

SONY[®]

Upravljalnik Bluetooth[®]

v avtomobilu

Bluetooth[®] daljinski upravljač za avtomobil

Automobilski Bluetooth[®] upravljač

Upravljalnik Bluetooth[®]

N[™] **Bluetooth**[®]

©2016 Sony Corporation
http://www.sony.net/

4-594-377-21(1) (SL-HR-SR)

Referenčni priročnik	SL
Referentni priručnik	HR
Referentni vodič	SR

Slovenščina

Pred uporabo sistema natančno preberite ta navodila, nato pa jih shranite za morebitno poznejšo uporabo.

Informacije o delovni napetosti itd. najdete na dnu vmesnika in daljinskega upravljalnika.

CE

Podjetje Sony Corporation izjavlja, da je ta oprema skladna z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami Direktive 1999/5/ES. Podrobnosti najdete na spletnem naslovu: http://www.compliance.sony.de/

Opomba za uporabnike: spodaj navedene informacije se nanašajo samo na opremo, prodano v državah, v katerih veljajo direktive EU
Proizvajalec: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japonska
Za skladnost izdelka z zakonodaja EU: Sony Belgium, bijkantor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgija



Odstranjevanje izrabljenih baterij ter električne in elektronske opreme (velja za države EU in druge evropske države s sistemom ločenega zbiranja odpadkov)
Ta oznaka na izdelku, bateriji ali embalaži pomeni, da izdelka in baterij ni dovoljeno odvreči med gospodinjnske odpadke. Ta oznaka na nekaterih baterijah vključuje tudi kemijski simbol. Kemijski simbol za živo srebro (Hg) ali svinec (Pb) je dodan, če baterija vsebuje več kot 0,0005 % živega srebra ali 0,004 % svinca. S tem, ko izdelke in baterije pravilno odvržete, pripomorete k preprečevanju morebitnih negativnih posledic za okolje in zdravje ljudi, ki bi jih lahko povzročila nepravilna odstranitvev. Recikliranje materialov prispeva k ohranjanju naravnih virov.

Če izdelek za svoje delovanje ali zaradi varnostnih razlogov ali zagotavljanja celovitosti podatkov potrebuje trajno napajanje prek notranje baterije, lahko baterijo zamenja samo usposobljen serviser. Poskrbite za pravilno ravnanje s takšno baterijo ter električno in elektronsko opremo, tako da izdelke ob koncu življenjske dobe odložite na ustreznem zbirnem mestu za recikliranje električne in elektronske opreme. Za ustrezno ravnanje z drugimi baterijami preberite razdelek o varnem odstranjevanju baterij iz izdelka. Baterije odložite na ustreznem zbirnem mestu za recikliranje izrabljenih baterij. Za več informacij o recikliranju tega izdelka ali baterije se obrnite na lokalno upravo, komunalno službo ali prodajalca, pri katerem ste kupili izdelek ali baterijo.



! **OPOZORILO: zaužitje baterije pomeni nevarnost opeklin zaradi kemikalij.**

Daljinski upravljalnik, priložen temu izdelku, vsebuje gumbasto baterijo.

V primeru zaužitja gumbaste baterije lahko pride do resnih notranjih opeklin že v dveh urah, kar lahko privede do smrti.

Nove in izrabljene baterije hranite zunaj dosega otrok.

Če se predel za baterije ne zapre ustrezno, prenehajte uporabljati izdelek in ga hranite zunaj dosega otrok.

Če sumite, da so se baterije znašle v telesu osebe, nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

Opomba o litijevi bateriji

Baterije ne izpostavljajte prekomerni vročini, na primer sončni svetlobi, ognju ipd.

Opozorilo, če vžig v vašem avtomobilu ne podpira položaja ACC <p>Če vžig avtomobila ne vključuje položaja ACC, odstranite kabel USB, vsakič ko izklopite vžig, da preprečite praznjenje baterije.</p>
--

Zavrnitev odgovornosti za storitve, ki jih ponujajo drugi ponudniki

Storitve, ki jih ponujajo drugi ponudniki, se lahko brez predhodnega obvestila spremenijo, začasno prekinejo ali ukinejo.

Družba Sony ne prevzema odgovornosti za take primere.

