

Namų garso sistema

Naudojimo instrukcijos

Darbo pradžia

Diskas

Imtuvas

„iPod“ / „iPhone“

USB įrenginys

Kiti veiksmai

Papildoma informacija

ĮSPĖJIMAS

Norėdami sumažinti gaisro arba elektros smūgio pavojų, saugokite šį įrenginį nuo lietaus arba drėgmės.

Kad nesukeltumėte gaisro, neuždenkite prietaiso ventiliacijos angos laikraščiais, staltiesėmis, užuolaidomis ir pan.

Saugokite prietaisą nuo atviros ugnies šaltinių (pvz., degančių žvakių).

Kad nesukeltumėte gaisro ir nepatirtumėte elektros smūgio, saugokite prietaisą nuo skysčio lašų ar purslų, nedėkite ant jo daiktų su skysčiu, pvz., vazų.

Prietaiso negalima statyti uždaroje erdvėje, pvz., ant knygų lentynos arba uždaroje spintelėje.

Įrenginys nuo elektros tinklo atjungiamas maitinimo kištuku, todėl įrenginį įjunkite į lengvai pasiekiamą kintamosios srovės elektros lizdą. Pastebėję įrenginio veikimo trikčių nedelsdami atjunkite maitinimo kištuką nuo kintamosios srovės elektros lizdo.

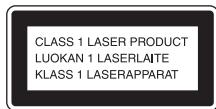
Saugokite maitinimo elementus arba prietaisus su maitinimo elementais nuo labai aukštos temperatūros, pvz., tiesioginių saulės spindulių ir ugnies.

Net ir išjungtas įrenginys nėra atjungtas nuo elektros tinklo, jei jis prijungtas prie kintamosios srovės lizdo.

DĖMESIO

Su šiuo gaminiu naudojant optinius prietaisus padidėja pavojus akims.

Ne Kanadoje ir JAV gyvenantiems klientams



Šis prietaisas yra 1 KLASĖS LAZERINIS gaminytis. Ši žymė yra prietaiso išorėje, jo užpakalinėje dalyje.

Pranešimas Lietuvos klientams

Savininko įrašas

Modelio ir serijos numeriai yra įrenginio užpakalinėje dalyje. Įrašykite šiuos numerius toliau paliktoje vietoje. Jie reikalingi kiekvieną kartą dėl šio gaminio kreipiantis į „Sony“ pardavėją.

Modelio nr. _____
Serijos nr. _____

Svarbios saugos instrukcijos

- 1) Perskaitykite šias instrukcijas.
- 2) Išsaugokite šias instrukcijas.
- 3) Paisykite visų įspėjimų.
- 4) Vykdykite visas instrukcijas.
- 5) Nenaudokite šio įrenginio prie vandens.
- 6) Valykite tik sausa pašluoste.
- 7) Neužblokuokite ventiliacijos ertmių. Montuokite vadovaudamiesi gamintojo instrukcijomis.
- 8) Nemontuokite prie šilumos šaltinių, pvz., radiatorių, šildytuvų, viryklių ar kitų šilumą generuojančių prietaisų (įskaitant stiprintuvus).
- 9) Paisykite saugos reikalavimų dėl poliarizuoto arba įžemintojo kištuko. Poliarizuotas kištukas turi du kontaktus, kurių vienas yra platesnis už kitą. Įžemintasis kištukas turi du kontaktus, o trečiasis skirtas įžeminti. Platusis arba įžeminimo kontaktas sumontuotas dėl jūsų saugumo. Jei pateiktas kištukas netelpa į lizdą, pasitarkite su elektriku dėl pasenusio lizdo keitimo.
- 10) Apsaugokite maitinimo laidą (ypač prie kištukų, kištukinių lizdų ir išvado iš aparato vietoje), kad ant jo nebūtų vaikštoma arba kad jis nebūtų prispaustas.
- 11) Naudokite tik gamintojo nurodytus priedus.
- 12) Dėkite tik ant gamintojo nurodyto arba su aparatu pardudamo staliuko su ratukais, stovo, trikojo, laikiklio arba stalo. Kai naudojate staliuką su ratukais, stumdami jį su uždėtu aparatu būkite atsargūs, kad jo neapverstumėte ir nesusižeistumėte.



- 13) Žaibuojant arba jei ilgą laiką nenaudojate įrenginio, jį atjunkite.
- 14) Dėl bet kokių remonto darbų kreipkitės į kvalifikuotus techninės priežiūros specialistus. Remontas reikalingas įrenginiui sugedus, pvz., jei pažeistas maitinimo tiekimo laidas arba kištukas, į įrenginį pateko skysčio arba įkrito objektų, įrenginys pateko į lietuį arba sudrėko, įprastai neveikia arba nukrito.

Šis FCC pareiškimas taikomas tik šio modelio versijoms, skirtoms parduoti JAV. Kitos versijos gali neatitikti FCC techninių nuostatų.

PASTABA.

Vadovaujantis FCC taisyklių 15 dalies nuostatomis ši įranga buvo patikrinta ir pripažinta kaip atitinkanti B klasės skaitmeniniams įrenginiams taikomus apribojimus. Šie apribojimai buvo sukurti, kad tinkamai apsaugotų nuo žalingųjų trikdžių montuojant gyvenamojoje vietoje. Ši įranga generuoja, naudoja ir gali spinduliuoti radijo dažnio energiją; sumontuota ir naudojama ne pagal instrukcijas, įranga gali trukdyti radijo ryšiui.

Vis dėlto negalima garantuoti, kad konkrečiu jos sumontavimo atveju trikdžių nebus. Atsiradus žalingų trikdžių, kurie kenkia radijo arba televizijos ryšiui (tai galima nustatyti išjungiant ir vėl įjungiant įrangą), rekomenduojame pabandyti pašalinti trikdžius vienu ar keliais iš toliau pateiktų būdų.

- Nukreipkite imtuvo anteną kitur arba perkelkite ją į kitą vietą.
- Padidinkite atstumą tarp įrangos ir imtuvo.
- Prijunkite įrangą prie kitos grandinės nei ta, prie kurios prijungtas imtuvas, elektros lizdo.
- Pasitarkite su pardavėju arba patyrusiu radijo ir (arba) TV techniku.

DĖMESIO

Perspėjame, kad jums atlikus bet kokius pakeitimus arba modifikacijas, aiškiai nepatvirtintas šiame vadove, jūsų leidimas naudoti šią įrangą gali būti panaikintas.



Šis simbolis skirtas vartotojui perspėti apie neizoliuotą pavojingą įtampą gaminio viduje, kuri gali būti pakankamai stipri, kad asmenims kiltų elektros smūgio pavojus.



Šis simbolis skirtas vartotojui įspėti, kad kartu su prietaisu pateikiamuose dokumentuose yra svarbių naudojimo ir techninės priežiūros instrukcijų.

Informacija klientams: toliau nurodyta informacija taikoma tik įrangai, parduodamai šalyse, kuriose taikomos ES direktyvos.

Šis gaminys yra pagamintas „Sony Corporation“ (1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan) arba šios įmonės vardu. Užklauskite, ar gaminys atitinka Europos Sąjungos teisės aktų nuostatas, siųskite įgaliotajam atstovui šiuo adresu: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Jei turite klausimų dėl techninės priežiūros arba garantijos, kreipkitės atskiruose techninės priežiūros arba garantijos dokumentuose nurodytais adresais.

Klientams Europoje ir Australijoje



Senos elektros ir elektroninės įrangos išmetimas (taikoma Europos Sąjungoje ir kitose Europos šalyse, kuriose yra atskiros surinkimo sistemos)

Šis ant gaminio ar jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminio negalima išmesti kaip buitinių atliekų. Jį reikia atiduoti į elektros ir elektroninės įrangos surinkimo punktą, kad vėliau būtų perdirbtas. Tinkamai išmesdami gaminį saugote aplinką ir žmonių sveikatą. Perdirbant medžiagas tausojami gamtos išteklių. Jei reikia išsamesnės informacijos apie šio gaminio perdirbimą, kreipkitės į vietos valdžios instituciją, buitinių atliekų šalinimo tarnybą arba į parduotuvės, kurioje įsigijote šį gaminį, darbuotoją.

Taikomi priedai: nuotolinio valdymo įrenginys



Panaudotų maitinimo elementų išmetimas (taikoma Europos Sąjungoje ir kitose Europos šalyse, kuriose yra atskiros surinkimo sistemos)

Pb

Šis ant maitinimo elemento arba jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminio negalima išmesti kaip buitinių atliekų.

Ant kai kurių maitinimo elementų kartu su šiuo simboliu gali būti 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 šiuos maitinimo elementus saugote aplinką ir žmonių sveikatą. Jei maitinimo elementus išmestumėte netinkamai, žalos išvengti nepavyktų. Perdirbant medžiagas tausojami gamtiniai išteklių.

Jei dėl saugumo, veikimo arba duomenų vientisumo priežasčių gaminiams reikalingas ryšys su integruotu maitinimo elementu, jį gali pakeisti tik kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas. Kad maitinimo elementas būtų tinkamai utilizuotas, atiduokite panaudotą gaminį į elektros ir elektroninės įrangos surinkimo punktą, kad vėliau jis būtų perdirbtas.

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 daugiau išsamesnės informacijos, kaip išmesti gaminį arba baterijas, kreipkitės į vietos valdžios instituciją, buitinių atliekų šalinimo tarnybą arba parduotuvę, kurioje įsigijote gaminį.

Pastabos dėl „DualDisc“

„DualDisc“ - tai dviejų sluoksnių diskas, kuriame sujungiamos vienoje pusėje įrašyta DVD medžiaga ir kitoje pusėje įrašyta skaitmeninė garso medžiaga. Tačiau garso medžiagos pusė neatitinka kompaktinio disko (CD) standarto, todėl negalima užtikrinti šio gaminio atkūrimo.

