

Opomba

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

Previdnostni ukrepi

Postavitev

- Če se želite izogniti nevarnosti poškodb, enote ne puščajte na teh mestih:
 - Na mestu, ki je izpostavljeno visokim temperaturam, kot je neposredna svetloba ali oprema za osvetlitev, v bližini toplotnih virov ali v savni.
 - V vozilu z zaprtimi okni (še posebej poleti).
 - Na mestu, ki je izpostavljeno vročemu zraku, na primer iz sušilnika za lase.
- Enoto postavite na ravno površino. Če enoto postavite na nagnjeno površino, se lahko ta prevrne ali zaradi lastne vibracije pade s površine, kar lahko povzroči poškodbe, okvare ali poslabšanje delovanja.
- Odvisno od mesta postavitve enote se lahko ta prevrne ali pade s površine. V bližini enote ne puščajte vrednih predmetov.
- Ta enota ni protimagnetna. V bližini sistema ne puščajte predmetov, občutljivih na magnetno silo (posnetkov na traku, ur, plačilnih kartic in kreditnih kartic z magnetnim kodiranjem). To upoštevajte tudi pri prenašanju enote.

Druge opombe

- Enote ne uporabljajte ali puščajte v izjemno hladnem ali vročem okolju (zunaj razpona temperature 5–35 °C). Če enoto uporabljate ali pustite v okolju s temperaturo zunaj tega razpona, se lahko enota samodejno zaustavi, da zaščiti notranje veze.
- Če enoto uporabljate dlje časa, se lahko segreje, vendar to ni okvara.
- Pri visokih temperaturah se lahko zaradi varovanja baterije polnjenje prekine ali se zniža glasnost.
- Tudi če enote ne nameravate uporabljati dalj časa, povsem napolnite baterijo vsakih šest mesecev, da ohranite njeno zmogljivost.

Blagovne znamke

- Android je blagovna znamka družbe Google LLC.
- Besedna znamka in logotipi BLUETOOTH® so zaščitene blagovne znamke podjetja Bluetooth SIG, Inc. Družba Sony Group Corporation in njene podružnice te blagovne znamke uporablja na podlagi licence.
- Apple, logotip Apple, iPhone, iPod in iPod touch so blagovne znamke družbe Apple Inc., zaščitene v ZDA in drugih državah.
- iOS je blagovna znamka ali registrirana blagovna znamka družbe Cisco v ZDA in drugih državah ter se uporablja na podlagi licence.
- USB Type-C® in USB-C® sta registrirani blagovni znamki organizacije USB Implementers Forum.

Vse druge blagovne znamke in zaščitene blagovne znamke so blagovne znamke ali zaščitene blagovne znamke svojih lastnikov. Oznaki ™ in ® v tem priručniku nista posebej navedeni.

Tehnični podatki

BLUETOOTH®

Frekvenčni pas	Pas 2,4 GHz (2,4000–2,4835 GHz)
Delovna frekvenca/največja izhodna moč	2400–2483,5 MHz / < 12,0 dBm

Splošno	
Napajanje	5 V DC, 0,5 A (pri uporabi komercialno dostopnega omrežnega napajalnika USB, ki lahko napaja z 0,5 A (500 mA)) ali prek vgrajene litij-ionske baterije
Življenjska doba	litij-ionske baterije <div> <div>Pribl. 16 ur^{*1}</div> <div>– Raven glasnosti: 36 Pribl. 5 ur^{*1}</div> <div>– Raven glasnosti: 50 (največ)</div></div>
Čas, potreben za polnjenje vgrajene akumulatorske baterije	Pribl. 4,5 ure ^{*2} *3
Delovna temperatura	5–35 °C
Temperatura za polnjenje baterije	5–35 °C
Dimenzije (vključno z izbočenimi deli in gumbi)	Pribl. 76 mm × 95 mm (premer × višina)
Teža (vključno z baterijo)	Pribl. 274 g
Priložena oprema	Brezžični zvučnik (1) <div> <div>Kabel USB Type-C® (USB-A do USB-C)^{*4} (1)</div> <div>Pas (1) (pritrjen na enoto)</div> <div>Dokumenti (1 komplet)</div></div>

^{*1} Čas delovanja vgrajene baterije je izmerjen z našim določenim virom glasbe. Dejanski čas delovanja je lahko drugačen od navedenega, in sicer zaradi glasnosti, predvajanih skladb, temperature okolice in pogojev uporabe.