Pomembno obvestilo

Pozor

SONY V NOBENEM PRIMERU NI ODGOVOREN ZA MOREBITNO NAKLJUČNO, NEPOSREDNO ALI POSLEDIČNO ŠKODO ALI DRUGO ŠKODO, KI MED DRUGIM VKLJUČUJE IZGUBO DOBIČKA, PRIHODKOV, PODATKOV, MOŽNOSTI UPORABE, IZDELKA ALI KATERE KOLI POVEZANE OPREME, IZGUBO ČASA ZARADI NEDELOVANJA TER IZGUBO UPORABNIKOVEGA ČASA ZARADI UPORABE TEGA IZDELKA, NJEGOVE STROJNE OPREME IN/ALI NJEGOVE PROGRAMSKE OPREME ALI V POVEZAVI S TAKO UPORABO.

Spoštovani kupec, ta izdelek vključuje radijski oddajnik.

V skladu z uredbo UNECE št. 10 lahko proizvajalci vozil določijo posebne pogoje za namestitvev radijskih oddajnikov v vozila.

Pred nameščanjem tega izdelka v vozilo preberite priročnik za uporabo vozila ali se obrnite na proizvajalca/prodajalca vozila.

Klici v sili

Ta enota BLUETOOTH za prostoročno uporabo v vozilu in z njo povezana elektronska naprava delujeta na podlagi radijskih signalov, mobilnih in stacionarnih telefonskih omrežij ter uporabniško programirane funkcije, ki ne morejo zagotoviti nemotene povezave v vseh pogojih. Zaradi tega se pri pomembnih komunikacijah (npr. nujni zdravstveni primeri) ne zanašajte samo na uporabo morebitnih elektronskih naprav.

Komunikacija BLUETOOTH

- Mikrovalovi, ki jih oddaja naprava BLUETOOTH, lahko vplivajo na delovanje elektronskih medicinskih naprav. Na naslednjih lokacijah izklopite to enoto in druge naprave BLUETOOTH, saj lahko povzročijo nezgodo.
 - povsod, kjer so prisotni vnetljivi plini, v bolnišnicah, na vlakih, na letalih ali na bencinskih črpalkah,
 - v bližini avtomatskih vrat ali požarnega alarma.
- Ta enota podpira varnostne funkcije, skladne s standardom BLUETOOTH, z namenom zagotavljanja varne povezave pri uporabi brezžične tehnologije BLUETOOTH, vendar tvorstna zaščita glede na nastavitvev morda ne bo zadostna. Pri komuniciranju prek brezžične tehnologije BLUETOOTH bodite previdni.
- Ne prevzemamo odgovornosti za morebitno uhajanje informacij pri komunikaciji BLUETOOTH.

Če imate kakršna koli vprašanja ali težave v zvezi z enoto, ki niso zajeta v tem priročniku, se obrnite na najbližjega prodajalca izdelkov Sony.

Tehnični podatki

Brezžična komunikacija

Komunikacijski sistem	Specifikacija BLUETOOTH, različica 3.0
Izhod	BLUETOOTH, standardni razred moči 2 (najv. +4 dBm)
Največji obseg za komunikacijo	Brez fizičnih ovir doseg približno 10 m*1
Frekvenčni pas	Pas 2,4 GHz (2,4000–2,4835 GHz)
Modulacijski način	FHSS
Združljivi profili BLUETOOTH*2	A2DP (profil naprednega distribuiranja zvoka) 1.2 <p>AVRCP (audio-video profil z daljinskim upravljanjem) 1.5</p> <p>HFP (profil za prostoročno upravljanje) 1.6</p> <p>Profil za vnosno napravo (HID) 1.0</p>
Ustrezni kodek	SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Na dejanski obseg vplivajo dejavniki, kot so fizične ovire med napravama, magnetna polja okrog mikrovalovne pečice, statična elektrika, občutljivost sprejema, delovanje antene, operacijski sistem, aplikacija programske opreme itd.

*2 Standardni profili BLUETOOTH označujejo namen komuniciranja BLUETOOTH med napravami.

Spošno

Izhod	Vtičnica AUDIO OUT (3,5–mm stereo mini vtičnica)
Vhodi	Vtičnica MIC IN (3,5–mm stereo mini vtičnica) <p>Vrata USB micro-B (samo za napajanje)</p>
Napajanje	5 V pri enosmernem toku
Nazivna poraba toka	0,1 A
Mere	Vmesnik <p>Približno 49 × 38 × 13 mm (š/v/g)</p> <p>Daljinski upravljalnik <p>Približno ø 54 × 34 mm</p></p>
Teža	Vmesnik <p>Daljinski upravljalnik</p> <p>Približno 16 g <p>Približno 42 g</p></p>
Vsebina paketa	Vmesnik (1) <p>Daljinski upravljalnik (1): RM-X7S</p> <p>Litijeva baterija CR2032 (1)</p> <p>Kabel Micro USB (1)</p> <p>Kabel AUX (1)</p> <p>Deli za namestitvev in konektorji (1 komplet)</p>
Dodatni pripomočki/oprema	Mikrofon: XA-MC10

Oblika in tehnični podatki se lahko spremenijo brez obvestila.