Muzikos diskai, užkoduoti naudojant autorių teisių apsaugos technologijas

Šis gaminys sukurtas diskams, atitinkantiems kompaktinio disko (CD) standartą, atkurti. Pastaruoju metu kai kurios įrašų kompanijos prekiauja įvairiais muzikos diskais, užkoduotais naudojant autorių teisių apsaugos technologijas. Atminkite, kad kai kurie iš šių diskų neatitinka kompaktinio disko (CD) standarto ir gali nepavykti jų paleisti šiuo leistuvu.

Turinys

Dalių ir valdiklių vadovas..... 6

Darbo pradžia

Saugus sistemos prijungimas ... 9

Maitinimo elementų
įdėjimas 10

Laikrodžio nustatymas 10

Diskas

CD / MP3 diskų leidimas 11

Įmtuvas

Radio klausymasis13

„iPod“ / „iPhone“

„iPod“ / „iPhone“
paleidimas 14

USB įrenginys

Prieš naudojant USB įrenginį... 16

Muzikos perkėlimas iš disko.....17

Failo paleidimas..... 18

Kiti veiksmai

Garso reguliavimas.....21

Ekrano režimo keitimas21

Laikmačių naudojimas 22

Papildoma informacija

Su šia sistema suderinami
įrenginiai 23

Nesklandumų šalinimas 23

Pranešimai 27

Atsargumo priemonės 28

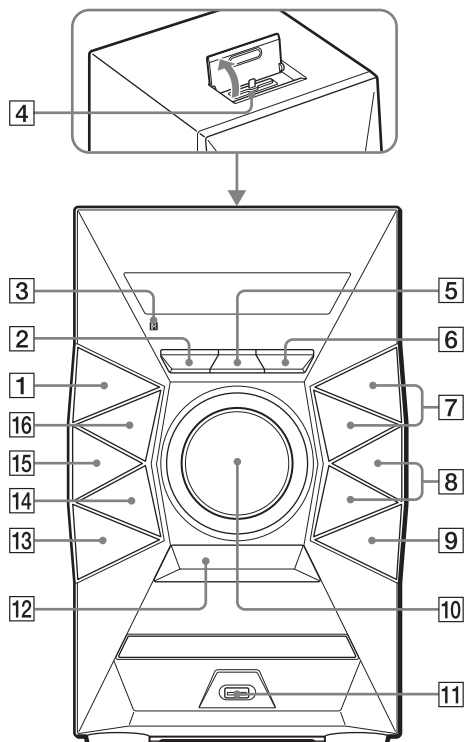
Specifikacijos 29

Informacija apie licencijas
ir prekės ženklus.....31

Dalių ir valdiklių vadovas

Šiame vadove daugiausia aiškinama, kaip naudoti nuotolinio valdymo pultą, tačiau tuos pačius veiksmus galima atlikti ir naudojant taip pat arba panašiai pavadintus įrenginio mygtukus.

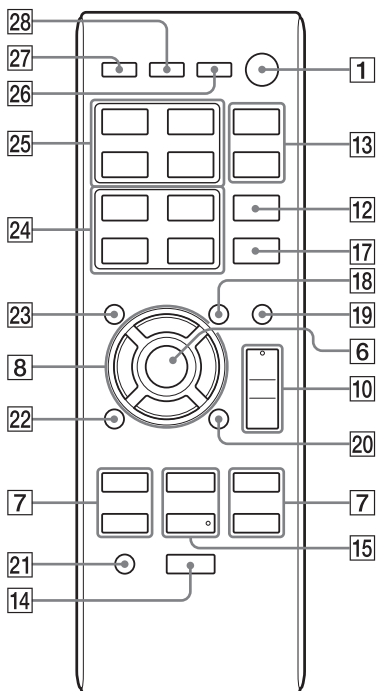
Įrenginys



Apie apsaugos nuo vaikų funkciją

Įrenginio mygtukus, išskyrus mygtuką I/⏻ (įjungta / budėjimo režimas), galite užrakinti, kad nepanaudotumėte jų netyčia. Nuspauskite ir laikykite nuspaudę įrenginio mygtuką ■ (stabdyti), kol ekrane bus parodytas užrašas LOCK ON arba LOCK OFF. Įrenginio mygtukai, išskyrus I/⏻, bus užrakinti arba atrakinti.

Nuotolinio valdymo pultas



1
Mygtukas I/⏻ (įjungta / budėjimo režimas)

Paspauskite norėdami įjungti arba išjungti sistemą.

2
Mygtukas OPTIONS (19 psl.)

Paspauskite norėdami įeiti į parinkčių meniu arba iš jų išėiti.

3
Nuotolinio valdymo pulto jutiklis

4
„Lightning“ jungtis
 Prijunkite „iPhone 5“, „iPod touch“ (5-osios kartos) arba „iPod nano“ (7-osios kartos).

5
Mygtukas REC TO USB (17 psl.)
 Paspauskite norėdami perkelti muziką iš disko į prijungtą papildomą USB įrenginį.

6
Įrenginys: mygtukas ENTER

Nuotolinio valdymo pultas: mygtukas ⊕
 Paspauskite norėdami įvesti / patvirtinti nuostatas.

7
Mygtukas TUNING+ / TUNING–

Paspauskite norėdami nustatyti pageidaujamą stotį.

Mygtukas ◀◀ (grįžti atgal) / ▶▶ (eiti į priekį)

Paspauskite norėdami pasirinkti garso takelį arba failą.

Mygtukas ◀◀ (sukti atgal) / ▶▶ (greitai sukti į priekį)

Paspauskite norėdami rasti pageidaujamą garso takelio arba failo vietą.

Nuotolinio valdymo pultas: mygtukas PRESET+ / PRESET–

Paspauskite norėdami pasirinkti iš anksto nustatytą radijo stotį.

8
Mygtukas 📁 + / 📁 – (pasirinkti aplanką) (11, 18 psl.)

Paspauskite norėdami pasirinkti aplanką.

Įrenginys: mygtukas PRESET+ / PRESET–

Paspauskite norėdami pasirinkti iš anksto nustatytą radijo stotį.

Nuotolinio valdymo pultas: mygtukas ⬆ / ⬇ / ⬅ / ➡

Paspauskite norėdami valdyti „iPod“ / „iPhone“ meniu.

9
Mygtukas ▲ OPEN / CLOSE

Paspauskite norėdami atidaryti arba uždaryti diskų dėklą.

10
Įrenginys: valdiklis VOLUME
 Pasukite norėdami reguliuoti garsumą.

Nuotolinio valdymo pultas: mygtukas VOLUME +* / –

Paspauskite norėdami reguliuoti garsumą.

11
🔌 (USB) prievadas
 Prijunkite papildomą USB įrenginį.

12

Mygtukas BASS BOOST (21 psl.)

Paspauskite norėdami sukurti labiau dinaminį garsą.

13

Jrenginys: mygtukas EQ

Nuotolinio valdymo pultas: mygtukas EQ + / EQ – (21 psl.)

Paspauskite norėdami pasirinkti iš anksto nustatytą garso efektą.

14

Mygtukas ■ (stabdyti)

Paspauskite norėdami sustabdyti atkūrimą.

15

Jrenginys: mygtukas ►|| (leisti / pristabdyti)

Paspauskite norėdami pradėti arba pristabdyti atkūrimą.

Nuotolinio valdymo pultas:

mygtukas ► (leisti)*

Paspauskite norėdami pradėti atkūrimą.

Nuotolinio valdymo pultas:

mygtukas || (pristabdyti)

Paspauskite norėdami pristabdyti atkūrimą.

16

Mygtukas FUNCTION

Paspauskite norėdami pasirinkti funkciją.

17

Mygtukas REPEAT (11, 18 psl.)

Paspauskite norėdami suaktyvinti pakartotinio atkūrimo režimą.

18

Mygtukas TUNING MODE (13 psl.)

Paspauskite norėdami pasirinkti derinimo režimą.

19

Mygtukas PLAY MODE

(11, 18 psl.)

Paspauskite norėdami pasirinkti CD, MP3 disko arba USB įrenginio atkūrimo režimą.

20

Mygtukas FM MODE (13 psl.)

Paspauskite norėdami pasirinkti FM priėmimo režimą (monofoninį arba erdvinį).

21

Mygtukas CLEAR (20 psl.)

Paspauskite norėdami iš programų sąrašo pašalinti paskutinį veiksmą.

22

Mygtukas RETURN (14 psl.)

Paspauskite norėdami grįžti į ankstesnį „iPod“ / „iPhone“ meniu.

23

Mygtukas TUNER MEMORY

(13 psl.)

Paspauskite norėdami iš anksto nustatyti radijo stotį.

24

Mygtukas TUNER MEMORY NUMBER

(13 psl.)

Paspauskite norėdami pasirinkti iš anksto nustatytą radijo stotį.

25

Mygtukas CD

Paspauskite norėdami pasirinkti CD funkciją.

Mygtukas USB

Paspauskite norėdami pasirinkti USB funkciją.

Mygtukas FM

Paspauskite norėdami pasirinkti FM funkciją.

Mygtukas „iPod“

Paspauskite norėdami pasirinkti „iPod“ funkciją.

26

Mygtukas DISPLAY (21 psl.)

Paspauskite norėdami pakeisti ekrane rodomą informaciją.

27

Mygtukas SLEEP (22 psl.)

Paspauskite norėdami nustatyti išjungimo laikmatį.

28

Mygtukas TIMER MENU

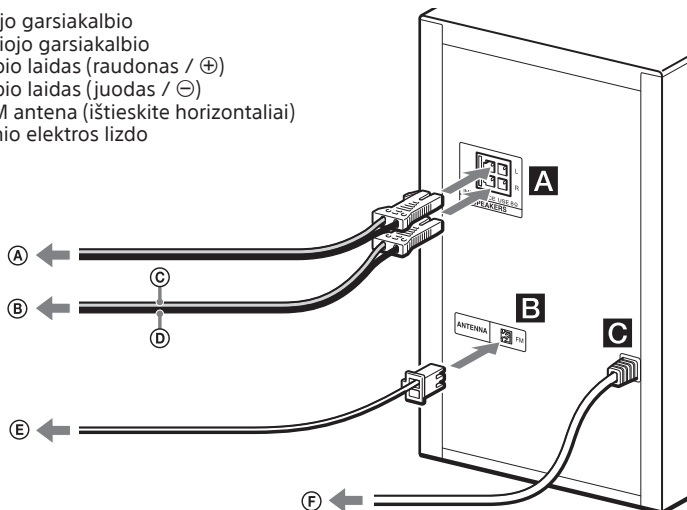
(10, 22 psl.)

