

SONY[®]

Sound Bar zvučnik

Uputstvo za upotrebu

UPOZORENJE

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 vaze. Ne postavljajte uređaj u uski prostor poput police za knjige ili ugradnog ormarića. Ne izlažite baterije ili uređaj u kojem se nalaze baterije visokim temperaturama, na primer sunčevoj svetlosti i vatri. Da bi se sprečile povrede, ovaj aparat mora da bude bezbedno postavljen na kućište ili pričvršćen za pod/zid u skladu sa uputstvom za instalaciju. Samo za upotrebu u zatvorenom prostoru.

O izvorima napajanja

- 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 utikača, priključite jedinicu na lako dostupnu utičnicu za napajanje naizmeničnom strujom. Ako primetite nepravilnosti u radu jedinice, odmah izvucite glavni utikač iz utičnice za napajanje naizmeničnom strujom.

Preporučeni kablovi

Za povezivanje sa matičnim računarom i/ili perifernom opremom morate da koristite propisno zaštićene i uzemljene kablove i konektore.

Za proizvode sa oznakom CE

Valjanost oznake CE je ograničena samo na one zemlje u kojima je zakonski primenljiva, uglavnom u zemljama EEA (European Economic Area).

Za korisnike u Evropi



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

Ovaj simbol na proizvodu, bateriji ili pakovanju označava da se proizvod i baterija ne smeju 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 proizvoda i baterija pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći usled nepravilnog odlaganja otpada. 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 i električna i elektronska oprema biti pravilno zbrinuti, predajte potrošene proizvode 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 ili bateriju.

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 Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgija. Za sva pitanja u vezi sa servisom ili garancijom pogledajte adrese koje su navedene na zasebnoj servisnoj ili garantnoj listi.

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/>



Ovaj Sound Bar zvučnik služi za reprodukciju zvuka sa povezanih uređaja i strimovanje muzike sa BLUETOOTH uređaja.

Ova oprema je testirana i utvrđeno je da je u skladu sa ograničenjima navedenim u EMC direktivi kada se za povezivanje koristi kabl kraći od 3 metra.

Autorska prava i zaštićeni znakovi

- Ovaj sistem koristi tehnologiju Dolby® Digital.
 - * Proizvedeno po licenci kompanije Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio i simbol sa duplim D su zaštićeni znakovi kompanije Dolby Laboratories.
- Oznaka 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. Svi ostali zaštićeni znakovi i tržišni nazivi su vlasništvo njihovih vlasnika.
- Ovaj sistem koristi tehnologiju High-Definition Multimedia Interface (HDMI™).
Termini HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface, kao i logotip HDMI su zaštićeni znakovi ili registrovani zaštićeni znakovi organizacije HDMI Licensing, LLC u SAD i drugim zemljama.
- „BRAVIA“ je zaštićeni znak kompanije Sony Corporation.
- „PlayStation“ je registrovani zaštićeni znak kompanije Sony Computer Entertainment Inc.
- MPEG Layer-3 tehnologiju za kodiranje zvuka i patente su licencirale kompanije Fraunhofer IIS i Thomson.
- Windows Media je registrovani zaštićeni znak ili zaštićeni znak kompanije Microsoft Corporation u SAD i/ili drugim zemljama.
- Ovaj proizvod je zaštićen određenim pravima na intelektualnu svojinu korporacije Microsoft. Upotreba ili distribucija ove tehnologije izvan ovog proizvoda je zabranjena bez odgovarajuće licence korporacije Microsoft ili njene ovlašćene podružnice.

- „ClearAudio+“ je zaštićeni znak kompanije Sony Corporation.
- Drugi nazivi sistema i proizvoda su uglavnom zaštićeni znakovi i registrovani zaštićeni znakovi u vlasništvu svojih vlasnika. U ovom dokumentu nisu navedene oznake TM i [®].

O ovom uputstvu za upotrebu

- Uputstva u ovom priručniku opisuju kontrole na daljinskom upravljaču. Takođe možete da koristite kontrole na Bar zvučniku ako one imaju isti ili sličan naziv kao one 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
Vodič za delove i kontrole	6

Postavljanje sistema

Osnovno povezivanje i priprema	→ Vodič za početak (zaseban dokument)
--------------------------------------	---

Montiranje Bar zvučnika na zid	10
Postavljanje subwoofera u vodoravan položaj	12

Slušanje zvuka

Slušanje zvuka sa povezanih uređaja	12
Slušanje muzike sa USB uređaja	13

Prilagođavanje zvuka

Uživanje u zvučnim efektima ...	14
Podešavanje jačine zvuka subwoofera	16

BLUETOOTH funkcije

Slušanje muzike sa BLUETOOTH uređaja	16
Podešavanje BLUETOOTH režima mirovanja	17

Ostale funkcije

Korišćenje funkcije Control for HDMI	18
Korišćenje funkcije „BRAVIA“ Sync	19
Funkcija za automatski ulazak u režim mirovanja	20
Aktiviranje bežičnog prenosa između određenih jedinica (Secure Link)	20

Dodatne informacije

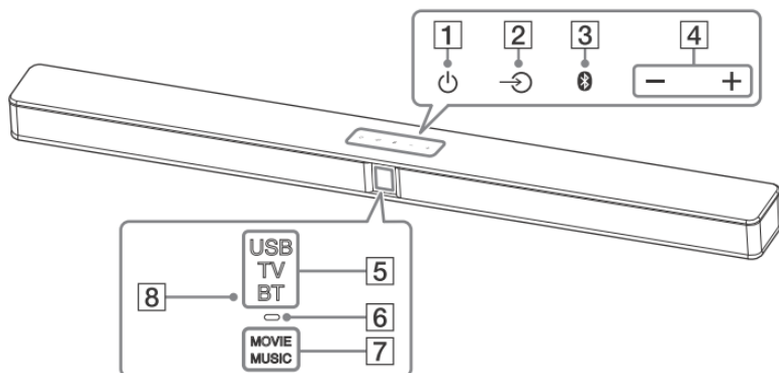
Mere opreza	21
Rešavanje problema	22
Podržani tipovi datoteka	27
Podržani audio formati	27
LED indikatori	28
Specifikacije	30
O BLUETOOTH komunikaciji	31

Vodič za delove i kontrole

Više informacija potražite na stranicama navedenim u zagradama.

Bar zvučnik

Gornja i prednja strana



1 Taster osetljiv na dodir

⏻ (napajanje)

Uključuje sistem ili ga postavlja u režim mirovanja.

2 Taster osetljiv na dodir ↻ (ulaz) (stranica 12)

Bira uređaj koji želite da koristite.

3 Taster osetljiv na dodir ℹ (uparivanje) (stranica 16)

4 Taster osetljiv na dodir +/- (jačina zvuka)

5 Indikatori ulaza* (stranica 12)

6 BLUETOOTH indikator (plavi)

- Brzo treperi: U toku BLUETOOTH uparivanja
- Treperi: Uspostavljanje BLUETOOTH veze
- Svetli: BLUETOOTH veza je uspostavljena

7 Indikatori zvučnog efekta* (stranica 14)

8 Senzor za daljinski upravljač

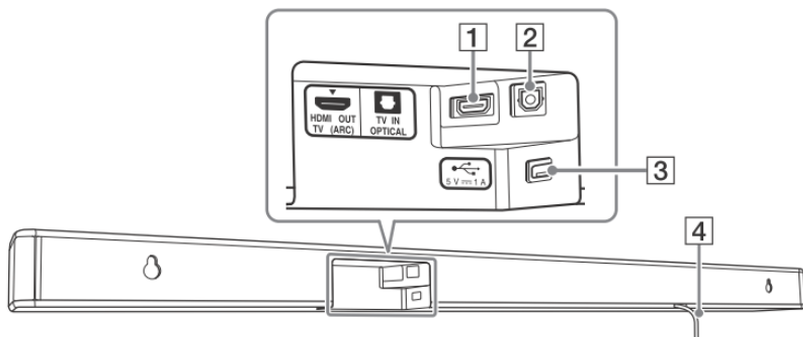
* LED indikatori koji svetle ili trepere zavisno od izabrane funkcije ili statusa sistema.

