

SONY

Įranga automobiliams –

„Bluetooth®“ nuotolinio valdymo įrenginys

Automašinas Bluetooth® pults

Autosisene Bluetooth®-pult

Bluetooth®

Bluetooth®

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


* 4 5 9 4 3 7 2 1 * (1)

RM-X7BT

Pagalbos svetainė

Jei turėtumėte klausimų ar norėtumėte gauti naujausios pagalbos informacijos apie šį gaminį, apsilankykite toliau nurodytoje interneto svetainėje:

Kasutajatoe veebisait

Kui teil on küsimusi või soovite saada selle toote kohta uusimat tugiteavet, külastage allolevat veebisaiti:

http://www.sony.eu/support

Užregistruokite savo gaminį internetu, adresu:

Tagad registreerjiet savu izstrādājumu tiešsaistē, apmeklējot:

Registreerige oma toode kohe võrgus järgmisel aadressil:

http://www.sony.eu/mysony

4-594-377-21(1) (LT-LV-EE)

Nurodymų vadovas	LT
Uzziņu rokasgrāmata	LV
Viitejuhend	EE

Lietuvių k.

Prieš naudodami sistemą atidžiai perskaitykite šį vadovą ir išsaugokite jį ateičiai.

Informacija, kurioje nurodyta darbinė įtampa ir pan., yra adapterio ir nuotolinio valdymo įrenginio apačioje.

CE

Šiuo dokumentu „Sony Corporation“ pareiškia, kad ši įranga atitinka esminius direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas taikytinas nuostatas.
Daugiau informacijos žr. pateiktu URL adresu:
http://www.compliance.sony.de/

Informacija klientams: toliau nurodyta informacija taikoma tik įrangai, parduodamai šalyse, kuriose taikomos ES direktyvos.
Gamintojas: „Sony Corporation“, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan (Japonija)
ES gaminių atitiktis: „Sony Belgium“, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgija)



Panaudotų maitinimo elementų ir nebereikalingos elektros bei elektroninės įrangos išmetimas (taikoma Europos Sąjungoje ir kitose Europos šalyse, kuriose yra atskiros surinkimo sistemos)

Šis ant gaminio, maitinimo elemento arba jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminio ir maitinimo elemento negalima išmesti kaip buitinių atliekų. Ant kai kurių maitinimo elementų kartu su šiuo simboliu gali būti nurodytas ir cheminio elemento simbolis. Gyvsidabrio (Hg) arba švino (Pb) cheminių elementų simboliai nurodomi, kai maitinimo elemente yra daugiau nei 0,0005 % gyvsidabrio arba daugiau nei 0,004 % švino. Tinkamai išmesdami gaminius ir maitinimo elementus saugote aplinką ir žmonių sveikatą. Perdirbant medžiagas tausojami gamtiniai ištekliai.

Jei dėl saugumo, charakteristikos ar duomenų vientisumo priežasčių gaminiams reikalingas nuolatinis ryšys su integruotu maitinimo elementu, maitinimo elementą gali pakeisti tik kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas. Kad maitinimo elementas ir elektros bei elektroninė įranga būtų tinkamai utilizuoti, panaudotus gaminius pristatykite į elektros ir elektroninės įrangos surinkimo punktą, kad vėliau jie būtų perdirbti. Informacijos apie kitus maitinimo elementus rasite skyriuje, kuriame aprašoma, kaip saugiai iš gaminio išimti maitinimo elementą. Maitinimo elementus atiduokite į panaudotų maitinimo elementų surinkimo punktą, kad vėliau jie būtų perdirbti. Jei reikia išsamesnės informacijos apie šio gaminio ar maitinimo elemento perdirbimą, kreipkitės į vietos valdžios instituciją, buitinių atliekų šalinimo tarnybą arba į parduotuvės, kurioje įsigijote šį gaminį arba maitinimo elementą, darbuotoją.



ĮSPĖJIMAS. Neprarykite maitinimo elemento, nes tai gali sukelti cheminį nudegimą.

Prie šio gaminio pridėtame nuotolinio valdymo pulte yra monetos / sagos formos maitinimo elementas.

Prarijus monetos / sagos formos maitinimo elementą, vos per 2 valandas galima patirti smarkių vidinių nudegimų ir mirti.

