

## Uputstvo za upotrebu (EN)

SONY bluetooth zvučnik SRS-XB13 roze

# SONY



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/sony-bluetooth-zvucnik-srs-xb13-roze-akcija-cena/>



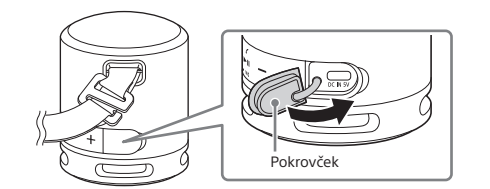
požara ali električnega udara, med uporabo konektorjev (USB) enote ne izpostavljajte vodi ali kapljinam. Na enoto ne postavljajte vaz ali drugih posod, napolnjenih s tekočino.

<p>Vodotesnost in odpornost enote proti prahu temelji na naših meritvah, opravljenih pri pogojih, opisanih v tem dokumentu. Garancija ne krije okvar, ki jih povzroči potopitev v vodo ali vdor prahu zaradi napačne uporabe sistema.</p>
---

#### Preprečitev zmanjšane vodotesnosti in zaščite pred vdorom prahu

Prevenite naslednje točke in zagotovite pravilno uporabo enote.

- Zasnovna enote ni odporna na vodne curke pod tlakom. Če enoto uporabljate na mestu, kjer je izpostavljena vodnemu curku pod visokim tlakom, kot je curek iz tuša, lahko pride do okvar sistema.
- Enote ne polivajte z vročo vodo in ga ne poskušajte posušiti z vročim zrakom neposredno iz sušilnika za lase ali podobne naprave. Poleg tega enote ne uporabljajte v okolju z visokimi temperaturami, na primer v savni ali v bližini toplotnih virov.
- S pokrovčkom ravnavjte previdno. Pokrovček ima zelo pomembno vlogo pri vzdrževanju vodotesnosti in odpornosti proti prahu. Ob uporabi enote se prepričajte, da je pokrovček povsem zaprt. Ko zaprete pokrovček, pazite, da v notranjost sistema ne uidejo tujki. Če pokrovček ni ustrezno zaprt, se lahko stopnja vodotesnosti in odpornosti proti prahu zmanjša, v notranjost enote pa lahko vdre voda ali prah in tako povzroči okvaro.



#### Ravnanje z enoto

Enoto lahko uporabljate lažje in dlje časa, če upoštevate spodnja navodila za vzdrževanje.

- Če se površina enote umaže, kot je opisano spodaj, jo umijte s svežo vodo (recimo iz pipe) in takoj odstranite umazanijo. Če bo umazanija ostajala na površini, se površina lahko razbarva ali uniči, enota pa se lahko celo poškodejue. Primer:
- Ko se po uporabi enote v gorskem okolju, v bližini bazena itd. na njej naberejo pesek, sol (klor) ali drugi ostanki.
- Če enota pride v stik s tujimi sredstvi (krema za sončenje, porjavitveno olje itd.).
- Če se enota zmóči, jo takoj obrišite z mehko suho krpo. Poleg tega enoto osušite v zračnem prostoru, da odstranite vso vlago.
- Če voda vdre v zvočniški del enote, se lahko kakovost zvoka poslabša. To pa ne pomeni, da je prišlo do okvare. Vlažno površino enote obrišite in enoto posušite na suhi mehki krpi tako, da je površina z zvočniškim delom obrnjena navzdol, da voda lahko izteče. Nato enoto osušite v zračnem prostoru, da odstranite vso vlago.

#### Opomba

- Če se površina enote umaže, je ne čistite s pralnimi sredstvi, razredčilom, bencinom, alkoholom itd., ker lahko tako poslabšate vodooodbojnost enote.
- Še posebej v predelih s hladnim vremenom pred uporabo enote z nje obrišite vlago. Vlaga na površini enote zmrzne in povzroči okvaro.

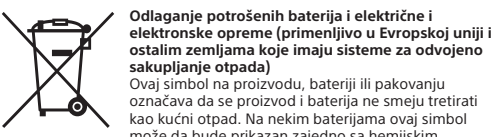
Pitanja upućena uvozniku za Ujedinjeno Kraljevstvo ili u vezi sa usklađenošću proizvoda u Ujedinjenom Kraljevstvu treba poslati ovlašćenom predstavniku proizvođača na adresu: Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Ujedinjeno Kraljevstvo.

