

# Bežični zvučnik

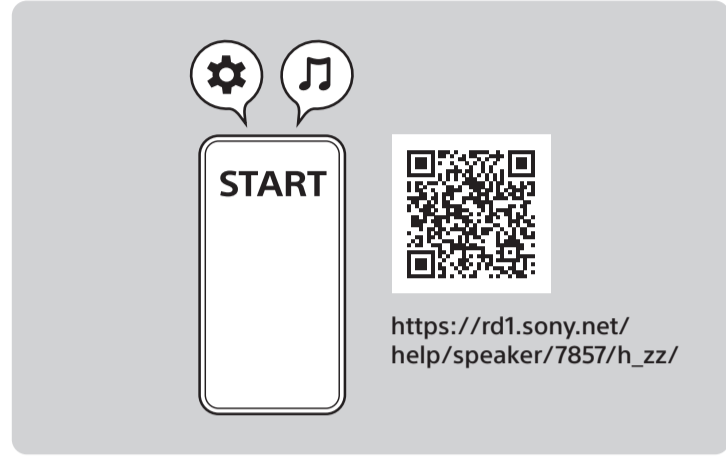
## Brezžični zvočnik

### Bežični zvučnik

Referentni priručnik  
Referentni priročnik  
Uputstvo

ULT TOWER 10

Model: YY7857E



©2024 Sony Corporation  
<https://www.sony.net/>



#### Hrvatski Bežični zvučnik

Model: YY7857E

Pojam "proizvod" u ovom dokumentu odnosi se na jedinicu ili njezinu dodatnu opremu.

## OPREZ

Ako bateriju zamjenite neispravnom vrstom, postoji rizik od eksplozije.

Odrožite iskoristene baterije u skladu s lokalnim pravilima i odredbama.



OPREZ

Nemojte prekrivati otvore za prozračivanje.

Ova jedinica nije namijenjena za upotrebu na mekim površinama (poput posteljine, pokrovča itd.).

Nazivna pločica i važna informacije povezane sa sigurnosti pričvršćene su na sljedećim mjestima:

- unutarnja strana poklopca na stražnjoj strani jedinice
- stražnja strana kućišta baterije unutar mikrofona

Nemojte postavljati proizvod u zatvorenim prostorima kada što su polica za knjige ili ugradena vitrina.

Postavite jedinicu tako da se kabel za napajanje može iskopčati iz zidne utičnice u slučaju problema.

Nemojte dulje vrijeme izlagati baterije (komplet baterija ili ugradene baterije) prekomernoj topolini, kada što su sunčeve svjetlosti, vatra ili slično.

Ova jedinica treba postaviti i njome se treba rukovati tako da je hladnjak udaljen najmanje 20 cm od tijela.

Ova jedinica s kablom za povezivanje kracim od 3 metra ispitana je i u skladu je s ograničenjima navedenima u regulativi o elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC).

Obavijest za korisnike: sljedeće se informacije odnose samo na prodane proizvode u državama/regijama koje primjenjuju direktive Europske unije i/ili Ujedinjenog Kraljevstva koje primjenjuju važne statutarne zahteve.

Ovaj je proizvod tvrtka Sony Corporation ili je proizveden u njezinu ime.

Uvoznik za Europsku uniju i Ujedinjeno Kraljevstvo: Sony Europe B.V.

Upit u uvozniku za EU ili upiti povezani sa skladnostu proizvoda u Evropi šalju se ovlaštenom zastupniku proizvođača, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija.

Upite uvozniku za Ujedinjeno Kraljevstvo ili povezane upite o uskladjenosti proizvoda u Ujedinjenom Kraljevstvu trebali bi se poslati proizvođaču ovlaštenom predstavniku, Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Ujedinjeno Kraljevstvo.

Ovime Sony Corporation izjavljuje da je ova oprema u skladu s Direktivom 2014/53/EU.

Cijeli tekst EU-ove izjave o uskladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:

<https://compliance.sony.eu>

Ovime tvrtka Sony Corporation izjavljuje da je ova oprema u skladu s relevantnim statutarnim zahtjevima Ujedinjenog Kraljevstva.

