

Bežični zvučnici

Upute za uporabu



SRS-BTM30

UPOZORENJE

Kako bi smanjili opasnost od požara ili električnog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

Kako bi smanjili opasnost od električnog udara, ne otvarajte kućište. Sve popravke prepustite ovlaštenom serviseru.

Ne ugrađujte uređaj u zatvoreni prostor kao što je policica s knjigama ili vitrina.

Kako bi smanjili rizik od požara, ne blokirajte ventilaciju uređaja novinama, krpama, zavjesama itd. Na uređaj ne stavljajte upaljene svijeće.

Kako bi smanjili rizik od električnog udara, na uređaj ne stavljajte predmete ispunjene vodom kao što su vaze.

AC mrežni adapter spojite na lako dostupnu mrežnu utičnicu. Ukoliko primijetite nepravilnosti u radu adaptera, odspojite ga odmah s mrežnog napajanja.



Sony Corp. izjavljuje da je ovaj uređaj sukladan osnovnim zahtjevima i ostalim propisima Direktive 1999/5/EZ. Za detaljnije informacije pogledajte sljedeći URL: <http://www.compliance.sony.de/>



Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjivati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električne ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Bluetooth oznaka i logotip su vlasništvo Bluetooth SIG, Inc., te je nije dozvoljena neovlaštena uporaba tih oznaka.

Ostale trgovačke oznake i nazivi pripadaju njihovim vlasnicima.

MPEG Layer-3 tehnologija kodiranja zvuka i patenti licencija su tvrtki Fraunhofer IIS i Thomson.

Sadržaj

Značajke.....	4
BLUETOOTH povezivanje.....	5
Provjera isporučenog pribora ...	6
Položaj i funkcije dijelova	7
Izvori napajanja.....	8
Mrežno napajanje	8
Baterijsko napajanje	8
Postavljanje zvučnika.....	9
BLUETOOTH veza	10
O postupku uparivanja.....	10
O indikatorima.....	10
Uparivanje s izvorom zvuka.....	11
Slušanje zvuka	12
Povezivanje kabelom	14
Spajanje zvučnika	14
Slušanje zvuka	15
Mjere opreza	16
Što je BLUETOOTH tehnologija?	18
U slučaju problema	19
Općenito	19
BLUETOOTH veza.....	19
Povratak na tvorničke postavke	20
Tehnički podaci	21

Značajke

Ovo je sustav bežičnih zvučnika koji koriste BLUETOOTH™ bežičnu tehnologiju. To znači da svoju glazbu možete slušati bežično, i to s mobilnog telefona, računala, prijenosnog audio uređaja ili drugog uređaja koji podržava BLUETOOTH.*

* BLUETOOTH uređaji na koje ćete spojiti ove zvučnike moraju podržavati A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

Moćni bežični zvuk

- Podržava BLUETOOTH bežičnu tehnologiju
- Ugrađeno snažno (6 W) pojačalo
- Superosjetljivi neodimijski magneti omogućuju visokokvalitetan zvuk

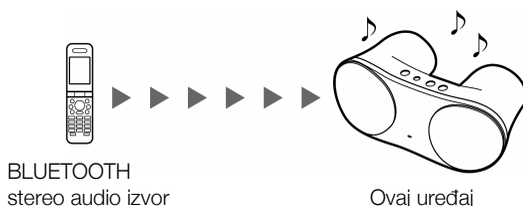
Svestrana uporaba na raznim mjestima

- Dva načina napajanja: AC mrežni adapter (isporučen) ili baterije (opcija).
- Kompaktan dizajn, jedna kutija za jednostavnu prenosivost.
- Magnetski oklopljeni za uporabu u blizini TV prijemnika bez štetnog utjecaja na zaslon.
- Analogni ulaz za spajanje na audio uređaj koji ne podržava BLUETOOTH bežičnu tehnologiju.

BLUETOOTH povezivanje

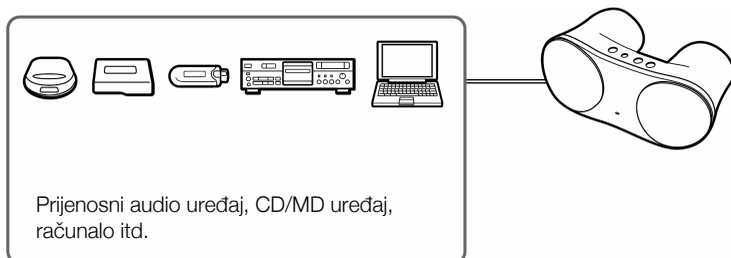
Ovaj uređaj može primiti stereo audio signal s BLUETOOTH stereo audio izvora (mobilni telefon, digitalni audio uređaj itd.) koji podržava A2DP protokol.

