

SONY®

4-583-574-11(1) (LT)

DAB / FM / MW / LW skaitmeninis medijos leistuvas

Naudojimo instrukcija

LT

Kaip atšaukti demonstracinį (DEMO) ekraną, žr. 12 psl.

Kaip prijungti / montuoti, žr. 19 psl.



* 4 5 8 3 5 7 4 1 1 * (1)

DSX-A300DAB

Dėl saugumo šį įrenginį montuokite automobiliu prietaisų skyde, nes naudojant galinę įrenginio dalis įkaista.
Išsamios informacijos žr. „Prijungimas / montavimas“ (19 psl.).

Etiketė, kurioje nurodyta darbinė įtampa ir kiti duomenys, yra pagrindo apačioje.

Klientų dėmesiui: toliau pateikta informacija aktuali tik įrangos, parduodamos šalyse, kuriose taikomos ES direktyvos, naudotojams.

Gamintojas: „Sony Corporation“, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan (Japonija)
ES gaminių atitikštis: „Sony Belgium“, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgium (Belgija)



Panaudotų maitinimo elementų ir nebereikalingos elektros bei elektroninės įrangos išmetimas (taikoma Europos Sąjungoje ir kitose Europos šalyse, kuriose yra atskiro 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. Perdurbant medžiagas tausojami gamtiniai išteklių. Jei dėl saugumo, veikimo 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 elektrotechnikos įranga būtų tinkamai utilizuoti, panaudotus gaminius pristatykite į elektros ir elektroninės įrangos surinkimo punktą, kad vėliau jie būtų perdirbti. Informacijos dėl kitų maitinimo elementų rasite skyriuje, kuriame aprašoma, kaip saugiai iš gaminio išimti maitinimo

elementą. Maitinimo elementus atiduokite į panaudotų baterijų 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, jei automobilio uždegimo sistemoje nėra ACC padėties

Nustatykite funkciją AUTO OFF (12 psl.). Išjungus įrenginį, po nustatyto laiko jis automatiškai visiškai išsijungs, taip išvengsite akumulatoriaus eikvojimo. Jei nenustatėte funkcijos AUTO OFF, kaskart išjungdami degimą paspauskite ir palaikykite nuspaustą mygtuką OFF, kol ekranas išsijungs.

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.

Turinys

Dalių ir valdiklių vadovas	4
--------------------------------------	---

Darbo pradžia

Priekinio skydelio nuėmimas	5
Laikrodžio nustatymas.	6
Kaip prijungti USB įrenginį.	6
Kito nešiojamojo garso įrenginio prijungimas.	6

Radijo klausymasis

DAB priėmimas.	7
FM / MW / LW naudojimas	8
Radijo duomenų sistemos (RDS) naudojimas.	9
Programos tipų pasirinkimas (PTY)	10

Atkūrimas

Atkūrimas iš USB įrenginio	10
Garso takelių paieška ir leidimas	11

Nustatymai

DEMO režimo atšaukimas	12
Pagrindinių nustatymų valdymas	12
Bendroji sąranka (GENERAL)	12
Garso sąranka (SOUND)	13
Ekrano sąranka (DISPLAY)	13

Papildoma informacija

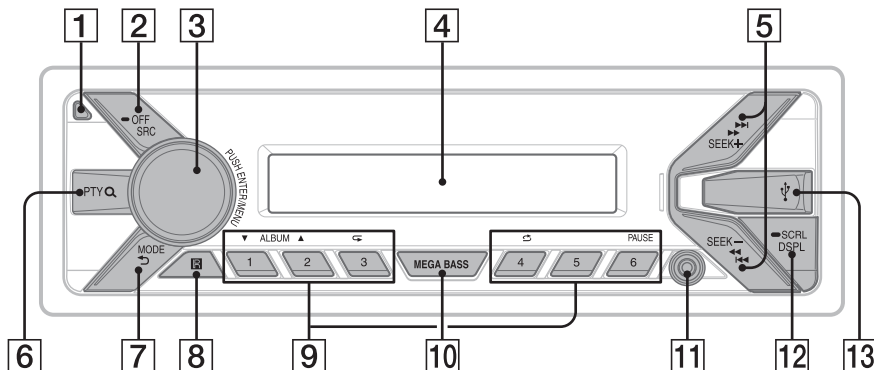
Atsargumo priemonės.	14
Priežiūra	14
Specifikacijos	15
Trikčių šalinimas.	16

Prijungimas / montavimas

Dėmesio	19
Montavimui reikalingų dalių sąrašas	19
Prijungimas.	20
Montavimas	22

Dalių ir valdiklių vadovas

Pagrindinis įrenginys



- 1 Priekinio skydelio atjungimo mygtukas**
- 2 SRC (šaltinis)**
Ijunkite maitinimą.
Keiskite šaltinį.
OFF
Nuspauskite ir palaikykite 1 sekundę, kad išjungtumėte šaltinį ir būtų rodomas laikrodis. Nuspauskite ir palaikykite ilgiau nei 2 sekundes, kad išjungtumėte maitinimą ir ekraną.
- 3 Valdymo ratukas**
Sukdami sureguliuokite garsumą.
PUSH ENTER
Atidaromas pasirinktas elementas.
MENU
Atidarykite sąrankos meniu.
- 4 Ekranas**
- 5 SEEK +/-**
Vykstant DAB priėmimui: pasirinkite paslaugą. Paspauskite ir palaikykite norėdami ieškoti ansamblio.
Vykstant FM / MW / LW priėmimui: automatiškai nustatomos radijo stotys. Paspauskite ir palaikykite, jei norite nustatyti patys.
◀◀/▶▶ (ankstesnis / paskesnis)
◀▶/▶▶ (greitai sukti atgal / greitai sukti pirmyn)
- 6 PTY (programos tipas) / Q (naršyti) (7, 11 psl.)**
Vykstant DAB priėmimui: įjunkite naršymo režimą. Paspauskite du kartus, kad pasirinktumėte PTY.
Vykstant FM priėmimui: RDS pasirinkite PTY.
Atkuriant: įjunkite naršymo režimą.
- 7 MODE (7, 8, 11 psl.)**
↶ (atgal)
Grįžkite į ankstesnį ekraną.

8 Nuotolinio valdymo įrenginio imtuvas

9 Skaičių mygtukai (1–6)

Klauskytės išsaugotų DAB paslaugų arba radijo stotijų. Paspauskite ir palaikykite, kad išsaugotumėte DAB paslaugą arba stotį.

ALBUM ▼/▲

Praleiskite albumą garso įrenginyje. Paspauskite ir palaikykite, kad praleistumėte albumus nepertraukiamai.

↶ (kartoti)

↷ (maišyti)

PAUSE

10 MEGA BASS

Sustiprina bosų garsą sinchroniškai su garsumo lygiu. Norėdami pakeisti MEGA BASS nustatymą, paspauskite: [1], [2], [OFF].

11 AUX įvesties lizdas

12 DSPL (ekranas)

Paspauskite norėdami pakeisti ekrano elementus.

➡ SCRL (slinkti)

Nuspauskite ir palaikykite norėdami slinkti per ekrano elementą.

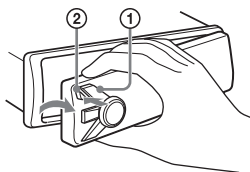
13 USB prievadas

Darbo pradžia

Priekinio skydelio nuėmimas

Kad apsaugotumėte nuo vagystės, galite nuimti šio įrenginio priekinį skydelį.