^{*2} Čas popolnega polnjenja prazne baterije (100 %), ko je enota izklopljena.

^{*3} Pod pogojem, da za napajanje baterije uporabljate omrežni napajalnik USB, ki lahko napaja z izhodnim tokom 0,5 A (500 mA).

^{*4} Napajalni kabel, zasnovan izključno za enoto. Tega kabla ne uporabljajte za druge namene.

Sistemske zahteve za polnjenje baterije prek USB

Uporaba komercialno dostopnega omrežnega napajalnika USB, ki lahko napaja z izhodnim tokom 5 V DC, 0,5 A (500 mA).

Oblika in tehnični podatki se lahko spremenijo brez obvestila.

Srpski	Bežični zvučnik
--------	-----------------

Model: YY7856E

Termin „proizvod“ u ovom dokumentu označava uređaj ili njegov dodatni pribor.

Uređaj ne sme biti blizu izvora otvorenog plamena (na primer, upaljene sveće).

Nemojte da postavljate proizvod u zatvoren prostor, poput police za knjige ili ugradnog ormara.

Pločica sa nazivom i važne informacije o bezbednosti nalaze se na sledećim lokacijama:

- donja strana uređaja

Napomena za korisnike: sledeće informacije se odnose samo na proizvode koji se prodaju u zemljama/regionima u kojima se primenjuju direktive EU i/ili u Ujedinjenom Kraljevstvu u kojem se primenjuju relevantni propisi.

Ovaj proizvod je proizvela kompanija Sony Corporation ili je proizveden u njeno ime.

Uvoznik za EU i Ujedinjeno Kraljevstvo: Sony Europe B.V.
Pitanja upućena uvozniku za EU ili u vezi sa usklađenošću proizvoda u Evropi treba poslati ovlašćenom predstavniku proizvođača na adresu: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgium.

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 u skladu sa relevantnim propisima Ujedinjenog Kraljevstva.
Kompletan tekst izjave o usklađenosti je dostupan na sledećoj internet adresi:
https://compliance.sony.co.uk

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 internetskoj adresi:
https://compliance.sony.eu

Važenje oznake CE je ograničeno samo na one zemlje/regione u kojima je zakonski primenljiva, uglavnom u zemljama/regionima Evropskog ekonomskog prostora (englvn. EEA – European Economic Area) i Švajcarskoj.

Važenje oznake UKCE je ograničeno samo na one zemlje/regione 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 se pored ovog simbola može nalaziti i hemijski simbol. 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. 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 obučen i servisier. 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 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, obratite se lokalnoj upravi, komunalnoj službi ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

Nemojte da izlažete baterije (punjivu bateriju ili instalirane baterije) visokim temperaturama, na primer sunčevom svetlu, vatri i sličnim izvorima tokom dugog vremena.
Nemojte da izlažete baterije ekstremno niskim temperaturama koje mogu dovesti do pregrevanja i gubljenja toplote.
Nemojte rastavljati, otvarati niti cepati sekundarne baterije.
U slučaju da sekundarna baterija procuri, 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. Rezervne baterije je neophodno napuniti pre upotrebe. Uvek pogledajte uputstva proizvođača ili priručnik za korišćenje proizvoda za uputstva o propisnom punjenju.
Nakon dužeg perioda skladištenja, možda ćete morati da napunite i ispraznite sekundarne baterije nekoliko puta da biste dobili maksimalne performanse.
Odlazite na odgovarajući način.

Ovaj proizvod sadrži magnete koji mogu da ometaju pejsmejkere, 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.

Za ovu jedinicu je prilikom testiranja utvrđeno da je u skladu sa ograničenjima navedenim u EMC uredbi kada se za povezivanje koristi kabl kraći od 3 metra.