Pretvaranjem bežičnog stereo audio signala (digitalnog) u analogni, možete uživati u zvuku putem ovih zvučnika.



Povezivanje kabelom

Možete slušati i zvuk s uređaja spojenog na priključak INPUT.

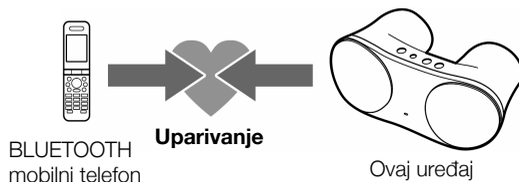


BLUETOOTH povezivanje

U donjem primjeru objašnjeno je kako slušati zvuk s BLUETOOTH mobilnog telefona putem ovih zvučnika.

Uparivanje

Omogućuje međusobno prepoznavanje BLUETOOTH mobilnog telefona i ovog uređaja.

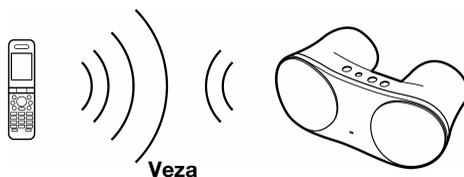


Više detalja potražite na str. 10 i 11.



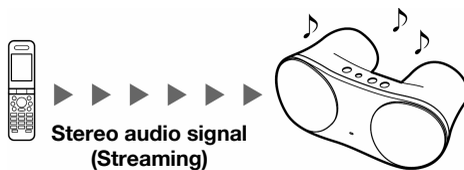
BLUETOOTH veza

Aktivirajte BLUETOOTH vezu na mobilnom telefonu.



Slušanje zvuka

Uživajte u zvuku s BLUETOOTH mobilnog telefona putem ovih zvučnika.

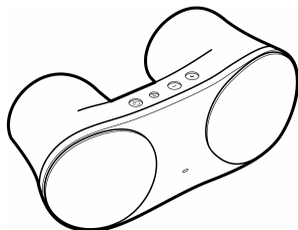


Više detalja potražite na str. 12.

Provjera isporučenog pribora

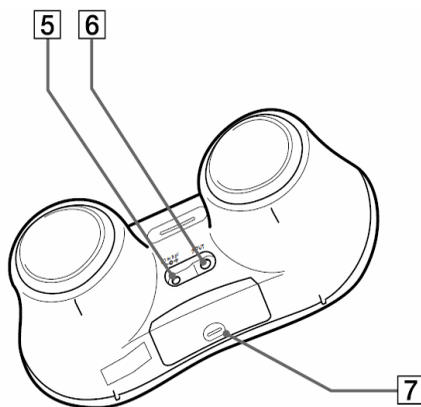
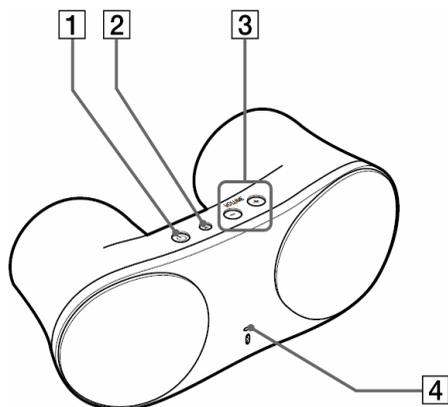
Provjerite nalazi li se u ambalaži sljedeće:

- Bežični zvučnici (1)



- AC mrežni adapter (1)
- Mrežni kabel (1)
- Upute za uporabu (1)

Položaj i funkcije dijelova



1 Tipka/indikator

Pritisnite za uključenje uređaja. Pritisnite i zadržite za isključenje.

Ikona  na tipki zasvijetli, trepće ili se isključi (str. 10).

2 Tipka ID SET

Služi uparivanju s drugim BLUETOOTH uređajem.

3 Tipke VOLUME +/-

Za ugađanje glasnoće.

Kad je glasnoća podešena na minimum ili maksimum, začuje se zvučni signal.

4 Indikator (komunikacijski status)

5 Priključak DC IN 5.2 V

Za spajanje isporučenog AC mrežnog adaptera.

6 Priključak INPUT (audio ulaz)

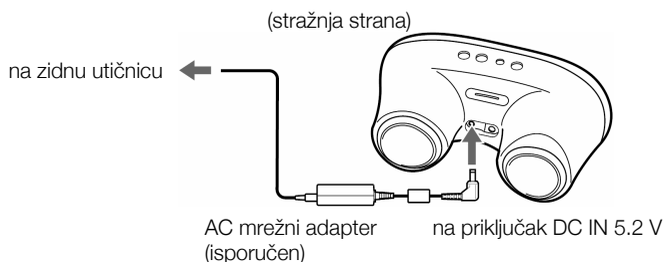
Za spajanje na LINE OUT ili priključak za slušalice računala, prijenosnog audio uređaja itd.