Paspauskite norėdami nustatyti laikrodį ir paleidimo laikmatį.

* Ant nuotolinio valdymo pulto mygtukų VOLUME + ir ► yra liečiamasis taškas. Valdydami sistemą, liečiamąjį tašką naudokite kaip atskaitos tašką.

Saugus sistemos prijungimas

- A Prie kairiojo garsiakalbio
- B Prie dešiniojo garsiakalbio
- C Garsiakalbio laidas (raudonas / ⊕)
- D Garsiakalbio laidas (juodas / ⊖)
- E Laidinė FM antena (ištieskite horizontaliai)
- F Prie sieninio elektros lizdo



A SPEAKERS

Prijunkite garsiakalbių laidus.

B ANTENNA

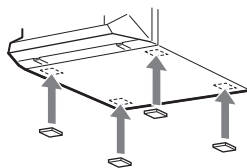
Nustatydami anteną raskite gero signalo priėmimo vietą ir padėtį. Norėdami išvengti triukšmo antena laikykite toliau nuo garsiakalbių ir maitinimo laidų.

C Maitinimas

Prijunkite maitinimo laidą prie sieninio elektros lizdo.

Minkštų garsiakalbių padelių tvirtinimas

Garsiakalbio apačioje, kiekviename kampe, pritvirtinkite pateiktus minkštus garsiakalbių padelius, kad garsiakalbiai neslidintų.



Sistemos pernešimas į kitą vietą

Įsitinkinkite, kad neįdėtas diskas ir kad neprijungtas USB įrenginys arba „iPod“ / „iPhone“, ir iš sieninio elektros lizdo ištraukite maitinimo laidą.

Maitinimo elementų įdėjimas

Įdėkite R6 (AA dydžio) maitinimo elementą (pridėtas) taip, kad jis atitiktų poliškumą, kaip parodyta toliau.



Pastabos dėl nuotolinio valdymo pulto naudojimo

- Įprastai maitinimo elementą galima naudoti maždaug šešis mėnesius.
- Jei ilgą laiką nenaudosite nuotolinio valdymo pulto, išimkite maitinimo elementą, kad nesugadintumėte pulto dėl maitinimo elemento nuotėkio ir korozijos.

Laikrodžio nustatymas

- 1 Paspauskite I/⏻, kad įjungtumėte sistemą.**
- 2 Paspauskite TIMER MENU ir pasirinkite laikrodžio nustatymo režimą.**
Jei rodomas užrašas SELECT, kelis kartus paspauskite mygtukus ◀◀ / ▶▶ ir pasirinkite CLOCK, tada paspauskite ⊕ (ENTER).
- 3 Kelis kartus paspauskite ▲ / ▼ / ◀ / ▶ ir nustatykite valandą, tada paspauskite ⊕.**
- 4 Atlikdami tuos pačius veiksmus nustatykite minutes.**

Pastaba

Laikrodžio nustatymai prarandami atjungus maitinimo laidą arba nutrūkus maitinimui.

Kaip įjungti laikrodį, kai sistema išjungta

Paspauskite DISPLAY. Laikrodis rodomas kelias sekundes.

CD / MP3 diskų leidimas

1 Pasirinkite CD funkciją.

Paspauskite CD.



2 Įdėkite diską.

Paspauskite įrenginio mygtuką ▲ OPEN / CLOSE, kad atidarytumėte diskų dėklą, tada į diskų dėklą įdėkite diską etikete į viršų.

3 Paspauskite įrenginio mygtuką ▲ OPEN / CLOSE, kad uždarytumėte diskų dėklą.

Uždarius diskų dėklą atkūrimas pradedamas automatiškai. Jei atkūrimas nepradedamas automatiškai, paspauskite ► (leisti).

Kiti veiksmai

Norėdami	Paspauskite
Pristabdyti atkūrimą	■. Norėdami tęsti paleidimą paspauskite ►.
Sustabdyti atkūrimą	■. Norėdami tęsti paleidimą paspauskite ►. Norėdami atšaukti tęsimą paleidimą dar kartą paspauskite ■.
Pasirinkti MP3 disko aplanką	Kelis kartus paspauskite  + /  -.
Pasirinkti garso takelį arba failą	◀◀ / ▶▶.
Rasti konkrečią garso takelio arba failo vietą	Atkūrimo metu laikykite nuspaudę ◀◀ / ▶▶, o pasiekę pageidaujamą vietą atleiskite mygtuką.
Pasirinkti pakartotinį leidimą	Kelis kartus paspauskite REPEAT, kol parodomas užrašas REP ONE* ¹ , REP FLDR* ² arba REP ALL* ³ .

Norėdami Paspauskite

Pakeisti leidimo režimą	Sustabdę grotuvą kelis kartus paspauskite PLAY MODE. Galite pasirinkti įprasto leidimo režimą (FLDR (leidžiami visi disko aplanke esantys MP3 failai)), leidimo atsitiktine tvarka režimą (SHUF arba FLDRSHUF (atsitiktine tvarka leidžiami aplanko failai)) arba užprogramuoto leidimo režimą (PROG).
-------------------------	--

*¹ REP ONE: kartojamas dabartinis garso takelis arba failas.

*² REP FLDR (tik MP3 diskas): kartojamas dabartinis aplankas.

*³ REP ALL: kartojami visi garso takeliai arba failai.

Pastabos dėl MP3 diskų leidimo

- Į diską, kuriame yra MP3 failų, neįrašykite kitų failų arba nereikalingų aplankų.
- Aplankai, kuriuose nėra MP3 failų, praleidžiami.
- MP3 failai atkuriami tokia tvarka, kokia jie įrašyti į diską.
- Sistema gali leisti tik tuos MP3 failus, kurių plėtinys „.mp3“.
- Net jei failo pavadinimo plėtinys tinkamas, o tikrasis failas yra kitoks, leidžiant jį galimas didelis triukšmas ir sistema gali veikti netinkamai.
- Didžiausias leidžiamas skaičius:
 - 256 aplankai (įskaitant šakninį aplanką);
 - 999 MP3 failai;
 - 8 aplankų lygiai (failų medžio struktūra).
- Negalima užtikrinti suderinamumo su visa MP3 užkodavimo / rašymo programine įranga, įrašymo įrenginiu ir įrašomomis laikmenomis. Leidžiant nesuderinamus MP3 diskus gali girdėtis triukšmas, garso įrašas gali būti atkuriamas su pertrūkiiais arba apskritai neleidžiamas.

Pastaba dėl kelių seansų diskų leidimo

Sistema gali atkurti tęstinius disko seansus, kai jie įrašyti tokiu pačiu seanso formatu kaip ir pirmasis seansas. Aptikusi kitokiu seanso formatu įrašytą seansą, sistema nebegali atkurti šio ir tolesnių seansų. Atminkite, kad net jei seansai įrašyti tokiu pačiu seanso formatu, kai kurių seansų gali nepavykti atkurti.

Programos kūrimas (užprogramuotas leidimas)

1 Pasirinkite CD funkciją.

Paspauskite CD.

2 Pasirinkite leidimo režimą.

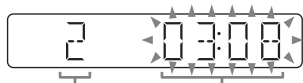
Sustabdę leistung kelis kartus paspauskite PLAY MODE, kol bus parodytas užrašas PROG.

3 Pasirinkite norimo garso takelio ar failo numerį.

Kelis kartus paspauskite ◀◀ / ▶▶, kol bus parodytas norimo garso takelio arba failo numeris. Programuodami konkrečiame aplanke esančius MP3 failus, kelis kartus paspauskite 📁 + / 📁 -, kad pasirinktumėte norimą aplanką, tada pasirinkite pageidaujamą failą.

4 Užprogramuokite pasirinktą garso takelį arba failą.

Paspausdami ⊕ įjunkite į pasirinktą garso takelį arba failą.



Pasirinkto
garso takelio
ar failo
numeris

Visa pasirinkto
garso takelio
(tik CD-DA diskai)
leidimo trukmė

5 Kartodami 3–4 veiksmus užprogramuokite papildomus garso takelius arba failus.

Iš viso galite užprogramuoti iki 64 garso takelių arba failų.

6 Norėdami paleisti garso takelių arba failų programą paspauskite ▶.

Kai atidarote diskų dėklą arba atjungiate maitinimo laidą, programa išvaloma. Norėdami dar kartą paleisti tą pačią programą paspauskite ▶.

Kaip atšaukti užprogramuotą leidimą

Paspauskite PLAY MODE.

Kaip iš programų sąrašo pašalinti paskutinį veiksmą

Sustabdę atkūrimą paspauskite CLEAR.

Radijo klausymasis

1 Pasirinkite FM funkciją.

Paspauskite FM.

2 Atlikite derinimą.

Kaip ieškoti stočių automatiškai

Kelis kartus paspauskite TUNING MODE, kol bus parodytas užrašas AUTO, tada paspauskite TUNING+ / TUNING-. Aptikus stotį paieška automatiškai sustabdoma.



Jei paieška nesustabdoma, paspauskite ■, kad sustabdytumėte paiešką, tada suderinkite stotis neautomatiškai (aprašyta toliau).

Kaip stotis derinti neautomatiškai

Kelis kartus paspauskite TUNING MODE, kol bus parodytas užrašas MANUAL, tada kelis kartus paspauskite TUNING+ / TUNING-, kad suderintumėte norimą stotį.

Ijungus RDS paslaugas teikiančią stotį, ekrane rodomas stoties pavadinimas (tik Europai skirtuose modeliuose).

Patarimas

Norėdami sumažinti silpnos FM erdvinio garso radijo stoties statinį triukšmą, kelis kartus paspauskite FM MODE, kol bus parodytas užrašas MONO, kad išjungtumėte erdvinio garso priėmimą. Erdvinio garso efekto nebebus, tačiau pagerės signalo priėmimas.