Naujus ir panaudotus maitinimo elementus laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Jei maitinimo elemento skyrius tinkamai neužsidaro, nebenaudokite gaminio ir laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Jei įtariate, kad maitinimo elementas galėjo būti prarytas ar įsikištas į kurią nors kūno vietą, nedelsdami kreipkitės medicininės pagalbos.

Pastaba apie ličio maitinimo elementą

Saugokite maitinimo elementą nuo labai aukštos temperatūros, pvz., tiesioginės saulės šviesos, ugnies ir pan.

Įspėjimas, jei automobilio uždegimo sistemoje nėra ACC padėties
Jei jūsų automobilio uždegimo sistemoje nėra ACC padėties, atjunkite USB kabelį kaskart, kai išjungiate uždegimą, kad išvengtumėte maitinimo elemento išsekvojimo.

Atsakomybės ribojimas dėl trečiųjų šalių siūlomų paslaugų

Trečiųjų šalių siūlomos paslaugos gali būti keičiamos, sustabdytos ar nutrauktos iš anksto neįspėjus. Tokiais atvejais „Sony“ neprisiima jokios atsakomybės.

Svarbi informacija

Dėmesio

„SONY“ JOKIU ATVEJU NEBUS ATSAKINGA UŽ BET KOKIĄ NETYČINĘ, NETIESIOGINĘ, KAIP PASEKMĘ KILUSIĄ ŽALĄ AR KITOKIĄ ŽALĄ, ĮSKAITANT (BET TUO NEAPSIRIBOJANT) PELNO PRARADIMĄ, PAJAMŲ PRARADIMĄ, DUOMENŲ PRARADIMĄ, NEGALĖJIMĄ NAUDOTIS GAMINIU AR KITA SUSIJUSIA ĮRANGA, PRASTOVAS IR SUGAIŠTĄ PIRKĖJO LAIKĄ, JEI ŽALA KILO NAUDOJANTIS ŠIUO GAMINIU, JO TECHNINE ĮRANGA IR (ARBA) PROGRAMINE ĮRANGA, ARBA YRA SU TUO SUSIJUSI.

Gerbiamieji klientai – šiame gaminyje yra radijo siųstuvas.

Pagal UNECE reglamentą Nr. 10 automobilių gamintojai gali sudaryti tam tikras radijo siųstuvų montavimo į transporto priemones sąlygas.

Prieš montuodami šį gaminį į savo transporto priemonę, žr. savo automobilio naudotojo vadove pateikiamą informaciją arba kreipkitės į savo automobilio gamintoją ar pardavėją.

Skambučiai kritiniais atvejais

Ši BLUETOOTH automobilinė laisvų rankų įranga ir prie laisvų rankų įrangos prijungtas elektroninis įrenginys veikia naudodami radijo signalus, mobiliojo ryšio ir fiksuotojo ryšio tinklus, taip pat vartotojo programuojamas funkcijas, todėl negalima garantuoti ryšio bet kokiomis sąlygomis. Dėl to nepasikliaukite vien elektroniniais įrenginiais, kad galėtumėte susisiekti būtinais atvejais (pavyzdžiui, įvykus nelaimei, kai reikia medikų pagalbos).

Apie BLUETOOTH ryšį

- BLUETOOTH įrenginio skleidžiamos mikrobangos gali paveikti elektroninių medicininių įrenginių veikimą. Kad nevyktų nelaimingų atsitikimų, toliau nurodytomis aplinkybėmis išjunkite šį įrenginį ir kitus BLUETOOTH įrenginius:
 - vietose, kur yra degių dujų, lignoninės, traukiniuose, lėktuvuose ir degalinėse;
 - vietose, kur yra degių dujų, lignoninės, traukiniuose, lėktuvuose ir degalinėse;
 - prie automatinių durų arba gaisro signalizacijos.
- Šis įrenginys palaiko saugos ypatybes, atitinkančias BLUETOOTH standartą, kad būtų užtikrinamas saugus ryšys naudojant BLUETOOTH belaidę technologiją, tačiau atsižvelgiant į nustatymus, sauga gali būti nepakankama. Užmezgę ryšį ir naudodamiesi BLUETOOTH belaide technologija, būkite atsargūs.
- Mes neprisiimame jokios atsakomybės dėl naudojantis BLUETOOTH ryšiu nutekėjusios informacijos.