Cijeli tekst izjave o uskladjenosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:

<https://compliance.sony.eu>

**Odgapanje iskoristeni baterija te električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim državama s odvojenim sustavima za prikupljanje otpada)**  
Ovaj simbol na proizvodu, bateriji ili na pakiranju označava da se proizvod i baterija ne smiju odlagati kao kućanski otpad. Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom. Kemijski simbol za olov (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,004 % olova. Pravilnim odlaganjem takvih proizvoda i baterija pridonositi sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim odlaganjem otpada. Recikliranjem materijala pridonosite očuvanju prirodnih resursa. Kada zbog sigurnosti, performansi ili integracije podataka mora biti ugradena u proizvod, bateriju smije mijenjati samo kvalificirani serviser. Kako biste osiguravali pravilno postupanje s baterijom te električnom i elektroničkom opremom, provode po isteku vijeka trajanja odlozite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme. Informacije o svim ostalim baterijama potražite u odjeljku o sigurnom uklanjanju baterije iz proizvoda. Bateriju odlozite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje iskoristeni baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterija zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

#### Uključivanje/isključivanje BLUETOOTH® veze i funkcije bežičnog mikrofona

Možete se povezati s jedinicom s uparenog BLUETOOTH uređaja kad je funkcija BLUETOOTH jedinice uključena.

Također, možete priključiti jedinicu s isporučenog bežičnog mikrofona kad je funkcija bežičnog mikrofona jedinice uključena. U trenutku kupnje ove su postavke uključene.

- Dodirnite i držite gumb - (jačina zvuka) i ♦ (BLUETOOTH) 5 sekundi. Indikator ♦ (BLUETOOTH) isključuje se i funkcije BLUETOOTH i bežični mikrofon postavljaju se na isključeno.
- Kad ponovno dodimrite i držite gumb - (jačina zvuka) i ♦ (BLUETOOTH) na 5 sekundi, indikator ♦ (BLUETOOTH) uključuje se i funkcije BLUETOOTH i bežični mikrofon postavljaju se na uključeno.

#### Funkcija automatskog stanja pripravnosti

Jedinica ulazi u automatski način stanja pripravnosti na otprilike 15 minuta ako nema rada ili izlaza audiosignalima.

Oneromogućavanje ove funkcije smanjuje potrošnju energije jer se jedinica automatski isključuje kad se ne upotrebjava.

Oznaka CE valjana je isključivo u državama/regijama u kojima je zakonski propisana prvenstveno u državama/regijama članicama EGP-a (Europskog gospodarskog prostora) i Sjeverne Amerike.

Oznaka UKCA valjana je isključivo u državama/regijama u kojima je zakonski propisana, ponavljajuće u Ujedinjenom Kraljevstvu.

Ovaj proizvod sadrži magnete koji mogu uzrokovati smetnje na elektrostimulatorima srca, programabilnim ventilima pumpa za liječenje hidrocefala ili drugim medicinskim uređajima. Ne približavajte uređaj osobama koje upotrebljavaju medicinske uređaje. Prije upotrebe proizvoda savjetujete se s liječnikom kako upotrebljavate takav medicinski uređaj.

Ukopčavanje vlažnog USB utikača ili utikača za napajanje izmjeničnom strujom može uzrokovati kratki spoj zvog stranih tvari ili tekućina (vodovodna voda, morska voda, sokovi itd.) koje mogu doći na glavnu jedinicu ili na kabel za punjenje.

To može uzrokovati kvarove ili pretjerano zagrijavanje.

Nikad nemojte umetati USB utikač ili utikač za napajanje izmjeničnom strujom dok su glavna jedinica ili kabel za napajanje vlažni.

Proizvod nije vodootoran. Ako voda ili strana tvar uđe u jedinicu, mogu uzrokovati požar ili strujni udar. Ako voda ili strana tvar uđe u jedinicu, odmah prestanite s upotrebom i obratite se najbližem zastupniku tvrtke Sony. Posebne budite oprezni u sljedećim situacijama.

- Kada jedinicu upotrebljavate u blizini sudopera ili posude s tekućinom
- Prilikom upotrebe na kiši, snijegu ili na vlažnim lokacijama

Ako jedinicu dirate mokrim rukama može se smociti.

5-056-576-21(1)

#### Licence

- Ovaj proizvod sadrži softver koji tvrtka Sony koristi na temelju ugovora o licenciranju s vlasnikom autorskih prava. Dužni smo objaviti sadržaj ugovora korisnicima u okviru zahtjeva vlasnika autorskih prava za softver. Pristupite URL adresi u nastavku i pročitajte sadržaj licence. <https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24/>
- Ovaj proizvod zaštićen je određenim pravima intelektualnog vlasništva tvrtke Microsoft Corporation. Upotreba ili distribucija ove tehnologije izvan proizvoda zabranjena je bez odgovarajuće licence koju je izdala tvrtka Microsoft ili ovlaštena podružnica tvrtke Microsoft.
- Usluge koje pružaju treće strane mogu se promjeniti, ukinuti ili ponisti bez prethodne obavijesti. Tvrtka Sony ne snosi odgovornost u takvim slučajevima.