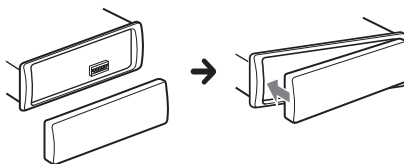
- 1 Nuspauskite ir palaikykite OFF ①, kol įrenginys išsijungs, paspauskite priekinio skydelio atjungimo mygtuką ②, tada patraukite skydelį į save, kad nuimtumėte.



Įspėjamasis signalas

Jei uždegimo jungiklį nustatysite į padėtį OFF, nenuėmę priekinio skydelio, kelioms sekundėms pasigirs įspėjamasis signalas. Įspėjamasis signalas skambės tik tada, jei naudojamas įmontuotas stiprintuvas.

Priekinio skydelio uždėjimas



Laikrodžio nustatymas

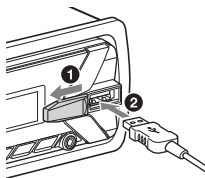
- 1 Paspauskite MENU, pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET GENERAL], tada jį paspauskite.
- 2 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET CLOCK-ADJ], tada jį paspauskite.
Pradės mirksėti valandų rodinys.
- 3 Pasukite valdymo ratuką, kad nustatytumėte valandas ir minutes.
Norėdami perkelti skaitmeninį rodinį, paspauskite SEEK +/-.
- 4 Nustatę minutes, paspauskite MENU.
Nustatymas baigtas ir laikrodis pradeda eiti.

Kaip rodyti laikrodį

Paspauskite DSP.L.

Kaip prijungti USB įrenginį

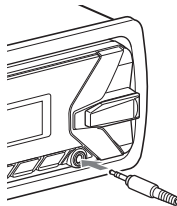
- 1 Sumažinkite įrenginio garsumą.
- 2 Prijunkite USB įrenginį prie įrenginio.
Norėdami prijungti „iPhone“ / „iPod“, naudokite „iPod“ skirtą USB ryšio kabelį (nepriedamas).



Kito nešiojamojo garso įrenginio prijungimas

- 1 Išjunkite nešiojamąjį garso įrenginį.
- 2 Sumažinkite įrenginio garsumą.
- 3 Prijunkite nešiojamąjį garso įrenginį prie įrenginio AUX įvesties lizdo (erdvinio garso mini lizdas), naudodami jungiamąjį laidą (nepriedamas)*.

* Būtinai naudokite tiesaus tipo kištuką.



- 4 Paspauskite SRC ir pasirinkite [AUX].

Kaip sutalpinti prijungto įrenginio ir kitų šaltinių garsumo lygį

Pradėkite atkūrimą nešiojamajame garso įrenginyje vidutiniu garsumu, o šiame įrenginyje nustatykite įprastą klausymosi garsumą.
Paspauskite MENU, tada pasirinkite [SET SOUND] → [SET AUX VOL] (13 psl.).

Radijo klausymasis

Norėdami klausytis radijo, paspauskite SRC, kad pasirinktumėte [TUNER].

Kai pakeitus automobilio akumuliatorių arba jungtis pirmą kartą pasirenkamas DAB diapazonas, automatiškai pradeda pirminę paiešką. Palaukite, kol pirminė paieška bus baigta. (Jei pirminę paiešką pertrauksite, ji bus pradėta iš naujo kitą kartą pasirinkus DAB diapazoną.) Jei pasibaigus pradinei paieškai neišsaugoma nė viena DAB stotis, atlikite automatinę paiešką (8 psl.).

Patarimas

Nustatykite [SET ANT-PWR] kaip [ON] (numatytasis nustatymas) arba [OFF], atsižvelgdami į DAB antenos tipą (13 psl.).

DAB priėmimas

DAB (skaitmeninis garso transliavimas) yra perdavimo sistema antžeminiuose tinkluose. DAB stotys suskirsto radijo programas („paslaugas“) į ansamblių ir kiekvieną paslaugą sudaro vienas arba daugiau komponentų. Tą pačią paslaugą kartais galima priimti skirtingais dažniais.

Paslaugos paieška rankiniu būdu

- 1 Paspauskite MODE, kad pasirinktumėte [DB1], [DB2] arba [DB3].
- 2 Paspauskite SEEK +/-, kad ansamblyje ieškotumėte paslaugas; paspauskite ir palaikykite SEEK +/-, kad ieškotumėte įvairių ansamblių.
Paieška sustabdoma, kai įrenginys pradeda priimti paslaugą / ansamblių. Ieškokite, kol bus pradėta priimti norima paslauga.

Paslaugos išsaugojimas rankiniu būdu

- 1 Kai priimama paslauga, kurią norite išsaugoti, paspauskite ir palaikykite skaičiaus mygtuką (nuo 1 iki 6), kol bus parodyta [MEM].

Išsaugotų paslaugų leidimas

- 1 Pasirinkę norimą diapazoną paspauskite skaičiaus mygtuką (nuo 1 iki 6).

Paslaugos paieška pagal pavadinimą („Quick-BrowZer™“)

Galite peržiūrėti paslaugų sąrašą, kad būtų paprasta ieškoti.

- 1 Vykstant DAB priėmimui paspauskite Q (naršyti).
Įjungiamas įrenginio režimas „Quick-BrowZer“ ir parodomas paslaugų sąrašas.
- 2 Sukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte norimą paslaugą, tada jį paspauskite.
Pradedamas priėmimas.

Kaip išeiti iš režimo „Quick-BrowZer“

Paspauskite  (atgal).

DAB pranešimų nustatymas

Nustatyti konkrečių tipų DAB pranešimai gali pertraukti šiuo metu pasirinktą šaltinį.

- 1 Vykstant DAB priėmimui paspauskite MENU, pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET GENERAL], tada jį paspauskite.
- 2 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET ANNOUNCE], tada jį paspauskite.
- 3 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET ANNC-ON] arba [SET ANNC-OFF], tada jį paspauskite.

Pastaba

Per DAB pranešimus garsumas sureguliuojamas pagal RDS nustatytą TA lygį (9 psl.).

Kaip klausytis tos pačios arba panašios programos, net kai priėmimas silpnas
Nustatykite [SET SOFTLINK] kaip [ON] (12 psl.).
[Užsideda FM-LINK], kai priimama atitinkama FM programa.

„Hard Link“ ieško tos pačios programos, o „Soft Link“ ieško panašios programos.

SOFT LINK	DAB		FM	
	Hard Link	Soft Link	Hard Link	Soft Link
OFF	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ON	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Automatinis paslaugų sąrašo naujinimas (automatinė paieška)

- 1 Paspauskite MODE, kad pasirinktumėte [DB1], [DB2] arba [DB3].
- 2 Paspauskite MENU, pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET GENERAL], tada jį paspauskite.
- 3 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET AUTOSCAN], tada jį paspauskite.
Įrenginys atnaujina paslaugų sąrašą režimu „Quick-BrowZer“.

FM / MW / LW naudojimas

Automatinis išsaugojimas (BTM)

- 1 Paspauskite MODE, kad pakeistumėte diapazoną (FM1, FM2, MW arba LW).
- 2 Paspauskite MENU, pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET GENERAL], tada jį paspauskite.
- 3 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET BTM], tada jį paspauskite.
Įrenginys išsaugo stotis skaičių mygtukais dažnių eilės tvarka.

Stočių nustatymas

- 1 Paspauskite MODE, kad pakeistumėte diapazoną (FM1, FM2, MW arba LW).
- 2 Nustatykite radijo stotis.
Kaip nustatyti stotis rankiniu būdu
Paspauskite ir palaikykite SEEK +/-, kad rastumėte apytikslį dažnį, tada keliskart paspausdami SEEK +/- tiksliai nustatykite norimą dažnį.
Kaip stotis nustatyti automatinio būdu
Paspauskite SEEK +/-.
Paieška sustabdoma, kai įrenginys pagauna stotį.