Jei kilo su įrenginiu susijusių klausimų ar problemų, neaptartų šiame vadove, pasitarkite su artimiausiu „Sony“ pardavėju.

Specifikacijos

Belaidis ryšys

Ryšio sistema	BLUETOOTH specifikacijos 3.0 versija
Išvestis	BLUETOOTH standartinė 2 galios klasė (maks. + 4 dBm)
Didžiausias ryšio atstumas	Esant tiesioginiam matomumui – apie 10 m ^{*1}
Dažnių diapazonas	2,4 GHz diapazonas (2,4000–2,4835 GHz)
Moduliuavimo būdas	FHSS
Suderinami BLUETOOTH profiliai ^{*2}	A2DP (išplėstinis garso paskirstymo profilis) 1.2 <p>AVRCP (garso ir vaizdo nuotolinio valdymo profilis) 1.5</p> <p>HFP (laisvų rankų profilis) 1.6</p> <p>HID (žmogaus valdomų įrenginių profilis) 1.0</p>
Atitinkamas kodekas	SBC (.sbc), AAC (.m4a)

^{*1} Faktinis atstumas gali skirtis atsižvelgiant į tokius veiksnius, kaip kliūtys tarp įrenginių, magnetiniai laukai aplink mikrobangų krosnelę, statinė elektra, priėmimo jautrumas, antenos efektyvumas, operacinė sistema, taikomoji programa ir kt.

^{*2} „BLUETOOTH“ standartiniai profiliai rodo „BLUETOOTH“ ryšio tarp įrenginių paskirtį.

Bendroji informacija

Išvestis	AUDIO OUT lizdas (ø 3,5 mm erdvinio garso mini lizdas)
Įvestys	MIC IN lizdas (ø 3,5 mm erdvinio garso mini lizdas) <p>USB B mikroprivadas (skirtas tik maitinimo tiekimui)</p>
Maitinimo reikalavimai	5 V nuolatinė srovė
Nominali vartojama srovė	0,1 A
Matmenys	Adapteris <p>maždaug 49 mm × 38 mm × 13 mm (plotis / aukštis / ilgis)</p> <p>Nuotolinio valdymo įrenginys <p>Maždaug ø 54 mm × 34 mm</p></p>

Svoris	Adapteris <p>Nuotolinio valdymo įrenginys</p> <p>maždaug 16 g <p>maždaug 42 g</p></p>
Pakuotės turinys	Adapteris (1) <p>Nuotolinio valdymo įrenginys (1): RM-X7S</p> <p>Ličio CR2032 maitinimo elementas (1)</p> <p>USB mikrokabelis (1)</p> <p>AUX kabelis (1)</p> <p>Montavimui ir jungtims skirtos dalys (1 rinkinys)</p>
Papildomi priedai / įranga	Mikrofonas: XA-MC10

Gamintojas pasilieka teisę iš anksto neperspėjęs keisti dizainą ir specifikacijas.

Autorių teisės

„Bluetooth®“ žodinis ženklas ir logotipai yra registruotieji prekių ženklai, priklausantys „Bluetooth SIG, Inc.“. „Sony Corporation“ tokius ženklus naudoja pagal licenciją. Kiti prekių ženklai ir prekių pavadinimai priklauso atitinkamiems savininkams.

N žymia yra „NFC Forum, Inc.“ prekės ženklas arba registruotasis prekės ženklas Jungtinėse Amerikos Valstijose ir kitose šalyse.

„iPhone“, „iPod“, „iPod classic“, „iPod nano“, „iPod touch“ ir „Siri“ yra „Apple Inc.“ prekių ženklai, registruoti IAV ir kitose šalyse.

„Google“, „Google Play™“ ir „Android™“ yra „Google Inc.“ priklausantys prekių ženklai.

„Waze“, „Waze“ logotipas ir kiti prekybos ir (arba) paslaugų ženklai yra „Waze Mobile“ arba jos dukterinių bendrovių nuosavybė.