#### Mjere opreza

##### O kabelu za napajanje

- Isporučeni kabel za napajanje izmjeničnom strujom (glavni vod) osmišljen je isključivo za ovu jedinicu. Ne smije se upotrebljavati zajedno s drugim uređajima.
- Isključite kabel za napajanje izmjeničnom strujom (mrežni priključni vod) iz utičnice za napajanje izmjeničnom strujom ako se duže vrijeme neće upotrebljavati. Kad iskopčavate kabel za napajanje izmjeničnom strujom (glavna mreža), uvijek držite utikač. Nikada ne vučite kabel.

##### Postavljanje

- Da biste uklonili mogućnost kvarova, izbjegavajte ostavljanje jedinice na sljedećim mjestima.
  - Mjesto koje je podložno visokim temperaturama, npr. pod izravnim sunčevim svjetлом ili uredajima za osvjetljavanje, blizu izvora topline ili u sauni
  - U vozilu sa zatvorenim prozorima (pogotovo ljeti)
  - Mjesto izloženo vrućem zraku poput sušila za kosu
- Jedinicu stavite na gladku, ravnu površinu. Ako je stavite na nagnutu površinu, jedinica se zbog vlastitih vibracija može prevrnuti ili pasti i uzrokovati ozljede, pokvariti ili ih lošije raditi.
- Jedinicu nije antimagnetska. Stvari osjetljive na magnetizam (snimljene kasete, satove, bankovne i kreditne kartice s magnetskim kodiranjem itd.) držite podalje od jedinice. Ovo imajte na umu i kada nosite jedinicu.

##### Održavanje jedinice

Možete bolje upotrebljavati jedinicu i tijekom dužeg vremenskog razdoblja ako slijedite postupak održavanja u nastavku.

- Ako se površina zaprija, obrišite površinu mekom suhom krpom ili krpom namočenom u vodi ili mlačkom vodu koja je dobro iscjedjena. Ovisno o vrsti prljavštine, možda se neće moći ukloniti.

##### Napomena

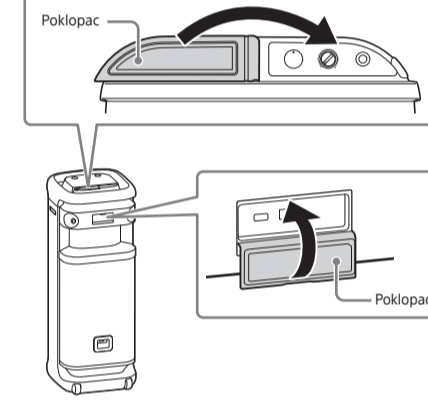
- Ako se površina zaprija, nemojte upotrebljavati deterzent, razrjeđivač, benzin, alkohol itd. kako biste je očistili.

##### Napomene o baterijama

- Ne upotrebljavajte zajedno stari i novu bateriju ni baterije različite vrste.
- Ako jedinicu ne namjeravate upotrebljavati dulje vrijeme, uklonite baterije kako biste izbjegli moguća oštećenja uzrokovana cuvanjem baterije i korozijom.
- Provjerite jesu li umetene baterije u ispravnom smjeru (+ i -) kad se bežični mikrofon odmah ne uključi nakon zamjene baterije.
- Baterije imaju preporučeni rok trajanja za ispravnu upotrebu. Kada upotrebljavate baterije s isteklim rokom trajanja, trajanje baterije može biti iznimno kratko. Provjerite rok trajanja na baterijama i ako je prešao, zamjenite ih novima.