Avtorske pravice

Besedna znamka Bluetooth[®] in logotipi so zaščitene blagovne znamke družbe Bluetooth SIG, Inc. Sony Corporation te blagovne znamke uporablja na podlagi licence. Druge blagovne znamke in tovarniška imena so blagovne znamke svojih lastnikov.

Oznaka N-Mark je blagovna znamka ali zaščitena blagovna znamka podjetja NFC Forum, Inc. v ZDA in v drugih državah.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch in Siri so blagovne znamke družbe Apple Inc., zaščitene v ZDA in drugih državah.

Google, Google Play™ in Android™ so blagovne znamke družbe Google Inc.

»Waze«, logotip Waze in druge blagovne in/ali storitvene znamke so last družbe Waze Mobile ali njenih podružnic.

Hrvatski

Prije upotrebe sustava temeljito pročitatjte ovaj vodič i zadržite ga za buduću referencu.

Radni napon i ostale informacije navedeni su na dnu adaptera i daljinskog upravljača.

CE

Ovim dokumentom tvrtka Sony Corporation izjavljuje da je oprema uskladena s osnovnim zahtjevima i ostalim bitnim odredbama Direktive 1999/5/EZ. Pojediniosti potražite na sljedećoj URL adresi: http://www.compliance.sony.de/

Obavijest za korisnike: sljedeće informacije odnose se samo na opremu koja se prodaje u državama koje primjenjuju direktive EU-a

Proizvođač: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japan
Informacije o uskladenosti proizvoda sa zahtjevima EU-a: Sony Belgium, bijkantor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgija



Odlaganje otpadnih baterija te električne i elektroničke opreme (primjenivo u Europskoj uniji i drugim europskim 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 živu (Hg)

ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova. Pravilnim zbrinjavanjem proizvoda i baterija pridonosite sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim zbrinjavanjem otpada. Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajno povezivanje s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste omogućili pravilno postupanje s baterijom te električnom i elektroničkom opremom, proizvode po isteku vijeka trajanja odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme. Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje iskorištenih baterija. Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.



! **UPOZORENJE: Ne gutajte bateriju, postoji opasnost od kemijskih opekotina.**

Daljinski upravljač priložen uz proizvod sadrži gumbastu bateriju s ćelijama. U slučaju gutanja gumbaste baterije s ćelijama može doći do ozbiljnih unutarnjih opekotina u samo 2 sata uz moguće smrtne posljedice.

Držite nove i istrošene baterije podalje od djece.

Ako se odjeljak za bateriju ne može čvrsto zatvoriti, prekinite s upotrebnom proizvoda i držite ga podalje od djece.

Ako mislite da je netko progutao bateriju ili je stavio u neki drugi dio tijela, odmah zatražite liječničku pomoć.

Napomene vezane uz litijsku bateriju

Ne izlažite bateriju prekomjernoj toplini kao što su sunčeva svjetlost, vatra ili slično.

Upozorenje ako prekidač paljenja na vašem avtomobilu nema položaj za kontakt za dodatnu opremu ACC <p>Ako prekidač paljenja na vašem avtomobilu nema položaj za kontakt za dodatnu opremu ACC, isključite USB kabel prilikom svakog isključenja kontakta kako se ne bi ispraznio akumulator avtomobila.</p>
--

(nastavak s pređnje stranice)

Izjava o odricanju od odgovornosti za usluge koje pruža treća strana

Usluge koje pružaju treće strane mogu se promijeniti, ukinuti ili poništiti bez prethodne obavijesti. Tvrtka Sony ne snosi odgovornost u takvim slučajevima.