7 Baterijski pretinac

Ovdje umetnite tri R6 (AA) baterije (opcija).

Izvori napajanja

Mrežno napajanje



Kad je spojen AC mrežni adapter, baterijsko napajanje se automatski prekida.

Napomena

Prije spajanja ili odspajanja mrežnog adaptera, isključite uređaj jer u suprotnom može doći do kvara.

Napomena o AC mrežnom adapteru

Koristite samo isporučeni adapter. Uporaba drugih adaptera može izazvati oštećenja zvučnika.



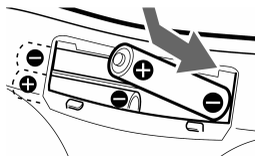
Baterijsko napajanje

Umetanje baterija

1 Otvorite baterijski pretinac.



2 Umetnite tri R6 (AA) baterije (opcija). Pazite na usklađivanje + i – oznaka na baterijama i u pretincu.



Zamjena baterija

Kad baterije oslabe, indikator  počinje treptati i postepeno se gasi ili zvuk postaje izobličen i neravnomjeran. U tom slučaju zamijenite sve baterije novima.

Vijek trajanja baterija

(izlazna snaga 5 mW + 5 mW)

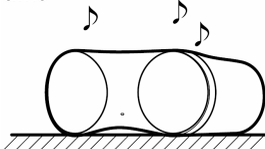
Vrsta baterije	Vrijeme uporabe
Sony alkalna baterija LR6 (SG)	Oko 15 sati*
Sony manganska baterija R6	Oko 5 sati*

* Navedeno vrijeme može varirati, ovisno o temperaturi okoliša i uvjetima uporabe.

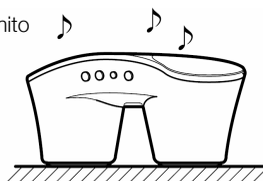
Postavljanje zvučnika

Postavite uređaj na ravnu podlogu kao na donjoj slici. Može se koristiti položen vodoravno ili okomito.

Vodoravno



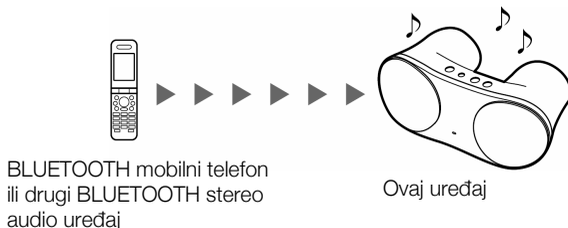
Okomito



BLUETOOTH veza

Putem BLUETOOTH veze možete bežično slušati zvuk s BLUETOOTH stereo audio uređaja putem ovih zvučnika.

Primjer



Napomena

Pojedinosti o uporabi uređaja koji spajate potražite u njegovim uputama.

O postupku uparivanja

Što je uparivanje?

BLUETOOTH uređaji se moraju unaprijed "upariti".

Jednom kad ste izvršili uparivanje, postupak nije potrebno ponavljati, osim u sljedećim slučajevima:

- Podaci o uparivanju su izbrisani, primjerice nakon popravka itd.
- Uređaj je uparen s 9 ili više drugih uređaja.
Ovaj uređaj se može upariti s maksimalno 8 stereo audio izvora. Ako želite upariti novi uređaj nakon što u memoriji već postoji 8 uparenih uređaja, uređaj koji je najstariji u memoriji bit će izbrisan i zamijenjen novim.
- Ako je izvršen povratak na početne (tvorničke) postavke ovog uređaja.
Svi podaci o uparivanju su izbrisani (str. 20).

Informacije o uparivanju potražite na str. 11.

O indikatorima

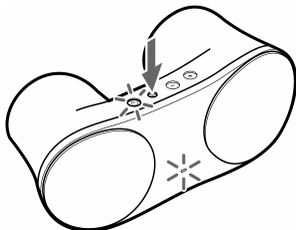
Status	Indikator  (zeleni)	Indikator  (plavi)
Uređaj je uključen	Svijetli	Isključen
Uparivanje	Trepće	Trepće
Povezivanje ili komunikacija	Svijetli	Svijetli

Uparivanje s izvorom zvuka

Prije uporabe uređaja provjerite sljedeće.

- Uređaj mora biti spojen na izvor napajanja i indikator  (zeleni) mora biti ugašen.

1 Pritisnite i zadržite tipku ID SET na 7 sekundi ili duže.



Kad indikator  (zeleni) i indikator  (plavi) počnu treptati istodobno, otpustite tipku. Uređaj je u modu uparivanja.

Napomena

Uparivanje se prekida i ovaj uređaj se isključuje nakon oko 5 minuta. Ako se isključi tijekom postupka, počnite iznova od koraka 1.