##### Ostale napomene

- Ako je koža i dalje u kontaktu s ručkom tijekom duljeg vremena kad je svjetlo uključeno, postoji mogućnost niskotemperaturnih opeklinika. Kako biste mogli nositi vručnik dok je uključen, isključite svjetlo (funkcija osvjetljavanja).
- Postavite jedinicu na mjesto s dobrom ventilacijom kako u unutrašnjosti ne bi došlo do nakupljanja topline te kako biste produžili radni vijek jedinice.
- Nemojte prskati vodu po proizvodu i pribrojeno dodatno opremljeni. Proizvod i dodatna oprema nisu vodonepropusni.
- Ako u kucištu jedinice dospije neki predmet ili tekućina, iskopčajte jedinicu i odnesite je na provjeru u ovlašteni servis prije nastavke upotrebe.
- Uspjehom otkopčanja na vodu poboljšava se ravnjenje gornjom strukturom jedinice, ali nije zajamčena za sve situacije.
- Ako slučajno poprkaste tekućinu na jedinicu, odmah je obrišite suhom krpom.
- Poklopac ima vrlo važnu ulogu u održavanju učinkovitosti vodooodpornoštiti. Kada upotrebljavate jedinicu, provjerite je li poklopac potpuno zatvoren.



- Kako biste ga upotrebljavali, vrh prsta postavite izravno na dodirni senzor.
- Kako biste izbjegli kvarove, dodirnim senzorom nemojte rukovati mokrim rukama.
- Kad svjetlo jedinice izgleda jako ili bijelo, pojačajte svjetlo u sobi ili isključite funkciju osvjetljavanja.
- Ako se pjesak ili dezenira zalijepe za osovinu kotačića, ili se trava ili vlakna zapetljaju oko njih, može doći do kvara kotačića.
- Ako imate pitanja ili problema u vezi s ovim jedinicom koja nisu obradena u ovom priručniku, обратите se najbližem prodavaču tvrtke Sony.

#### Zaštitni znakovи

- Microsoft i Windows registrirani su zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.
- Zaštitna riječ i logotip Bluetooth® registrirani su zaštitni znakovi u vlasništvu tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka je upotreba takvih oznaka od strane tvrtke Sony Group Corporation i njezinih podružnica licencirana.
- LDAC i logotip LDAC zaštitni su znakovi tvrtke Sony Group Corporation ili njezinih podružnica.

Svi ostali zaštitni znakovi i registrirani zaštitni znakovi zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi njihovih odgovarajućih vlasnika. U ovome se priručniku ne upotrebljavaju oznake™ i ®.

#### Specifikacije

##### ► Bežični zvučnik (YY7857E)

##### Komunikacijske specifikacije

Frekvencijski pojas

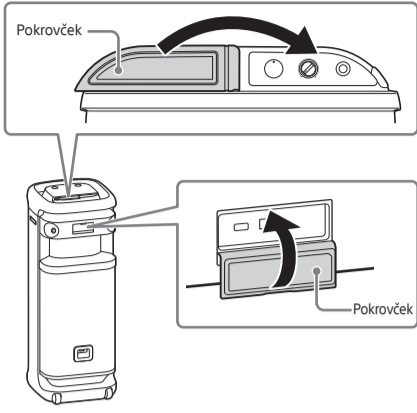
BLUETOOTH®: Pojas od 2,4 GHz (2,400 GHz – 2,483,5 GHz)  
Odjeljak bežičnog mikrofona: pojas od 2,4 GHz (2400 GHz – 2483,5 GHz)

Radna frekvencija / maksimalna izlazna snaga

BLUETOOTH: 2400

## Druge opombe

- Če je lučka vklapljena in je ročaj dle časa v stiku s kožo, lahko pride do lažjih opekin. Če zvočnik nosite, ko je vklapljen, izklopite luč/funkcijo osvetlitve.
- Ento postavite na dobro prezačevano mesto, da preprečite prekomerno segrevanje in zagotovite dolgo življensko dobo enote.
- Izdelka in priložene dodatne opreme ne škropite z vodo. Deli niso vodotesni.
- Če v enotu pada predmet ali če vanjo steče tekočina, izključite enoto, pred nadaljnjo uporabo pa jo mora pregledati usposobljeni serviser.
- Zaradi ravne zgornje površine je vodoodpornost enote boljša, vendar to ne pomeni, da je enota vodoodporna v vseh situacijah.
- Če enoto po nesreči poljeti s tekočino, jo nemudoma obrnite s suho hrpo.
- Pokrovček ima zelo pomembno vlogo pri vzdrževanju vodoodpornosti. Ob uporabi enote se prepričajte, da je pokrovček povsem zaprt.



- Za delovanje položite konico prsta neposredno na senzor dotika.
- Senzor dotika ne upravlja z mokrimi rokami, da se izognete nepravilnemu delovanju.
- Če je osvetlitev enote premočna, vklopite luč v prostoru ali izklopite funkcijo osvetlitve.
- Če se na oseh koles nabere pesek ali prah ali se okoli njih ovijejo trava ali vlakna, kolesa morda ne bodo pravilno delovala.
- Če imate kakršna koli vprašanja ali težave v zvezi s to enoto, ki niso zajeta v tem priročniku, se obrnite na najbližjega prodajalca izdelkov Sony.