Detaljnije informacije o indikatorima potražite u odeljku „LED indikatori“ (stranica 28).

O tasterima osetljivim na dodir

Tasteri osetljivi na dodir funkcionišu kada ih lagano dodirnete. Ne pritiskajte ih prejako.

Zadnja strana



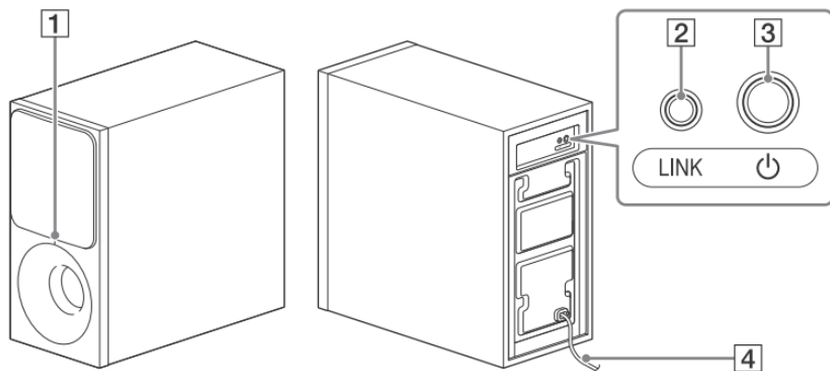
1 Priključak HDMI OUT TV (ARC)

2 Priključak TV IN OPTICAL

3 (USB) ulaz (stranica 13)

4 Kabel za napajanje
naizmjeničnom strujom

Subwoofer



1 Indikator napajanja

- Ne svetli: Napajanje je isključeno
- Svetli:
 - Crvena: Subwoofer je u režimu mirovanja
 - Zelena: Subwoofer je povezan sa Bar zvučnikom bez funkcije Secure Link
 - Narandžasta: Subwoofer je povezan sa Bar zvučnikom pomoću funkcije Secure Link
- Treperi:
 - Zelena (brzo): Subwoofer traži Bar zvučnik za povezivanje
 - Zelena: Subwoofer pokušava da se poveže sa Bar zvučnikom bez funkcije Secure Link
 - Narandžasta: Subwoofer pokušava da se poveže sa Bar zvučnikom pomoću funkcije Secure Link
 - Crvena: Subwoofer je detektovao nepravilnost. Pogledajte „Bežični prenos zvuka subwoofera“ u odeljku „Rešavanje problema“ (stranica 25).

2 LINK (Secure Link) (stranica 20)

3 (napajanje)

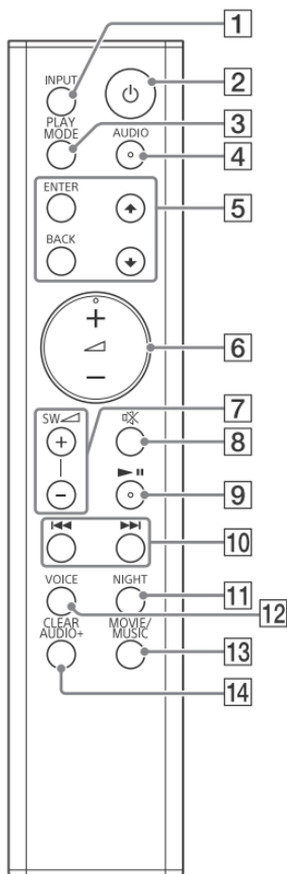
Uključuje subwoofer ili ga postavlja u režim mirovanja.

4 **Kabl za napajanje naizmeničnom strujom**

O režimu mirovanja

Subwoofer automatski ulazi u režim mirovanja i indikator napajanja postaje crven kada je Bar zvučnik u režimu mirovanja ili je bežični prenos deaktiviran. Subwoofer se automatski uključuje kada se Bar zvučnik uključi i bežični prenos se aktivira.

Daljinski upravljač



1 INPUT (stranica 12)

2 ⏻ (napajanje)

Uključuje sistem ili ga postavlja u režim mirovanja.

3 PLAY MODE (stranica 13)

Koristi se i za uključivanje ili isključivanje funkcije za smanjivanje nivoa signala (stranica 15).

4 AUDIO* (stranica 15)

Koristi se i za uključivanje ili isključivanje Funkcija Dolby DRC (stranica 15).

5 ENTER

Ulazak u izabranu stavku.

▲/▼

Bira fasciklu ili datoteku na USB uređaju.

BACK

Povratak na prethodni prikaz. Zaustavlja USB reprodukciju. Koristi se i za uključivanje ili isključivanje LED indikatora (stranica 28).

6 ▽ (jačina zvuka) +*/-

Prilagođava jačinu zvuka. Indikator izabranog ulaza zatreperi jednom svaki put kada podesite jačinu zvuka. Indikatori USB, TV i BT zatrepere tri puta kada jačinu zvuka podesite na maksimalnu ili minimalnu.

7 SW ▽ (jačina zvuka subwoofera) +/- (stranica 16)

Indikator izabranog ulaza zatreperi jednom svaki put kada podesite jačinu zvuka subwoofera. Indikatori USB, TV i BT zatrepere tri puta kada jačinu zvuka subwoofera podesite na maksimalnu ili minimalnu.

8 ⊘ (isključivanje zvuka)

Privremeno isključuje zvuk. Indikatori USB, TV i BT neprekidno trepere kada je aktivna funkcija za isključivanje zvuka.

9 ►||* (reprodukcija/pauza)

Pauzira ili nastavlja reprodukciju.

10 **◀◀/▶▶** (prethodno/sledeće/
premotavanje unazad/
premotavanje unapred)

Pritisnite da biste izabrali prethodnu/sledeću numeru ili datoteku.
Držite pritisnuto da biste pretraživali unazad ili unapred.

11 **NIGHT (stranica 14)**

Koristi se i za uključivanje ili isključivanje BLUETOOTH režim mirovanja (stranica 17).

12 **VOICE (stranica 15)**

Koristi se i za uključivanje ili isključivanje funkcije Control for HDMI (stranica 18).

13 **MOVIE/MUSIC (stranica 14)**

Koristi se i za uključivanje ili isključivanje funkcije za automatski ulazak u režim mirovanja (stranica 20).

14 **CLEAR AUDIO+ (stranica 14)**

Koristi se i za ulazak u režim Secure Link (stranica 20).

* Na dugmadima AUDIO, ◀ + i ▶▶ se nalazi mala izbočina. Koristite je kao referencu prilikom upotrebe daljinskog upravljača.

Postavljanje sistema

Osnovno povezivanje i priprema

Pogledajte vodič za početak (zaseban dokument).

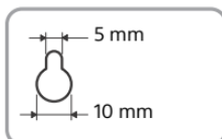
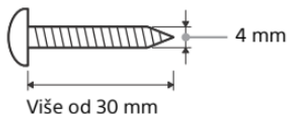
Montiranje Bar zvučnika na zid

Bar zvučnik možete da montirate na zid.