Latviski

Pirms darbināt sistēmu, uzmanīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākām atsauceim.

Informācija, kas norāda darba spriegumu utt., ir atrodama adaptera un tālvaldības pults apakšā.

CE

Ar šo Sony Corporation deklarē, ka šī iekārta atbilst Direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un citiem saistītajiem noteikumiem.

Lai iegūtu detalizētu informāciju, lūdz, izmantojiet šo URL:

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

Paziņojums klientiem: turpmākā informācija attiecas tikai uz iekārtu, kas pārdota valstī, uz kuru attiecas ES direktīvas

Ražotājs: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075, Japāna
ES izstrādājumu atbilstības informācija: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgija



Atbrīvošanās no nolietotām baterijām/akumulatoriem, kā arī elektriskām un elektroniskām iekārtām (attiecas uz Eiropas Savienību un citām Eiropas valstīm ar atseišķu savākšanas sistēmu)

Šis apzīmējums uz izstrādājuma, baterijas/akumulatora vai iepakojuma norāda, ka ar šo izstrādājumu un baterijām/akumulatoriem nedrīkst rīkoties kā ar mājaismniecības atkritumiem. Noteiktām baterijām/akumulatoriem šis apzīmējums, iespējams, tiek izmantots kopā ar kādu ķīmisko simbolu. Dzīvsudraba (Hg) vai svina (Pb) ķīmiskais simbols tiek pievienots, ja baterijā/akumulatorā ir vairāk par 0,0005% dzīvsudraba vai 0,004% svina. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šiem izstrādājumiem un baterijām/akumulatoriem, palīdzēsīt nepieļaut iespējamo negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šādu atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrāde palīdzēs taupīt dabas resursus. Ja drošības, veiktspējas vai datu integritātes iemeslu dēļ izstrādājumam nepieciešams pastāvīgs savienojums ar iebūvētu bateriju/akumulatoru, šādu bateriju/akumulatoru drīkst nomainīt tikai kvalificēts servisa speciālists. Lai nodrošinātu pareizu šādas baterijas/akumulatora, kā arī elektriskās vai elektroniskās iekārtas apstrādi, beidzoties izstrādājuma kalpošanas laikam, nododiet šos izstrādājumus atbilstošā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Visu pārējo bateriju/akumulatoru gadījumā skatiet sadaļu par to, kā no izstrādājuma droši izņemt bateriju/akumulatoru. Bateriju/akumulatoru nododiet atbilstošā savākšanas vietā izlietoto bateriju/akumulatoru pārstrādei. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šī izstrādājuma vai baterijas/akumulatora pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājaismniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikalu, kurā iegādājāties šo izstrādājumu vai bateriju/akumulatoru.



BRĪDINĀJUMS: nenorijies bateriju, ķīmisko apdegumu gūšanas briesmas.

Šī izstrādājuma komplektācijā iekļautajā tālvaldības pultī ir monētveida baterija. Ja monētveida baterija tiek norīta, tā var izraisīt nopietnus iekšējus apdegumus jau 2 stundu laikā, un tas var izraisīt nāvi.

Jaunās un izlietotās baterijas glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

Ja baterijas nodalījumū nevar cieši noslēgt, pārtrauciet izstrādājuma lietošanu un novietojiet to bērniem nepieejamā vietā.

Ja domājat, ka baterija varētu būt norīta vai nonākusi kādā ķermeņa daļā, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.

Piezīme par litija bateriju

Nepakļaujiet akumulatoru pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešai saules gaismai, ugunij vai tamlīdzīgi.

Brīdinājums, ja jūsu automašinas aizdedzei nav stāvokļa ACC
Ja automašinas aizdedzei nav stāvokļa ACC, atvienojiet USB kabeli ikreiz, kad izslēdzat motoru, lai nepieļautu akumulatora izlādēšanos.

(turpinājums no priekšpuses)

Atruna par trešo personu piedāvātajiem pakalpojumiem

Trešo personu piedāvātie pakalpojumi var tikt mainīti, aizturēti vai pārtraukti bez iepriekšēja paziņojuma.

Šādos gadījumos Sony neuzņemas nekādu atbildību.