Nikada nemojte da umećete USB priključak kada su glavna jedinica ili kabl za punjenje vlažni. Ako uključite USB utikač dok su glavna jedinica ili kabl za punjenje vlažni, može doći do kratkog spoja zbog tečnosti (voda iz slavine, morska voda, sok itd.) ili stranih materija na glavnoj jedinici ili kablu za punjenje, što može dovesti do pregrevanja ili kvara na uređaju.

<p>Licence</p> <ul style="list-style-type: none">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/23c/ Upotreba bedža Made for Apple znači da je pribor dizajniran za povezivanje posebno sa Apple proizvodima koji su označeni na bedžu i sertifikovan je od strane programera da zadovolji standarde za performanse kompanije Apple. Apple ne odgovara za rad ovog uređaja niti za njegovu usklađenost sa bezbednosnim standardima i propisima.
<p>Odricanje od odgovornosti koja se odnosi na usluge koje nude treće strane</p> <ul style="list-style-type: none">Usluge koje nude treće strane mogu da se promene, suspenduju ili prekinu bez prethodne najave. Sony ne snosi nikakvu odgovornost kada nastanu takve situacije.

	<p>Napomene u vezi sa otpornošću na vodu i prašinu (pročitajte pre korišćenja jedinice)</p> <p>Isporučena dodatna oprema nije otporna na vodu niti na prašinu.</p>
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Performanse otpornosti uređaja na vodu i na prašinu

Jedinica, sa pravilno postavljenim poklopcem, ima sertifikat za vodootpornosti IPX7, kao što je navedeno u specifikaciji „Stepen zaštite od potapanja u vodu“ standarda IEC60529 „Ocena zaštite od prodiranja (IP pravilo)“, kao i sertifikat za zaštitu od prašine IP6X, kao što je navedeno u specifikaciji „Stepeni zaštite od čvrstih stranih predmeta“.
•Isporučena dodatna oprema i priključci ove jedinice (USB) nisu otporni na vodu niti na prašinu. Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara, nemojte izlagati jedinicu vodi niti kapljicama vode kada koristite neki od priključaka (USB).

Imajte u vidu da garancija ne pokriva kvarove nastale kao posledica potapanja u vodu ili prodiranja prašine usled nepravilne upotrebe od strane korisnika.

Da biste izbegli opadanje performansi otpornosti na vodu i prašinu

Pažljivo se pridržavajte sledećih mera opreza da biste pravilno koristili jedinicu.

- 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 toplote.

OPREZ : Pažljivo rukujte poklopcem. Poklopac ima veoma važnu ulogu u održavanju performansi otpornosti na vodu i prašinu. Kada koristite jedinicu, uverite se da je poklopac potpuno zatvoren. Kada zatvarate poklopac, vodite računa da u unutrašnjost ne dopru strana tela. Ako poklopac nije potpuno zatvoren, može doći do opadanja performansi otpornosti na vodu i prašinu, a samim tim i kvara jedinice zbog prodiranja vode ili prašine.

	
---------------	---------------

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.

Na primer:

- Kada se so, pesak itd. zadrže na jedinici nakon korišćenja na plaži, bazenu itd.
- Kada se jedinica zaprlja stranim supstancama (krema za sunčanje, ulje sa sunčanje i sl.)

- Kvalitet zvuka može da se promeni kada voda prodre u zvučnik ili deo sa pasivnim hladnjakom. To nije kvar. Obrišite vodu sa površine i stavite uređaj na suhu meku krpu kako bi se ocedila voda koja se nalazi u jedinici. Zatim ostavite jedinicu da se suši na dobro provetrenom mestu dok ne ispari sva vlaga.

Napomena

- Ako se površina uređaja isprlja, nemojte da ga čistite deterdžentom, razređivačem, benzinom, alkoholom i sl. jer će ova sredstva uticati na vodootpornost uređaja.
- Obavezno obrišite vlagu nakon korišćenja jedinice, naročito u hladnim regionima. Ostavljanje vlage na površini može da dovede do zamrzavanja i kvara na jedinici.