Išankstinis radijo stočių nustatymas

- 1 Ijunkite norimą radijo stotį.
- 2 Paspauskite TUNER MEMORY, kad pasirinktumėte imtuvo atminties režimą.



- 3 Kelis kartus paspauskite PRESET+ / PRESET-, kad pasirinktumėte norimą išankstinio nustatymo numerį.

Jei pasirinktas išankstinio nustatymo numeris yra priskirtas kitai stotiai, vietoj jos nustatoma nauja stotis.

- 4 Paspausdami ⊕ išsaugokite stotį.

- 5 Norėdami išsaugoti daugiau stočių kartokite 1-4 veiksmus.

Galite iš anksto nustatyti iki 20 FM stočių. Iš anksto nustatytos stotys saugomos apie pusę dienos net atjungus maitinimo laidą arba sutrikus maitinimui.

Kaip įjungti iš anksto nustatytą radijo stotį

Jei radijo stotį užregistravote priskyre 1-4 išankstinio nustatymo numerį, ją įjungsite tiesiog paspausdami atitinkamą TUNER MEMORY NUMBER (nuo 1 iki 4), kai nustatyta sistemos funkcija FM.

Jei radijo stotį užregistravote priskyre 5 arba didesnį išankstinio nustatymo numerį, kelis kartus paspauskite TUNING MODE, kol bus parodytas užrašas PRESET, tada kelis kartus paspauskite PRESET+ / PRESET- ir pasirinkite pageidaujama išankstinio nustatymo numerį.

„iPod“ / „iPhone“ paleidimas

„Lightning“ jungtis veikia su „iPhone 5“, „iPod touch“ (5-osios kartos) ir „iPod nano“ (7-osios kartos).
USB veikia su „iPhone 5“, „iPhone 4S“, „iPhone 4“, „iPhone 3GS“, „iPod touch“ (3-iosios, 4-osios ir 5-osios kartų), „iPod classic“ ir „iPod nano“ (nuo 4-osios iki 7-osios kartų).
Taip pat žr. 23 psl.

1 Pasirinkite funkciją.

Skirta „iPhone 5“, „iPod touch“ (5-osios kartos) arba „iPod nano“ (7-osios kartos)
Paspauskite „iPod“.

Skirta kitiems „iPod“ / „iPhone“ modeliams
Paspauskite USB.

2 Prijunkite „iPod“ / „iPhone“.

Skirta „iPhone 5“, „iPod touch“ (5-osios kartos) arba „iPod nano“ (7-osios kartos)
Prijunkite „iPod“ / „iPhone“ prie „Lightning“ jungties.

Skirta kitiems „iPod“ / „iPhone“ modeliams
Naudodami su „iPod“ / „iPhone“ gautą USB kabelį prijunkite „iPod“ / „iPhone“ prie Ψ (USB) prievado.

3 Pradėkite atkūrimą.

Paspauskite \blacktriangleright .

Kiti veiksmai

Norėdami	Paspauskite
Pristabdyti atkūrimą	\parallel / \blacktriangleright .
Sustabdyti	\blacksquare .
Pasirinkti garso takelį	\blacktriangleleft / \blacktriangleright .
Rasti tam tikrą vietą garso takelyje	Atkūrimo metu laikykite nuspaudę \blacktriangleleft / \blacktriangleright , o pasiekę pageidaujamą vietą atleiskite mygtuką.
Pasirinkti norimą elementą	\oplus / \blacklozenge . Norimą elementą galite pasirinkti panašiai kaip tai darote naudodamiesi „iPod“ / „iPhone“ centriniu mygtuku arba lietimo funkcija.
Meniu slinkti aukštyn / žemyn	\blacklozenge / \blacktriangledown . Meniu aukštyn arba žemyn galite slinkti panašiai kaip tai darote naudodamiesi „iPod“ / „iPhone“ ratuko spustelėjimo arba vilkimo aukštyn ar žemyn funkcijomis.
Grįžti į ankstesnį meniu*	\blacktriangleleft / RETURN.

* Naudojant kai kurias taikomas programas gali nepavykti atlikti šio veiksmo.

Pastabos

- Sistemos veikimas gali skirtis atsižvelgiant į „iPod“ / „iPhone“ specifikacijas. Jei nepavyksta naudojantis sistema tinkamai valdyti „iPod“ / „iPhone“, valdykite „iPod“ / „iPhone“ tiesiogiai.
- Prijungdami arba atjungdami „iPod“ / „iPhone“ prilaikykite sistemą viena ranka ir stenkitės atsitiktinai nenuspausti „iPod“ / „iPhone“ valdiklių.
- Prieš atjungdami „iPod“ / „iPhone“ pristabdykite atkūrimą.
- Norėdami pakeisti garsumo lygį naudokite VOLUME + / -. Net reguliuojant garsumo lygį „iPod“ / „iPhone“ jis nepakinta.
- „Sony“ nepriima atsakomybės už į „iPod“ / „iPhone“ įrašytų duomenų praradimą arba sugadinimą naudojant prie šios sistemos prijungtą „iPod“ / „iPhone“.

Kaip sistemą naudoti kaip maitinimo elementų kroviklį

Įjungtą sistemą galite naudoti kaip „iPod“ / „iPhone“ maitinimo elementų kroviklį.

1 Pasirinkite funkciją.

Skirta „iPhone 5“, „iPod touch“ (5-osios kartos) arba „iPod nano“ (7-osios kartos)
Paspauskite „iPod“.

Skirta kitiems „iPod“ / „iPhone“ modeliams
Paspauskite USB.

2 Prijunkite „iPod“ / „iPhone“.

Skirta „iPhone 5“, „iPod touch“ (5-osios kartos) arba „iPod nano“ (7-osios kartos)
Prijunkite „iPod“ / „iPhone“ prie „Lightning“ jungties.

Skirta kitiems „iPod“ / „iPhone“ modeliams
Naudodami su „iPod“ / „iPhone“ gautą USB kabelį prijunkite „iPod“ / „iPhone“ prie ⚡ (USB) prievado.

Krovimas pradedamas prijungus „iPod“ / „iPhone“ prie „Lightning“ jungties arba ⚡ (USB) prievado. Įkrovos būseną rodoma „iPod“ / „iPhone“ ekrane. Išsamesnės informacijos žr. „iPod“ / „iPhone“ naudotojo vadove.

Kaip sustabdyti „iPod“ / „iPhone“ krovimą

Atjunkite „iPod“ / „iPhone“. Išjungus sistemą „iPod“ / „iPhone“ krovimas taip pat sustabdomas.

Prieš naudojant USB įrenginį

Informacijos apie suderinamus USB įrenginius rasite svetainėse, kurių URL nurodyti skyriaus „USB įrenginiai“ dalyje „Su šia sistema suderinami įrenginiai“ (23 psl.). Išsamios informacijos, kaip naudoti USB įrenginį, rasite su USB įrenginiu gautame naudotojo vadove.

Pastabos

- Jei būtina prijungti USB kabelį,junkite tą USB kabelį, kuris yra pridėtas prie norimo prijungti USB įrenginio. Išsamios informacijos apie naudojimą žr. prie norimo prijungti USB įrenginio pridėtoje naudojimo instrukcijoje.
- Atsižvelgiant į prijungto USB įrenginio tipą gali tekti nemažai palaukti, kol bus parodytas užrašas SEARCH.
- Nejunkite sistemos ir USB įrenginio USB šakotuvu.
- Prijungus USB įrenginį sistema nuskaito visus USB įrenginyje esančius failus. Jei USB įrenginyje yra daug aplankų arba failų, USB įrenginio nuskaitymas gali užtrukti.
- Naudojant kai kuriuos prijungtus USB įrenginius, sistemos vykdomas veiksmas gali šiek tiek užtrukti.
- Negalima užtikrinti suderinamumo su visa kodavimo / rašymo programine įranga. Jei USB įrenginyje esantys garso failai buvo užkoduoti naudojant nesuderinamą programinę įrangą, leidžiant šiuos failus galimas triukšmas, garsas gali būti su pertrūkiiais arba gali iš viso nepavykti paleisti failų.
- Ši sistema gali nepalaikyti visų prijungto USB įrenginio funkcijų.
- Perkėlimo arba trynimo metu neatjunkite USB įrenginio. Taip darydami galite sugadinti įrenginyje esančius duomenis arba patį įrenginį.

Kaip sistemą naudoti kaip maitinimo elementų kroviklį

Kai sistema įjungta, ją galima naudoti kaip įkraunamųjų USB įrenginių maitinimo elementų kroviklį.

- 1 Pasirinkite USB funkciją. Paspauskite USB.
- 2 Prijunkite USB įrenginį prie ψ (USB) prievado. Krovimas pradėdamas prijungus USB įrenginį prie ψ (USB) prievado. Išsamesnės informacijos žr. prie USB įrenginio pridėtame naudotojo vadove.

Muzikos perkėlimas iš disko

Muziką iš disko (CD-DA arba MP3 disko) galite perkelti veikiant toliau nurodytiems sistemos perkėlimo režimams.

CD SYNC perkėlimas: iš CD-DA disko perkeliami visi CD-DA garso takeliai.

MP3 aplanko perkėlimas: iš MP3 disko perkeliama konkrečiame aplanke esantys MP3 failai.

REC1 perkėlimas: iš disko perkeliama tuo metu leidžiamas garso takelis arba MP3 failas.

1 Pasirinkite CD funkciją.

Paspauskite CD.

2 Prijunkite USB įrenginį prie USB prievado.



3 Įdėkite diską, kurį norite perkelti.

Jei atkūrimas pradedamas automatiškai, dukart paspauskite ■.







4 Pasiruoškite perkelti.

Jei perkeliama CD SYNC, pereikite prie 5 veiksmo.

Perkeliant MP3 aplanką

Norėdami perkelti konkrečiame aplanke esančius MP3 failus, kelis kartus paspauskite  + /  -, kad pasirinktumėte norimą aplanką. Tada pradėkite atkūrimą ir vieną kartą paspauskite ■. Įsitikinkite, kad ekrane sustoję praėjęs leidimo laikas.

