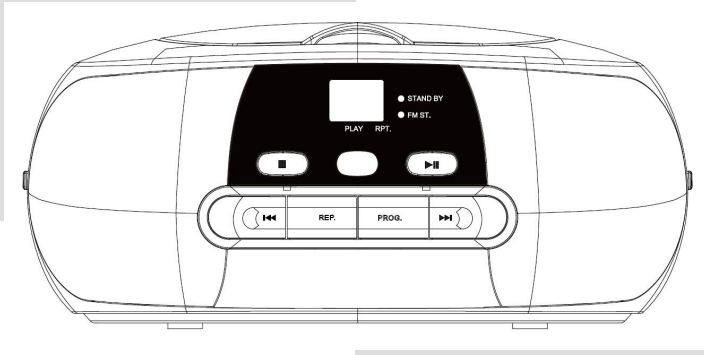


SENCOR®

SPT 1200



NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

NEŠIOJAMASIS STEREOFONINIS KOMPAKTINIŲ DISKU
GROTUVAS SU AM / FM RADIOS IMTUVU

ISPĖJIMAS!

ISPĒJIMAS! Šio įrenginio keitimas ar modifikavimas, jei tam aiškai nepritarė šalis, atsakinga už atitiktį, gali panaikinti naudotojo teisę naudoti įranga.

Pastaba. Ši įranga buvo patikrinta ir nustatyta, kad ji atitinka B klasės skaitmeniniams įrenginiams taikomas ribas, pagal FCC taisykių 15 dalį.

Šie apribojimai skirti suteikti protingą apsaugą nuo kenksmingų trukdžių gyvenamosiose vietovėse. Ši įranga generuoja ir gali spinduliuoti radio dažnų energiją, todėl, jei sumontuota ir naudojama ne pagal instrukcijas, gali sukelti kenksmingus radijo komunikacijų trikdžius. Tačiau negarantuojama, kad šie trikdžiai neatsisras. Jei ši įranga sukelia kenksmingus radijo ar televizijos priėmimo trikdžius, tai galima nustatyti i Jungus ir išjungus įrangą, naudotojas turėtų paméginti sureguliuoti trikdžius imdamasis šių priemonių:

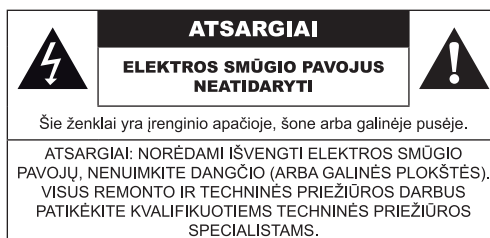
- Perorientuokite priėmimo anteną arba pakeiskite jos buvimo vietą.
- Padidinti atstumą tarp prietaiso ir imtuvo.
- Prietaisą junkite į lizdą, kuris priklauso kitai grandinei nei lizdas, į kurį jungiamas imtuvas.
- Pasitarkite su pardavėju ar patyrusiu radijo / televizijos techniku

„Šis įrenginys atitinka FKK nekontroliuojamai aplinkai nustatytus reikalavimus dėl RD radiacijos poveikio.

Ši prietaisą reikia statyti ir naudoti ten, kur jis būtų bent 20 centimetru atstumu nuo jūsų kūno.“

SVARBŪS SAUGOS NURODYMAI

**ISPĒJIMAS! SIEKDAMI IŠVENGTI GAISRO ARBA ELEKTROS SMŪGIO PAVOJAUS,
SAUGOKITE ŠĮ PRIETAISĄ NUO LIETAUΣ AR DRĒGMĒS.**



Žaibo blyksnio su strėlės smaigaliu simbolis su lygiakraščiu trikampiu skirta tam, kad perspėtų vartotoją apie neizoliuotą „pavojingą įtampą“ gaminio viduje, kurios gali pakakti, kad žmonėms sukeltų elektros iškrovos riziką.



Šauktuko ženklas lygiakraščiaiame trikampyje skirtas įspėti naudotojų apie svarbias naudojimo ir techninės priežiūros (aptarnavimo) instrukcijas, išdėstytes kartu su prietaisu pateiktoje literatūroje.