2 Izvedite postupak uparivanja na BLUETOOTH stereo audio uređaju kako bi prepoznao zvučnike.

Na zaslonu BLUETOOTH stereo audio uređaja se pojavi lista prepoznatih uređaja.

Ovaj uređaj je prikazan kao "SRS-BTM30".

Ako "SRS-BTM30" nije prikazan, počnite iznova od koraka 1.

Napomene

- Prilikom uparivanja, BLUETOOTH uređaji moraju biti međusobno udaljeni 1 m.
- Neki uređaji ne mogu prikazati listu prepoznatih uređaja.

3 Odaberite "SRS-BTM30" prikazan na zaslonu BLUETOOTH stereo audio uređaja.

4 Ako je potrebno unijeti zaporku* na zaslonu BLUETOOTH stereo audio uređaja, unesite "0000".

* Zaporka može biti prikazana kao "Passkey", "PIN code", "PIN number" ili "Password".

5 Pokrenite BLUETOOTH vezu na vanjskom BLUETOOTH uređaju.

Neke vrste BLUETOOTH uređaja se automatski povezuju s ovim uređajem nakon uparivanja.

Kad je BLUETOOTH povezivanje izvedeno pravilno, indikator  (zeleni) i indikator  (plavi) svijetle u znak da je uparivanje dovršeno i ta se informacija pohranjuje na ovom uređaju.

Napomena

Isključite li ovaj uređaj ili BLUETOOTH stereo audio uređaj prije dovršavanja BLUETOOTH povezivanja, informacija u uparivanju se ne memorira i uparivanje se neće dovršiti.

Nastavlja se

Kod uparivanja s BLUETOOTH stereo audio izvorom koji ne može prikazati listu prepoznatih uređaja ili nema zaslon

Možete izvesti uparivanje tako da ovaj uređaj i BLUETOOTH stereo audio izvor postavite u mod uparivanja. Detalje potražite u uputama za uporabu drugog uređaja.

Ako uparivanje nije dovršeno

Počnite iznova od koraka 1.

Savjet

Za uparivanje s drugim BLUETOOTH uređajima ponovite korake 1 do 5 za svaki uređaj.

Napomena

Zaporka ovog uređaja je "0000". Ovaj uređaj se ne može upariti s BLUETOOTH stereo audio izvorom čija zaporka nije "0000".

Slušanje zvuka

Prije uporabe zvučnika provjerite sljedeće.

- Je li BLUETOOTH funkcija BLUETOOTH stereo audio izvora uključena.
- Je li uparivanje ovog uređaja i BLUETOOTH stereo audio izvora dovršeno.
- Ako ste slušali zvuk s uređaja spojenog na priključak INPUT, zaustavite reprodukciju ili isključite uređaj.

1 Pritisnite tipku za uključenje zvučnika.

2 Pokrenite BLUETOOTH vezu na BLUETOOTH stereo audio izvoru.

3 Pokrenite reprodukciju na BLUETOOTH stereo audio izvoru.

Napomena

Ako uređaj s kojeg slušate zvuk ima funkciju naglašavanja basova ili ekvilizator, isključite ih. Ako su te funkcije uključene, zvuk može biti izobličen.

4 Ugodite glasnoću

Ugodite glasnoću BLUETOOTH stereo audio izvora na umjerenu razinu i pritisnite tipke VOLUME +/- na zvučnicima.

Napomena

Kad je glasnoća podešena na minimum ili maksimum, začuje se zvučni signal.

Napomene

- U sljedećim slučajevima potrebno je ponovno uspostaviti BLUETOOTH vezu.
 - Zvučnici se ne uključuju.
 - BLUETOOTH stereo audio izvor se ne uključuje ili je BLUETOOTH funkcija isključena.
 - BLUETOOTH funkcija zvučnika ili BLUETOOTH stereo audio izvora je u sleep modu.
 - Nije uspostavljena BLUETOOTH veza.
- Ako istodobno slušate BLUETOOTH uređaj i uređaj spojen na priključak INPUT, čuju se oba zvuka.

Prekid reprodukcije

Prekinite BLUETOOTH vezu na jedan od sljedećih načina.

- Prekinite BLUETOOTH vezu na BLUETOOTH stereo audio izvoru. Detalje potražite u njegovim uputama za uporabu.
- Isključite BLUETOOTH stereo audio izvor.
- Isključite zvučnike.

Savjet

Glasnoću zvučnika možete ugadati i tipkama na BLUETOOTH stereo audio izvoru koji podržava profil AVRCP (Audio/Visual Remote Control Profile). Detalje potražite u njegovim uputama za uporabu.