Napomena

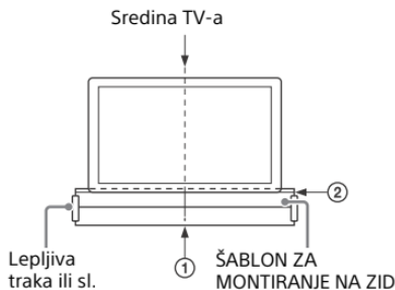
- Pripremite vijke (nisu isporučeni) koji odgovaraju materijalu i čvrstoći zida. Budući da je zid od gipsanih ploča naročito lomljiv, dobro zavrnite šrafove u dva drvena stuba u nosećoj gredi. Okačite Bar zvučnik na šrafove u stubovima horizontalno na ravnom delu zida.
- Za postavljanje obavezno angažujte Sony prodavca 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** Pripravite vijke (nisu isporučeni) koji odgovaraju otvorima na zadnjoj strani Bar zvučnika.



Otvor na zadnjoj strani Bar zvučnika

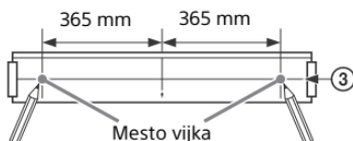
- 2** Zalepite ŠABLON ZA MONTIRANJE NA ZID (ispučen) na zid.



- 1** Poravnajte LINIJU SREDINE TV-a (1) na ŠABLONU ZA MONTIRANJE NA ZID sa linijom sredine TV-a.
- 2** Poravnajte LINIJU DNA TV-a (2) na ŠABLONU ZA MONTIRANJE NA ZID sa donjim delom televizora.
- 3** Nalepite ŠABLON ZA MONTIRANJE NA ZID na zid lepljivom trakom.

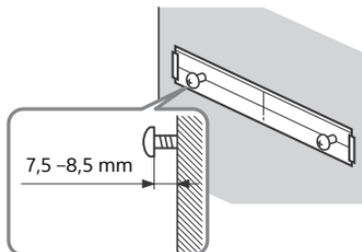
- 3** Obeležite mesta za vijke na LINIJI ZA VIJKE (3) na ŠABLONU ZA MONTIRANJE NA ZID.

Lenjirom izmerite udaljenost koja je prikazana ispod, pa olovkom obeležite mesto.



- 4** Pričvrstite vijke u obeležena mesta.

Vijci treba da vire iz zida od 7,5 do 8,5 mm.



- 5** Uklonite šablon za montiranje na zid.

- 6** Okačite Bar zvučnik na vijke.

Poravnajte otvore na zadnjoj strani Bar zvučnika sa vijcima, pa okačite Bar zvučnik na dva vijka.

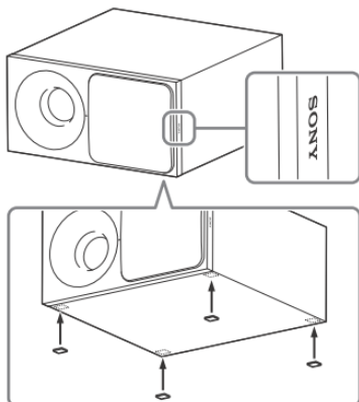


Napomena

- Izgladite površinu šablona za montiranje na zid kada ga lepите na zid.
- Ostavite dovoljno prostora ispod Bar zvučnika kada ga zakačite na zid da biste lako mogli da pristupate USB ulazu.

Postavljanje subwoofera u vodoravan položaj

Postavite subwoofer na desnu stranu tako da je logotip „SONY“ okrenut napred.



Stavite podloge za zvučnik (isporučene).

Slušanje zvuka

Slušanje zvuka sa povezanih uređaja

Pritiskajte INPUT.

Kada jednom pritisnete INPUT, indikator trenutnog ulaza će početi da treperi. Ponovo pritisnite INPUT da biste izabrali željeni uređaj. Zasvetleće indikator izabranog uređaja. Svaki put kada pritisnete INPUT, uređaj se ciklično menja na sledeći način.

„TV“ → „BT“ → „USB“

„TV“

- TV koji je povezan na priključak TV IN OPTICAL
- TV kompatibilan sa funkcijom Audio Return Channel (ARC) koji je povezan na priključak HDMI OUT TV (ARC)

„BT“

BLUETOOTH uređaj koji podržava A2DP (stranica 16)

„USB“

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

Slušanje muzike sa USB uređaja

Možete da reprodukujete muzičke datoteke koje se nalaze na povezanom USB uređaju.

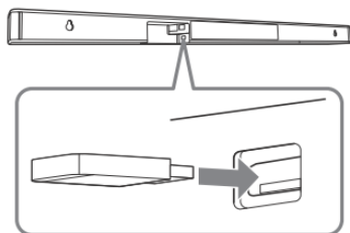
Listu podržanih tipova datoteka pogledajte u poglavlju „Podržani tipovi datoteka“ (stranica 27).

Napomena

- Da biste videli listu USB sadržaja na ekranu televizora, povežite sistem sa TV-om pomoću HDMI kabla.
- Promenite ulaz TV-a u onaj na koji je povezan Bar zvučnik.

1 Povežite USB uređaj na (USB) ulaz.

Pogledajte uputstvo za upotrebu USB uređaja pre nego što ga povežete.



USB indikator treperi neprekidno prilikom čitanja USB uređaja.

2 Pritiskajte dugme INPUT da izaberete „USB“.

Na TV ekranu će se pojaviti lista sadržaja USB uređaja.

3 Pritisnite / da biste izabrali željeni sadržaj, a zatim pritisnite ENTER.

Započinje reprodukcija izabranog sadržaja.

4 Pritiskajte PLAY MODE da biste izabrali željeni režim reprodukcije.

- Nije izabran nijedan režim: Reprodukuje sve numere.
-  1 (ponovi jednu): Ponavlja jednu numeru.
-  (ponovi fasciklu): Ponavlja sve numere u fascikli.
-  (nasumično): Ponavlja sve numere u fascikli nasumičnim redosledom.
-  (ponovi sve): Ponavlja sve numere.

USB indikator zatreperi tri puta svaki put kada pritisnete PLAY MODE.

5 Podesite jačinu zvuka.

- Pritisnite  +/- da biste podesili jačinu zvuka Bar zvučnika.
- Pritisnite SW  +/- da biste podesili jačinu zvuka subwoofera.

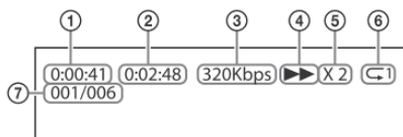
Ostale radnje

Da biste	Uradite ovo
Zaustavili reprodukciju ili vratili se na prethodni ekran	Pritisnite BACK
Pauzirali ili nastavili reprodukciju	Pritisnite 
Izabrali prethodnu ili sledeću numeru	Pritisnite 
Pretraživali unazad ili unapred (premotavanje unazad/unapred)	Držite 

Napomena

- Ne uklanjajte USB uređaj tokom rada. Da biste izbegli gubitak podataka ili oštećenje USB uređaja, isključite sistem pre uklanjanja USB uređaja.
- Ako povežete nepodržani USB uređaj, USB indikator neprekidno treperi dvaput.