Išsaugojimas rankiniu būdu

- 1 Klausydamiesi stoties, kurią norite išsaugoti, nuspauskite ir laikykite skaičiaus mygtuką (nuo 1 iki 6), kol pasirodys [MEM].

Išsaugotų radijo stočių leidimas

- 1 Pasirinkite diapazoną, tada paspauskite skaičiaus mygtuką (nuo 1 iki 6).

Radijo duomenų sistemos (RDS) naudojimas

Alternatyvių dažnių (AF) ir pranešimo apie eismą (TA) nustatymas

AF nepertraukiamai iš naujo nustato stotį, kad būtų priimamas stipriausias tinklo signalas, o TA teikia esamą informaciją apie eismą arba transliuoja eismo programas (TP), jei tokios priimanos.

- 1 Paspauskite MENU, pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET GENERAL], tada jį paspauskite.
- 2 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET AF/TA], tada jį paspauskite.
- 3 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] arba [SET AF/TA-OFF], tada jį paspauskite.

Kaip įrašyti RDS stotis su AF ir TA nustatymu

Galite iš anksto nustatyti RDS stotis kartu su AF/TA nustatymu. Nustatykite AF/TA, tada išsaugokite stotį naudodamiesi BTM arba rankiniu būdu. Jei iš anksto nustatysite rankiniu būdu, taip pat galėsite iš anksto nustatyti ne RDS stotis.

Kaip priimti pranešimus apie kritinius atvejus

Kai AF arba TA įjungta, pranešimai apie kritinius atvejus automatiškai pertrauks šiuo metu pasirinktą šaltinį.

Kaip sureguliuoti eismo pranešimų garsumo lygį

Vėlesnių eismo pranešimų garsumo lygis bus išsaugotas atmintyje, nepriklausomai nuo įprasto garsumo lygio.

Kaip klausytis vienos regioninės programos (REGIONAL)

Kai įjungtos funkcijos AF ir REGIONAL, nebus perjungiama kita regioninė stotis, kurios dažnis

stipresnis. Jei paliksite šios regioninės programos priėmimo zoną, FM priėmimo metu nustatykite [SET REG-OFF], esantį [SET GENERAL] (12 psl.).

Ši funkcija neveikia JK ir kai kuriuose kituose regionuose.

Funkcija „Local Link“ (tik JK)

Ši funkcija leidžia pasirinkti kitas regiono vietines stotis, netgi jei jos nėra išsaugotos skaičių mygtukais.

FM priėmimo metu paspauskite skaičiaus mygtuką (nuo 1 iki 6), kuriuo išsaugota vietinė stotis. Per 5 sekundes dar kartą paspauskite vietinės stoties skaičiaus mygtuką. Kartokite šią procedūrą, kol bus priimama vietinė stotis.

Laikrodžio laiko nustatymas (CT)

Per RDS perduodami CT duomenys nustato laikrodį.

- 1 Dalyje [SET GENERAL] nustatykite [SET CT-ON] (12 psl.).

Programos tipų pasirinkimas (PTY)

Naudokite PTY, kad būtų parodytas norimas programos tipas arba jo ieškotumėte.

Vykstant DAB priėmimui

- 1 Dukart paspauskite PTY.
- 2 Sukite valdymo ratuką, kol bus parodytas norimas programos tipas, tada jį paspauskite.
Įrenginys parodys visas pasirinkto programos tipo paslaugas.
- 3 Sukite valdymo ratuką, kol bus parodyta norima paslauga, tada jį paspauskite.
Pradedamas priėmimas.

Vykstant FM priėmimui

- 1 Paspauskite PTY.
- 2 Sukite valdymo ratuką, kol bus parodytas norimas programos tipas, tada jį paspauskite.
Įrenginys pradės ieškoti stoties, transliuojančios norimo tipo programą.

Programų tipai

NONE (jokio programos tipo)*, **NEWS** (naujienos), **AFFAIRS** (aktualijos), **INFO** (informacija), **SPORT** (sportas), **EDUCATE** (švietimas), **DRAMA** (drama), **CULTURE** (kultūra), **SCIENCE** (mokslas), **VARIED** (įvairu), **POP M** (populiarioji muzika), **ROCK M** (roko muzika), **EASY M** (pramoginė muzika), **LIGHT M** (lengva klasikinė muzika), **CLASSICS** (rimta klasikinė muzika), **OTHER M** (kitokia muzika), **WEATHER** (orai), **FINANCE** (finansai), **CHILDREN** (vaikų programos), **SOCIAL A** (socialiniai reikalai), **RELIGION** (religija), **PHONE IN** (telefono įvestis), **TRAVEL** (kelionės), **LEISURE** (laisvalaikis), **JAZZ** (džiazas), **COUNTRY** (kantri muzika), **NATION M** (tautinė muzika), **OLDIES** (senos dainos), **FOLK M** (liaudiška muzika), **DOCUMENT** (dokumentika)

* Gali būti rodoma, atsižvelgiant į paslaugą vykstant DAB priėmimui.

Atkūrimas

Atkūrimas iš USB įrenginio

Šioje naudojimo instrukcijoje pavadinimas „iPod“ vartojamas apibendrintai nurodant „iPod“ funkcijas, esančias įrenginiuose „iPod“ ir „iPhone“, nebent tekste ar paveikluose būtų nurodyta kitaip.

Išsamesnės informacijos apie savo „iPod“ suderinamumą žr. „Apie „iPod““ (14 psl.) arba apsilankykite pagalbos svetainėje, kurios adresus nurodytas ant galinio viršelio.

Gali būti naudojami MSC (didelės talpos klasės) ir MTP (laikmenų perdavimo protokolo) tipo USB įrenginiai (pavyzdžiui, USB atmintinė, skaitmeninis medijos leistuvus, „Android™“ išmanusis telefonas), palaikantys USB standartą. Atsižvelgiant į skaitmeninį medijos leistuvą arba „Android“ išmanųjį telefoną, gali reikėti nustatyti USB ryšio režimą į MTP.

Pastabos

- Išsamesnės informacijos apie savo USB įrenginio suderinamumą žr. pagalbos svetainėje, kurios adresus nurodytas ant galinio viršelio.
- Toliau nurodytų failų atkūrimas nepalaikomas.
 - MP3 / WMA / FLAC:
 - failų, apsaugotų naudojant autorių teisių apsaugos technologijas
 - failų, kuriuose numatyta skaitmeninė autorių teisių apsauga (angl. „Digital Rights Management“, DRM)
 - kelių kanalų garso failų
 - MP3 / WMA:
 - nenuostolinguoju suspaudimu suglaudintų failų

1 Prijunkite USB įrenginį prie USB prievado (6 psl.).

Pradedama atkurti.

Jei įrenginys jau prijungtas, paspauskite SRC ir pasirinkite [USB], kad prasidėtų atkūrimas (kai atpažįstamas „iPod“, ekrane pasirodo [IPD]).

2 Sureguliuokite šio įrenginio garsumą.

Kaip sustabdyti atkūrimą

Paspauskite ir 1 sekundę palaikykite nuspaustą mygtuką OFF.

Kaip atjungti įrenginį

Sustabdykite atkūrimą, tada atjunkite įrenginį.

Perspėjimas dėl „iPhone“

Kai per USB jungtį prijungiate „iPhone“, telefono skambučio garsumas valdomas per „iPhone“, o ne šiuo įrenginiu. Pernelyg nepadidinkite įrenginio garsumo skambučio metu, kadangi baigus kalbėti telefonu, netikėtai gali pasigirsti garsus garsas.