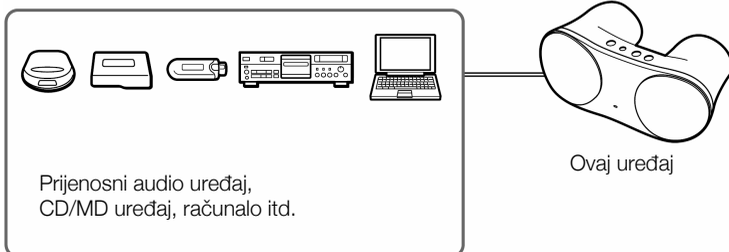
Napomena

Glasnoća zvučnika možda se neće moći podešavati kako treba, ovisno o drugom uređaju.

Povezivanje kabelom

Možete slušati zvuk s uređaja spojenog na priključak INPUT.

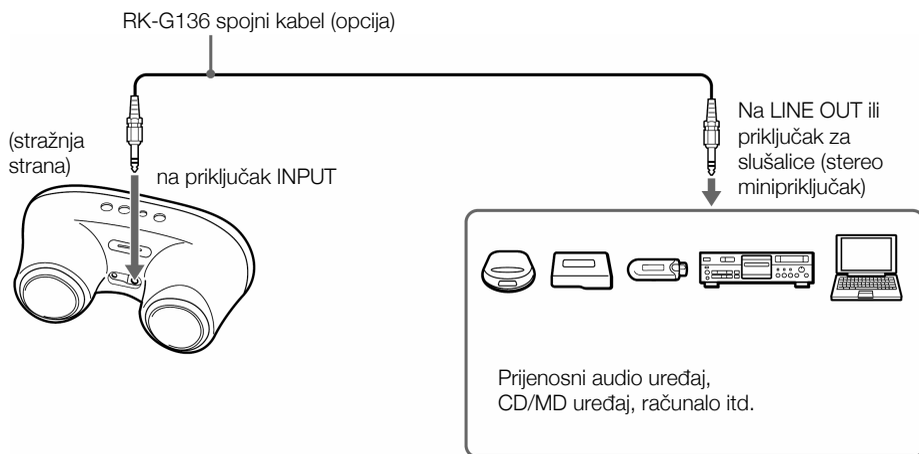
Primjer



Napomena

Pojedinosti o uporabi uređaja koji spajate potražite u njegovim uputama.

Spajanje zvučnika



Spojite zvučnike na uređaj za reprodukciju zvuka.

Kad su zvučnici spojeni na mono priključak vanjskog uređaja

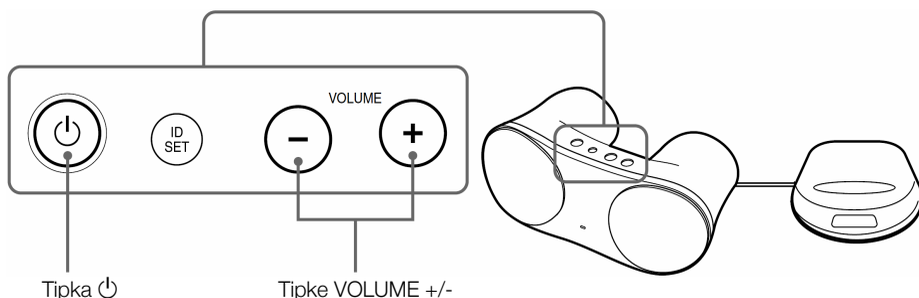
Zvuk se možda neće čuti iz desnog zvučnika. U takvom slučaju koristite dodatno nabavljivi* adapter priključka PC-236MS.

Za spajanje slušalica sa stereo *phone* priključkom

Koristite dodatno nabavljivi kabel RK-G136 i adapter priključka PC-234S ili dodatno nabavljive kabele RK-G136 i RK-G138.*

* Gore spomenuti pribor nije dostupan u nekim regijama.

Slušanje zvuka



Prije uporabe zvučnika provjerite sljedeće.

- Ako ste slušali zvuk s BLUETOOTH stereo audio izvora, zaustavite reprodukciju ili prekinite BLUETOOTH vezu.

1 Pritisnite tipku za uključenje zvučnika.

Zasvijetli indikator .

2 Pokrenite reprodukciju na vanjskom uređaju.

3 Ugodite glasnoću.

Ugodite glasnoću BLUETOOTH stereo audio izvora na umjerenu razinu i pritisnite tipke VOLUME +/- na zvučnicima.

Napomena

Kad je glasnoća podešena na minimum ili maksimum, začuje se zvučni signal.

4 Po završetku slušanja pritisnite i zadržite tipku .

Indikator  se gasi.