Informacije o USB uređaju na TV ekranu



- ① Vreme reprodukcije
- ② Ukupno vreme reprodukcije
- ③ Brzina protoka bitova
- ④ Status reprodukcije
- ⑤ Brzina premotavanja unazad/unapred
- ⑥ Status ponavljanja reprodukcije
- ⑦ Indeks izabrane datoteke/Ukupan broj datoteka u fascikli

Napomena

- U zavisnosti od izvora reprodukcije, neke informacije se možda neće prikazivati.
- U zavisnosti od režima reprodukcije, prikazane informacije mogu da se razlikuju.

Prilagođavanje zvuka

Uživanje u zvučnim efektima

Možete jednostavno da uživate u unapred programiranim zvučnim efektima koji su prilagođeni različitim vrstama izvora zvuka.

Biranje zvučnog efekta

Pritiskajte MOVIE/MUSIC ili CLEAR AUDIO+ tokom reprodukcije.

CLEAR AUDIO+

Možete da uživate u zvuku koristeći zvučno polje koje preporučuje Sony. Zvučno polje se automatski optimizuje u skladu sa sadržajem koji se reprodukuje i njegovom funkcijom. Indikatori MOVIE i MUSIC zasvetle 2 sekunde, zatim se gase.

MOVIE

Zvučni efekti su optimizovani za filmove. Ovaj režim prenosi punoću i bogatstvo širine zvuka. Svetli indikator MOVIE.

MUSIC

Zvučni efekti su optimizovani za muziku. Svetli indikator MUSIC.

Korišćenje funkcije noćnog režima (NIGHT)

Ova funkcija je korisna kada gledate filmove kasno uveče. Moći ćete jasno da čujete dijaloge čak i sa utišanim tonom.

Pritisnite NIGHT.

Indikatori MOVIE i MUSIC će zatreperiti dvaput.

Da biste isključili ovu funkciju, ponovo pritisnite NIGHT. Indikator MOVIE će zatreperiti dvaput.

Napomena

Ova funkcija se automatski isključuje kada isključite sistem.

**Korišćenje funkcije
Clear Voice (VOICE)**

Ova funkcija vam omogućava da jasnije čujete dijaloge.

Pritisnite VOICE.

Indikatori MOVIE i MUSIC će zatreperiti dvaput.

Da biste isključili ovu funkciju, ponovo pritisnite VOICE.

Indikator MOVIE će zatreperiti dvaput.

**Biranje multipleksno
emitovanog zvuka
(Dual Mono)**

Možete da uživate u multipleksno emitovanom zvuku kada sistem prima Dolby Digital multipleksno emitovani signal.

Pritiskajte AUDIO.

Kanal se ciklično menja na sledeći način.
Glavni → Potkanal → Glavni/Potkanal

Glavni

Reprodukuje se samo glavni kanal.
Indikatori MOVIE i MUSIC će zatreperiti dvaput.

Potkanal

Reprodukuje se samo potkanal.
Indikator MOVIE će zatreperiti dvaput.

Glavni/Potkanal

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

**Podešavanje funkcije
Dolby DRC (kontrola
dinamičkog opsega)**

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

**Držite AUDIO 5 sekundi da biste
uključili ili isključili Dolby DRC.****Uključeno**

Kompresuje zvuk u skladu sa informacijama koje se nalaze u sadržaju.
Indikatori USB i TV će zatreperiti dvaput.

Isključeno

Zvuk se ne kompresuje.
Indikator USB će zatreperiti dvaput.

**Podešavanje funkcije za
smanjenje nivoa signala**

Kada zvuk slušate sa uređaja koji je povezan na priključak HDMI OUT TV (ARC) ili TV IN OPTICAL, može da dođe do izobličenja zvuka. Izobličenje možete da sprečite ako smanjite nivo ulaznog signala na sistemu.

**Držite PLAY MODE 5 sekundi da biste
uključili ili isključili funkciju za
smanjivanje nivoa signala.****Uključeno**

Smanjuje nivo ulaznog signala. Nivo izlaznog signala će se umanjiti pri ovom podešavanju.
Indikatori USB i TV će zatreperiti dvaput.

Isključeno

Uobičajen nivo ulaznog signala.
Indikator USB će zatreperiti dvaput.

Savet

Isključite ovu funkciju ako se zvuk koji se emituje sa sistema slabo čuje.

Podešavanje jačine zvuka subwoofera

Subwoofer je osmišljen za reprodukciju basa ili zvuka niske frekvencije.

Pritisnite SW \triangleleft +/- da biste podesili jačinu zvuka subwoofera.

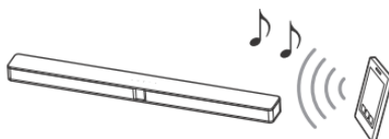
Indikator izabranog ulaza zatreperi jednom svaki put kada podesite jačinu zvuka subwoofera.

Napomena

Kada izvor reprodukcije ne sadrži mnogo bas zvuka, kao što je slučaj sa TV programom, bas zvuk iz subwoofera će se možda teško čuti.

BLUETOOTH funkcije

Slušanje muzike sa BLUETOOTH uređaja



Uparivanje ovog sistema sa BLUETOOTH uređajem

Uparivanje je postupak u kojem se BLUETOOTH uređaji unapred međusobno registruju. Kada jednom obavite uparivanje, više nije potrebno da ga ponovo obavljate.

- 1 Postavite BLUETOOTH uređaj na udaljenost do 1 metra od Bar zvučnika.**
- 2 Pritisnite  (uparivanje) na Bar zvučniku.**

Sistem ulazi u režim za uparivanje. BLUETOOTH indikator (plavi) na Bar zvučniku brzo treperi.
- 3 Uključite funkciju BLUETOOTH na BLUETOOTH uređaju, potražite uređaje i izaberite „HT-CT290/291“.**

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

Obavite ovaj korak u roku od 5 minuta, jer će u suprotnom uparivanje možda biti otkazano.

4 Uverite se da indikator BLUETOOTH na Bar zvučniku svetli plavom bojom.

Veza je uspostavljena.

Napomena

- Šifra je poznata i pod nazivom „Passcode“, „PIN code“, „PIN number“ ili „Password“.
- Možete da uparite do 10 BLUETOOTH uređaja. Ako uparujete jedanaesti BLUETOOTH uređaj, najranije povezani uređaj će biti zamenjen novim.

Slušanje muzike sa uparenog uređaja

1 Uključite funkciju BLUETOOTH na uparenom BLUETOOTH uređaju.

2 Pritiskajte dugme INPUT da izaberete „BT“.

Sistem se automatski ponovo povezuje sa poslednjim povezanim BLUETOOTH uređajem.

Kada se BLUETOOTH veza uspostavi, indikator BLUETOOTH na Bar zvučniku svetli plavom bojom.

3 Pokrenite reprodukciju na BLUETOOTH uređaju.

4 Podesite jačinu zvuka.

- Podesite jačinu zvuka na BLUETOOTH uređaju.
- Pritisnite \triangleleft +/- da biste podesili jačinu zvuka Bar zvučnika.
- Pritisnite SW \triangleleft +/- da biste podesili jačinu zvuka subwoofera.

Napomena

- Kada se sistem i BLUETOOTH uređaj povežu, reprodukcijom možete da upravljate pomoću $\blacktriangleright \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangleright$ i $\blacktriangleleft \blacktriangleleft \blacktriangleleft \blacktriangleleft$.

- Upareni BLUETOOTH uređaj možete da povežete sa sistemom čak i kada je sistem u režimu mirovanja ako BLUETOOTH režim mirovanja podesite na (stranica 17).
- Reprodukција zvuka na ovom sistemu može da kasni u odnosu na reprodukciju na BLUETOOTH uređaju zbog karakteristika bežične tehnologije BLUETOOTH.