Tiesioginis „iPod“ valdymas (keleivio atliekamas valdymas)

1 Atkūrimo metu nuspauskite ir palaikykite MODE, kol pasirodys [MODE IPOD].

Dabar galima atlikti veiksmus su „iPod“.

Turėkite omenyje, kad garsumą galima reguliuoti tik šiuo įrenginiu.

Kaip išjungti keleivio atliekamą valdymą

Nuspauskite ir palaikykite MODE, kol pasirodys [MODE AUDIO].

Garso takelių paieška ir leidimas

Pakartotinis leidimas ir grojimas atsitiktine tvarka

1 Atkūrimo metu pakartotinai spauskite ◀ (kartoti) arba ↻ (maišyti), kad pasirinktumėte norimą leidimo režimą. Gali šiek tiek užtrukti, kol prasidės atkūrimas pasirinktu leidimo režimu

Galimi leidimo režimai skiriasi, atsižvelgiant į pasirinktą garso šaltinį.

Garso takelio paieška pagal pavadinimą („Quick-BrowZer™“)

1 Kai atkuriamas iš USB, paspauskite Q (naršyti)*, kad būtų parodytas paieškos kategorijų sąrašas.

Pasirodžius garso takelių sąrašui, pakartotinai spauskite ⏪ (atgal), kol bus parodyta norima paieškos kategorija.

* Kai atkuriamas iš USB, ilgiau nei 2 sekundes palaikykite nuspaustą Q (naršyti), kad iš karto grįžtumėte į kategorijų sąrašo pradžią.

2 Sukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte norimą paieškos kategoriją, tada jį paspauskite, kad patvirtintumėte.

3 Norėdami ieškoti norimo garso takelio, pakartokite 2 veiksmą.

Pradedama atkurti.

Kaip išeiti iš režimo „Quick-BrowZer“

Paspauskite Q (naršyti).

Paieška praleidžiant elementus (peršokimo režimas)

1 Paspauskite Q (naršyti).

2 Paspauskite SEEK +.

3 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte elementą. Sąrašas peršokamas etapais po 10 proc. nuo bendro elementų skaičiaus.

4 Paspauskite ENTER, kad grįžtumėte į režimą „Quick-BrowZer“.

Parodomas pasirinktas elementas.

5 Sukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte norimą elementą, tada jį paspauskite.

Pradedama atkurti.

Nustatymai

DEMO režimo atšaukimas

Demonstracinį ekraną, kuris pasirodo, kai šaltinis išjungtas ir rodomas laikrodis, galite atšaukti.

- 1 Paspauskite MENU, pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET GENERAL], tada jį paspauskite.
- 2 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET DEMO], tada jį paspauskite.
- 3 Pasukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte [SET DEMO-OFF], tada jį paspauskite.
Nustatymas baigtas.
- 4 Dukart paspauskite ↵ (atgal).
Ekranas grįžta į įprastą priėmimo / leidimo režimą.

Pagrindinių nustatymų valdymas

Galite nustatyti elementus šiose nustatymų kategorijose:
bendroji sąranka (GENERAL), garso sąranka (SOUND), ekrano sąranka (DISPLAY)

- 1 Paspauskite MENU.
- 2 Sukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte sąrankos kategoriją, tada jį paspauskite.
Elementai, kuriuos galima nustatyti, skiriasi priklausomai nuo šaltinio ir nustatymų.
- 3 Sukite valdymo ratuką, kad pasirinktumėte parinktis, tada jį paspauskite.

Kaip grįžti į ankstesnį ekraną
Paspauskite ↵ (atgal).

Bendroji sąranka (GENERAL)

DEMO (demonstracija)
Aktyvinama demonstracija: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (laikrodžio reguliavimas) (6 psl.)

CAUT ALM (ispėjamas signalas)
Aktyvinamas ispėjamas signalas: [ON], [OFF] (5 psl.).
(Prieinama tik tada, kai šaltinis išjungtas ir rodomas laikrodis.)

BEEP
Aktyvinamas pyptelėjimo garsas: [ON], [OFF].

AUTO OFF
Kai įrenginys išjungiamas, po norimo laiko išsijungia automatiškai: [NO], [30S] (30 sekundžių), [30M] (30 minučių), [60M] (60 minučių).

CT (laikrodžio laikas)
Aktyvinama CT funkcija: [ON], [OFF].

AF/TA (alternatyvūs dažniai / pranešimas apie eismą)
Pasirenkamas alternatyvių dažnių (AF) ir pranešimo apie eismą (TA) nustatymas: [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

REGIONAL
Apriboja priėmimą iki konkretaus regiono: [ON], [OFF]. (Veikia tik tada, kai priimama FM.)

BTM (geriausių stočių nustatymo atmintis) (8 psl.)
(Veikia tik tada, kai pasirinktas imtuvas (FM / MW / LW).)

ANNOUNCE (pranešimas)
Įjungiami transliavimo pranešimai: [ON], [OFF].

SOFTLINK
Ieškoma panašios programos ir ji nustatoma automatiškai, kai esamos programos signalas per silpnas, kad būtų galima priimti: [ON], [OFF].
(Veikia tik vykstant DAB priėmimui.)

ANT-PWR (antenos maitinimas)

Tiekiamas maitinimas į DAB antenos įvesties jungtį: [ON], [OFF]. (Veikia tik kai įrenginys išjungtas arba vyksta DAB priėmimas.)

AUTOSCAN (automatinė paieška)

Ieškoma automatiškai, kad būtų atnaujintas paslaugų sąrašas, režimu „Quick-BrowZer“. (Veikia tik vykstant DAB priėmimui.)

Garso sąranka (SOUND)

Šis sąrankos meniu prieinamas tada, kai pasirinktas bet kuris šaltinis.

EQ5 PRESET

Parenkama viena iš 10 galimų glodintuvo kreivių arba išjungiama:

[OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [DANCE], [HIP-HOP], [ELECTRONICA], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [CUSTOM].

Kiekvienam šaltiniui taikomą glodintuvo kreivės nustatymą galima įvesti į atmintį.

EQ5 SETTING

Parametrui EQ5 nustatoma [CUSTOM].

BASE

Parenkama iš anksto nustatyta glodintuvo kreivė kaip pagrindas tolesniam pritaikymui: [BAND1] (žemas dažnis), [BAND2] (vidutiniškai žemas dažnis), [BAND3] (vidutinis dažnis), [BAND4] (vidutiniškai aukštas dažnis), [BAND5] (aukštas dažnis).

Garsumo lygį galima reguliuoti 1 dB žingsniais, nuo -10 dB iki +10 dB.

BALANCE

Reguliuojamas garso balansas: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Sureguliuojamas santykinis lygis: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

AUX VOL (AUX garsumo lygis)

Sureguliuoja kiekvieno prijungto pagalbinio įrenginio garsumo lygį: [+18 dB]–[0 dB]–[-8 dB]. Taikant šį nustatymą nereikia reguliuoti įvairių šaltinių garsumo lygio.

Ekrano sąranka (DISPLAY)

DIMMER

Pakeičia ekrano šviesumą: [ON], [OFF].

SND SYNC (garso sinchronizavimas)

Suaktyvina apšvietimo ir garso sinchronizavimą: [ON], [OFF].

AUTO SCR (automatinis slinkimas)

Automatiškai slenkama per ilgus elementus:

[ON], [OFF].

(Neveikia pasirinkus AUX arba imtuvą (FM / MW / LW).)

