ili uslova u okruženju.

Ako imate bilo kakva pitanja ili probleme u vezi sa sistemom, обратите се најближем Sony prodavcu.

---

<http://www.sony.net/>



\* 4 5 6 7 4 7 3 2 1 \* (1)

©2015 Sony Corporation

4-567-473-**21**(1) (SR)