Kompanija Sony Corporation ovim izjavljuje da je ova oprema usklađena sa direktivom 2014/53/EU. Kompletan tekst izjave o usklađenosti EU je dostupan na sledećoj internet adresi: https://compliance.sony.eu

Kompanija Sony Corporation ovim izjavljuje da je ova oprema u skladu sa relevantnim propisima Ujedinjenog Kraljevstva. Kompletan tekst izjave o usklađenosti je dostupan na sledećoj internet adresi: https://compliance.sony.co.uk

## CE

Važenje oznake CE je ograničeno samo na one zemlje u kojima je zakonski primenljiva, uglavnom u zemljama EEA (engl. European Economic Area – Evropski ekonomski prostor) i Švajcarskoj. Važenje oznake UKCE je ograničeno samo na one zemlje u kojima je zakonski primenljiva, uglavnom u Ujedinjenom Kraljevstvu.



**Odlaganje potrošenih baterija i električne i elektronske opreme (primenljivo u Evropskoj uniji i ostalim 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 ovaj simbol može da bude prikazan zajedno sa hemijskim simbolom. Hemijski simbol za olovo (Pb) je dodat ako baterija sadrži više od 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.
Recikliranje materijala doprinosi očuvanju prirodnih resursa. U slučaju proizvoda koji iz razloga bezbednosti, performansi ili integriteta podataka zahtevaju stalnu vezu sa ugrađenom baterijom, tu bateriju bi trebalo da zameni isključivo kvalifikovano osoblje servisa.
Da biste bili sigurni da će se baterijom i električnom i elektronskom opremom pravilno rukovati, predajte potrošene proizvode na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme.
Za sve druge baterije, pogledajte odeljak u vezi sa bezbednim uklanjanjem baterije iz proizvoda.
Predajte bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu potrošenih baterija.
Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije, kontaktirajte sa lokalnom nadležnom institucijom, komunalnom službom ili prodavnicom u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

Nemojte tokom dužeg perioda da izlažete baterije (napred upakovane ili one koje su instalirane) prekomernoj toploti poput one od sunčeve svetlosti, vatre i sl. Nemojte da izlažete baterije ekstremno niskim temperaturama koje mogu dovesti do pregrevanja i gubljenja toplote. Nemojte rastavljati, otvarati ni cepati sekundarne ćelije ili baterije. U slučaju curenja ćelije, nemojte dozvoliti da tečnost dođe u kontakt sa kožom ili očima. Ako dođe do kontakta, isperite pogodeno područje velikom količinom vode i potražite pomoć lekara.
Sekundarne ćelije i baterije treba napuniti pre korišćenja. Uvek koristite ispravan punjač, a odgovarajuće uputstvo za punjenje potražite u uputstvima proizvođača ili priručniku za opremu. Nakon dužeg vremena skladištenja biće potrebno da napunite i ispraznite ćelije ili baterije nekoliko puta kako biste zadržali maksimalne performanse. Odlžite na odgovarajući način.

**Ne postavljajte ovaj proizvod blizu medicinskih uređaja**
Ovaj proizvod (uključujući dodatni pribor) sadrži magnete koji mogu da ometaju pejsmejker, prilagodljive šant ventile za lečenje hidrocefalusa i druge medicinske uređaje. Ne postavljajte ovaj proizvod blizu osoba koje koriste takve medicinske uređaje. Konsultujte se sa lekarom pre korišćenja ovog proizvoda ako koristite takav uređaj.

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

	<b>Oprez prilikom punjenja</b>	
<p>Ako priključite USB utikač koji je mokar, može doći do kratkog spoja zbog stranih materija ili tečnosti (voda sa česme, slana voda, bezalkoholna pića itd.) na storivju jedinici ili kابل za punjenje. Usled ovoga može doći do kvarova ili prevelikog pregrevanja.</p>		
<p><b>Nikada nemojte da priključujete USB utikač kada su glavna jedinica ili kabl za punjenje vlažni.</b></p>		

### Mere opreza

#### O bezbednosti

- Važne informacije, poput naziva modela, nalaze se na donjoj strani uređaja.