Svarīgs paziņojums

Piesardzības pasākumi

SONY NEUZŅEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR JEBKĀDIEM NEJAUŠIEM, NETIEŠIEM UN IZRIETOŠIEM ZAUDĒJUMIEM VAI CITIEM ZAUDĒJUMIEM, IESKAITOT, BET NEAPROBEŽOJOTIES AR JEBKĀDIEM ZAUDĒJUMIEM NEGŪTAS PEĻŅAS, IENĒMUMU ZUDUMA, DATU ZUDUMA, IZSTRĀDĀJUMA VAI JEBKURAS SAISTĪTĀS APARĀTŪRAS IZMANTOJAMĪBAS ZUDUMA, DĪKSTĀVES UN PIRCĒJA LAIKA ZUDUMA, KAS SAISTĪTS AR ŠI IZSTRĀDĀJUMA LIETOŠANU VAI RADIES TĀ REZULTĀTĀ, DĒL.

Cienītais klient! Šis izstrādājums ietver radiatoraitiņāju.

Saskaņā ar UNECE regulu nr.10 transportlīdzekļu ražotāji var uzlikt īpašus nosacījumus radiatoraitiņāju uzstādīšanai transportlīdzekļos.

Pirms uzstādāt šo izstrādājumu savā transportlīdzeklī, sk. sava transportlīdzekļa lietošanas rokasgrāmatu vai sazinieties ar sava transportlīdzekļa ražotāju vai izplatītāju.

Ārkārtas zvani

Šī BLUETOOTH automašīnas brīvroku sistēma un elektroniskā ierīce, kas savienota ar brīvroku sistēmu, darbojas, izmantojot radiosignālus, mobilos un fiksētos tīklus, kā arī lietotāja programētu funkciju, un ar to nevar garantēt savienojumu visos apstākļos.

Tāpēc nepajaujieties pilnībā uz jebkādu elektronisku ierīci svarīgu sakaru veikšanai (piem., medicīniskās ārkārtas situācijās).

Par BLUETOOTH sakariem

- Mikrovilņu starojums no BLUETOOTH ierīces var ietekmēt elektronisko medicīnisko ierīču darbību. Izslēdziet šo iekārtu un citas BLUETOOTH ierīces tālāk aprakstītajās vietās, jo tās var izraisīt negadījumus.
 - Vietās, kur ir viegli uzliesmojošas gāzes klātbūtne, slimnīcā, vilcienā, lidmašīnā vai degvielas uzpildes stācijā
 - Automātisko durvju un ugunsgrēka signalizatora tuvumā
- Šī iekārta atbalsta BLUETOOTH standartam atbilstošas drošības funkcijas, lai piedāvātu drošu savienojumu laikā, kad tiek izmantota bezvadu tehnoloģija BLUETOOTH, bet drošība atkarībā no iestatījumiem var būt nepietiekama. Uzmanieties, kad sakariem izmantojat bezvadu tehnoloģiju BLUETOOTH.
- Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par informācijas noplūdi BLUETOOTH sakaru laikā.

Ja rodas šajā rokasgrāmatā neapraktīti jautājumi vai problēmas saistībā ar šo iekārtu, sazinieties ar tuvāko Sony izplatītāju.

Specifikācijas

Bezvadu sakari	
Sakaru sistēma	BLUETOOTH specifikācijas versija 3.0
Izvade	BLUETOOTH standarta 2. jaudas klase (maks. +4 dBm)
Maksimālais sakaru diapazons	Tiešā redzamībā aptuveni 10 m ¹
Frekvenču josla	2,4 GHz josla (2,4000 GHz–2,4835 GHz)
Modulācijas metode	FHSS
Saderīgie BLUETOOTH profili ¹²	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2 <p>AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.5</p> <p>HFP (Handsfree Profile) 1.6</p> <p>HID (Human Interface Device Profile) 1.0</p>
Atbilstošais kodeks	SBC (.sbc), AAC (.m4a)

^{*1} Faktiskais diapazons mainās atkarībā no tādiem apstākļiem kā šķēršļi starp ierīcēm, mikrovilņu krāsns radītais magnētiskais lauks, statiskā elektrība, uzveršanas jutīgums, antenas veiktspēja, operētājsistēma, lietojumprogramma u.c.