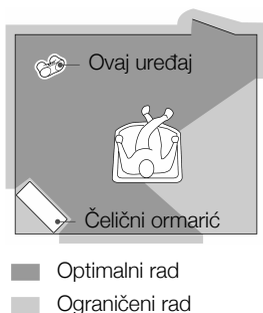
Napomene

- Spajate li zvučnike s uređajem koji ima ugrađeni tuner, neće se moći ostvariti radijski prijem ili osjetljivost može biti značajno umanjena.
- Ako uređaj s kojeg slušate zvuk ima funkciju naglašavanja basova ili ekvilizator, isključite ih. Ako su te funkcije uključene, zvuk može biti izobličen.
- Ako izlaz za slušalice vanjskog uređaja ima linijsku prekloпку, zvuk će biti bolji ako je ona u položaju "on". Pogledajte upute za uporabu vanjskog uređaja.
- Ako istodobno slušate BLUETOOTH uređaj i uređaj spojen na priključak INPUT, čuju se oba zvuka.

Mjere opreza

O BLUETOOTH komunikaciji

- BLUETOOTH bežična komunikacija ostvariva je u krugu od približno 10 metara. Maksimalni domet ovisi o preprekama (ljudi, metalni predmeti, zidovi itd.) ili o elektromagnetskom polju u okruženju.



- Sljedeći uvjeti mogu utjecati na osjetljivost BLUETOOTH veze:
 - Između BLUETOOTH uređaja stoji prepreka (ljudi, metalni predmeti ili zid).
 - U blizini ovog uređaja nalazi se uređaj koji koristi frekvenciju od 2,4 GHz, kao što je bežični LAN uređaj, bežični telefon ili mikrovalna pećnica.
 - Ovaj uređaj se nalazi na polici načinjenoj od čelika.
- Budući da BLUETOOTH uređaji i bežični LAN uređaji (IEEE802.11b/g) koriste istu frekvenciju, ako se ovaj uređaj koristi u blizini bežičnog LAN uređaja, može doći do mikrovalne interferencije koja može uzrokovati smetnje u brzini prijenosa, šum ili neuspješno povezivanje. U tom slučaju učinite sljedeće:
 - Udaljite ovaj uređaj bar 10 metara od bežičnog LAN uređaja.
 - Ako se uređaj nalazi unutar 10 metara od bežičnog LAN uređaja, isključite bežični LAN uređaj.
 - Ovaj uređaj i vanjski BLUETOOTH uređaj koji povežete postavite što bliže jednog drugom.

- Mikrovalovi koje odašilje BLUETOOTH uređaj mogu utjecati na rad elektroničkih medicinskih uređaja. Isključite ovaj i druge BLUETOOTH uređaje na sljedećim mjestima kako bi izbjegli moguće nezgode:
 - na mjestima gdje je prisutan zapaljivi plin, u bolnicama, vlakovima, zrakoplovima ili na benzinskoj postaji.
 - u blizini automatskih vrata ili protupožarnog alarma.
- Ovaj uređaj podržava sigurnosne zahtjeve koji su skladni BLUETOOTH standardima, kako bi se prilikom uporabe BLUETOOTH bežične tehnologije osigurala stabilna i sigurna veza. Ipak, sigurnosne mjere možda neće biti dovoljne, ovisno o podešenjima. Budite pažljivi prilikom korištenja BLUETOOTH bežične tehnologije.
- Proizvođač se odriče odgovornosti u slučaju "curenja" informacija prilikom uporabe BLUETOOTH veze.
- Ne jamčimo mogućnost povezivanja sa svim BLUETOOTH uređajima.
 - Uređaj s BLUETOOTH funkcijom mora odgovarati BLUETOOTH standardima koje je propisala tvrtka BLUETOOTH SIG te mora biti izvoran.
 - Čak i ako povežete uređaj koji odgovara gore navedenim BLUETOOTH standardima, neki uređaji se možda neće moći spojiti ili pravilno raditi. To ovisi o značajkama ili specifikacijama samog uređaja.
- Ovisno u uređaju kojeg povežete, možda će trebati više vremena da se ostvari veza.

Napomene o uporabi mobilnog telefona

- Ovi zvučnici se ne mogu koristiti za razgovore mobilnim telefonom, čak i ako je uspostavljena BLUETOOTH veza.
- Detalje o rukovanju mobilnim telefonom kod dolaznih poziva dok slušate zvuk s ovih zvučnika potražite u uputama za uporabu telefona.

O sigurnosti

Pločica s podacima o radnom naponu, potrošnji itd. se nalazi na stražnjoj strani uređaja.

- Prije uporabe zvučnika provjerite je li napon mreže istovjetan njihovu naponu.

Mjesto kupnje	Radni napon
Sve zemlje/regije	100–240 V AC, 50/60 Hz

- Koristite samo isporučeni AC mrežni adapter.
- Nakon uporabe zvučnika s AC mrežnim adapterom, odspojite adapter iz zidne utičnice ako nećete koristiti zvučnike duže vrijeme. Isključivanje pritiskom na tipku  ne prekida napajanje.