Važna napomena

Oprez

TVRTKA SONY NI U KOJEM SLUČAJU NIJE ODGOVORNA ZA SLUČAJNA, INDIRECTNA ILI POSLJEDIČNA OŠTEĆENJA ILI DRUGA OŠTEĆENJA KOJA UKLJUČUJU, ALI NISU OGRANIČENA NA GUBITAK PROFITA, GUBITAK PRIHODA, GUBITAK PODATAKA, GUBITAK MOGUĆNOSTI KORIŠTENJA PROIZVODA ILI POVEZANE OPREME, KVAR I VRUJEME KORIŠTENJA POVEZANA ILI NASTALA KAO POSLJEDICA KORIŠTENJA PROIZVODA, NJEGOVOG HARDVERA I/ILI SOFTVERA.

Poštovani kupci, ovaj proizvod sadrži radijski odašiljač.

Sukladno UNECE Regulativi br. 10, proizvođači vozila mogu propisati posebne uvjete za ugradnju radijskih odašiljača u vozila.

Prije ugradnje proizvoda provjerite korisnički priručnik vozila ili se obratite proizvođaču ili distributeru vozila.

Hitni pozivi

Ovaj BLUETOOTH sustav slobodne ruke za automobile i elektronički uređaj koji je s njime povezan pri radu koriste radijske signale, mobilne i fiksne telefonske mreže te korisnički programirane funkcije, što ne jamči uspostavljanje veze u svim uvjetima.

Stoga se za nužnu komunikaciju (primjerice hitne medicinske slučajeve) ne oslanjajte isključivo na elektroničke uređaje.

O BLUETOOTH komunikaciji

- Mikrovalovi koje emitira BLUETOOTH uređaj mogu ometati rad elektroničkih medicinskih uređaja. Budući da to može uzrokovati nesreću, ovaj i sve ostale BLUETOOTH uređaje isključite na sljedećim mjestima:
 - gdje postoje zapaljivi plinovi, u bolnicama, vlakovima, zrakoplovima ili na benzinskim postajama
 - blizu automatskih vrata ili požarnog alarma
- Ovaj uređaj podržava sigurnosne funkcije sukladne BLUETOOTH specifikacijama kako bi se omogućilo sigurno povezivanje pri upotrebi BLUETOOTH bežične tehnologije, ali razina sigurnosti ovisi o postavkama. Budite oprezni prilikom komunikacije putem BLUETOOTH bežične tehnologije.
- Ne preuzimamo odgovornost za curenje informacija prilikom komuniciranja putem BLUETOOTH tehnologije.

Ako imate pitanja ili problema u vezi s uređajem koja nisu obrađena u ovom priručniku, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Specifikacije

Bežična komunikacija

Komunikacijski sustav	BLUETOOTH specifikacija, verzija 3.0
Izlaz	BLUETOOTH standard, klasa snage 2 (maks. +4 dBm)
Maksimalni komunikacijski raspon	Linija vidljivosti pribl. 10 m*1
Frekvencijski pojas	pojas od 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)
Način modulacije	FHSS
Kompatibilni BLUETOOTH profili*2	AZDP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2 <p>AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.5</p> HFP (Handsfree Profile) 1.6 <p>HID (Human Interface Device Profile) 1.0</p>
Odgovarajući kodek	SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Stvarni će se raspon razlikovati ovisno o čimbenicima kao što su prepreke između uređaja, magnetska polja oko mikrovalne pećnice, statički elektricitet, osjetljivost prijema, izvedba antene, operacijski sustav, softverska aplikacija itd.

*2 Standardni BLUETOOTH profili označavaju namjenu BLUETOOTH komunikacije između uređaja.

Općenito

Izlaz	AUDIO OUT priključak (stereo mini utikač ø 3,5 mm)
Ulazi	MIC IN priključak (stereo mini utikač ø 3,5k) <p>USB mikro B ulaz (samo za napajanje)</p>
Preduvjeti napajanja	5 V istosmjerne struje
Nazivna potrošnja struje	0,1 A
Dimenzije	Adapter <p>Pribl. 49 mm × 38 mm × 13 mm (š/v/d)</p> Daljinski upravljač <p>Pribl. ø 54 mm × 34 mm</p>
Težina	Adapter <p>Pribl. 16 g</p> Daljinski upravljač <p>Pribl. 42 g</p>
Sadržaj paketa	Adapter (1) <p>Daljinski upravljač (1): RM-X7S</p> Litijaska baterija CR2032 (1) <p>Mikro USB kabel (1)</p> AUX kabel (1) <p>Dijelovi za postavljanje i povezivanje (1 komplet)</p> Mikrofon: XA-MC10
Dodatna oprema	

Dizajn i specifikacije podložni su izmjenama bez prethodne najave.