Perkeliant REC1 režimu

Paspausdami  /  pasirinkite garso takelį arba MP3 failą, kurį norite perkelti, tada pradėkite atkūrimą. Norėdami perkelti konkrečiame aplanke esantį MP3 failą kelis kartus paspauskite  + /  -, kad pasirinktumėte norimą aplanką, tada paspauskite  / , kad pasirinktumėte MP3 failą, kurį norite perkelti. Tada pradėkite atkūrimą.

5 Paspauskite įrenginio mygtuką REC TO USB.

Ekrane parodomas užrašas READY.

6 Paspauskite ⊕.

Pradedama perkelti, tada ekrane parodomas užrašas USB REC. Nebaigus perkelti neatjunkite USB įrenginio.

Baigus perkelti ekrane bus rodomas užrašas COMPLETE ir bus sukurti MP3 formato garso failai.

Aplankų ir failų kūrimo taisyklės

Perkeliant failus į USB įrenginį pirmąjį kartą, tiesiai po aplanku ROOT sukuriama aplanka (CDDA001*, MP3_REC1 arba CD_REC1). (Perkeliant MP3 aplanką, po aplanku ROOT sukuriama aplanka tokiu pačiu pavadinimu kaip perkėlimo šaltinis). Aplankai ir failai kuriami toliau nurodytu būdu.

CD SYNC perkėlimas

Perkėlimo šaltinis	Aplanko pavadinimas	Failo pavadinimas
CD-DA	CDDA001*	TRACK001*

MP3 aplanko perkėlimas

Perkėlimo šaltinis	Aplanko pavadinimas	Failo pavadinimas
MP3	Toks pat kaip perkėlimo šaltinio	

REC1 perkėlimas

Perkėlimo šaltinis	Aplanko pavadinimas	Failo pavadinimas
MP3	MP3_REC1	Toks pat kaip perkėlimo šaltinio
CD-DA	CD_REC1	TRACK001*

* Po to aplankų ir failų numeriai priskiriami serijiniu būdu.

Pastabos

- Jei pradėsite perkelti sistemai veikiant leidimo atsitiktine tvarka arba pakartotinio leidimo režimu, pasirinktas leidimo režimas automatiškai pakeičiamas į įprasto leidimo režimą.
- CD-TEXT informacija į sukurtus MP3 failus neperkeliamą. Ši sistema nepalaiko CD-TEXT standarto.
- Perkėlimas automatiškai sustabdomas, jei:
 - perkėlimo metu USB įrenginyje nebelieka vietos;
 - pasiekiamas maksimalus USB įrenginyje esančių garso failų ir aplankų skaičius, kurį sistema gali atpažinti.
- Jei USB įrenginyje jau yra aplankas arba failas, kurį bandote perkelti, prie pavadinimo pridėdamas eilės numeris, o originalus aplankas ar failas neperrašomas.
- Perkeliant nespauskite nuotolinio valdymo pulsto arba įrenginio mygtukų, kad perkėlimo nesustabdytumėte.

Pastaba dėl turinio, kurio autorių teisės saugomos

Perkeltą muziką galima naudoti tik asmeniniais tikslais. Norint naudoti muziką kitais tikslais būtina gauti autorių teisių savininkų leidimą.

Failo paleidimas

Garso formatai, kuriuos galima atkurti šia sistema, yra MP3 / WMA*.

* Failų, kuriuose taikoma DRM („Digital Right Management“) autorių teisių apsauga, šia sistema atkurti negalima. Iš internetinės muzikos parduotuvės atsisiųstų failų šia sistema gali nepavykti atkurti.

1 Pasirinkite USB funkciją.



Paspauskite USB.

2 Prijunkite USB įrenginį prie ψ (USB) prievado.

3 Pradėkite atkūrimą.

Paspauskite ►.

Kiti veiksmai










Norėdami	Paspauskite
Pristabdyti atkūrimą	■. Norėdami tęsti paleidimą paspauskite ►.
Sustabdyti atkūrimą	■. Norėdami tęsti paleidimą paspauskite ►*1. Norėdami atšaukti tęsiamą paleidimą dar kartą paspauskite ■.
Pasirinkti aplanką	Kelis kartus paspauskite  + /  -.
Pasirinkti failą	◀◀ / ▶▶.
Rasti failo vietą	Atkūrimo metu laikykite nuspaudę ◀◀ / ▶▶, o pasiekę pageidaujamą vietą atleiskite mygtuką.
Pasirinkti pakartotinį leidimą	Kelis kartus paspauskite REPEAT, kol parodomas užrašas REP ONE*2, REP FLDR*3 arba REP ALL*4.
Pakeisti leidimo režimą	Sustabdę USB įrenginį kelis kartus paspauskite PLAY MODE. Galite pasirinkti įprasto leidimo režimą (FLDR (leidžiami visi USB įrenginio aplanke esantys failai)), leidimo atsitiktine tvarka režimą (SHUF arba FLDRSHUF (atsitiktine tvarka leidžiami aplanko failai)) arba užprogramuoto leidimo režimą (PROG).

- *1 Leisdama VBR MP3 / WMA failus sistema gali tęsti atkūrimą nuo kitos vietos.
- *2 REP ONE: kartojamas dabartinis failas.
- *3 REP FLDR: kartojamas dabartinis aplankas.
- *4 REP ALL: kartojami visi USB įrenginyje esantys failai.

Pastabos

- Sistema negali leisti garso failų iš USB įrenginio šiais atvejais:
 - kai garso failų skaičius aplanke viršija 999;
 - kai bendrasis garso failų skaičius USB įrenginyje viršija 999;
 - kai aplankų skaičius USB įrenginyje viršija 256 (įskaitant aplanką ROOT ir tuščius aplankus).
 - Šie skaičiai gali skirtis atsižvelgiant į failų ir aplankų struktūrą. Į USB įrenginį, kuriame yra garso failų, neįrašykite kitų tipų failų arba nereikalingų aplankų.
 - Sistema gali atkurti iki 8 lygių aplankų struktūrą.
 - Failai ir aplankai rodomi tokia tvarka, kokia jie buvo sukurti USB įrenginyje.
 - Aplankai, kuriuose nėra garso failų, praleidžiami.
 - Toliau nurodyti garso formatai, kurių galima klausytis naudojant šią sistemą:
 - MP3: plėtinys „.mp3“;
 - WMA: plėtinys „.wma“.
- Atminkite, kad net jei failo pavadinimas baigiasi tinkamu failo plėtiniu, o tikrasis failas skiriasi, leidžiant šį failą gali kilti didelis triukšmas arba galimas gedimas.

Kaip iš USB įrenginio ištrinti garso failus arba aplankus

- 1 Pasirinkite USB funkciją. Paspauskite USB.
- 2 Prijunkite USB įrenginį prie  (USB) prievado.
- 3 Kelis kartus paspauskite  /  arba  + /  – ir pasirinkite garso failą ar aplanką, kurį norite ištrinti, tada pradėkite atkūrimą.
- 4 Paspauskite įrenginio mygtuką OPTIONS.
- 5 Paspausdami  /  pasirinkite ERASE, tada paspauskite . Ekrane rodomas užrašas FO ERASE arba FI ERASE.
- 6 Paspauskite . Ekrane rodomas užrašas COMPLETE.

Programos kūrimas (užprogramuotas leidimas)

1 Pasirinkite USB funkciją.

Paspauskite USB.

2 Pasirinkite leidimo režimą.

Sustabdę leistuvą kelis kartus paspauskite PLAY MODE, kol bus parodytas užrašas PROG.

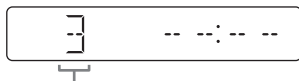
3 Pasirinkite norimo failo numerį.

Kelis kartus paspauskite ◀◀ / ▶▶, kol bus parodytas norimo failo numeris.

Programuodami konkrečiame aplanke esančius MP3 / WMA failus, kelis kartus paspauskite ☞ + / ☞ -, kad pasirinktumėte norimą aplanką, tada pasirinkite pageidaujamą failą.

4 Užprogramuokite pasirinktą failą.

Paspausdami ⊕ įjunkite į pasirinktą failą.



Pasirinkto failo numeris

5 Kartodami 3–4 veiksmus užprogramuokite papildomus failus. Iš viso galite užprogramuoti iki 64 failų.

6 Norėdami paleisti failų programą paspauskite ▶.

Kai atidarote diskų dėklą arba atjungiate maitinimo laidą, programa išvaloma.

Norėdami dar kartą paleisti tą pačią programą paspauskite ▶.

Kaip atšaukti užprogramuotą leidimą

Paspauskite PLAY MODE.

Kaip iš programų sąrašo pašalinti paskutinį veiksmą

Sustabdę atkūrimą paspauskite CLEAR.

Garso reguliavimas

Norėdami	Paspauskite
Reguluoti garsumą	VOLUME + / -.
Sukurti dinamiškesnį garsą	BASS BOOST.
Nustatyti garso efektą	Kelis kartus paspauskite EQ + / EQ -, kol parodomas pageidaujamas garso efektas.

Ekrano režimo keitimas

Norėdami	Paspauskite
Keisti ekrane rodomą informaciją*	Ijungę sistemą kelis kartus paspauskite DISPLAY.

* Pvz., galite peržiūrėti tokią informaciją kaip garso takelio numeris, failo / aplanko pavadinimas, albumo pavadinimas ir atlikėjo vardas.

Sistemoje veikia toliau nurodytas ekrano režimas.

Ekrano režimas	Kai sistema išjungta
Energijos taupymo režimas	Ekranas išjungiamas, kad būtų taupoma energija. Laikmatis ir laikrodis toliau veikia.

Pastabos dėl ekrane pateikiamos informacijos

- Ženkilai, kurių negalima parodyti, vaizduojami kaip „-“.
- Toliau pateikta informacija nerodoma:
 - bendrasis MP3 disko ir USB įrenginio leidimo laikas;
 - likęs MP3 / WMA failo leidimo laikas.
- Toliau pateikta informacija rodoma netinkamai:
 - MP3 / WMA failo, užkoduoto naudojant VBR (kintantį dažnį bitais), praėjęs leidimo laikas;
 - aplankų ir failų pavadinimai, kurių išplėtimo formatas neatitinka ISO9660 1 lygio / 2 lygio standartų.