Prekid veze sa BLUETOOTH uređajem

Obavite bilo koju od sledećih radnji.

- Ponovo pritisnite Ⓢ (uparivanje) na Bar zvučniku.
- Onemogućite funkciju BLUETOOTH na BLUETOOTH uređaju.
- Isključite sistem ili BLUETOOTH uređaj.

Podešavanje BLUETOOTH režima mirovanja

Kada sistem ima informacije o uparivanju, možete da uključite sistem i slušate muziku sa BLUETOOTH uređaja čak i kada je sistem u režimu mirovanja tako što ćete uključiti BLUETOOTH režim mirovanja.

Držite NIGHT 5 sekundi da biste uključili ili isključili BLUETOOTH režim mirovanja.

Uključeno

Indikator USB i TV će zatreperiti dvaput.

Isključeno

Indikator USB će zatreperiti dvaput.

Napomena

Kada koristite BLUETOOTH režim mirovanja, povećava se potrošnja energije.

Ostale funkcije

Korišćenje funkcije Control for HDMI

Ako pomoću HDMI kabla (HDMI kabl velike brzine prenosa sa Ethernet vezom, nije isporučen) povežete uređaj koji je kompatibilan sa funkcijom Control for HDMI*, kao što je TV ili plejer Blu-ray diskova, možete jednostavno da upravljate tim uređajem pomoću daljinskog upravljača za TV.

Sa funkcijom Control for HDMI mogu da se koriste sledeće funkcije.

- Funkcija isključivanja sistema
- Funkcija kontrole zvuka na sistemu
- Audio Return Channel
- Funkcija reprodukcije pritiskom na jedno dugme

* Control for HDMI je standard koji koristi CEC (Consumer Electronics Control) za omogućavanje HDMI (High-Definition Multimedia Interface) uređaja da upravljaju jedan drugim.

Napomena

Ove funkcije mogu da rade sa uređajima koje nije proizveo Sony, ali ne garantujemo njihov rad.

Priprema za korišćenje funkcije Control for HDMI

Držite VOICE 5 sekundi da biste uključili ili isključili funkciju Control for HDMI.

Uključeno

Indikator USB i TV će zatreperiti dvaput.

Isključeno

Indikator USB će zatreperiti dvaput.

Omogućite podešavanje funkcije Control for HDMI za TV i druge uređaje povezane na sistem.

Savet

Ako omogućite funkciju Control for HDMI („BRAVIA“ sync) kada koristite TV koji je proizveo Sony, tada je funkcija Control for HDMI na sistemu takođe automatski omogućena.

Funkcija isključivanja sistema

Kada isključite TV, sistem će se automatski isključiti.

Funkcija kontrole zvuka na sistemu

Ako uključite sistem dok gledate TV, zvuk sa TV-a će se emitovati sa zvučnika sistema. Jačinu zvuka sa sistema možete da prilagodite pomoću daljinskog upravljača za TV.

Ako je zvuk TV-a emitovan sa zvučnika sistema kada ste prošli put gledali TV, sistem će se automatski uključiti kada ponovo uključite TV.

Funkcijama takođe možete da upravljate iz TV menija. Detaljne informacije potražite u uputstvu za upotrebu TV-a.

Napomena

- Zvuk se emituje samo sa TV-a ako je izabran drugi ulaz osim „TV“ kada se na TV-u koristi funkcija Twin Picture. Kada nemogućite funkciju Twin Picture, zvuk se emituje sa sistema.
- U zavisnosti od postavki na TV-u, funkcija kontrole zvuka na sistemu možda neće biti dostupna. Detaljne informacije potražite u uputstvu za upotrebu TV-a.

Audio Return Channel

Ako je sistem povezan na TV priključak HDMI IN koji je kompatibilan sa funkcijom Audio Return Channel, zvuk sa TV-a možete da slušate preko zvučnika sistema bez povezivanja digitalnog optičkog kabla.

Napomena

Ako TV nije kompatibilan sa funkcijom Audio Return Channel, treba da povežete digitalni optički kabl (pogledajte isporučeni vodič za početak).

Funkcija reprodukcije pritiskom na jedno dugme

Kada reprodukujete sadržaj na uređaju koji je povezan sa TV-om (plejeru Blu-ray diskova, „PlayStation®4“ itd.), sistem i TV se automatski uključuju, ulaz sistema se prebacuje na ulaz za TV i zvuk se emituje sa zvučnika sistema.

Napomena

- Ako je zvuk sa TV-a emitovan sa zvučnika TV-a kada ste prošli put gledali TV, sistem se neće uključiti, a zvuk i slika se emituju sa TV-a čak i ako se reprodukuje sadržaj sa uređaja.
- U zavisnosti od TV-a, početni deo sadržaja koji se reprodukuje se možda neće reprodukovati pravilno.

Korišćenje funkcije „BRAVIA“ Sync

Kao dodatak funkciji Control for HDMI, možete da koristite i sledeću funkciju na uređajima kompatibilnim sa funkcijom „BRAVIA“ sync.

- Funkcija Scene Select

Napomena

Ova funkcija je u vlasništvu kompanije Sony. Ovu funkciju ne možete da koristite sa proizvodima koje nije proizveo Sony.

Funkcija Scene Select

Zvučno polje sistema se automatski prebacuje u skladu sa postavkama funkcija Scene Select ili Sound Mode na TV-u. Detaljne informacije potražite u uputstvu za upotrebu TV-a. Podesite zvučno polje na „CLEAR AUDIO+“ (stranica 14).

Napomene o HDMI kablovima

- Koristite HDMI kabl velike brzine prenosa. Ako koristite standardni HDMI kabl, 1080p sadržaj se možda neće prikazivati pravilno.
- Koristite odobreni HDMI kabl.
- Koristite Sony HDMI kabl velike brzine prenosa sa logotipom tipa kabla.
- Ne preporučujemo vam da koristite kabl za HDMI-DVI konverziju.
- Proverite podešavanja povezane opreme ako je slika loša ili ako se zvuk ne emituje sa opreme koja je povezana putem HDMI kabla.
- Povezani uređaj može da umanjí kvalitet audio signala (frekvencija uzorkovanja, brzina protoka itd.) prenetog sa HDMI priključka.

- Zvuk može da bude isprekidan ako promenite frekvenciju uzorkovanja ili broj kanala izlaznih audio signala sa opreme za reprodukciju.
- Ako povezana oprema nije kompatibilna sa tehnologijom za zaštitu autorskih prava (HDCP), slika i/ili zvuk sa HDMI OUT priključka sistema mogu biti izobličeni ili se možda neće emitovati. U tom slučaju, proverite specifikacije povezane opreme.

Funkcija za automatski ulazak u režim mirovanja

Sistem automatski ulazi u režim mirovanja ako ga ne koristite oko 20 minuta i ako ne dobija ulazni signal.

Držite MOVIE/MUSIC 5 sekundi da biste uključili ili isključili funkciju za automatski ulazak u režim mirovanja.

Isključeno

Indikatori USB i TV će zatreperiti dvaput.

Isključeno

Indikator USB će zatreperiti dvaput.

Kada sistem uđe u režim mirovanja, svi LED indikatori osim BLUETOOTH indikatora (plavi) sporo trepere.

Aktiviranje bežičnog prenosa između određenih jedinica (Secure Link)

Možete odrediti da se za bežičnu vezu Bar zvučnika i subwoofera koristi funkcija Secure Link. Ova funkcija može da spreči smetnje ako koristite više bežičnih proizvoda.