#### O postavljanju

- Da ne bi došlo do kvara, nemojte da postavljate ili ostavljate ovu jedinicu na lokacijama kao što su:
  - Mesta na kojima će biti izložena visokoj temperaturi, na primer na direktnoj sunčevoj svetlosti ili blizu opreme za osvetljenje, blizu izvora toplotne ili u sauni
  - U vozilu sa zatvorenim prozorima (naročito tokom letnjeg perioda)
  - Mesta na kojima će biti izložena velikoj količini prašine
  - Mesta na kojima će biti izložena jakoj vibraciji
- Postavite jedinicu na ravnu površinu. Ako je postavite na iskošenu površinu, jedinica može da se prevrne ili padne sa površine zbog svoje vibracije usled čega može doći do povreda, kvarova ili lošijih performansi.
- U zavisnosti od karakteristika mesta na koje je jedinica postavljena, ona može da se prevrne ili padne sa površine. Ne ostavljajte vredne predmete u blizini jedinice.
- Ova jedinica nema antimagnetnu zaštitu. Držite predmete koji su podložni uticaju magnetnog polja (trake za snimanje, satove, platne i kreditne kartice sa magnetnim kodom itd.) što dalje od jedinice. Imajte ovo u vidu i kada jedinicu nosite sa sobom.

#### Ostalo

- Ne koristite i ne ostavljajte jedinicu u veoma hladnom ili toplom okruženju (temperature van opsega od 5° C do 35° C). Ako se jedinica koristi ili ostavi na navedenog temperaturnog opsega, možda će automatski zaustaviti rad da bi zaštitila unutrašnja kola.
- Pri višim temperaturama punjenje može da se zaustavi ili se može smanjiti načina zvuka kako bi se zaštitila baterija.
- Čak i ako ne nameravate da jedinicu koristite tokom dugog vremena, napunite bateriju do punog kapaciteta svakih šest meseci da biste održali njene performanse.
- O autorskim pravima**
- Android je zaštićeni Zig kompanije Google LLC.
- Slovnna oznaka BLUETOOTH® i logotipi su registrovani zaštićeni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i kompanija Sony Corporation ih koristi pod licencom.
- iPhone, iPod i iPod touch su zaštićeni znakovi kompanije Apple Inc. registrovani u SAD i drugim zemljama.
- USB Type-C® i USB-C® su registrovani zaštićeni znakovi organizacije USB Implementers Forum.
- Svi ostali zaštićeni znakovi i zaštićena imena pripadaju svojim vlasnicima.
- Oznake ™ i ® ne koriste se u dokumentima.

## Napomene u vezi sa zaštitom od vode i prašine (pročitajte pre korišćenja uređaja)

**Performanse otpornosti uređaja na vodu i na prašinu**
Sistem, sa pravilno postavljenim poklopcem, ima sertifikat za voodootpornosti IPX7<sup>\*1</sup>, kao što je navedeno u specifikaciji „Stepen zaštite od potapanja u vodu“ standarda IEC60529. Ocena zaštite od prodiranja (IP pravilo)<sup>\*\*3</sup>, kao i sertifikat za zaštitu od prašine IP6X<sup>\*\*2</sup>, kao što je navedeno u specifikaciji „Stepeni zaštite od čvrstih stranih predmeta<sup>\*\*3</sup>.

#### Tečnosti na koje se specifikacija voodootpornosti odnosi

<b>Primenljivo:</b>	sveža voda, voda sa česme, voda iz bazena
<b>Nije primenljivo</b>	tečnosti različite od gorenavedenih (voda sa sapunicom, voda sa deterđentom ili solima za kupanje, šampon, topla izvorska voda, morska voda itd.)

<sup>[1]</sup> IPX7 (stepen zaštite od potapanja u vodu): Detalje potražite u Vodiču za pomoć

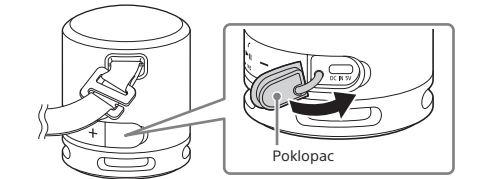
<sup>[2]</sup> IP6X (stepeni zaštite od prašine): Detalje potražite u Vodiču za pomoć

<sup>[3]</sup> Isporučena dodatna oprema i uključuci ove jedinice (USB) nisu otporni na vodu niti na prašinu. Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, nemojte izlagati jedinicu vodi niti kapljinicama vode kada koristite jedan ili oba priključka (USB). Nemojte da stavljate vazе ili druge posude sa vodom na jedinicu.