Prie įrenginio priklijuotas toliau nurodytas lipdukas, kuriame nurodyta atitinkama darbo su lazerio spinduliu procedūra.

1. ŠIS PAVEIKSLĖLYJE PAVAIZDUOTOJE VIETOJE PRIKLIJUOTAS LIPDUKAS INFORMUOJA, KAD APARATE YRA LAZERIO SPINDULIŲ SKLEIDŽIANTIS KOMPONENTAS.
2. JSPĒJAMASIS LIPDUKAS, INFORMUOJANTIS APIE RADIACIJĄ, PRIKLIJUOTAS ĮRENGINIO APAČIOJE, KAIP PAVAIZDUOTA PAVEIKSLĖLYJE, SKIRTAS JSPĒTI APIE PAPILDOMAS PRIEMONES ĮRENGINIUI. ŠIAIME ĮRENGINYJE SUMONTUOTAS LAZERIO SPINDULIUS SKLEIDŽIANTIS LAZERIS, VIRŠIJANTIS 1 KLASĖS LAZERINIAMS GAMINIAMS NUMATYTAĄ RIBĄ.

1

1 KLASĖS
LAZERINIS GAMINYS

2



ATSARGIAI

ATIDARIUS KORPUSĄ IR PAŽEIDUS BLOKATORIUS,
VYKSTA NEMATOMAS LAZERINIS SPINDULIAVIMAS.
VENKITE SPINDULIO POVEIKIO



Šis įrenginys yra II klasės gaminys arba dvigubai izoliuotas elektrinis prietaisas. Jis sukonstruotas taip, kad jo nereikia prijungti prie jžeminto elektros lizdo saugumui užtikrinti.

SAUGOS INSTRUKCIJOS

1. **PERSKAITYKITE INSTRUKCIJĄ** – Prieš pradedant naudoti šį būtinį prietaisą, būtina perskaityti visas saugos taisykles ir naudojimo instrukciją.
2. **ĮŠSAUGOKITE INSTRUKCIJĄ** – Saugos taisykles ir naudojimo instrukciją būtina išsaugoti, kad jomis būtų galima pasinaudoti vėliau.
3. **PAISYKITE VISU ĮSPĖJIMU** – Būtina vadovautis visais ant prietaiso ir naudojimo instrukcijoje pateikiamais įspėjimais.
4. **VADOVAUKITĖS NURODYMĀIS** – Būtina laikytis visų eksplloatavimo ir naudojimo nurodymų.
5. **VANDUO IR DRÉGMĖ** – Siekdami sumažinti gaisro arba elektros smūgio pavojų, saugokite šį prietaisą nuo lietaus ir drégmės. Prietaisą reikia saugoti, kad ant jo nelaščetū arba neužtikštū skysčio. Ant jo negalima statyti jokių indų su skysčiais, pvz., vazų.
6. **VENTILACIJA** – Prietaisas turi būti padėtas taip, kad būtų užtikrinta tinkama ventiliacija aplink jį. Pavyzdžiu, nedėkite prietaiso ant lovos, sofos, kilimo ar panašaus pagrindo, kuris užblokuotų ventiliacijos angas; taip pat nedėkite jo, pavyzdžiu, ant knygų lentynos ar spintelės, kurios galėtų trikdyti oro srautą pro ventiliacijos angas.
ĮSPĖJIMAS! prieš pradėdami įrengti ar eksplloatuoti prietaisą, žr. elektros ir saugos informaciją, pateikiama išorinio gaubto dugne.
7. **ŠILUMA** – Prietaisą reikia laikyti atokiai nuo šilumos šaltinių, pvz., radiatorių, viryklių ar kitų būtiniai prietaisų (iskaitant stiprintuvus), kurie skleidžia šilumą.
8. **MAITINIMO ŠALTINIS** – Būtinį prietaisą reikia jungti prie maitinimo šaltinio, kurio tipas atitinka aprašytąjį naudotojo vadove arba ant būtinio prietaiso.
9. **MAITINIMO LAIDO APSAUGA** – Maitinimo laidą reikia nutiesti taip, kad ant jo negalima būtų atsistoti arba prispausti jo kitais (ant jo ar šalia jo pastatytais) daiktais, ypatingai atkrepiiant dėmesį į laidus ties elektros kištukais, patogiai kištukiniai lizdais ir toje vietoje, kur laidas yra išvestas iš prietaiso.
10. **ELEKTROS TIEKIMO LINIJOS** – Lauko anteną reikia nustatyti atokiai nuo elektros tiekimo linijų.
11. **NENAUDOJIMO LAIKOTARPIAI** – Jeigu prietaisas bus ilgai nenaudojamas, jo maitinimo laidą privaloma atjungti nuo elektros lizdo.
12. **DAIKTŲ ir SKYSČIO PATEKIMAS** – Reikia būti atidiems, kad į korpuso vidų pro angas nepatektų įvairūs daiktai ir neprasiskverbtu skysčio.
13. **TECHNINĖS PRIEŽIŪROS REIKALAUJANTYS PAŽEIDIMAI** – Būtinio prietaiso techninės priežiūros darbus toliau nurodytais atvejais turi vykdyti kvalifikuoti techninės priežiūros specialistai:
 - A. Jei pažeistas maitinimo kabelis arba kištukas.
 - B. Jei į būtinio prietaiso vidų įkrito daiktu arba ant jo išlieta skysčio.
 - C. Jei būtinis prietaisas buvo paliktas lietuje.
 - D. Jei būtinis prietaisas buvo numestas arba buvo pažeistas korpusas.
 - E. Jei atrodo, kad prietaisas netinkamai veikia arba jo veikimas ženkliai pasikeičia.
14. **TECHNINĖ PRIEŽIŪRA** – Naudotojas neturėtų pats bandyti vykdyti būtinio prietaiso techninės priežiūros, išskyrus tas operacijas, kurios yra nurodytos naudotojo vadove. Visus kitus techninės priežiūros darbus reikia patikėti kvalifikuotiemis techninės priežiūros specialistams.