Autorska prava

Zaštitna riječ Bluetooth® i logotipi registrirani su zaštitni znaci tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba takvih oznaka od strane tvrtke Sony Corporation u skladu je s licencom. Ostali zaštitni znaci i zaštitni nazivi u vlasništvu su svojih vlasnika.

N-Mark zaštitni je znak ili registrirani zaštitni znak tvrtke NFC Forum, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch i Siri zaštitni su znaci tvrtke Apple Inc. registrirani u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.

Google, Google Play™ i Android™ zaštitni su znaci tvrtke Google Inc.

„Waze“, logotip Waze i ostali zaštitni znaci i servisne oznake u vlasništvu su tvrtke Waze Mobile ili njenih sestrijskih tvrtki.

Srpski

Pre upravljanja sistemom, pažljivo pročitajte ovaj vodič i zadržite ga radi buduće upotrebe.

Naznačeni radni napon i druge informacije se nalaze na donjoj strani adaptera i daljinskog upravljača.



Sony Corporation ovim izjavljuje da je oprema u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC.

Detaljnije informacije možete da vidite na sledećoj URL adresi:

http://www.compliance.sony.de/

Napomena za korisnike: sledeće informacije se odnose samo na opremu koja se prodaje u zemljama u kojima se primenjuju direktive Evropske unije.

Proizvođač: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan

Za usklađenost sa proizvodima iz EU: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgija



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.



Daljinski upravljač isporučen sa ovim proizvodom sadrži pljosnatu/dugmastu čelijsku bateriju. Ako dode do gutanja pljosnate/dugmaste čelijske baterije, to može da izazove ozbiljne unutrašnje opekotine u roku od samo 2 sata i to može dovesti do smrti. Čuvajte nove i korišćene baterije van domašaja dece.

Ako odeljak za bateriju nije dobro zatvoren, prestanite da ga koristite i držite ga van domašaja dece. Ako mislite da ste progutali bateriju ili je ona dospela bilo gde u unutrašnjost vašeg tela, zatražite hitnu medicinsku pomoć.

Napomena o litijumskoj bateriji

Ne izlažite bateriju visokim temperaturama, na primer sunčevom svetlu, vatri i sl.

Upozorenje u slučaju da kontakt automobila nema ACC položaj <p>Ako paljenje vašeg automobila nema ACC položaj, iskopčajte USB kabl svaki put kada isključite paljenje da biste sprečili pražnjenje akumulatora.</p>
--

Odricanje od odgovornosti koje 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.

Važna napomena

Pažnja

NI U KOM SLUČAJU KOMPANIJA SONY NEĆE BITI ODGOVORNA ZA BILO KOJU SLUČAINU, INDIRECTNU ILI POSLEDIČNU ŠTETU UKLJUČUJUĆI, BEZ OGRANIČENJA, GUBITAK PROFITA, GUBITAK PRIHODA, GUBITAK PODATAKA, NEMOGUĆNOST KORIŠĆENJA PROIZVODA ILI BILO KOJE POVEZANE OPREME, VREME NEAKTIVNOSTI I VREME KOJE IZGUBI NARUČILAC A KOJE SE ODNOSI NA KORIŠĆENJE ILI JE NASTALO KORIŠĆENJEM OVOG PROIZVODA, NJEGOVOG HARDVERA I/ILI SOFTVERA.

Poštovani korisniče, ovaj proizvod sadrži radio predajnik.

Prema UNECE uredbi br. 10, proizvođači vozila mogu da nametnu posebne uslove za ugradnju radio predajnika u vozilima.

Pogledajte priručnik za upotrebu vozila ili pozovite proizvođača ili prodavca vozila pre nego što postavite ovaj proizvod u svoje vozilo.

Hitni pozivi

Ovaj BLUETOOTH uređaj za automobil sa upravljanjem bez upotrebe ruku i elektronski uređaj povezan sa upravljanjem bez upotrebe ruku koristi radio signale, mobilne i fiksne mreže, kao i funkcije koje je programirao korisnik, koje ne mogu da garantuju povezanost u svim uslovima. Iz tog razloga, nemojte da se oslanjate isključivo na neki elektronski uređaj u slučaju neophodne komunikacije (kao što su hitni medicinski slučajevi).