<p>Performanse otpornosti jedinice na vodu i prašinu zasnovane su na našem merenjima, pod ovde opisanim uslovima. Imajte u vidu da garancija ne pokriva kvarove nastale kao posledica potapanja u vodu ili prodiranja prašine usled nepravilne upotrebe od strane korisnika.</p>
--

#### Da biste izbegli opadanje performansi otpornosti na vodu i prašinu

- Proverite sledeće stavke i koristite jedinicu pravilno.
- Ova jedinica nije dizajnirana tako da bude otporna na pritisak vode. Upotreba ove jedinice na mestima na kojima se primenjuje visok pritisak vode, kao pod tušem, može dovesti do kvara.
- Ne sipajte toplu vodu i ne duvajte topli vazduh iz fena za kosu ili bilo kog drugog uređaja direktno na jedinicu. Takođe, nemojte da koristite jedinicu na mestima na kojima je izložena visokim temperaturama, poput saune ili blizu izvora toplotne.
- Rukujte poklopcem pažljivo. Poklopac ima veoma važnu ulogu u održavanju performansi otpornosti na vodu i prašinu. Kada koristite jedinicu, uverite se da je poklopac potpuno zatvoren. Kada zatvorite poklopac, pazite da ne dozvolite upad stranih objekata. Ako poklopac nije potpuno zatvoren, može da dođe do opadanja performansi otpornosti na vodu i prašinu, što može da dovede do kvara jedinice kao rezultat prodiranja vode ili prašine u jedinicu.



#### Način održavanja jedinice

Ako budete poštovali sledeće smernice za održavanje, uređaj ćete moći efikasnije i duže da koristite.

- Ako se površina jedinice zaprlja u sledećim slučajevima, što pre je operite svežom vodom (voda sa česme itd.) kako biste uklonili prljavštinu. Ostaci prljavštine na površini mogu dovesti do promene boje ili habanja, odnosno do kvara na jedinici.

Npr.

– Ako se na jedinici nalaze pesak, so (sa hlorum) ili neke druge čestice deterđentom, razređivačem, bencinom, alkoholom i sl. zato što će to uticati na voodootpornost jedinice.

– Kada se jedinica zaprlja stranim supstancama (krema za sunčanje, ulje sa sunčanje i sl.)

- Ako se jedinica pokvasi, odmah uklonite vlagu suvom, mekanom krpom. Pored toga, ostavite jedinicu da se suši na dobro provetrenom mestu dok ne ispari sva vlaga.
- Kvalitet zvuka može da se promeni ako voda prodre u zvučnik. Međutim, ovo ne ukazuje na kvar. Obrišite vodu sa površine i stavite jedinicu na suhu, meku tkaninu tako da površina zvučnika bude okrenuta nadole kako bi voda mogla da se iscedi iz unutrašnjosti uređaja. Zatim ostavite jedinicu da se suši na dobro provetrenom mestu dok ne ispari sva vlaga.

#### Napomena

- Ako se površina jedinice zaprlja, sistem nemojte da čistite deterđentom, razređivačem, bencinom, alkoholom i sl. zato što će to uticati na voodootpornost jedinice.
- Obavezno obrišite vlagu nakon korišćenja jedinice, naročito u hladnim regionima. Ostavljanje vlage na površini može da dovede do zamrzavanja i kvara na jedinici.

#### Napomene o licenci

Ovaj proizvod sadrži softver koji Sony koristi u skladu sa ugovorom o licenciranju sa vlasnicima tog autorskog prava. Da bismo ispunili zahteve vlasnika autorskih prava softvera, u obavezi smo da obavestimo klijente o sadržaju ugovora.
Pristupite sledećoj URL adresi i pročitajte sadržaj licence.
https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21/



#### Odricanje od odgovornosti koja se odnosi na usluge koje nude treće strane

Usluge koje nude treće strane mogu da se promene, suspenduju ili prekinu bez prethodne najave. Sony ne snosi nikakvu odgovornost kada nastanu takve situacije.