PASTABOS.

- 1) Pageidautina palikti kompaktinį diską įrenginio viduje, net jei jis nenaudojamas. Tokiu būdu optiminiai lėšai bus apsaugoti nuo dulkių kaupimosi.
- 2) Jei kompaktinis diskas bus nešvarus ar subraižytas, gali „šokinėti“ garsas. Nuvalykite kompaktinį diską arba ji pakeiskite.
- 3) Esant klaidingam rodiniui ekrane arba įvykus veikimo sutrikimui, atjunkite maitinimo kabelį ir išimkite visas baterijas (jei taikytina), kad būtų išjungtas ekranas. Tada vėl įjunkite maitinimą.
 - Ant šio prietaiso negalima statyti atviros liepsnos šaltinių, pavyzdžiui, degančių žvakę.
 - Išmetant panaudotus maitinimo elementus, reikia atsižvelgti į aplinkosaugos reikalavimus.
 - Naudokite prietaisą vidutinių platumų klimato juosteje.
 - Prietaisą reikia saugoti, kad ant jo nelašetų arba neužtikštų skysčio; ant jo negalima statyti jokių indų su skysčiais, pavyzdžiui, vazų.
 - Elektros kištukas arba buitinio prietaiso saugiklis naudojamas kaip išjungimo įtaisas; išjungimo įtaisas turi visuomet gerai veikti.

PRIEŠ NAUDOJANT

PASTABOS DĖL KOMPAKTINIŲ DISKŲ.

Kadangi nešvarūs, pažeisti ar deformuoti diskai gali sugadinti įrenginį, reikia būti atsargiems:

1. a. Tinkami naudoti kompaktiniai diskai.
 - Naudokite tik tuos kompaktinius diskus, ant kurių yra pavaizduotas žymuo.
 - b. CD: naudokite tik kompaktinius diskus, kuriuose įrašytas skaitmeninis garsas.