Mere opreza

Za postavljanje

- 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 toplote ili u sauni
 - U vozilu sa zatvorenim prozorima (naročito tokom letnjeg perioda)
 - Mesta na kojima je uređaj izložen vrelom vazduhu, na primer iz fena
- 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 bližini 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.

Ostale napomene

- 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 van navedenog temperaturnog opsega, možda će automatski zaustaviti rad da bi zaštitila unutrašnja kola.
- Ako duže vreme koristite ovu jedinicu, može joj se povećati temperatura, ali ne radi se o kvaru.
- Pri višim temperaturama punjenje može da se zaustavi ili se može smanjiti jačina 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.

Zaštićeni znakovi

- Android je zaštićeni žig kompanije Google LLC.
- Slova oznaka BLUETOOTH® i logotipi su registrovani zaštićeni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i kompanija Sony Group Corporation i njene podružnice ih koriste pod licencom.
- Apple, logo Apple, iPhone, iPod i iPod touch su zaštićeni znakovi kompanije Apple Inc. registrovane u SAD i ostalim zemljama.
- iOS je zaštićeni znak ili registrovani zaštićeni znak kompanije Cisco u SAD i drugim zemljama i koristi se pod licencom.
- USB Type-C® i USB-C® su registrovani zaštićeni znakovi organizacije USB Implementers Forum.

Svi ostali zaštićeni znakovi i registrovani zaštićeni znakovi pripadaju vlasnicima koji polazu pravo na njih. U ovom priručniku, oznake ™ i ® nisu navedene.

Specifikacije

BLUETOOTH®

Frekventni opseg	Opseg od 2,4 GHz (2,4000 – 2,4835 GHz)
Radna frekvencija / maksimalna izlazna snaga	Približno 4,5 Mhz / < 12,0 dBm

Opšte	
Napajanje	Napajanje jednosmernom strujom od 5 V 0,5 A (pomoću komercijalno dostupnog USB adaptera za naizmeničnu struju koji podržava napajanje od 0,5 A (500 mA)) ili pomoću ugrađene litijum-jonske baterije
Trajanje litijum-jonske baterije	Oko 16 sati ^{*1} <ul style="list-style-type: none">– Nivo jačine zvuka: 36 Oko 5 sati^{*1} – Nivo jačine zvuka: 50 (MAKS.)
Vreme potrebno da se napuni ugrađena punjiva baterija	Približno 4,5 sata ^{*2} *3
Radne temperature	5 °C – 35 °C
Temperature pri kojima se može puniti baterija	5 °C – 35 °C
Dimenzije (uključujući isturene delove i kontrole)	Oko 76 mm × 95 mm (prečnik × visina)
Težina (sa baterijom)	Oko 274 g
Sadržaj pakovanja	Bežični zvučnik (1) <div> <div>USB Type-C® kabl (USB-A na USB-C)^{*4} (1)</div> <div>Pojas (1) (priveršćen na jedinicu)</div> <div>Dokumentacija (1 komplet)</div></div>

^{*1} Navedeno trajanje integrisane baterije dobijeno je na osnovu merenja pomoću našeg navedenog izvora muzike. Stvarno vreme rada može da se razlikuje od navedenog vremena u zavisnosti od jačine zvuka, reprodukovanih numera, temperature u okruženju i uslova korišćenja.

^{*2} Vreme potrebno da se prazna baterija potpuno napuni (100%) kada je uređaj isključen.

^{*3} Pod uslovom da se za punjenje baterije koristi USB adapter za naizmeničnu struju koji podržava napajanje izlaznom strujom od 0,5 A (500 mA).

^{*4} Kabl za punjenje specijalno dizajniran za ovu jedinicu. Nemojte da koristite kabl za druge namene.

Sistemski zahtevi za punjenje baterije pomoću USB veze
Pomoću komercijalno dostupnog USB adaptera za naizmeničnu struju koji podržava napajanje jednosmernom strujom od 5 V 0,5 A (500 mA).

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez najave.



https://rd1.sony.net/help/speaker/7856/h_zz/