Laikmačių naudojimas

Sistemoje yra dvi laikmačio funkcijos. Jei naudojate abu laikmačius, pirmenybė teikiama išjungimo laikmačiui.

Išjungimo laikmatis.

Galite užmigti klausydamis muzikos.

Ši funkcija veikia net ir tada, kai laikrodis nenustatytas.

Kelis kartus paspauskite SLEEP.

Pasirinkus AUTO sistema automatiškai išsijungs sustojus esamam diskui ar USB įrenginiui arba po 100 minučių.

Paleidimo laikmatis.

Galite prabusti su iš anksto nustatytu laiku paleidžiama muzika iš CD, FM stoties, „iPod“ / „iPhone“ arba USB įrenginio.

Įsitikinkite, kad nustatėte laikrodį.

1 Paruoškite garso šaltinį.

Paruoškite garso šaltinį, tada paspausdami VOLUME + / – sureguliuokite garsumą.

Norėdami, kad leisti būtų pradėta nuo konkretaus CD-DA garso takelio arba garso failo, sukurkite programą (12, 20 psl.).

2 Pasirinkite laikmačio nustatymo režimą.

Paspauskite TIMER MENU.

Jei laikrodis nenustatytas, sistema veiks laikrodžio nustatymo režimu.

Tokiu atveju nustatykite laikrodį.

3 Nustatykite paleidimo laikmatį.

Kelis kartus paspausdami

◀◀ / ▶▶ pasirinkite PLAY SET, tada paspauskite ⊕.

4 Nustatykite atkūrimo pradžios laiką.

Kelis kartus paspauskite

♣ / ♠ / ♡ / ♣ ir nustatykite valandą, tada paspauskite ⊕.

Atlikdami tą pačią procedūrą nustatykite minutes.

5 Atlikite 4 veiksmė aprašytą procedūrą, kad nustatytumėte atkūrimo sustabdymo laiką.

6 Pasirinkite garso šaltinį.

Kelis kartus paspauskite ♣ / ♠, kol bus parodytas norimas garso šaltinis, tada paspauskite ⊕.

7 Išjunkite sistemą.

Paspauskite I/⏻. Sistema automatiškai įjungžiama iš anksto nustatytu laiku.

Jei iš anksto nustatytu laiku sistema yra įjungta, paleidimo laikmatis suaktyvintas nebus. Neatlikite jokių veiksmų su sistema nuo sistemos įsijungimo laiko iki atkūrimo pradžios.

Kaip patikrinti nuostatą

1 Paspauskite TIMER MENU.

2 Kelis kartus paspauskite ◀◀ / ▶▶, kad pasirinktumėte SELECT, tada paspauskite ⊕.

3 Kelis kartus paspauskite ◀◀ / ▶▶, kad pasirinktumėte PLAY SEL, tada paspauskite ⊕.

Kaip atšaukti laikmatį

Kartokite dalyje „Kaip patikrinti nuostatą“ nurodytą procedūrą, kol atliekant 3 veiksmą bus parodytas užrašas OFF, tada paspauskite ⊕.

Kaip pakeisti nuostatą

Pradėkite nuo skyriaus „Laikmačių naudojimas“ 1 veiksmo.

Pastabos „iPod“ / „iPhone“ naudotojams

- Naudodami paleidimo laikmatį įsitikinkite, kad nėra leidžiama iš „iPod“ / „iPhone“.
- Paleidimo laikmatis gali būti nesuaktyvintas, atsižvelgiant į prijungto „iPod“ / „iPhone“ būseną.

Patarimas

Paleidimo laikmačio nuostata taikoma tol, kol jos neatšaukiate patys.

Su šia sistema suderinami įrenginiai

„iPod“ / „iPhone“

Kartu su šia sistema galite naudoti toliau nurodytus „iPod“ / „iPhone“ modelius. Prieš naudodami į „iPod“ / „iPhone“ įdėkite naujausią programinę įrangą.

Skirta naudoti su

- „iPhone 5“
- „iPhone 4S“
- „iPhone 4“
- „iPhone 3GS“
- „iPod touch“ (5-osios kartos)
- „iPod touch“ (4-osios kartos)
- „iPod touch“ (3-iosios kartos)
- „iPod classic“
- „iPod nano“ (7-osios kartos)
- „iPod nano“ (6-osios kartos)
- „iPod nano“ (5-osios kartos)
- „iPod nano“ (4-osios kartos)

USB įrenginiai

Daugiau informacijos apie suderinamus USB įrenginius rasite toliau pateiktose svetainėse.

Europos klientams

<http://support.sony-europe.com/>

Klientams JAV

<http://esupport.sony.com/>

Klientams Kanadoje

<http://esupport.sony.com/CA>

Klientams Pietų Amerikoje

<http://esupport.sony.com/LA>

Klientams kitose šalyse / regionuose

<http://www.sony-asia.com/support>

Nesklandumų šalinimas

1 Patikrinkite, ar maitinimo ir garsiakalbių laidai prijungti tinkamai.

2 Toliau pateiktame sąraše raskite iškilusią problemą ir atlikite nurodytus taisymo veiksmus.

Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į artimiausią „Sony“ pardavėją.

Jei ekrane rodoma PROTECT

Nedelsdami atjunkite maitinimo laidą ir dingus užrašui PROTECT patikrinkite toliau nurodytus dalykus.

- Ar neįvyko garsiakalbių laidų + ir – trumpasis jungimas?
- Ar niekas neužstoja sistemos ventiliacijos angų?

Jei patikrinę nustatėte, kad viskas gerai, iš naujo prijunkite maitinimo laidą ir įjunkite sistemą. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į artimiausią „Sony“ pardavėją.

Jei ekrane rodomas užrašas OVER CURRENT

Aptikta elektros srovės, gaunamos iš ⚡ (USB) prievado ir „Lightning“ jungties, lygio problema. Išjunkite sistemą ir atjunkite USB įrenginį bei „iPod“ / „iPhone“ nuo ⚡ (USB) prievado ir „Lightning“ jungties. Įsitinkinkite, kad nėra USB įrenginio ir „iPod“ / „iPhone“ problemų. Jei šis pranešimas rodomas ir toliau, kreipkitės į artimiausią „Sony“ pardavėją.

Bendroji informacija

Nepavyksta įjungti sistemų.

- Ar prijungtas maitinimo laidas?

Sistema netikėtai pradeda veikti budėjimo režimu.

- Tai nėra gedimas. Kai nenaudojate sistemos arba nėra garso signalo išvesties maždaug 30 min., automatiškai įjungiamas budėjimo režimas. Žr. „Kaip išjungti automatinę budėjimo režimo funkciją“ (27 psl.).

Netikėtai atšaukiamas laikrodžio nustatymas arba paleidimo laikmatis.

- Jei maždaug minutę neatliekama jokių veiksmų, laikrodžio nustatymas arba paleidimo laikmačio nustatymas automatiškai atšaukiamas. Iš naujo atlikite veiksmus nuo pradžių.

Nėra garso.

- Ar neįvyko garsiakalbių laidų + ir – trumpasis jungimas?
- Ar naudojate tik su sistema pateiktus garsiakalbius?
- Ar niekas neužstoja sistemos ventiliacijos angų?
- Gali būti, kad radijo stotis laikinai sustabdė transliaciją.

Garsas sklinda iš vieno kanalo arba nesuderintas kairiojo ir dešiniojo garsiakalbių garsumas.

- Garsiakalbius išdėstykite kiek įmanoma simetriškiau.
- Prijunkite tik su sistema pateiktus garsiakalbius.

Stiprus ūžimas arba triukšmas.

- Perkelkite sistemą toliau nuo triukšmo šaltinių.
- Prijunkite sistemą prie kito sieninio elektros lizdo.
- Prie maitinimo laido prijunkite triukšmo filtrą (galima įsigyti atskirai).

Neveikia nuotolinio valdymo pultas.

- Pašalinkite visas kliūtis tarp nuotolinio valdymo pulto ir įrenginio nuotolinio valdymo jutiklio bei pastatykite įrenginį toliau nuo fluorescencinių lempų.

- Nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į sistemos jutiklį.
- Nuotolinio valdymo pultą naudokite arčiau sistemos.

Neveikia jokie įrenginio mygtukai, išskyrus I/⏻, ir ekrane rodomas užrašas LOCK ON.

- Įjungta apsaugos nuo vaikų funkcija. Norėdami išjungti apsaugos nuo vaikų funkciją laikykite nuspaudę įrenginio mygtuką ■, kol ekrane bus parodytas užrašas LOCK OFF.

Nepavyksta išimti disko, o ekrane rodomas užrašas LOCKED.

- Kreipkitės į „Sony“ pardavėją arba vietos įgaliotąjį „Sony“ techninės priežiūros centrą.

CD / MP3 diskas

Trūkinėja garsas arba nepavyksta paleisti disko.

- Švariai nušluostykite diską ir vėl jį įdėkite.
- Perkelkite sistemą ten, kur nėra vibracijos (pvz., ant stabilaus stovo).
- Garsiakalbius perkelkite toliau nuo sistemos arba uždėkite juos ant atskirų stovų. Kai nustatytas didelis garsumas, dėl garsiakalbių vibracijos gali trūkinėti garsas.

Leisti pradedama ne nuo pirmojo garso takelio.

- Nustatykite įprastinį leidimo režimą.

Kol pradedama atkurti, užtrunka ilgiau nei įprastai.

- Leidžiant šiuos diskus gali tekti ilgiau palaukti, kol bus pradėta atkurti:
 - diskas, kuriame įrašyta sudėtinga medžio struktūra;
 - diskas įrašytas kelių seansų režimu;
 - diskas, kurio įrašymas nebuvo užbaigtas (diskas, į kurį galima įtraukti duomenų);
 - diskas, kuriame yra daug aplankų.

„iPod“ / „iPhone“

Nėra garso.