2. a. PASTABOS DĖL DISKŲ NAUDOJIMO
Išimdami diską iš jo dėklo ir jdėdami ji į prietaisą:
PASPAUSKITE LAIKIKLĮ, ESANTĮ DISKO DĒKLO CENTRE.



ĮDÉKITE ETIKETE AUKŠTYN.



IŠIMKITE, NELIESDAMI ĮRAŠYTO PAVIRŠIAUS. ATSARGIAI SPUSTELĖKITE DISKA, KAD JĮ ĮDÉTUMĘTE.

Nelieskite blizgliojo įrašymo paviršiaus.

Neklijuokite jokių lipdukų ir nieko nerašinékite ant paviršiaus.

Nelankstykite kompaktinių diskų.

Netinkamai



3. SAUGOJIMAS

Išémę diską iš įrenginio, būtinai ji įdėkite atgal į déklą.

Saugokite diską nuo tiesioginių saulés spinduliu, aukštos temperatūros, kurią skleidžia šildytuvas ar pan. prietaisais, didelés drégmés ar dulkių.

Diskų valymas

Prieš įdėdami diską, minkšta šluoste nuvalykite nuo jo dulkes,

nešvarumus ar pirštų atspaudus. Diskus reikia valyti tiesiais judesiais, braukiant nuo centro krašto link.



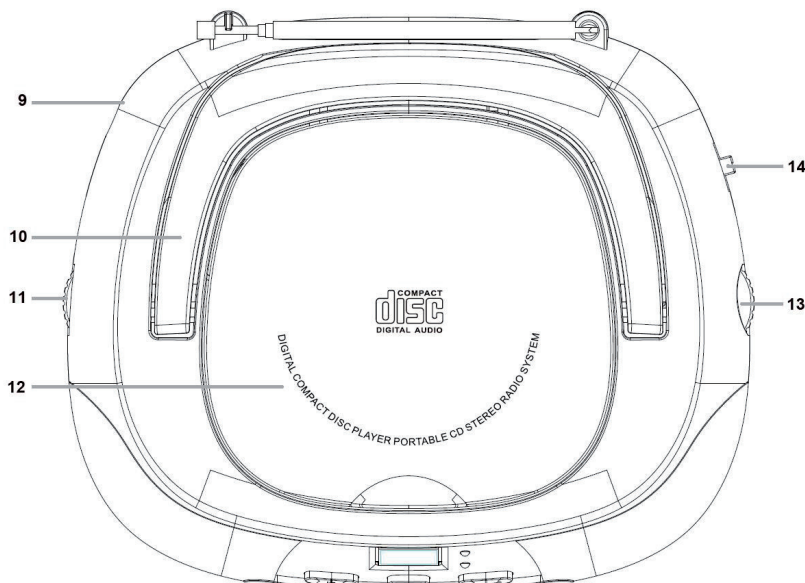
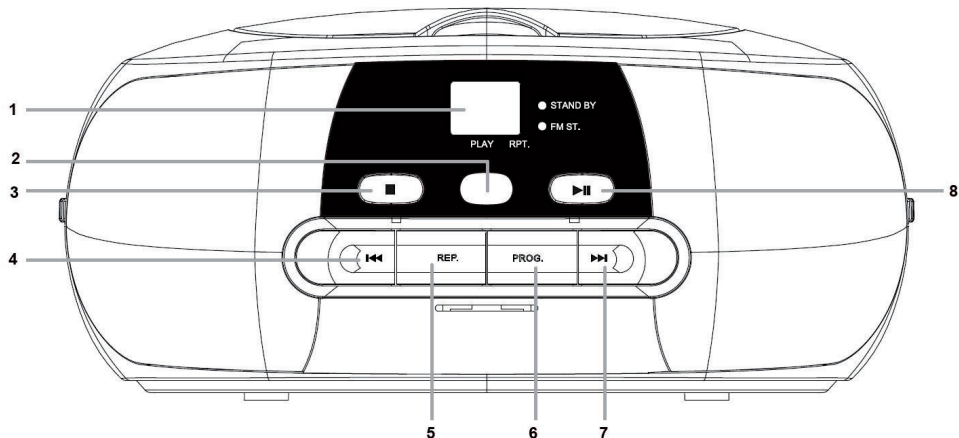
NUO CENTRO KRAŠTO LINK