## Blagovne znamke

- Microsoft in Windows sta zaščiteni blagovni znamki ali blagovni znamki družbe Microsoft Corporation v ZDA in/ali drugih državah.
- Besedila znamki in logotipi BLUETOOTH® so zaščiteni blagovne znamke podjetja Bluetooth SIG, Inc. Družba Sony Corporation in njene podružnice te blagovne znamke uporabljajo na podlagi licence.
- Logotipa LDAC in LDAC logo sta blagovni znamki družbe Sony Group Corporation ali njenih podružnic.

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

## Tehnični podatki

### Brezžični zvočnik (YY7857E)

#### Komunikacijska specifikacija

##### Frekvenčni pas

BLUETOOTH®: pas 2,4 GHz (2,4000 GHz–2,4835 GHz)

Za brezžični mikrofon: pas 2,4 GHz (2,4000–2,4835 GHz)

##### Delovna frekvenca/največja izhodna moč

BLUETOOTH: 2400–2483,5 MHz / <14,0 dBm

Za brezžični mikrofon: 2400–2483,5 MHz / <10,0 dBm

##### Spošno

###### Vhodi

- Vrata USB tipa A: podprtia naprava USB (MSC (za količinsko shranjevanje))

- Vtičnica AUDIO IN (Φ 3,5 mm)

- Priklopuček OPTICAL IN (PCM)

- Vtičnica MIC/GUITAR (Φ 6,3 mm)

##### DC OUT

Vrata USB tipa A (za napajanje baterije priključene naprave) (enosmerni tok 5 V/najv. 1,5 A)

##### Moč

120–240 V AC, 50/60 Hz

##### Poraba energije

Pribl. 139 W

##### Poraba v stanju pripravljenosti

Ko je način stanja pripravljenosti povezave BLUETOOTH vklapljen: 2,0 W ali manj

Ko je način stanja pripravljenosti povezave BLUETOOTH izklopjen: 0,3 W ali manj

##### Delovna temperatura

Od -5 °C do 40 °C

##### Dimenzije (vključno z izbočenimi deli in gumbi)

Pribl. 418 mm x 1106 mm x 428 mm (š/v/d)

##### Teža

Pribl. 29 kg

### Brezžični mikrofon (YY7860E)

#### Komunikacijska specifikacija

##### Frekvenčni pas

Pas 2,4 GHz (2,4000–2,4835 GHz)

##### Delovna frekvenca/največja izhodna moč

2400–2483,5 MHz / <10,0 dBm

##### Mikrofon

###### Tip

Dinamičen

###### Usmerjenost

Enosmerna

###### Učinkovit frekvenčni razpon

50–15 000 Hz

##### Spošno

###### Moč

3 V DC, dve alkalni bateriji LR6 (velikost AA)

###### Poraba energije

Pribl. 0,2 W

###### Trajanje napoljenosti baterije

Pribl. toliko ur: 25<sup>1</sup>

##### Delovna temperatura

Od -5 °C do 40 °C

##### Dimenzije (vključno z izbočenimi deli in gumbi)

Pribl. 50 mm x 233 mm x 50 mm (š/v/d)

##### Teža (vključno z baterijo)

Pribl. 280 g

##### Vsebina paketa

Brezžični zvočnik (1)

Napajalni kabel AC (električno omrežje) (2)

Optični kabel (optični kvadratni vtič ↔ optični kvadratni vtič) (1)

Brezžični mikrofon (1)

Alkalna baterija LR6 (velikost AA) (2)

Dokumenti (1 komplet)

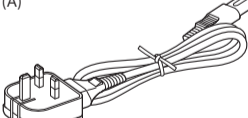
##### Za stranke v Združenem kraljestvu, na Irskem, Malti in Cipru:

Uporabite napajalni kabel (omrežni kabel) (A).

Napajalni kabel (omrežni kabel) (B) zaradi varnostnih razlogov ni predviden za uporabo v zgornjih državah/regijah, zaradi česar takšna uporaba ni dovoljena.

Za uporabnike v drugih državah/regijah:

Uporabite napajalni kabel (omrežni kabel) (B).