Papildoma informacija

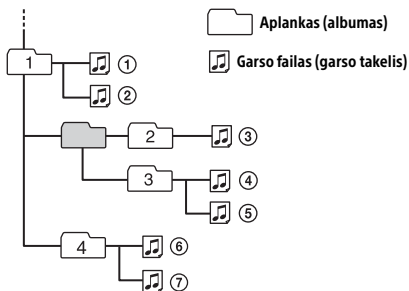
Atsargumo priemonės

- Jei automobilį palikote saulėkaitoje, prieš naudodami leiskite įrenginiui atvėsti.
- Saulėkaitoje stovintčiame automobilyje nepalikite priekinio skydelio ar kitų garso įrenginių, nes dėl aukštos temperatūros jie gali sugesti.
- Elektrinė antena išsistumia automatiškai.

Kaip išlaikyti aukštą garso kokybę

Neaptaškykite įrenginio skysčiais.

Garso failų atkūrimo tvarka



Apie „iPod“

- Galite prijungti toliau nurodytus „iPod“ modelius. Prieš naudodami „iPod“ įrenginius, atnaujinkite jų programinę įrangą į naujausią versiją.

Suderinami „iPhone“ / „iPod“ modeliai

Suderinamas modelis	USB
„iPhone 6 Plus“	○
„iPhone 6“	○
„iPhone 5s“	○
„iPhone 5c“	○
„iPhone 5“	○

Suderinamas modelis	USB
„iPhone 4s“	○
„iPhone 4“	○
„iPhone 3GS“	○
„iPod touch“ (5-osios kartos)	○
„iPod touch“ (4-osios kartos)	○
„iPod touch“ (3-osios kartos)	○
„iPod classic“	○
„iPod nano“ (7-osios kartos)	○
„iPod nano“ (6-osios kartos)	○
„iPod nano“ (5-osios kartos)	○

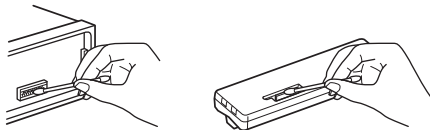
- „Made for iPod“ ir „Made for iPhone“ reiškia, kad elektroninis priedas skirtas konkrečiai „iPod“ ir „iPhone“ ir kad gamintojas patvirtino, jog priedas atitinka „Apple“ veikimo standartus. „Apple“ neatsako už šio įrenginio veikimą ar jo atitiktį saugos ir reguliavimo standartams. Atkreipkite dėmesį, kad, kai šis priedas naudojamas kartu su „iPod“ ar „iPhone“, gali suprastėti bealaidžio ryšio veikimas.

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

Priežiūra

Jungčių valymas

Įrenginys gali neveikti tinkamai, jei jungtys tarp įrenginio ir priekinio skydelio bus nešvarios. Kad to išvengtumėte, nuimkite priekinį skydelį (5 ps.) ir nuvalykite jungtis vatos tamponu. Per stipriai nespauskite. Kitaip galite pažeisti jungtis.



Pastabos

- Saugumo sumetimais, prieš valydami jungtis išjunkite degimą ir ištraukite raktelį iš uždegimo jungiklio.
- Niekada tiesiogiai nelieskite jungčių pirštais ar metaliniais daiktais.

Specifikacijos

Imtuvas

DAB / DAB+ / DMB-R

Derinimo diapazonas: 174,928–239,200 MHz

Naudojamas jautrumas: -97 dBm

Antenos jungtis:

išorinė antenos jungtis

FM

Derinimo diapazonas: 87,5–108,0 MHz

Antenos jungtis:

išorinė antenos jungtis

Vidutinis dažnis:

FM CCR: nuo -1 956,5 iki -487,3 kHz ir
nuo +500,0 iki +2 095,4 kHz

Naudojamas jautrumas: 7 dBf

Atrankumas: 75 dB esant 400 kHz

Signalu-triuškimo santykis 73 dB

Atskirimas: 50 dB esant 1 kHz

Dažnio atsakas: 20–15 000 Hz

MW/LW

Derinimo diapazonas:

MW: 531–1 602 kHz

LW: 153–279 kHz

Antenos jungtis:

išorinė antenos jungtis

Jautrumas: MW: 26 μ V, LW: 50 μ V

USB leistuvo skyrius

Sąsaja: USB (visu greičiu)

Maksimali srovė: 1 A

Didžiausias atpažįstamų garso takelių skaičius:

– aplankuose (albumuose): 256

– failų (garso takelių) aplanke: 256

Atitinkamas kodekas:

MP3 (.mp3)

Dažnis bitais: 8–320 kb/s (palaikomas VBR
(kintamas dažnis bitais))

Diskretizavimo dažnis: 16–48 kHz

WMA (.wma)

Dažnis bitais: 32–192 kb/s (palaikomas VBR
(kintamas dažnis bitais))

Diskretizavimo dažnis: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Bitų skaičius: 16 bitų / 24 bitai

Diskretizavimo dažnis: 44,1 kHz–48 kHz

Galios stiprintuvo skyrius

Išvestis: garsiakalbių išvestys

Garsiakalbių varža: 4–8 omai

Maksimali išvesties galia: 55 W \times 4 (esant 4 omams)

Bendrieji duomenys

Išvestys:

garso išvesčių kontaktas (galinis)

elektrinės antenos / galios stiprintuvo valdymo
jungtis (REM OUT)

Išvestys:

nuotolinio valdymo įrenginio įvesties jungtis

DAB antenos įvesties jungtis

FM / MW / LW antenos įvesties jungtis

AUX įvesties lizdas (erdvinio garso mini lizdas)

USB prievadas

Maitinimo reikalavimai: 12 V NS automobilio

akumulatorius (su įžemintu neigiamu poliumi)

Nominali vartojama srovė: 10 A

Matmenys:

apytiksl. 178 mm \times 50 mm \times 120 mm (p / a / g)

Montavimo matmenys:

apytiksl. 182 mm \times 53 mm \times 102 mm (p / a / g)

Svoris: apytiksl. 0,7 kg

Pakuotės turinys:

pagrindinis įrenginys (1)

montavimo ir sujungimo dalys (1 kompletas)

Jūsų pardavėjas gali neturėti kai kurių pirmiau išvardytų priedų. Išsamios informacijos teiraukitės pardavėju.

Gamintojas pasilieka teisę iš anksto neperspėjęs keisti dizainą ir specifikacijas.

Autorių teisės

„Windows Media“ yra registruotasis prekės ženklas arba „Microsoft Corporation“ prekės ženklas JAV ir (arba) kitose šalyse.

Šį gaminį saugo tam tikros „Microsoft Corporation“ intelektinės nuosavybės teisės. Be „Microsoft“ arba įgaliotosios „Microsoft“ dukterinės bendrovės licencijos draudžiama naudoti technologiją ne šiame gaminyje arba ją platinti.

„iPhone“, „iPod“, „iPod classic“, „iPod nano“ ir „iPod touch“ yra „Apple Inc.“ registruotieji prekių ženklai JAV ir kitose šalyse.

„MPEG Layer-3“ garso kodavimo technologijai ir patentams licenciją suteikė „Fraunhofer IIS“ ir „Thomson“.

„Android“ yra „Google Inc.“ prekės ženklas.

„libFLAC“

Autorių teisės (C) Josh Coalson, 2000–2009 m.
Autorių teisės (C) „Xiph.Org“ fondas, 2011–2013 m.

Perplatinėti ir naudoti pirmine bei dvejetainine formomis, su pakeitimais ar be jų, leidžiama laikantis toliau nurodytų sąlygų.