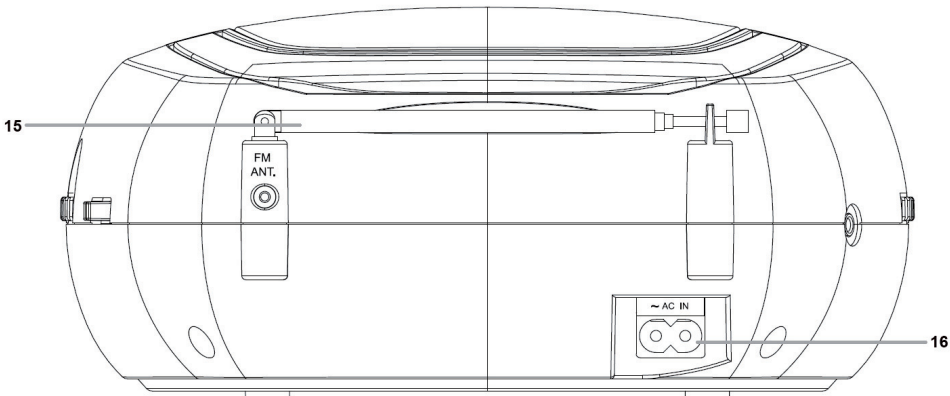
Šis įrenginys skirtas 8–12 cm skersmens kompaktiniams diskams, pažymėtiems ant diskų pavaizduotu logotipu, leisti. Niekada nenaudokite skiediklio, benzino, įrašų laikmenų valiklio arba antistatinio purškiklio kompaktiniams diskams valyti.

PASTABOS PRIEŠ NAUDΟJANTIS GROTUVU

- Saugokite nuo kondensacijos
Vandens garams palietus šaltos medžiagos paviršių, ant jos susidaro vandens lašeliai.
Jeigu susidarytų kondensatas, tinkamas veikimas gali būti neįmanomas arba įrenginys gali netinkamai veikti.
Visgi, tai néra gedimas ir įrenginj tiesiog reikia išdžiovinti (tam JUNKITE MAITINIMO mygtuką ir palikite įrenginj įjungtą kelias valandas).
- Ypač saugokite įrenginj esant toliau nurodytomis sąlygomis.
 1. Pernešę įrenginj iš šaltos vietos į šiltą, kai temperatūros skirtumas yra labai didelis.
 2. Pradėjus veikti patalpos šildytuvui.
 3. Pernešę įrenginj iš kondicionuojamos patalpos į labai karštą ir drégną vietą.
 4. Esant labai dideliam įrenginio vidaus temperatūros ir aplinkos temperatūros skirtumui arba esant tokiomis oro sąlygomis, kai lengvai susidaro kondensatas.
- Saugokite įrenginj / grotuvą nuo lietaus, ugnies, drégmés, smėlio, dulkių, chemikalų ir pernelyg didelio karščio (pvz. niekada nestatykite jo šalia šildymo įrenginių ir nepalikite saulés atokaitoje pastatytyame automobiliuje).

VALDYMO ELEMENTŲ IŠDĖSTYMAS





1. DIODINIS EKRANAS	9. Papildomų įrenginių prijungimo lizdas / garsos linijos įvesties lizdas (AUX)
2. MAITINIMO mygtukas	10. Rankena įrenginiui nešti
3. Sustabdymo mygtukas	11. Garsos lygio valdiklis
4. Atsukimo atgal / paieškos atgal mygtukas ►◀	12. CD dangtelis
5. Kartojimo mygtukas (REP)	13. Radijo stočių nustatymo ratukas
6. Programavimo mygtukas (PROG)	14. Funkcijų jungiklis (CD / AUX, FM, AM)
7. Sukimo pirmyn / paieškos pirmyn mygtukas ►►	15. Sustumiamai antena
8. Atkūrimo / pristabdymo mygtukas	16. KS maitinimo lizdas

SVARBIOS PASTABOS

Nestatykite įrenginio toliau nurodytose vietose:

- Tiesioginės saulės šviesos apšviestose vietose arba arti šilumą skleidžiančių prietaisų, pavyzdžiu elektrinių šildytuvų.
- Dulkėtose vietose.
- Tose vietose, kuriose nuolat keliamas vibracijos.
- Drėgnose arba šlapiose vietose.