^{*2} BLUETOOTH standarta profili norāda BLUETOOTH sakaru starp ierīcēm mērķi.

Vispārīgi	
Izeja	Līgzda AUDIO OUT (ø 3,5 mm stereo miniligzda)
Ieejas	Līgzda MIC IN (ø 3.5 mm stereo miniligzda) <p>USB mikro B ports (tikai barošanas avotam)</p>
Enerģijas prasības	5 V līdzstrāva
Nominālais strāvas patēriņš	0,1 A
Izmēri	Adapteris <p>Aptuveni 49 mm × 38 mm × 13 mm (p/a/d)</p> Tālvadības pults <p>Aptuveni ø 54 mm × 34 mm</p>
Masa	Adapteris <p>Aptuveni 16 g</p> Tālvadības pults <p>Aptuveni 42 g</p>
Komplektācija	Adapteris (1) <p>Tālvadības pults (1): RM-X7S</p> Litija baterija CR2032 (1) <p>Mikro USB kabelis (1)</p> AUX kabelis (1) <p>Uzstādīšanas un savienošanas dajas (1 komplekts)</p>
Papildu piederumi/aprikojums	
	Mikrofons: XA-MC10

Dizains un specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.

Autortiesības

Bluetooth® vārda zīme un logotipi ir Bluetooth SIG, Inc. reģistrētas preču zīmes, un Sony Corporation šīs zīmes izmanto saskaņā ar licenci. Pārējās preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi ir to atbilstošo īpašnieku preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi.

Atzīme N ir NFC Forum, Inc. preču zīme vai ASV un citās valstīs reģistrēta preču zīme.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch un Siri ir Apple Inc. ASV un citās valstīs reģistrētas preču zīmes.

Google, Google Play™ un Android™ ir Google Inc. preču zīmes.

Waze, Waze logotips, kā arī citas preču un/vai pakalpojumu zīmes ir uzņēmuma Waze Mobile vai tā filiāļu īpašums.

Eesti keel

Lugege seda juhendit enne sūsteemi kasutamist põhjalikult ja jātke see tulevikus kasutamiseks alles.

Teave talitluspinge jne kohta, asub adapteri ja puldi põhjal.

CE

Kāesolevaga kinnitab Sony Corporation, et see seade vastab direktīvi 1999/5/EŪ pōhinōuetele ja muudele kehtivatele sātetele.

Ūksikasjad leiate jārgmiseslt veebisaidilt:

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

Teatis klientidele: jārgmine teave kehtib ainult seadmetele, mida mŪuakse riikides, kus kehtivad EL-i direktiivid

Tootja: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Jaapan
Euroopa Liidu tootevastavus: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgia

Vanade patareide ning elektri- ja elektroonikaseadmete kaitlemine (kehtib Euroopa Liidus ja teistes Euroopa riikides, kus toimib jātmete sorteerimise sŪsteem)

See sŪmbol tootel, akul vōi pakendil nāitab, et toodet ja akut ei tohi olmejāatmetena kāidelda. Teatud akudel vōidakse seda sŪmbolit kasutada koos keemilise sŪmboliga. Elavhōbeda (Hg) vōi plii (Pb) keemiline sŪmbol lisatakse, kui aku sisaldab enam kui 0,0005% elavhōbedat vōi 0,004% pliid. Tagades nende toodete ja akude reeglitēpārese utiliseerimise, aitate āra hoida vōimalikke keskkonda ja tervist mōjutavaid negatiivseid tagajārgi, mis ebakorrekte kaitlemise tōttu vōivad tekkida. Materjalide taastōtlemine aitab sāsasta loodusressurse.

Toodete puhul, mis nōuavad ohutuse, jōudluse vōi andmete terviklikkuse tōttu alalist ūhendust kaasatud akuga, peab aku vahetama vaid kvalifitseeritud hoolduspersonal. Aku ning elektri- ja elektroonikaseadmete reeglitēpārese kaitlemise tagamiseks viige tooted kasutusea lōppedes spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastōdeldakse elektri- ja elektroonikaseadmetele kohaselt. Kōigi teiste akude puhul vaadake jaotist, kus rāagitakse aku ohutust eemaldamisest tootest. Viige aku spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastōdeldakse kasutatud akudele kohaselt. Tāpsema teabe saamiseks toote vōi aku taastōtlemise kohta vōtke ūhendust kohaliku omavalitsuse, lāhedalasuva jātmekaitluse teenusepunkti vōi kauplusega, kust selle toote vōi aku ostsite.