<sup>1</sup> Dejansko trajanje napoljenosti baterije se lahko razlikuje od navedenega časa zaradi temperature okolja in pogojev uporabe ter glede na vrsto in proizvajalca baterij.

Obliku in tehnični podatki se lahko spremeni brez obvestila.

## Srpski

## Bežični zvočnik

Model: YY7857E

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

##### OPREZ

U slučaju zamene pogrešnim tipom baterije, postoji opasnost od eksplozije.

Odložite stare baterije poštujući lokalna pravila i propise.



Ne pokrivajte ventilacione otvore.

Ovu jedinicu ne treba koristiti na mokrih površinama (kao što su posteljina, čebad itd.).

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

- unutrašnja strana poklopca na zadnjoj strani jedinice
- zadnja strana kućišta baterije unutar mikrofona

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

Postavite jedinicu tako da kabl za napajanje može odmah da se izvrže iz zidne utičnice u slučaju problema.

Nemojte da izlažete baterije (punjuji bateriju ili instalirane baterije) visokim temperaturama, na primer sunčevom svetlu, vatri i sličnim izvorima tokom dugog vremena.

Ova jedinica treba da se montira i koristi tako da hladnjak bude najmanje 20 cm udaljen od tела osobe.

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

Napomene 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 kojim se primenjuju relevantni propisi.

Ovaj proizvod je proizveden 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 predstavnikom proizvođača na adresu: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincielaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija.

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 EU izjave o usklađenosti je dostupan na sledećoj internet adresi:

<https://compliance.sony.co.uk>

**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 smejo tretirati kotičastim simboli. Hemski simbol za olov (Pb) je dodat na bateriji sadrži više od 0,004% olove. Pravilnim odlažanjem proizvoda i baterija pomaže u sprečavanju mogućih štetnih posledic po okolini i ljudskom zdravlju do kogih može doći usled nepravilnog odlažanja otpada. Reciklažom materijala pomažeš očuvanje prirodnih resursa. Ako proizvod zahteva stalno prisustvo baterije zbog besplavnosti, preveri da je celotni vsebina baterije i električni in elektronski opremi pravilno rukovati, predaje potrošnike proizvode na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme. Za vse ostale baterije pogledajte poglavje o bežičnom potrošenih baterija. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda ili baterije, обратите se lokalnoj upravi, komunalnoj službi ili prodavnicu v koji ste kupili proizvod ili bateriju.

## Uključivanje/isključivanje funkcije BLUETOOTH® in bežičnog mikrofona

Jedinicu možete upariti sa BLUETOOTH uređajem kada je funkcija BLUETOOTH na ureduju uključena.

Jedinicu možete upariti sa bežičnim mikrofonom kada je funkcija bežičnog mikrofona na jedinici uključena. Priklicni kupovine, podešeni su sledeće postavke.

- Dodirnite i zadržite – (jačina zvuka) i (BLUETOOTH) 5 sekundi. Indikator (BLUETOOTH) se isključuje u BLUETOOTH funkcija bežičnog mikrofona su podešeni na isključeno.
- Kada ponovo dodirnete i zadržite – (jačina zvuka) i (BLUETOOTH) 5 sekundi, indikator (BLUETOOTH) se uključuje i BLUETOOTH i funkcija bežičnog mikrofona su podešeni na uključeno.

## Funkcija automatskog stanja mirovanja

Jedinicu automatski ulazi u stanje mirovanja nakon oko 15 minuta ako nema operacija ili izlaznog audio signala.

Onemogućavanje ove funkcije poveća potrošnjo energije jer se proizvod neće automatski isključiti ako se ne koristi.

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

Važenje oznake UKCE je ograničeno samo na one zemlje/regione u kojima je zakonski primenljiva, uglavnom u Ujedinjenom Kraljevstvu.

Ovaj proizvod sadrži magnetne koji mogu da ometajo pejsmajkere, prilagodljive šant ventile za lečenje hidrocefala i druge medicinske uređaje. Ne postavljajte ovaj proizvod bližu osoba koje koriste takve medicinske uređaje. Konsultujte se sa lekarom pre korištenja ovog proizvoda ako koristite takav uređaj.

Ako uključite USB utikač ili utikač za naizmeničnu struju koji je mokar, može doći do kratkog spoja zbog stranih materija i tečnosti (voda sa česme, morska voda, bezalkoholna pića itd.) na glavnoj jedinici ili kablu za punjenje.

Usled ovoga može doći do kvarova ili prevelikog pregrevanja. Nik