- Perplatinant šaltinio kodą, turi būti išlaikytas pirmiau pateiktas pranešimas dėl autorių teisių, šis sąlygų sąrašas ir toliau esantis atsakomybės apribojimas.
- Perplatinant dvejetainine forma, dokumentacijoje ir (arba) kitoje kartu pateikiamoje medžiagoje turi būti atkurtas pirmiau pateiktas pranešimas dėl autorių teisių, šis sąlygų sąrašas ir toliau esantis atsakomybės apribojimas.
- Be konkretaus išankstinio rašytinio leidimo negalima naudoti fondo „Xiph.org Foundation“ ir jo bendradarbių pavadinimų, siekiant paremti ar reklamuoti iš šios programinės įrangos išvestus produktus.

AUTORIŲ TEISIŲ TURĖTOJAI IR BENDRADARBIAI PROGRAMINĘ ĮRANGĄ PATEIKIA TOKIA, KOKIA YRA, IR NEPRIPAŽĪSTA JOKIŲ IŠREIKŠTŲ AR NUMANOMŲ GARANTIJŲ, ĮSKAITANT, BET NEAPSIRIBOJANT, NUMANOMAS PERKAMUMO IR TINKAMUMO TAM TIKRAM TIKSLUI GARANTIJAS. FONDAS AR

BENDRADARBIAI JOKIU ATVEJU NEBUS ATSAKINGI UŽ BET KOKIĄ TIESIOGINĘ, NETIESIOGINĘ, NETYČINĘ, SPECIFINĘ, TIPINĘ AR KAIP PASEKMĘ KILUSIĄ ŽALĄ (ĮSKAITANT, BET NEAPSIRIBOJANT, PREKIŲ AR PASLAUGŲ PAKAITALŲ ĮSIGIJIMA, NAUDOJIMO, DUOMENŲ AR PELNO PRARADIMĄ, VERSLO VEIKLOS PERTRAUKIMĄ), SUKELTĄ BET KOKIU BŪDU IR BET KOKIU ĮSIPAREIGOJIMŲ PAGRINDU – PAGAL SUTARTĮ, ATSAKOMYBĘ BE KALTĖS AR DELIKTĄ (ĮSKAITANT NEATSARGUMĄ IR KITAS PRIEŽASTIS), KAIP NORS KILUSIĄ DĖL PROGRAMINĖS ĮRANGOS NAUDOJIMO, NET JEIGU JIE GALĖJO ŽINOTI APIE TOKIOS ŽALOS GALIMYBĘ.

Trikčių šalinimas

Toliau pateiktas kontrolinis sąrašas padės išspręsti problemas, kurių galite patirti naudodamiesi įrenginiu.

Prieš peržvelgdami tolesnį kontrolinį sąrašą, patikrinkite sujungimo ir valdymo procedūras. Informaciją apie saugiklio naudojimą ir įrenginio nuėmimą nuo prietaisų skydo žr. skyriuje „Prijungimas / montavimas“ (19 psl.). Jei problemos išspręsti nepavyktų, apsilankykite galiniame viršelyje nurodytoje pagalbos svetainėje.

Bendroji informacija

Nėra garso arba garsas labai tylus.

- Šliaužiklio valdymo padėtis [FADER] nenumatyta 2 garsiakalbių sistemai.
- Įrenginio ir (arba) prijungto įrenginio garsumas labai mažas.
 - Padidinkite šio įrenginio ir prijungto įrenginio garsumą.

Nėra pyptelėjimo garso.

- Prijungtas papildomas galios stiprintuvas, o įmontuotas stiprintuvas nenaudojamas.

Atminties turinys buvo ištrintas.

- Maitinimo tiekimo laidas arba akumulatorius buvo atjungtas arba yra prijungtas netinkamai.

Jrašytos stotys ir tikslus laikas buvo panaikinti. Perdegė saugiklis.

Kai perjungiamo uždegimo padėtis, pasigirsta triukšmas.

→ Laidai nėra teisingai suderinti su automobiliu papildoma maitinimo jungtimi.

Atkūrimo arba priėmimo metu prasideda demonstracinis režimas.

→ Jei 5 minutes neatliekamas joks veiksmas, kai nustatyta [DEMO-ON], prasideda demonstracinis režimas.

– Nustatykite [DEMO-OFF] (12 psl.).

Iš ekrano lango dingsta arba jame nepasirodo rodinys.

→ Apšvietimo perjungimas nustatytas kaip [DIM-ON] (13 psl.).

→ Paspausdus ir laikant nuspaustą OFF, rodinys dingsta.

– Spauskite įrenginio mygtuką OFF, kol pasirodys rodinys.


→ Jungtys yra nešvarios (14 psl.).

Ekranas / apšvietimas mirksi.

→ Nepakankamas maitinimo tiekimas.

– Patikrinkite, ar iš automobilio akumuliatoriaus tiekiamas pakankamas maitinimas. (Maitinimo reikalavimas: 12 V nuolatinė srovė.)

Neveikia valdymo mygtukai.

→ Paspauskite DSPL ir  (atgal) / MODE ilgiau nei 2 sekundes, kad iš naujo nustatytumėte įrenginį. Atmintyje saugomas turinys panaikinamas.

Saugumo sumetimais nenusatinkite įrenginio iš naujo, kai vairuojate.

Radijo priėmimas

Nepriimamos stotys.

Garsas triukšmingas.

→ Neteisingai sujungta.

– Patikrinkite automobilio antenos jungtį.

– Jei automobilio antena neištraukiama, patikrinkite, kaip prijungtas elektrinės antenos valdymo laidas.

→ Informacijos apie veiksmus, kai DAB signalo nepavyksta priimti, žr. [NO SERV] (18 psl.).

Neįmanoma įjungti iš anksto nustatytos stoties.

→ Transliavimo signalas per silpnas.

RDS

Funkcija SEEK prasideda praėjus kelioms klausymosi sekundėms.

→ Stotis nėra TP stotis arba jo signalas silpnas.

– Išjunkite TA (9 psl.).

Nėra pranešimų apie eismą.

→ Aktyvinkite TA (9 psl.).

→ Stotis netransliuoja jokių pranešimų apie eismą, nepaisant to, kad yra TP.

– Nustatykite kitą stotį.

PTY rodo [- - - - -].

→ Dabartinė stotis nėra RDS stotis.

→ Negaunami RDS duomenys.

→ Stotis nenurodo programos tipo.

Mirksi programos tarnybos pavadinimas.

→ Nėra alternatyvaus dabartinės stoties dažnio.

– Paspauskite SEEK +/-, kol mirksi programos tarnybos pavadinimas. Pasirodo [PI SEEK], o įrenginys pradeda ieškoti kito dažnio su tais pačiais PI (programos identifikavimo) duomenimis.

USB įrenginio atkūrimas

Nepavyksta paleisti elementų naudojant USB šakotuvą.

→ Šis įrenginys neatpažįsta USB įrenginių, prijungtų per USB šakotuvą.

Paleisti USB įrenginį užtrunka ilgiau.

→ USB įrenginyje yra failų su sudėtinga medžio struktūra.

Garsas trūkinėja.

→ Garsas gali trūkinėti esant dideliame dažniui bitais.

→ DRM failų (kuriems numatyta skaitmeninė autorių teisių apsauga (angl. „Digital Rights Management“, DRM)) kai kuriais atvejais gali nepavykti paleisti.

Nepavyksta paleisti garso failo.

- Naudojant kitas nei FAT16 arba FAT32 failų sistemas suformuoti USB įrenginiai nepalaikomi.*

* Šis įrenginys palaiko FAT16 ir FAT32, bei kai kurie USB įrenginiai gali palaikyti ne visus šiuos FAT. Išsamios informacijos žr. USB įrenginio naudojimo instrukcijoje arba susisiekite su gamintoju.