- Įsitikinkite, kad „iPod“ / „iPhone“ prijungtas tinkamai.
- Įsitikinkite, kad per „iPod“ / „iPhone“ leidžiama muzika.
- Įsitikinkite, kad „iPod“ / „iPhone“ yra įdiegta naujausia programinė įranga. Prieš naudodami „iPod“ / „iPhone“ su sistema, įdiekite į jį naujausią programinę įrangą.
- Sureguliuokite garsumą.

Garsas yra iškraipytas.

- Įsitikinkite, kad „iPod“ / „iPhone“ prijungtas tinkamai.
- Sumažinkite garsumą.
- Nustatykite „iPod“ / „iPhone“ EQ nuostatą kaip „Off“ arba „Flat“.

„iPod“ / „iPhone“ neveikia.

- Išjunkite visas kitas „iPod“ / „iPhone“ veikiančias „iOS“ taikomas programas. Norėdami daugiau informacijos, žiūrėkite prie „iPod“ / „iPhone“ pridėtą naudojimo instrukciją.
- Įsitikinkite, kad „iPod“ / „iPhone“ prijungtas tinkamai.
- „iPod“ / „iPhone“ ir sistemos valdymas skiriasi, todėl negalite valdyti „iPod“ / „iPhone“ nuotolinio valdymo pulto arba įrenginio mygtukais. Tokiu atveju veiksmus atlikite su „iPod“ / „iPhone“.

Nepavyksta įkrauti prijungto „iPod“ / „iPhone“.

- Įsitikinkite, kad „iPod“ / „iPhone“ prijungtas tinkamai.
- Įsitikinkite, kad sistema įjungta.

USB įrenginys

Prijungto USB įrenginio nepavyksta įkrauti.

- Įsitikinkite, kad USB įrenginys prijungtas patikimai.

Ar naudojate palaikomą USB įrenginį?

- Prijungus nepalaikomą USB įrenginį gali kilti toliau nurodytos problemos. Informacijos apie suderinamus USB įrenginius rasite svetainėse, kurių URL nurodyti skyriaus „USB įrenginiai“ dalyje „Su šia sistema suderinami įrenginiai“ (23 psl.).
 - USB įrenginys neatpažįstamas.
 - Šioje sistemoje nerodomi failų arba aplankų pavadinimai.
 - Negalima atkurti.
 - Praleidžiami garsai.
 - Girdėti triukšmas.
 - Sklinda iškraipytas garsas.

Nėra garso.

- USB įrenginys prijungtas netinkamai. Išjunkite sistemą ir iš naujo prijunkite USB įrenginį.

Sklinda triukšmas, garsas trūkinėja arba yra iškraipomas.

- Išjunkite sistemą ir iš naujo prijunkite USB įrenginį.
- Muzikos duomenys įrašyti su triukšmu arba garsas yra iškraipytas. Triukšmas galėjo būti įrašytas per muzikos kūrimo procesą naudojant šią sistemą arba kompiuterį. Dar kartą sukurkite muzikos duomenis.
- Užkoduojuant failus buvo naudojamas mažas dažnis bitais. Į USB įrenginį nusiųskite failų, užkoduojuotų naudojant didesnį dažnį bitais.

Ilgai rodoma SEARCH arba ilgai trunka, kol pradeda atkurti.

- Toliau nurodytais atvejais failų nuskaitymas gali užtrukti.
 - USB įrenginyje yra per daug aplankų arba failų.
 - failų struktūra yra labai sudėtinga;
 - Viršyta atminties talpa.
 - Vidinė atmintis fragmentuota.

Ekrane pateikiama iškraipyta informacija.

- Ženkilai, kurių negalima parodyti, vaizduojami kaip „-“.

USB įrenginys neatpažįstamas.

- Išjunkite sistemą, iš naujo prijunkite USB įrenginį, tada vėl įjunkite sistemą.
- Informacijos apie suderinamus USB įrenginius rasite svetainėse, kurių URL nurodyti skyriaus „USB įrenginiai“ dalyje „Su šia sistema suderinami įrenginiai“ (23 psl.).

Perkeliant įvyksta klaida.

- Informacijos apie suderinamus USB įrenginius rasite svetainėse, kurių URL nurodyti skyriaus „USB įrenginiai“ dalyje „Su šia sistema suderinami įrenginiai“ (23 psl.).
- USB įrenginys suformatuojamas netinkamai. Informacijos, kaip formatuoti, ieškokite USB įrenginio naudojimo instrukcijoje.
- Išjunkite sistemą ir atjunkite USB įrenginį. Jei USB įrenginyje yra įjungimo jungiklis, atjungę nuo sistemos USB įrenginį išjunkite, o tada vėl įjunkite. Tada iš naujo atlikite perkėlimą.
- Perkėlimo metu USB įrenginys buvo atjungtas arba buvo išjungtas maitinimas. Ištrinkite dalinai perkeltą failą ir perkelkite jį dar kartą. Jei tai nepadeda išspręsti problemos, gali būti, kad USB įrenginys yra sugedęs. Kaip išspręsti šią problemą, žr. USB įrenginio naudojimo instrukcijoje.

Nepavyksta ištrinti USB įrenginyje esančių garso failų arba aplankų.

- Patikrinkite, ar USB įrenginys nėra apsaugotas nuo rašymo.
- Trynimo metu USB įrenginys buvo atjungtas arba buvo išjungtas maitinimas. Pašalinkite dalinai ištrintą failą. Jei tai nepadeda išspręsti problemos, gali būti, kad USB įrenginys yra sugedęs. Kaip išspręsti šią problemą, žr. USB įrenginio naudojimo instrukcijoje.

Nepavyksta paleisti.

- Išjunkite sistemą, iš naujo prijunkite USB įrenginį, tada vėl įjunkite sistemą.
- Informacijos apie suderinamus USB įrenginius rasite svetainėse, kurių URL nurodyti skyriaus „USB įrenginiai“ dalyje „Su šia sistema suderinami įrenginiai“ (23 psl.).
- Paspauskite ►, kad pradėtumėte atkūrimą.

Leisti pradama ne nuo pirmojo garso takelio.

- Nustatykite įprastinį leidimo režimą.

Nepavyksta atkurti failų.

- Gali būti, kad garso failų plėtiniai netinkami. Ši sistema palaiko toliau nurodytus failų plėtinius:
 - MP3: plėtinys „.mp3“;
 - WMA: plėtinys „.wma“.
 - Naudojant ne FAT16 arba FAT32 failų sistemas suformatuoti USB saugojimo įrenginiai nepalaikomi.*
 - Jei naudojate suskaidytą USB saugojimo įrenginį, galima paleisti tik pirmojo skaidinio failus.
 - Užšifruotų, slaptažodžiais apsaugotų ir pan. failų atkurti negalima.
- * Sistema palaiko FAT16 ir FAT32, bet kai kurie USB saugojimo įrenginiai gali palaikyti ne visus FAT. Išsamesnės informacijos žr. kiekvieno USB saugojimo įrenginio naudotojo vadove arba susisiekię su gamintoju.

Imtuvas

Stiprus užimas arba triukšmas arba negaunami stočių signalai.

- Tinkamai prijunkite anteną.
- Kad antena geriau priimtų signalus, pabandykite padėti ją į kitą vietą ir nukreipkite kita kryptimi.
- Norėdami išvengti triukšmo anteną laikykite toliau nuo garsiakalbių ir maitinimo laidų.
- Išjunkite netoliese esančią elektros įrangą.

Kaip atkurti gamyklines sistemos nuostatas

Jei sistema vis tiek veikia netinkamai, atkurkite gamyklines sistemos nuostatas.

- 1 Atjunkite ir iš naujo prijunkite maitinimo laidą, tada vėl įjunkite sistemą.
- 2 Laikykite nuspaudę įrenginio mygtukus **■** ir EQ, kol parodomas užrašas RESET OK.
Visi vartotojo sukonfigūruoti nustatymai, pvz., iš anksto nustatytos radijo stotys, laikmatis ir laikrodis, panaikinami.

Kaip išjungti automatinę budėjimo režimo funkciją

Šioje sistemoje yra automatinė budėjimo režimo funkcija. Naudojant šią funkciją budėjimo režimas automatiškai įjungiamas, kai sistema nenaudojama arba nėra garso signalo išvesties maždaug 30 min. Automatinė budėjimo režimo funkcija yra įjungta pagal numatytuosius nustatymus. Išjunkite automatinę budėjimo režimo funkciją įrenginio mygtukais.

Kai sistema įjungta, laikykite nuspaudę mygtuką I/☹, kol parodomas užrašas AUTO STANDBY OFF.

Norėdami įjungti funkciją pakartokite veiksmus, kol bus parodytas užrašas AUTO STANDBY ON.

Pastabos

- Automatinio budėjimo režimo funkcija neveikia naudojant FM funkciją.
- Sistema gali automatiškai nepereiti į budėjimo režimą šiais atvejais:
 - kai bandoma nustatyti garso signalą;
 - kai „iPod“ / „iPhone“ prijungtas prie „Lightning“ jungties;
 - atkuriant garso takelius arba failus;
 - kol veikia iš anksto nustatytas paleidimo arba išjungimo laikmatis.

Pranešimai

DISC ERR

Įdėjote diską, kurio paleisti nepavyksta.

ERROR

- USB įrenginys yra apsaugotas nuo rašymo.
- USB įrenginio atmintis pilna.

FULL

Bandėte užprogramuoti daugiau nei 64 garso takelius arba failus (veiksmai).

NO FILE

CD-R / CD-RW diskuose arba USB įrenginyje nėra leistinių failų.

NO STEP

Visi užprogramuoti veiksmai buvo ištrinti.

NO USB

- Neprijungtas USB įrenginys arba prijungtas nepalaikomas USB įrenginys.
- USB įrenginyje nėra leistinių failų.

PLAY SET

Bandėte pasirinkti laikmatį, kai paleidimo laikmatis nenustatytas.

PLS STOP

Vykstant atkūrimui paspaudėte PLAY MODE.

SELECT

Veikiant laikmačiui paspaudėte TIMER MENU.

TIME NG

Nustatytas vienodas paleidimo laikmačio pradžios ir pabaigos laikas.