O smještaju

- Ne postavljajte zvučnike u nagnuti položaj.
- Ne ostavljajte zvučnike u blizini izvora topline ili na mjestima izloženima izravnom suncu, prekomjernoj prašini, vlazi, kiši ili mehaničkim udarcima.

O radu

- Ne otvarajte kućište. Povjerite popravke isključivo stručnim osobama.
- Ako u uređaj dospije strani predmet ili tekućina, prije daljnje uporabe ga odnesite na provjeru u ovlaštenu servis.
- Iako su ovi zvučnici magnetski oklopljeni, u njihovoj blizini nemojte na duže vrijeme ostavljati snimljene kasete, satove, kreditne kartice ili floppy diskove s magnetskim kodom.

O čišćenju

Za čišćenje vanjskih dijelova nemojte koristiti alkohol, benzin ili razrjeđivač.

Ako je slika na TV-u ili monitoru magnetski izobličena

Ovi su zvučnici magnetski oklopljeni ako u nekim slučajevima mogu prouzročiti magnetsko izobličenje slike na zaslonima nekih TV prijemnika/računala. U tom slučaju isključite TV ili računalo i ponovo ih uključite nakon 15 do 30 minuta. Prije isključenja računala poduzmite odgovarajuće mjere za zaštitu podataka.

Ako nema poboljšanja, odmaknite zvučnike od TV-a/računala.

Osim toga, u blizinu TV-a/računala ne postavljajte predmete koji sadrže ili koriste magnete, primjerice police za audio pribor, TV-postolja, igračke itd. Oni mogu izazvati magnetska izobličenja slike zbog interakcije s ovim zvučnicima.

Ostalo

- Imate li pitanja ili problema koji nisu obuhvaćeni ovim uputama, molimo da se obratite najbližem Sonyjevom prodavatelju.
- Ako ne možete riješiti problem, obratite se najbližem Sonyjevom prodavatelju.

Što je BLUETOOTH tehnologija?

BLUETOOTH je bežična tehnologija kratkog dometa koja omogućuje bežični prijenos podataka između digitalnih uređaja, kao što su osobno računalo ili digitalna kamera. BLUETOOTH bežična tehnologija radi u dometu od oko 10 metara. Povezivanje dvaju uređaja je uobičajeno, a u nekim slučajevima je moguće povezati i više uređaja istovremeno.* Budući da je BLUETOOTH tehnologija bežična, nije potrebna uporaba kabela, a nije potrebno niti da se uređaji nalaze okrenuti jedan prema drugome jer se ne radi o infracrvenoj tehnologiji prijenosa. Primjerice, uređaj možete držati u torbi ili džepu. BLUETOOTH tehnologija je međunarodni standard koji podržavaju milijuni tvrtki diljem svijeta, te je isto tako upotrebljavaju tvrtke raznih profila.

* Ovi zvučnici se ne mogu istodobno povezati s više uređaja.

Sustav komunikacije i podržani BLUETOOTH profili

Profil je standardizacija funkcija za tehničke uvjete svakog BLUETOOTH uređaja. Ovaj uređaj podržava sljedeće BLUETOOTH verzije i profile:

Sustav komunikacije: BLUETOOTH verzija 2.0

Kompatibilni BLUETOOTH profili:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): ugadanje glasnoće

U slučaju problema

Ako tijekom uporabe naiđete na problem, pogledajte sljedeći popis.
Ako ne možete riješiti problem, obratite se najbližem Sonyjevom prodavatelju.

Općenito

Nema zvuka

- ➔ Provjerite jesu li zvučnici i vanjski uređaj uključeni.
- ➔ Pojačajte glasnoću zvučnika.
- ➔ Koristite li baterijsko napajanje, zamijenite baterije novima.
- ➔ Pojačajte glasnoću vanjskog uređaja na što višu razinu, ali tako da se zvuk ne izobliči. Pojednosti o ugadanju glasnoće potražite u uputama za uporabu vanjskog uređaja.
- ➔ Provjerite jeste li pravilno izvršili sva povezivanja.

Niska razina glasnoće

- ➔ Pojačajte glasnoću vanjskog uređaja na što višu razinu, ali tako da se zvuk ne izobliči. Pojednosti o ugadanju glasnoće potražite u uputama za uporabu vanjskog uređaja.
- ➔ Pojačajte glasnoću zvučnika.
- ➔ Koristite li baterijsko napajanje, zamijenite baterije novima.

Izobličen zvuk

- ➔ Pojačajte glasnoću vanjskog uređaja na što višu razinu, ali tako da se zvuk ne izobliči. Pojednosti o ugadanju glasnoće potražite u uputama za uporabu vanjskog uređaja.
- ➔ Ako vanjski uređaj ima funkciju naglašavanja basova, isključite je.
- ➔ Smanjite glasnoću zvučnika.
- ➔ Koristite li baterijsko napajanje, zamijenite baterije novima.