Klaidų rodiniai / pranešimai

HUB NO SUPRT: USB šakotuvai nepalaikomi.

IPD STOP: „iPod“ atkūrimas baigtas.

- Atkūrimą paleiskite valdydami „iPod“ / „iPhone“.

NO AF: nėra alternatyvių dažnių.

- Paspauskite SEEK +/-, kol mirksi programos tarnybos pavadinimas. Įrenginys pradeda ieškoti kito dažnio su tais pačiais PI (programos identifikavimo) duomenimis (parodoma [PI SEEK]).

NO DATA

- Nėra pasirinkto programos tipo DAB paslaugos.
– Paspauskite ↵ (atgal).

NO INFO (nėra informacijos)

- Nėra dabartinės DAB paslaugos informacijos.

NO SERV (nėra paslaugos)

Nepavyksta priimti DAB signalo.

- Atliukite automatinę paiešką (8 psl.).
- Patikrinkite DAB antenos jungtį.
- Patikrinkite, ar [ANT-PWR] nustatyta kaip [ON] (13 psl.).

NO TP: nėra eismo programų.

- Įrenginys toliau ieškos pasiekiamų TP stočių.

OVERLOAD: USB įrenginys perkrautas.

- Atjunkite USB įrenginį, tada paspauskite SRC, kad pasirinktumėte kitą šaltinį.
- USB įrenginys sugedęs arba prijungtas įrenginys yra nepalaikomas.

READ: dabar skaitoma informacija.

- Palaukite, kol baigsis nuskaitymas ir automatiškai prasidės atkūrimas. Tai gali šiek tiek užtrukti, atsižvelgiant į failų struktūrą.

RECEIVING

- DAB diapazonas pasirinktas ir įrenginys laukia, kol bus pradėta priimti paslauga.

USB ERROR: nepavyksta atkurti iš USB įrenginio.

- Dar kartą prijunkite USB įrenginį.

USB NO DEV: USB įrenginys neprijungtas arba neatpažįstamas.

- Įsitikinkite, kad USB įrenginys arba USB laidas prijungti patikimai.

USB NO MUSIC: nėra failo, kurį galima paleisti.

- Prijunkite USB įrenginį, kuriame yra paleidžiamų failų (15 psl.).

USB NO SUPRT: USB įrenginys nepalaikomas.

- Išsamesnės informacijos apie turimo USB įrenginio suderinamumą žr. pagalbos svetainėje, kurios adresas nurodytas ant galinio viršelio.

Jei šie sprendimai nepadaeda išspręsti problemos, pasitarkite su artimiausiu „Sony“ pardavėju.

Prijungimas / montavimas

Dėmesio

- Visus įžeminimo laidus nuveskite į bendrą įžeminimo tašką.
- Saugokite, kad laidai nebūtų prispausti varžtais ir neįstrigtų važiuojančiose dalyse (pvz., sėdynės bėgeliuose).
- Prieš sujungdami jungtis, išjunkite automobilio degimą, kad neįvyktų trumpasis jungimas.
- Maitinimo tiekimo laidą ④ pirmiausia prijunkite prie įrenginio ir garsiakalbių, o paskui – prie papildomos maitinimo jungties.
- Bet kokius palaidus neprijungtus laidus dėl saugumo izoliuokite elektros izoliacine juostele.

Atsargumo priemonės

- Montavimo vietą pasirinkite atidžiai, kad įrenginys netrukdytų vairuoti.
- Venkite montuoti įrenginį tokiose vietose, kur jį veiktų dulksės, purvas, didelė vibracija ar aukšta temperatūra dėl tiesioginės saulės šviesos ar arti esančių šildymo kanalų.
- Kad sumontuotumėte saugiai ir patikimai, naudokite tik pridedamą montavimo įrangą.

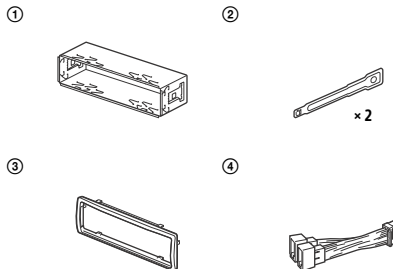
Pastaba dėl maitinimo tiekimo laido (geltono)

Kai prijungiate šį įrenginį kartu su kitais erdvinio garso komponentais, automobilio elektros grandinės, prie kurios jungiate įrenginį, srovės stiprumas amperais turi būti didesnis, nei visų komponentų saugiklių srovės stiprumo amperais klasių suma.

Montavimo kampo reguliavimas

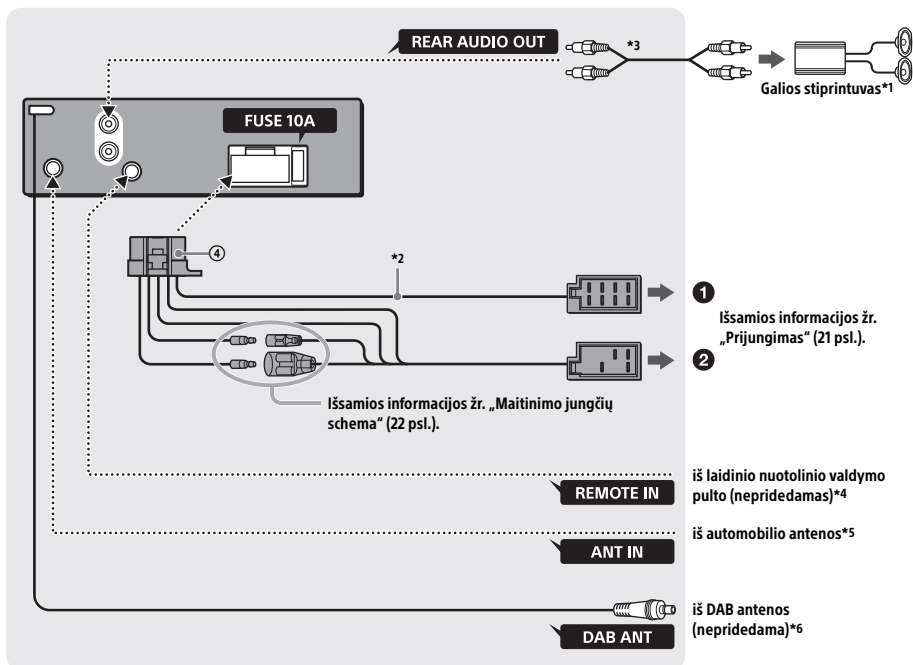
Nustatykite mažesnę nei 45° montavimo kampą.

Montavimui reikalingų dalių sąrašas



- Šiame dalių sąrašė nurodytas ne visas pakuotės turinys.
- Prieš supakuojant įrenginį, prie jo buvo pritvirtintas laikiklis ① ir apsauginis rėmelis ③. Prieš montuodami įrenginį, atkabinimo kaišteliais ② nuimkite laikiklį ① nuo įrenginio. Išsamios informacijos žr. „Apsauginio rėmelio ir laikiklio nuėmimas“ (22 psl.).
- Atkabinimo kaištelius ② pasilikite ateičiai, nes jie reikalingi ir tam, kad galėtumėte išimti įrenginį iš automobilio.

Prijungimas



*1 Nepridedamas

*2 Garsiakalbių varža: 4–8 Ω \times 4

*3 RCA kištuko laidas (nepridedamas)

*4 Atsižvelgiant į automobilio tipą, gali reikėti naudoti adapterį, skirtą laidiniam nuotolinio valdymo pultui (nepridedamas).