Atsargumo priemonės

Diskai, kuriuos GALIMA leisti šia sistema

- Garso CD
- CD-R / CD-RW (garso duomenys / MP3 failai)

Diskai, kurių šia sistema leisti

NEGALIMA

- CD-ROM
- CD-R / CD-RW, kurie neįrašyti muzikos CD formatu, atitinkančiu ISO9660 1 lygio / 2 lygio standartus
- Kelių seansų režimu įrašyti CD-R / CD-RW, kurie nebuvo užbaigti baigiant seansą
- Prastos įrašymo kokybės CD-R / CD-RW, įbrėžti ar nešvarūs CD-R / CD-RW arba nesuderinamu įrašymo įrenginiu įrašyti CD-R / CD-RW
- Tinkamai neužbaigti CD-R / CD-RW
- Diskai, kuriuose yra ne MPEG 1 „Audio Layer-3“ (MP3) failų
- Nestandartinės formos (pvz., širdelės, kvadrato, žvaigždės) diskai
- Diskai, prie kurių prilipdyta lipnioji juostelė, popierius arba lipdukas
- Išnuomoti arba panaudoti diskai su antspaudais ir klijų likučiais už antspaudu ribų
- Diskai, kurių etiketės antspausdintos naudojant lipnų rašalą

Pastabos dėl diskų

- Prieš leisdami diską nuvalykite jį šluoste nuo vidurio link kraštų.
- Nevalykite diskų tirpikliais, pvz., benzinu, skiedikliu, komerciniu valikliu arba vinilo plokštelėms skirtu antistatiniu purškikliu.
- Apsaugokite diskus nuo tiesioginės saulės šviesos ir šilumos šaltinių, pvz., karšto oro kanalų arba nepalikite diskų tiesioginėje saulės šviesoje stovinčiame automobilyje.

Sauga

- Jei nenaudosite įrenginio ilgą laiką, atjunkite maitinimo laidą nuo sieninio elektros lizdo. Atjungdami įrenginį traukite laikydami kištuką. Niekada netraukite už laido.
- Jei į sistemą patektų koks nors daiktas arba skysčio, atjunkite sistemą ir prieš vėl naudodami duokite ją patikrinti kvalifikuotiems specialistams.
- Kintamosios srovės maitinimo laidą galima pakeisti tik įgijotajame techninės priežiūros centre.

Vieta

- Nemontuokite sistemos nuožulniai arba tokiose vietose, kur itin karšta, šalta, gausu dulkių, nešvaru, drėgna, nepakankama ventilacija, yra vibracijos, patenka tiesioginių saulės spindulių arba ryškios šviesos.
- Būkite atsargūs dėdami įrenginį arba garsiakalbius ant specialiai apdorotų (pvz., vaškuotų, dengtų aliejumi, lakuotų) paviršių, nes gali atsirasti dėmių arba pakisti paviršiaus spalva.
- Sistemą perkėlus iš šaltos vietos į šiltą arba pastačius itin drėgnoje patalpoje, CD grotuvo objektyvo viduje gali susidaryti drėgmė ir sistema gali sugesti. Jei taip nutiktų, išimkite diską ir palikite sistemą įjungtą maždaug pusvalandį, kol išgaruos susikaupusi drėgmė.

Įkaitimas

- Veikiantis įrenginys gali įkaisti, tai yra normalu ir nekelia pavojaus.
- Jei ilgai naudojote įrenginį nustatę didelį garsumą, nelieskite korpuso, nes jis gali būti įkaitęs.
- Neužblokuokite ventilacijos angų.

Garsiakalbių sistema

Ši garsiakalbių sistema nėra ekranuota magnetiniu būdu, todėl netoli esančiuose TV komplektuose vaizdas gali būti iškraipytas. Tokiu atveju išjunkite TV, palaukite 15–30 min. ir vėl įjunkite.

Jei vaizdas nepagerėja, perkelkite garsiakalbius toliau nuo TV.

Korpuso valymas

Sistemą valykite minkštu audiniu, šiek tiek sudrėkintu švelniu plovikliu. Nenaudokite šiurkščios šluostės, valymo miltelių arba tirpiklio, pvz., skiediklio, benzino arba alkoholio.

Specifikacijos

Pagrindinis įrenginys

GARSO SISTEMOS GALIOS SPECIFIKACIJOS

IŠVESTIES GALIA IR BENDRASIS HARMONINIS IŠKRAIPYMAS.

(Tik Jungtinėms Valstijoms skirtas modelis)

Esant 8 omų apkrovoms, veikiant abiem kanalams, 120–10 000 Hz; nominali 26 W minimali vieno kanalo RMS galia, esant ne didesniai nei 0,7 % bendrajam harmoniniam iškraipymui nuo 250 milivatų nominalios išvesties.

Stiprintuvo skyrius

JAV skirtas modelis.

Išvesties galia (norminė):

60 W + 60 W (vienam kanalui, esant 8 omams, 1 kHz)

Kiti modeliai:

Išvesties galia (nominali)

30 W + 30 W (esant 8 omams, 1 kHz, 1 % THD)

Išvesties galia (norminė):

60 W + 60 W (vienam kanalui, esant 8 omams, 1 kHz)

Išvestys

SPEAKERS: priima pilnutinę 8 omų varžą

CD grotuvo skyrius

Sistema: kompaktinių diskų ir skaitmeninė garso sistema

Lazerinio diodo ypatybės:

Emisijos trukmė: nepertraukiama

Lazerio išvestis*: mažiau nei

44,6 μW

* Šios išvesties reikšmė nustatyta

200 mm atstumu nuo optinio priėmimo bloko su 7 mm diafragma objektyvo paviršiaus.

Imtuvo skyrius

FM erdvinio garso sistema,

FM superheterodininis imtuvas

Antena: FM laidinė antena

Derinimo diapazonas:

Šiaurės Amerikai skirtas modelis:

87,5–108,0 MHz (100 kHz žingsnis)

Kiti modeliai: 87,5–108,0 MHz

(50 kHz žingsnis)

Doko skyrius

Jungties tipas: 8 kištukų „Lightning“ jungtis*

Išvesties įtampa: 5 V nuolatinė srovė

Maksimali išvesties srovė: 1 A

* „Lightning“ jungtis veikia su „iPhone 5“, „iPod touch“ (5-osios kartos) ir „iPod nano“ (7-osios kartos).

USB skyrius

⚡ (USB) prievadas*: A tipas, maksimali srovė 1 A

* Jungdami „iPod“ / „iPhone“ prie ⚡ (USB) prievado naudokite su „iPod“ / „iPhone“ gautą USB kabelį.

Palaikomi garso formatai (tik MP3 diskai ir USB įrenginiai)

Palaikomas dažnis bitais:

MP3 (MPEG 1 „Audio Layer-3“):

32–320 kb/sek., VBR

WMA*: 32–192 kb/sek., VBR

Diskretizavimo dažniai:

MP3 (MPEG 1 „Audio Layer-3“):

32 / 44,1 / 48 kHz

WMA*: 44,1 kHz

* Tik USB įrenginiai

Garsiakalbis

Priekinis garsiakalbis (SS-ECL5)

Garsiakalbių sistema: dvikryptė garsiakalbių sistema, bosų atspindys

Garsiakalbio įrenginiai:

žemųjų dažnių garsiakalbis: 130 mm (5 1/4 col.), kūgio tipo

Aukštųjų dažnių garsiakalbis:

40 mm (1 1/2 col.), rago tipo

Nominali pilnutinė varža: 8 omai

Matmenys (P / A / I): maždaug 200 mm × 300 mm × 185 mm (7 7/8 col. × 11 3/4 col. × 7 1/4 col.)

Svoris: maždaug 2,2 kg (4 sv. 13 5/8 unc.), vienas garsiakalbis

Kiekis: 2 vnt.

Bendroji informacija

Maitinimo reikalavimai.

Šiaurės Amerikai skirtas modelis:

120 V kintamoji srovė, 60 Hz

Kiti modeliai: 120–240 V kintamoji srovė, 50 / 60 Hz

Energijos sąnaudos: 55 W

Matmenys (P / A / I, įskaitant didžiausius iškišimus) (be garsiakalbių):

maždaug 193 mm × 300 mm ×

260 mm (7 5/8 col. × 11 3/4 col. ×

10 1/4 col.)

Svoris (be garsiakalbių): maždaug 2,4 kg (5 sv. 4 5/8 unc.)

Pagrindinių įrenginių kiekis: 1 vnt.

Pridedami priedai: nuotolinio valdymo

pultas (1), R6 (AA dydžio) maitinimo

elementas (1), FM laidinė antena (1),

minkšti garsiakalbių padeliai (8)

Gamintojas pasilieka teisę neperspėjęs keisti dizainą ir specifikacijas.

Energijos sąnaudos budėjimo režimu: 0,5 W
--

Informacija apie licencijas ir prekės ženklos

- „iPhone“, „iPod“, „iPod classic“, „iPod nano“ ir „iPod touch“ yra „Apple Inc.“ registruotieji prekių ženklai JAV ir kitose šalyse. „Lightning“ yra „Apple Inc.“ prekės ženklas.
- „Made for iPod“ ir „Made for iPhone“ reiškia, kad elektroninis priedas skirtas konkrečiai „iPod“ ir „iPhone“ ir kad gamintojas patvirtino, jog priedas atitinka „Apple“ 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 belaidžio ryšio veikimas.
- „MPEG Layer-3“ garso kodavimo technologijai ir patentams licenciją suteikė „Fraunhofer IIS“ ir „Thomson“.
- „Windows Media“ yra „Microsoft Corporation“ registruotasis prekės ženklas arba prekės ženklas JAV ir (arba) kitose šalyse.
- Šiam gaminiui taikoma tam tikrų „Microsoft Corporation“ intelektinių nuosavybės teisių apsauga. Šią technologiją naudoti ne šiame gaminyje ar platinti neturint tinkamos (-ų) „Microsoft“ arba įgaliosios „Microsoft“ antrinės įmonės licencijos (-ų) draudžiama.
- Visi kiti prekių ženklai ir registruotieji prekių ženklai priklauso jų savininkams. Ženklos[™] ir ® šiame vadove nenaudojami.

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