	HOIATUS: ārge akut alla neelake, keemilise pōletuse oht.
	Selle tootega kaasas olev kaugjuhtimise pult sisaldab mŪnt-/nōōppatareid. MŪnt-/nōōppatarei vōib allaneelamisel tekitada kōigest 2 tunni jooksul raskeid sisemisi pōletusi ning pōhjustada surma.
	Hoidke uued ja kasutatud patareid laste kāeulatusest eemal. Kui patareikamber kindlalt ei kinnitu, lōpetage toote kasutamine ja hoidke see laste kāeulatusest eemal.
	Kui arvate, et patarei vōidi alla neelata vōi mōnda kehaosasse panna, pōörduge kohe arsti poole.

Mārkus liitumaku kohta

Ārge laske akul kokku puutuda liigse kuumusega, nagu otsene pāikesevalgus, tuli vms.

Hoiatus, kui teie auto sŪutel puudub ACC-asend
Kui teie auto sŪutel pole ACC-asendit, eemaldage USB-kaabel iga kord, kui sŪute vālja lŪlitate, et vāitida aku tŪhjenemist.

Muude osapoolte pakutavate teenustega seotud lahtiŪtulus

Muude osapoolte pakutavaid teenuseid vōidakse muuta, eemaldada vōi lōpetada ilma ette teatamata.

Sony ei vastuta selliste olukordade eest.

Oluline teatis

Hoiatus

SONY EI VASTUTA MINGITE JUHUSLIKE, KAUDSETE VŪI TAGAJĀRGEDEST TULENEVATE VŪI MUUDE KĀHIJŪSTUSTE EEST. SELLISTE KĀHIJŪSTUSTE HULGAS ON SAAMATA JĀĀNUD KĀSUM VŪI TULLU, ANDMEKĀDU, TOOTE VŪI MUUDE SEADMETE KĀSUTAMISE VŪIMALUSE KĀOTAMINE, SEADMETE TŪŌKATKESTUS NING OSTJA SEADME, SELLE RIISTVARA JA/VŪI SELLE TARKVARA KĀSUTAMISEGA SEOTUD VŪI SELLEST TULENEV AJAKULLU.

Lugupeetud klient, see toode sisaldab raadiosaatjat.

UNECE mĀārruse nr 10 kohaselt vōivad sōidukitootjād kehtestada sōidukitesse raadiosaatjate paigaldamiseks teatud tingimused.

Enne toote sōidukisse paigaldamist vaadake sōiduki kasutusjuhendit vōi vōtke ūhendust sōiduki tootja vōi edasimŪujaga.

Hādaabikōned

See auto BLUETOOTH-vabakāeseade ja vabakāesŪsteemi ūhendatud elektrooniline seade kasutavad raadiosignaale, mobiilside- ja maapealse side vōrke ning kasutaja programmeeritavat funktsiooni, mis ei taga kōigis olukordades ūhendust.

Seetōttu ārge sōltuge olulise side vajaduse korral (nt meditsiinilise hādaolukorra puhul) ainult ūhest elektroonikaseadmest.

Side BLUETOOTHi kaudu

- BLUETOOTH-seadmes kiirguvad mikrolained vōivad mōjutada elektrooniliste meditsiiniseadmete tōōd. LŪlitage see seade ja muud BLUETOOTH-seadmed vālja jārgmistes kohtades, muidu vōib juhtuda õnnetus.
 - Hāiglates, rongides, lennukites, bensiinijaamades jms, kus vōib olla kergestisŪttivaid gaase.
 - Automatsete uste vōi tuletōrjealarmide lāheduses.
- See seade toetab turvafunktsioone, mis vastavad BLUETOOTHi standardile, et tagada turvaline ūhendus, kui kasutatakse BLUETOOTHi juhtmeta tehnoloogiat, kuid turvalisusest ei pruugi olenevalt seadistusest piisata. Olge BLUETOOTHi juhtmeta tehnoloogia abil ūhendumisel ettevaatlik.
- Me ei vastuta BLUETOOTH-side kasutamisel teabe lekkimise eest.