1 Pritisnite LINK na zadnjoj strani subwoofera.

Indikator napajanja na subwooferu će početi da treperi narandžastom bojom.

2 Držite CLEAR AUDIO+ 5 sekundi.

Indikatori USB i TV će zatreperiti dva puta, a zatim će indikatori MOVIE i MUSIC početi da trepere naizmenično.

Kada se Bar zvučnik poveže sa subwooferom, indikatori prestaju da trepere a indikator napajanja na subwooferu će početi da svetli narandžastom bojom.

Ako povezivanje ne uspe, indikatori zasvetle u trajanju od 5 sekundi. Pokušajte ponovo gorenavedene radnje.

Da biste deaktivirali ovu funkciju, držite CLEAR AUDIO+ 5 sekundi.

Indikator USB će zatreperiti dvaput.

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 dodirivati kabl za napajanje naizmeničnom strujom vlažnim rukama. To može dovesti do strujnog udara.
- Nemojte da se penjete na Bar zvučnik 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 napajanju. Radni napon je naveden na pločici na zadnjoj strani Bar zvučnika i subwoofera.
- 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.
- 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

- Oko sistema treba do ostavite dovoljno slobodnog prostora radi odvoda toplote. Kada subwoofer postavljate u policu, ostavite više od 5 cm slobodnog prostora iznad subwoofera i više od 5 cm sa bočnih strana subwoofera. Polica iza subwoofera treba da bude otvorena. Ako zadnju stranu subwoofera postavite uz zid, ostavite više od 10 cm slobodnog prostora između subwoofera i zida.
- Ostavite prednji deo sistema otvoren.
- Postavite sistem na mestu sa odgovarajućom ventilacijom kako biste sprečili zagrevanje i produžili njegov radni vek.
- Ne postavljajte sistem na mesta koja su izložena vibracijama (na primer, na nestabilnu policu).
- Ne postavljajte subwoofer na policu koja bi mogla da ometa bežičnu vezu (na primer, na metalnu policu).
- Ne postavljajte sistem blizu izvora toplote ili na mesta koja su izložena direktnoj sunčevoj svetlosti, prekomernoj prašini ili mehaničkim udarima.
- Ne postavljajte predmete sa zadnje strane Bar zvučnika ili subwoofera koji bi mogli da blokiraju ventilacione otvore i izazovu kvar uređaja.
- Ako sistem koristite sa TV-om, video-rikorderom ili kasetnim dekom, može doći do pojave šuma i gubitka kvaliteta slike. U tom slučaju postavite sistem dalje od televizora, video-rikordera 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 rukovanju subwooferom

Ne stavljajte ruku u otvor subwoofera kada ga prenosite. Možete da oštetite membranu zvučnika. Kada prenosite subwoofer, držite ga sa donje strane.

O radu uređaja

Pre nego što povežete drugi uređaj, 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, obratite se najbližem 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, obratite 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.

Sistem se automatski isključuje.

- Aktivirana je funkcija automatskog ulaska u režim mirovanja (stranica 20).

Sistem se ne uključuje čak ni kada je TV uključen.

- Aktivirajte funkciju Control for HDMI (stranica 18). TV mora da podržava funkciju Control for HDMI (stranica 18). Detaljne informacije potražite u uputstvu za upotrebu TV-a.
- Proverite postavke zvučnika na TV-u. Sistem se aktivno sinhronizuje sa postavkama zvučnika na TV-u. Detaljne informacije potražite u uputstvu za upotrebu TV-a.
- Ako je zvuk prošli put emitovan sa zvučnika TV-a, sistem se ne uključuje čak ni kada je TV uključen. Uključite sistem i promenite ulaz sistema na „TV“ (stranica 12).

Sistem se isključuje kada isključite TV.

- Sistem se automatski isključuje kada isključite TV ako je na sistemu izabran ulaz „TV“.

Sistem se ne isključuje čak ni kada se TV isključi.

- Sistem se ne isključuje automatski kada isključite TV ako je na sistemu izabran ulaz „USB“ ili „BT“.

Zvuk

TV zvuk se ne emituje sa sistema.

- Proverite tip i povezivanje HDMI kabla ili digitalnog optičkog kabla koji je povezan na sistem i TV (pogledajte u isporučenom Vodiču za početak).
- Ako je TV kompatibilan sa funkcijom Audio Return Channel, uverite se da je sistem povezan na priključak HDMI (ARC) televizora (pogledajte u isporučenom vodiču za početak). Ako se zvuk još uvek ne emituje ili je zvuk isprekidan, povežite isporučeni digitalni optički kabl.
- Ako TV nije kompatibilan sa funkcijom Audio Return Channel, zvuk sa TV-a se neće emitovati na sistemu čak ni ako je sistem povezan sa ulaznim HDMI priključkom na TV-u. Da bi se zvuk sa TV-a emitovao na sistemu, povežite isporučeni digitalni optički kabl (pogledajte u isporučenom Vodiču za početak).
- Prebacite ulaz na sistemu na „TV“ (stranica 12).
- Pojačajte zvuk na sistemu ili deaktivirajte funkciju za isključivanje zvuka.
- U zavisnosti od redosleda kojim ste povezali TV i sistem, zvuk na sistemu može da bude isključen. Indikatori USB, TV i BT trepere neprekidno u ovom stanju. Ako se to desi, prvo uključite TV, a zatim sistem.
- Podesite podešavanja zvučnika na TV-u (BRAVIA) za audio sistem. Pogledajte uputstvo za upotrebu TV-a za više informacija o njegovom podešavanju.

- U zavisnosti od TV-a i izvora reprodukcije, zvuk se možda neće emitovati sa sistema. Podesite audio format na TV-u na „PCM“. Detaljne informacije potražite u uputstvu za upotrebu TV-a.

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

- Isključite zvuk na sistemu ili TV-u.

Nema zvuka ili se čuje veoma tih zvuk sa uređaja povezanog na sistem.

- Pritisnite  + da biste povećali nivo jačine zvuka (stranica 9).
- Pritisnite  ili  + da biste poništili funkciju za isključivanje zvuka (stranica 9).
- Uverite se da je izvor reprodukcije pravilno izabran. Pokušajte sa drugim izvorima reprodukcije tako što ćete pritisnuti INPUT +/- (stranica 12).
- Isključite funkciju za smanjivanje nivoa signala (stranica 15).
- Proverite da li su svi kablovi sistema i povezanog uređaja dobro umetnuti u priključke.

Iz subwoofera se ne čuje zvuk - ili je zvuk veoma tih.

- Pritisnite SW  + da biste pojačali zvuk na subwooferu (stranica 9).
- Proverite da li indikator napajanja na subwooferu svetli zelenom bojom. Ako ne svetli, pogledajte deo „Sa subwoofera se ne čuje zvuk.“ u odeljku „Bežični prenos zvuka subwoofera“ (stranica 25).
- Subwoofer služi za reprodukciju bas zvuka. Ako izvori reprodukcije (tj. TV prenos) sadrže veoma malo bas zvuka, zvuk sa subwoofera će biti veoma tih.
- Kada reprodukujete sadržaj koji podržava tehnologiju za zaštitu autorskih prava (HDCP), on se neće emitovati sa subwoofera.

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 digitalnog audio izlaza 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.
- Proverite da li je USB uređaj dobro povezan na  (USB) ulaz.
- Proverite da li su USB uređaj ili kabl oštećeni.
- Proverite da li je USB uređaj uključen.
- Ako je USB uređaj povezan preko USB čvorišta, iskopčajte ga i povežite USB uređaj direktno na Bar zvučnik.