*5 Atsižvelgiant į automobilio tipą, gali reikėti naudoti adapterį (nepridedamas), jei antenos jungtis netinka.

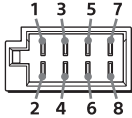
*6 Nustatykite [SET ANT-PWR] kaip [ON] (numatytasis nustatymas) arba [OFF], atsižvelgdami į DAB antenos tipą (13 psl.).

Maks. tiekimo srovė 0,1 A

Prijungimas

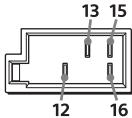
Jei elektrinė antena yra be relės dėžutės, šį įrenginį prijungiant pridėdamu maitinimo tiekimo laidu ④ galima sugadinti anteną.

1 | automobilio garsiakalbio jungtį



1	Galinis garsiakalbis (dešinysis)	⊕	Violetinis
2	Galinis garsiakalbis (dešinysis)	⊖	Dryžuotas violetinis / juodas
3	Priekinis garsiakalbis (dešinysis)	⊕	Pilkas
4	Priekinis garsiakalbis (dešinysis)	⊖	Dryžuotas pilkas / juodas
5	Priekinis garsiakalbis (kairysis)	⊕	Baltas
6	Priekinis garsiakalbis (kairysis)	⊖	Dryžuotas baltas / juodas
7	Galinis garsiakalbis (kairysis)	⊕	Žalias
8	Galinis garsiakalbis (kairysis)	⊖	Dryžuotas žalias / juodas

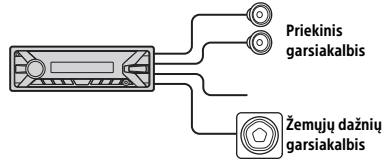
2 | automobilio elektros jungtį



12	nepertraukiamas maitinimo tiekimas	Geltonas
13	elektrinės antenos / galios stiprintuvo valdymas (REM OUT)	Dryžuotas mėlynas / baltas
15	įjungtas maitinimo tiekimas	Raudonas
16	žemėjimas	Juodas

Žemųjų dažnių garsiakalbio paprastas prijungimas

Kai žemųjų dažnių garsiakalbis prijungtas prie galinio garsiakalbio laido, žemųjų dažnių garsiakalbį galite naudoti be galios stiprintuvo.



Pastabos

- Reikia paruošti galinio garsiakalbio laidus.
- Kad išvengtumėte žalos, naudokite žemųjų dažnių garsiakalbį, kurio varža 4–8 omai ir atitinkama nominali galia.

Išlaikymo atmintyje jungtis

Kai prijungtas geltonas maitinimo tiekimo laidas, atminties grandinei maitinimas bus tiekiamas visada, netgi kai uždegimo jungiklis išjungtas.

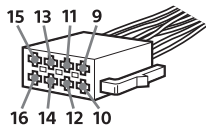
Garsiakalbių prijungimas

- Prieš prijungdami garsiakalbius, išjunkite įrenginį.
- Kad išvengtumėte žalos, naudokite garsiakalbius, kurių varža 4–8 omai ir atitinkama nominali galia.

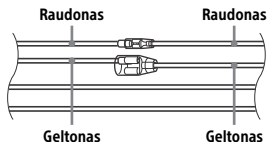
Maitinimo jungčių schema

Atsižvelkite į automobilio papildomą maitinimo jungtį ir tinkamai sujunkite laidų jungtis.

Papildoma maitinimo jungtis

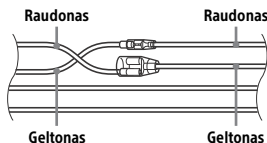


Paprasta jungtis



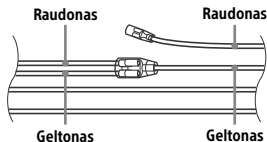
12	nepertinkamas maitinimo tiekimas	Geltonas
15	įjungtas maitinimo tiekimas	Raudonas

Kai raudono ir geltono laidų padėties atvirkščios



12	įjungtas maitinimo tiekimas	Geltonas
15	nepertinkamas maitinimo tiekimas	Raudonas

Kai automobilyje nėra ACC padėties



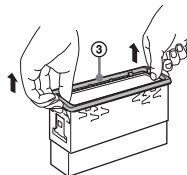
Tinkamai sutapdinę jungtis ir sujungę maitinimo tiekimo laidus, prijunkite įrenginį prie automobilio maitinimo tiekimo. Jei prijungiant įrenginį kiltų klausimų ar problemų, neaptartų šiame vadove, pasitarkite su automobilio pardavėju.

Montavimas

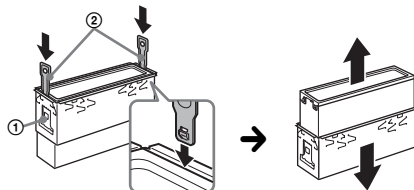
Apsauginio rėmelio ir laikiklio nuėmimas

Prieš montuodami įrenginį, nuo jo nuimkite apsauginį rėmelį ③ ir laikiklį ①.

- 1 Suimkite abu apsauginio rėmelio ③ kraštus, tada jį patraukite.



- 2 Įkiškite abu atkabimo kaištelius ②, kol jie spragtelės ir patraukite laikiklį ① žemyn, tada įrenginį patraukite aukštyn, kad juos atskirtumėte.

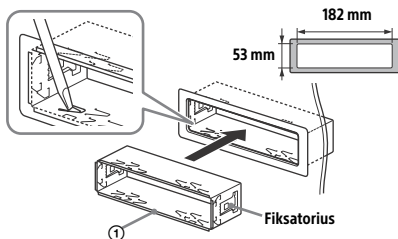


Kabliuką nukreipkite į vidų.

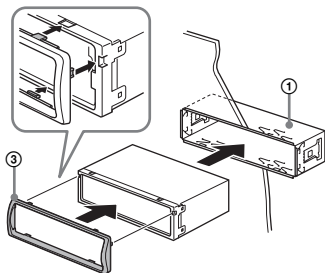
Įrenginio montavimas prietaisų skydelyje

Prieš montuodami įsitinkinkite, kad abiejose laikiklio pusėse esantys fiksiatoriai ① į vidaus pusę įlenkti 2 mm.

- 1 Įstatykite laikiklį ① į prietaisų skydelį, tada užlenkite kaištelius į išorę, kad laikiklis tvirtai užsifikuotų.



- 2 Sumontuokite įrenginį laikiklyje ①, tada uždėkite apsauginį rėmelį ③.



Pastabos

- Jei fiksiatoriai bus tiesūs ar užlinkę į išorę, įrenginys nebus sumontuotas patikimai ir gali iššokti.
- Įsitinkinkite, kad 4 apsauginio rėmelio ③ fiksiatoriai tinkamai įstatėte į įrenginio lizdus.

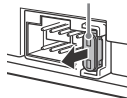
Priekinio skydelio nuėmimas ir uždėjimas

Išsamios informacijos žr. „Priekinio skydelio nuėmimas“ (5 psl.).

Saugiklio pakeitimas

Keisdami saugiklį įsitinkinkite, kad naujo saugiklio srovės stiprumo amperais klasė tokia pati, kaip originalaus saugiklio. Jei saugiklis perdega, patikrinkite maitinimo jungtį ir pakeiskite saugiklį. Jei pakeistas saugiklis vėl perdega, tai gali būti dėl vidinio gedimo. Tokiu atveju kreipkitės į artimiausią „Sony“ parduotuvę.

Saugiklis (10 A)



Pagalbos svetainė

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

<http://www.sony.eu/support>

Užregistruokite savo gaminį internetu, adresu:

<http://www.sony.eu/mysony>



<http://www.sony.net/>

© „Sony Corporation“, 2016 m.