## Specifikacije

#### Odeljak za zvučnike

Sistem zvučnika
Prečnik od približno 46 mm x 1
Tip kućišta
Model pasivnog hladnjaka

#### BLUETOOTH

Sistem komunikacije
BLUETOOTH specifikacija – verzija 4.2
Maksimalni opseg komunikacije
Optička vidljivost od približno 10 m<sup>\*1</sup>
Frekventni opseg
Opseg od 2,4 GHz (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)
Metod modulacije
FHSS

Kompatibilni BLUETOOTH profilii<sup>\*2</sup>

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile – Profil za napredno razvođenje zvuka)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile – Profil daljinskog upravljanja video zapisom i zvukom)
HSP (Headset Profile – Profil slušalice sa mikrofonom)
HFP (Hands-free Profile – Profil korišćenja uređaja bez ruku)

Podržani kodek<sup>\*3</sup>

SBC (Subband Codec)
AAC (Advanced Audio Coding)

Opseg prenosa (A2DP)
20 Hz – 20.000 Hz (Frekvencija uzorkovanja 44,1 kHz)
Radna frekvencija / maksimalna izlazna snaga (BLUETOOTH)
2.400 MHz - 2.483,5 MHz / < 6,0 dBm

<sup>[1]</sup> Stvarni opseg će se razlikovati u zavisnosti od faktora kao što su prepreke između uređaja, magnetnog polja oko mikrotalasne pećnice, statičkog elektriciteta, osetljivosti prijema, performansi antene, operativnog sistema, softverske aplikacije itd.
<sup>[2]</sup> BLUETOOTH standardni profili ukazuju na svrhu BLUETOOTH komunikacije između uređaja.
<sup>[3]</sup> Kodek: Kompresija audio signala i format konverzije

#### Napomena

U zavisnosti od mrežnog okruženja, može da dođe do prekida pri prenosu velikom brzinom protoka bitova.

#### Mikrofon

Tip
Electret kondenzator
Karakteristika usmerenosti
Višesmerni
Efektivni frekventni opseg
100 Hz - 7.000 Hz

#### Opšte

Napajanje
Jednosmerna struja 5 V 500 mA (koristeći USB napajanje) ili koristeći ugrađenu litijum-jonsku bateriju
Trajanje litijum-jonske baterije (sa reprodukcijom preko BLUETOOTH veze)
Oko 16 sati<sup>\*4</sup> <sup>\*5</sup>
Oko 5 sati<sup>\*4</sup> <sup>\*6</sup>
Dimenzije (uključujući isturene delove i kontrole)
Oko 76 mm u prečniku x 95 mm (H)
Težina
Oko 253,0 g sa baterijom
Isporučena dodatna oprema
USB Type-C kabl (USB-A to USB-C)<sup>\*7</sup> (1),
Pojas (1) (pričvršćen na jedinicu)

<sup>[4]</sup> Stvarno vreme rada može da se razlikuje od navedenog vremena u zavisnosti od jačine zvuka, reprodukovanih numera, temperature okruženja i uslova korišćenja.

<sup>[5]</sup> Izmerena vrednost je dobijena na osnovu reprodukcije sa našeg navedenog izvora muzike pri čemu je jačina zvuka jedinice podešena na 26.

<sup>[6]</sup> Izmerena vrednost je dobijena na osnovu reprodukcije sa našeg navedenog izvora muzike pri čemu je jačina zvuka jedinice podešena na maksimalnu vrednost.

<sup>[7]</sup> Kabl za punjenje specijalno dizajniran za ovu jedinicu. Nemojte da koristite kabl za druge namene.

**Sistemski zahtevi za punjenje baterije pomoću USB veze**
Korišćenje USB napajanja koje ima mogućnost napajanja jednosmerne struje od 5 V i 0,5 A.

Dizajn i specifikacije mogu da se promene bez prethodnog obaveštenja.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Sony, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/sony-bluetooth-zvucnik-srs-xb13-roze-akcija-cena/>