BLUETOOTH uređaj

Nije moguće uspostaviti BLUETOOTH vezu.

- Proverite da li indikator BLUETOOTH na Bar zvučniku svetli plavom bojom (stranica 6).
- Proverite da li je BLUETOOTH uređaj koji povezujete uključen i da li je omogućena funkcija BLUETOOTH.
- Približite BLUETOOTH uređaj Bar zvučniku.

- Ponovo uparite sistem i BLUETOOTH uređaj. Možda ćete morati prvo da otkazete uparivanje sa sistemom na BLUETOOTH uređaju.

Uparivanje nije moguće.

- Približite BLUETOOTH uređaj Bar zvučniku.
- Proverite da li sistem ometaju uređaj za bežični LAN, ostali 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.
- Uparivanje možda neće biti moguće ako se blizu Bar zvučnika nalaze drugi BLUETOOTH uređaji. U tom slučaju, isključite druge BLUETOOTH uređaje.

Sa povezanog BLUETOOTH uređaja se ne emituje zvuk.

- Proverite da li indikator BLUETOOTH na Bar zvučniku svetli plavom bojom (stranica 6).
- Približite BLUETOOTH uređaj Bar zvučniku.
- Ako se u blizini nalazi uređaj koji generiše elektromagnetno zračenje, kao što je uređaj 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 bežični LAN svih okolnih Wi-Fi rutera ili računara na pojas od 5 GHz.
- Pojačajte zvuk na povezanom BLUETOOTH uređaju.

Bežični prenos zvuka subwoofera

Sa subwoofera se ne čuje zvuk.

- Indikator napajanja na subwooferu ne svetli.
 - Proverite da li je kabl za napajanje naizmeničnom strujom subwoofera pravilno povezan.
 - Pritisnite dugme  na subwooferu da biste uključili napajanje.
- Indikator napajanja na subwooferu sporo treperi zelenom bojom ili svetli crvenom bojom.
 - Premestite subwoofer blizu Bar zvučnika tako da indikator napajanja na subwooferu počne da svetli zelenom bojom.
 - Pratite korake u odeljku „Aktiviranje bežičnog prenosa između određenih jedinica (Secure Link)” (stranica 20).
- Ako indikator napajanja na subwooferu treperi crvenom bojom, pritisnite  na subwooferu da biste isključili napajanje i proverite da li je ventilacioni otvor subwoofera blokiran.
- Subwoofer je osmišljen za reprodukciju bas zvuka. Kada izvor reprodukcije ne sadrži mnogo bas zvuka, kao što je slučaj sa većinom TV programa, možda nećete čuti bas zvuk.
- Pritisnite SW  + da biste pojačali zvuk na subwooferu (stranica 16).

Zvuk je isprekidan ili sa šumom.

- Ako se u blizini nalazi uređaj koji generiše elektromagnetne talase, poput opreme za bežični LAN ili mikrotalasne rerne, udaljite sistem od takvog uređaja.
- Ako se između Bar zvučnika i subwoofera nalazi prepreka, uklonite je.

- Postavite Bar zvučnik i subwoofer što je moguće bliže.
- Promenite frekvenciju za bežični LAN svih okolnih Wi-Fi rutera ili računara na pojas od 5 GHz.
- Promenite mrežnu vezu TV-a ili plejera Blu-ray diskova sa bežične na žičanu.

Daljinski upravljač

Daljinski upravljač ne radi.

- Usmerite daljinski upravljač prema senzoru za daljinski upravljač na Bar zvučniku (stranica 6).
- Uklonite sve prepreke između daljinskog upravljača i Bar zvučnika.
- Zamenite obe baterije u daljinskom upravljaču novim baterijama, ako su slabe.
- Proverite da li pritisnete odgovarajuće dugme na daljinskom upravljaču.

Daljinski upravljač TV-a ne radi.

- Instalirajte Bar zvučnik tako da ne zaklanja senzor daljinskog upravljača na TV-u.

Ostalo

Funkcija Control for HDMI ne radi pravilno.

- Proverite vezu sa sistemom (pogledajte isporučeni vodič za početak).
- Aktivirajte funkciju Control for HDMI na TV-u. Detaljne informacije potražite u uputstvu za upotrebu TV-a.
- Sačekajte malo, a zatim pokušajte ponovo. Ako iskopčate sistem, biće potrebno neko vreme pre nego što radnje budu izvodljive. Sačekajte 15 sekundi ili duže, a zatim pokušajte ponovo.

- Proverite da li uređaji povezani sa sistemom podržavaju funkciju Control for HDMI.
- Omogućite funkciju Control for HDMI na uređajima povezanim na sistem. Za više detalja, pogledajte uputstvo za upotrebu uređaja.
- Tip i broj uređaja kojima se može upravljati funkcijom Control for HDMI je ograničen standardom HDMI CEC na sledeći način:
 - Uređaji za snimanje (Blu-ray Disc rikorder, DVD rikorder itd.): do 3 uređaja
 - Uređaji za reprodukciju (Blu-ray Disc plejer, DVD plejer itd.): do 3 uređaja
 - Uređaji za tjuner: do 4 uređaja
 - Audio sistem (prijemnik/ slušalice): do 1 uređaj (koji se koristi na sistemu)

Ako svi indikatori ulaza i indikatori zvučnog efekta brzo trepere (režim PROTECT).

- Pritisnite  da biste isključili sistem. Kada se displej isključi, iskopčajte kabl za napajanje naizmeničnom strujom, a zatim proverite da li nešto blokira ventilacione otvore Bar zvučnika.

Nijedan indikator ulaza niti indikatori zvučnog efekta ne svetle.

- Indikatori su isključeni. Držite BACK 5 sekundi da biste uključili indikatore.

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 (infracrveni prenos) na 3D TV-u koji podržava sistem infracrvenih 3D naočara ili bežičnu komunikaciju. Premestite Bar zvučnik dalje od televizora u opsegu 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.

 ne funkcioniše.

- Sistem je možda u demo režimu. Da biste otkazali demo režim, resetujte sistem (stranica 26).

Resetovanje

Ako sistem i dalje ne funkcioniše pravilno, resetujte ga na sledeći način. Obavezno koristite tastere osetljive na dodir na Bar zvučniku da biste obavili ovu radnju.

1 Istovremeno držite – (smanjivanje jačine zvuka) i  5 sekundi.

Svi LED indikatori će zatreperiti tri puta, a zatim će se isključiti. Podešavanja menija i zvučnih polja vratila su se na početne vrednosti.

2 Iskopčajte kabl za napajanje naizmeničnom strujom.

3 Priključite kabl za napajanje naizmeničnom strujom, a zatim pritisnite  da uključite sistem.

4 Povežite sistem sa subwooferom (stranica 20).

Podržani tipovi datoteka

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

Napomena

- Neke datoteke možda neće biti moguće reprodukovati u zavisnosti od formata datoteke, kodiranja datoteke ili stanja snimka.
- Neke datoteke koje su obrađene na računaru možda neće biti moguće reprodukovati.
- Sistem ne reprodukuje 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:
 - dužina putanje fascikli do 128 znakova
 - 200 fascikli (uključujući osnovnu fasciklu)
 - do 200 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
- LPCM 2ch

LED indikatori

Možete da uključite ili isključite LED indikatore tako što ćete držati BACK 5 sekundi. Kada uključite ovu funkciju, LED indikatori svetle ili trepere zavisno od izabrane funkcije ili statusa sistema.