O BLUETOOTH komunikaciji

- Mikrotalasi koje emituje BLUETOOTH uređaj mogu da utiču na rad elektronskih medicinskih uređaja. Isključite ovu jedinicu i druge BLUETOOTH uređaje na sledećim lokacijama, jer mogu da dovedu do nezgode.
 - Na mestima gde je prisutan zapaljiv gas, u bolnici, vozu, avionu ili na benzinskoj pumpi.
 - U blizini automatskih vrata ili požarnog alarma.
- Ova jedinica podržava bezbednosne mogućnosti koje su u skladu sa BLUETOOTH standardom kako bi se obezbedila sigurna veza kada se koristi bežična tehnologija BLUETOOTH, ali bezbednost možda neće biti dovoljna, što zavisi od podešavanja. Budite oprezni kada komunicirate koristeći bežičnu tehnologiju BLUETOOTH.
- Mi ne preuzimamo nikakvu odgovornost za curenje informacija tokom BLUETOOTH komunikacije.

Ako imate bilo kakva pitanja ili probleme u vezi sa jedinicom koji nisu obrađeni u ovom priručniku, obratite se najbližem Sony prodavcu.

Specifikacije

Bežična komunikacija

Sistem komunikacije	BLUETOOTH specifikacija, verzija 3.0
Izlaz	BLUETOOTH Standard, klasa napajanja 2 (Maks. +4 dBm)
Maksimalni opseg komunikacije	Optička vidljivost od približno 10 m*1
Frekventni pojas	Pojas od 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)
Metod modulacije	FHSS
Kompatibilni BLUETOOTH profili*2	AZDP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2 <p>AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.5</p> HFP (Handsfree Profile) 1.6 <p>HID (Human Interface Device Profile) 1.0</p>
Odgovarajući kodek	SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Stvarni opseg se razlikuje u zavisnosti od faktora kao što su prepreke između uređaja, magnetna polja oko mikrotalasne rerne, statički elektricitet, osetljivost prijema, performanse antene, operativni sistem, softverske aplikacije itd.

*2 BLUETOOTH standardni profili ukazuju na svrhu BLUETOOTH komunikacije između uređaja.

Opšte

Izlaz	Priključak AUDIO OUT (stereo mini priključak ø 3,5 mm)
Ulazi	Priključak MIC IN (ø 3,5 mm stereo mini priključak) <p>USB mikro-B port (samo za izvor napajanja)</p>
Zahtevi za napajanje	5 V DC
Nominalna potrošnja struje	0,1 A
Dimenzije	Adapter <p>Približno 49 mm × 38 mm × 13 mm (š/v/d)</p> Daljinski upravljač <p>Približno. ø 54 mm × 34 mm</p>
Masa	Adapter <p>Približno 16 g</p> Daljinski upravljač <p>Približno 42 g</p>
Sadržaj pakovanja	Adapter (1) <p>Daljinski upravljač (1): RM-X7S</p> Litijumska baterija CR2032 (1) <p>Mikro USB kabl (1)</p> Kabl AUX (1) <p>Delovi za instaliranje i povezivanje (1 komplet)</p>
Opcionalni pribor/oprema	Mikrofon: XA-MC10

Dizajn i specifikacije su podložni promenama bez najave.

Autorska prava

Oznaka Bluetooth® i logotipi su registrovani zaštićeni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i kompanija Sony Corporation ih koristi pod licencom. Svi ostali zaštitni znakovi i tržišni nazivi su vlasništvo njihovih vlasnika.

N-Mark je zaštićeni znak ili registrovani zaštićeni znak kompanije NFC Forum, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch i Siri su zaštićeni znakovi kompanije Apple Inc. registrovane u SAD i ostalim zemljama.

Google, Google Play™ i Android™ su zaštićeni znakovi kompanije Google Inc.

„Waze“, logotip Waze i ostali zaštićeni znakovi i/ili zaštićeni znakovi usluge su vlasništvo kompanije Waze Mobile ili njenih podružnica.



Slovenščina

Sony Corporation izjavlja, da je ta oprema u skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES. Za podrobnosti vas naprošamo, če pogledate na URL: http://www.compliance.sony.de/

Hrvatski

Ovime Sony Corporation izjavljuje da je ova oprema u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama direktive 1999/5/EZ. Dodatne informacije potražite na sljedećoj internet adresi: http://www.compliance.sony.de/

Srpski

Sony Corporation ovim izjavljuje da je oprema u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC. Detaljnije informacije možete da vidite na sledećoj URL adresi: http://www.compliance.sony.de/