Kui teil on seadme kohta kŪsimusi vōi probleeme, mida selles juhendis ei kāsitleta, vōtke ūhendust Sony lāhima edasimŪujaga.

Tehnilised andmed

Juhtmeta side	
SidesŪsteem	BLUETOOTHi tehniliste andmete versioon 3.0
Vāljund	BLUETOOTHi standardne vōimsusklass 2 (max +4 dBm)
Maksimaalne sidevahemik	Tōulolatus ligikaudu 10 m ^{*1}
Sagedusriba	2,4 GHz riba (2,4000–2,4835 GHz)
Moduleerimismeetod	FHSS
Ūhilduvad BLUETOOTHi profiilid ²	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2 <p>AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.5</p> <p>HFP (Handsfree Profile) 1.6</p> <p>HID (Human Interface Device Profile) 1.0</p>
Vastav kodek	SBC (.sbc), AAC (.m4a)

^{*1} Tegelik vahemik oleneb nt jārgmistest teguritest: seadmete vahel olevad takistused, mikrolaineahju ūmbruses olevad magnetvāljād, staatiline elekter, vastuvōtu tundlikkus, antenni (ōhuantenn) jōudlus, operatsioonisŪsteem, tarkvararakendus.

^{*2} BLUETOOTHi standardprofiilid viitavad BLUETOOTH-side eesmārgile seadmete vahel.

Ūdine	
Vāljund	Pistik AUDIO OUT (3,5 mm lābimōōduga stereominipistik)
Sisendiid	Pistik MIC IN (3,5 mm lābimōōduga stereominipistik) <p>USB mikro-B port (ainult toite jaoks)</p>
Vōimsuse nōuded	5 V DC
Nominaalne voolutarve	0,1 A
Mōōtmed	Adapter <p>ligikaudu 49 × 38 × 13 mm (l/k/s)</p> Pult <p>ligikaudne lābimōōt 54 × 34 mm</p>
Kaal	Adapter <p>Pult</p> <p>ligikaudu 16 g</p> <p>ligikaudu 42 g</p>
Pakendi sisu	Adapter (1) <p>Pult (1): RM-X7S</p> CR2032 liitiumaku (1) <p>Mikro-USB-kaabel (1)</p> AUX-kaabel (1) <p>Detailid paigaldamiseks ja ūhendamiseks (1 komplekt)</p>
Valikulised lisatarvikud/seadmed	Mikrofon: XA-MC10

Disaini ja tehnilisi andmeid vōidakse ette teatamata muuta.

Autoriōigused

Sōna Bluetooth® mārķ ja logod on ettevōtte SIG, Inc. registreeritud kaubamārgid ning Sony Corporation kasutab neid litsentsi alusel. Teised kaubamārgid ja ārinimed kuuluvad nende omanikele.

N-mārķ on ettevōtte NFC Forum, Inc. kaubamārķ vōi registreeritud kaubamārķ Ameerika Ūhendriikides ja teistes riikides.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch ja Siri on ettevōtte Apple Inc. USA-s ja teistes riikides registreeritud kaubamārgid.

Google, Google Play™ ja Android™ on ettevōtte Google Inc. kaubamārgid

„Waze“, Waze'i logo ja muud āri- ja/vōi teenindusmārgid kuuluvad ettevōttele Waze Mobile vōi selle sidusettevōtetele.

CE

Lietuvių k.

Šiuo dokumentu Sony Corporation deklaruoja, kad ši įranga atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas. Susipažinti su visu atitikties deklaracijos turiniu Jūs galite interneto tinklalapyje: http://www.compliance.sony.de/

Latviski

Ar šo Sony Corporation deklarē, ka šis aprikojums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem. Plašāka informācija ir pieejama: http://www.compliance.sony.de/

Eesti keel

Sony Corporation kinnitab kāesolevaga selle seadme vastavust 1999/5/EŪ direktiivi pōhinōuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sātetele. Ūksikasjalikum info: http://www.compliance.sony.de/