Ako isključite LED indikatore, svetleće samo indikator BLUETOOTH (plavi) kada koristite funkciju „BT“.

Funkcija/Status	Indikator
Ulaz (stranica 12) <ul style="list-style-type: none">• TV• BT• USB	Svetli indikator TV Svetle indikatori BT i BLUETOOTH (plavi) Svetli indikator USB
USB ulaz (stranica 13) <ul style="list-style-type: none">• Čitanje• Nepodržani USB uređaj	Indikator USB treperi neprekidno Indikator USB treperi dva puta neprekidno
Zvučni efekat (stranica 14) <ul style="list-style-type: none">• MOVIE• MUSIC	Svetli indikator MOVIE Svetli indikator MUSIC
CLEAR AUDIO+ (stranica 14)	Indikatori MOVIE i MUSIC zasvetle 2 sekunde, zatim se gase
Maksimalna/minimalna jačina zvuka, maksimalna/minimalna jačina zvuka subwoofera (stranica 16)	Indikatori USB, TV i BT zatrepere tri puta
Pojačavanje/utišavanje zvuka Pojačavanje/utišavanje zvuka subwoofera	Indikator trenutnog ulaza zatreperi jednom
Isključivanje zvuka	Indikatori USB, TV i BT trepere neprekidno
Dual Mono (stranica 15) <ul style="list-style-type: none">• Glavni• Potkanal• Glavni/Potkanal	Indikatori MOVIE i MUSIC zatrepere dva puta Indikator MOVIE zatreperi dva puta Indikator MUSIC zatreperi dva puta
Dolby DRC (stranica 15), Smanjivanje nivoa signala (stranica 15) <ul style="list-style-type: none">• Uključeno• Isključeno	Indikatori USB i TV zatrepere dva puta Indikator USB zatreperi dva puta
Noćni režim (stranica 14), Clear Voice (stranica 15) <ul style="list-style-type: none">• Uključeno• Isključeno	Indikatori MOVIE i MUSIC zatrepere dva puta Indikator MOVIE zatreperi dva puta
PLAY MODE (stranica 13)	Indikator USB zatreperi tri puta
Control for HDMI (stranica 18), BLUETOOTH režim mirovanja (stranica 17), Automatski ulazak u režim mirovanja (stranica 20) <ul style="list-style-type: none">• Uključeno• Isključeno	Indikatori USB i TV zatrepere dva puta Indikator USB zatreperi dva puta

Funkcija/Status	Indikator
Secure Link (stranica 20) <ul style="list-style-type: none"> • Uključeno • Isključeno 	Indikatori USB i TV zatrepere dva puta, zatim indikatori MOVIE i MUSIC naizmenično trepere dok se ne uspostavi veza Indikator USB zatreperi dva puta
PROTECT (stranica 26)	Svi LED indikatori brzo trepere, osim indikatora BLUETOOTH (plavi)
Ulazak u režim automatskog režima mirovanja (stranica 20)	Svi LED indikatori sporo trepere, osim indikatora BLUETOOTH (plavi)
Resetovanje (stranica 26)	Svi LED indikatori će zatreperiti tri puta, a zatim će se isključiti.

Specifikacije

Bar zvučnik (SA-CT290/ SA-CT291)

Odeljak za pojačalo

IZLAZNA SNAGA (nominalna)

Prednji levi + prednji desni:

30 W + 30 W (na 4 oma, 1 kHz, 1% THD)

IZLAZNA SNAGA (referentna)

Prednji levi/prednji desni: 100 W
(po kanalu na 4 oma, 1 kHz)

Ulazi

USB

TV IN OPTICAL

Izlaz

HDMI OUT TV (ARC)

Odeljak za HDMI

Priključak

Tip A (19-pinski)

Odeljak za USB

↔ (USB) ulaz

Tip A

Odeljak za BLUETOOTH

Sistem za komunikaciju

BLUETOOTH specifikacija verzija 4.2

Izlaz

BLUETOOTH specifikacija, klasa
napajanja 1

Maksimalni opseg komunikacije

Optička vidljivost od približno 25 m¹⁾

Frekventni pojas

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

Metod modulacije

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Kompatibilni BLUETOOTH profili²⁾

A2DP 1.2 (Advanced Audio Distribution
Profile)

AVRCP 1.6 (Audio Video Remote
Control Profile)

Podržani kodeci³⁾

SBC⁴⁾

Opseg prenosa (A2DP)

20 Hz – 20.000 Hz (frekvencija
uzorkovanja 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz)

1) Stvarni opseg se razlikuje u zavisnosti od faktora kao što su prepreke između uređaja, magnetna polja oko mikrotalasne rerne, statički elektricitet, bežični telefon, osetljivost prijema, performanse antene, 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) Kodek podpojasa

Odeljak za prednji levi/prednji desni zvučnik

Sistem zvučnika

Sistem zvučnika punog opsega sa zvučnom izolacijom

Zvučnik

40 mm × 100 mm konusni × 2

Opšte

Zahtevi za napajanje

Samo modeli za Tajvan:

120 V AC, 50/60 Hz

Ostali modeli:

220 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Potrošnja energije

Uključeno: 40 W

Stanje mirovanja: 0,5 W ili manje (režim uštede energije)

(Kada su funkcija Control for HDMI i BLUETOOTH režim mirovanja isključeni)

Stanje mirovanja: 2,8 W ili manje⁵⁾ (Kada su funkcija Control for HDMI i BLUETOOTH režim mirovanja uključeni)

Dimenzije (š/v/d) (približne)

900 mm × 52 mm × 86 mm

Masa (približno)

2,3 kg

5) Sistem automatski ulazi u režim uštede energije kada nema HDMI veze niti istorije BLUETOOTH uparivanja.

Subwoofer (SA-WCT290/ SA-WCT291)

IZLAZNA SNAGA (referentna)

100 W (po kanalu na 4 oma, 100 Hz)

Sistem zvučnika

Subwoofer sistem, Bass Reflex

Zvučnik

130 mm konusni

Zahtevi za napajanje

Samo modeli za Tajvan:

120 V AC, 50/60 Hz

Ostali modeli:

220 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Potrošnja energije

Uključeno: 15 W

Stanje mirovanja: 0,5 W ili manje

Dimenzije (š/v/d) (približne)

170 mm × 342 mm × 362 mm

(uspravna instalacija)

342 mm × 172 mm × 362 mm

(vodoravna instalacija)

Masa (približno)

6,3 kg

Odeljak za bežični predajnik/prijemnik

Frekventni pojas

2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Metod modulacije

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Dizajn i specifikacije su podložni
promenama bez najave.

O BLUETOOTH komunikaciji

Podržana BLUETOOTH verzija i profili

Profil je standardni skup funkcija za različite BLUETOOTH uređaje. Pogledajte „Odeljak za BLUETOOTH“ u odeljku „Specifikacije“ (stranica 30) da biste videli koju BLUETOOTH verziju i profile podržava ovaj sistem.

Efektivni opseg komunikacije

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 uključene mikrotalasne rerne.
- Ako se nalazite na lokaciji na kojoj se generišu elektromagnetni talasi.

Efekti drugih uređaja

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 elektromagnetnih 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.

Efekti na druge uređaje

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 pumpi i bilo kom mestu na kojem su prisutni zapaljivi gasovi.
- U blizini automatskih vrata ili požarnih alarma.

Napomena

- 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 drugačijeg 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.

HDMI

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



* 4 6 8 8 2 5 2 2 1 * (1)

©2017 Sony Corporation

4-688-252-21(1) (SR)