Šum ili smetnje zvuka

- ➔ Provjerite jeste li pravilno izvršili sva povezivanja.
- ➔ Provjerite da nijedan audio uređaj nije postavljen preblizu TV prijemniku.

Svjetlina indikatora je nestabilna

- ➔ Svjetlina indikatora  može postati nestabilna kad je glasnoća pojačana, ali to je normalna pojava.

BLUETOOTH veza

Nema zvuka

- ➔ Provjerite nije li uređaj predaleko od BLUETOOTH stereo audio izvora ili možda prima smetnje od bežičnog LAN-a, drugih 2,4 GHz bežičnih uređaja ili mikrovalne pećnice.
- ➔ Provjerite je li BLUETOOTH veza između ovog uređaja i BLUETOOTH stereo audio izvora uspostavljena pravilno.
- ➔ Ponovo uparite ovaj uređaj i BLUETOOTH stereo audio izvor.

Zvuk preskače ili je komunikacijska udaljenost prekratka

- ➔ Ako uređaj u blizini generira elektromagnetsko zračenje (kao što su bežični LAN, drugi BLUETOOTH uređaj(i) ili mikrovalna pećnica) udaljite uređaj od takvih izvora.
- ➔ Uklonite sve prepreke između ovog i drugog BLUETOOTH uređaja ili odmaknite uređaje od prepreka.
- ➔ Međusobno približite ovaj i drugi BLUETOOTH uređaj što je više moguće.
- ➔ Premjestite ovaj uređaj.
- ➔ Premjestite drugi BLUETOOTH uređaj.

Uparivanje nije moguće

- ➔ Međusobno približite ovaj i drugi BLUETOOTH uređaj.

Zvuk se reproducira s odgodom

- ➔ Slušate li zvuk s TV-a ili DVD-a putem ovih zvučnika, zvuk može kasniti u odnosu na sliku.

Povratak na tvorničke postavke

Zvučnike možete resetirati i obrisati sve podatke o uparivanju.

- 1 Ako su zvučnici uključeni, pritisnite i zadržite tipku  za njihovo isključenje.**
- 2 Dok držite pritisnutom tipku , pritisnite tipku ID SET na 7 sekundi ili duže.**
Indikator  (zeleni) i indikator  (plavi) zatrepću četiri puta i time se uređaj vraća na tvorničke postavke. Svi podaci o uparivanju su izbrisani.

Tehnički podaci

Zvučnici

Zvučnici

48 mm, širokopojasni, magnetski oklopljeni

Tip kućišta

Bas refleks

Impedancija

4 Ω

Nazivna ulazna snaga

3 W

Maksimalna ulazna snaga

6 W

Pojačalo

Nazivna izlazna snaga

3 W + 3 W (10% T.H.D., 1 kHz, 4 Ω)

Naglašavanje basova

MEGA BASS

Audio ulaz

Jedan stereo minipriključak

Ulazna impedancija

4,7 kΩ (pri 1 kHz)

Općenito

Napajanje

Tri R6 (AA) baterije, DC 5,2 V (isporučeni AC mrežni adapter)

Dimenzije (š/v/d)

Oko 280 × 111 × 140 mm

Masa

Oko 750 g s baterijama

Sustav komunikacije

BLUETOOTH Specification verzija 2.0

Izlaz

BLUETOOTH Specification razred snage 2

Maksimalni domet veze

Približno 10 m vidljivog polja*¹

Frekvencijsko područje

2,4 GHz (24000 GHz - 24835 GHz)

Metoda modulacije

FHSS

Kompatibilni BLUETOOTH profili*²

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio/Visual Remote Control Profile)
Podešavanje glasnoće

Podržani kodeci*²

SBC*⁴, MP3

*¹ Stvarni domet može varirati zbog raznih faktora kao što su prepreke između uređaja, magnetsko polje oko mikrovalne pećnice, statički elektricitet, osjetljivost prijema, snaga antene, operativni sustav, korisnički program itd.

*² BLUETOOTH profil označava namjenu BLUETOOTH veze između uređaja.

*³ Kodek: Kompresija audio signala i format konverzije.

*⁴ Podpojasni kodek

Isporučeni pribor

Mrežni kabel (1)

AC mrežni adapter (1)

Upute za uporabu (1)

Dodatno nabavljivi pribor

Spojni kabel RK-G136, RK-G138

Adapter priključka PC-234S, PC-236MS

Spomenuti pribor nije dostupan u nekim područjima.

Dizajn i tehničke značajke uređaja su podložni promjenama bez prethodne obavijesti.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.

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