MAITINIMO ŠALTINIAI

Šis įrenginys naudoja 230 V 50 Hz elektros energiją arba 6 x NS 1,5 V „C“ (UM-2) tipo baterijas. Nebandykite naudotis radijo imtuviu, prijungę jį prie kokio nors kitokio energijos šaltinio. Galite sugadinti įrenginį ir tokiu atveju jo garantija nebegaliuos.

Įsitirkinkite, ar elektros lizdas, prie kurio jungsite šį įrenginį, tinkamai veikia ir ar jį nuolat (nepertraukiama) tiekama elektros energija.

MAITINIMAS KINTAMĄJA SROVE

1. Prijungus KS maitinimo laidą (komplekste yra) prie KS maitinimo lizdo, esančio įrenginio galinėje pusėje, o kitą galą – prie 230 V KS 60 Hz sieninio lizdo, įrenginys automatiškai atjungs baterijas ir naudos tik KS elektros tinklo energiją.
2. Paspauskite MAITINIMO mygtuką, kad įjungtumėte / išjungtumėte įrenginį, ir nustatykite FUNKCIJŲ JUNGIKLĮ ties nuostata „CD_AUX“ kompaktiniams diskams leisti arba „AUDIO IN“, „FM“, norėdami klausytis FM radijo stočių, arba „AM“ – AM radijo stotims klausytis. Įjungus įrenginį, švies diodinis maitinimo indikatorius, esantis šalia diodinio ekrano.

BATERIJŲ NAUDOJIMAS

1. Nuimkite baterijų skyriaus dangtelį nuo apatinės įrenginio dalies.
2. Įdėkite 6 x NS 1,5 V „C“ (UM-2) tipo baterijas (komplekte nėra), atsižvelgdami į baterijų skyriaus viduje pavaizduotą polių schemą.
3. Uždarykite baterijos skyriaus dangtelį.

SVARBU! Būtinai tinkamai sudėkite baterijas.

Neatitaikius polių, įrenginys gali būti sugadintas ir tokiu atveju garantija nebegalios.

Norint, kad įrenginys geriau ir ilgiau veikty, rekomenduojama naudoti kokybiškas šarminges baterijas.

ATSARGIAI

1. Nenaudokite vienu metu ir senų, ir naujų maitinimo elementų.
2. Nenaudokite šarminių, standartinių (anglies-cinko) arba įkraunamų (nikelio-kadmio) baterijų vienu metu.
3. Jei įrenginys bus ilgai nenaudojamas, išimkite baterijas. Senos arba ištakėjusios baterijos gali sugadinti įrenginį ir tokiu atveju garantija nebegalios.
4. Nemeskite baterijų į ugnį, nes jos gali sprogti arba ištakėti.

BATERIJŲ KEITIMAS

Kai šio įrenginio atkuriamas garsas bus iškraipytas arba kompaktinių diskų grotuvas pradės nestabiliai veikti, reiškia išseko baterijos. Jūs privalote vienu metu kuo greičiau pakeisti visas išsekusias baterijas, kad baterijos neištekėtų.

Naudojant baterijų energiją, prietaisui veikiant budėjimo režimu, jis naudoja elektros energiją. Baterijas rekomenduojama išimti, jei įrenginys bus ilgai nenaudojamas.

RADIJAS

1. Perjunkite FUNKCIJŲ JUNGIKLĮ į „AM“ arba „FM“, pasirinkdami pageidaujamą radijo dažnį.
2. Sukdami RATUKĄ, nustatykite pageidaujamą radijo stotį, atsižvelgdami į įrenginio APSKRITĄJA SKALE.
3. Sukdami GARSO REGULIAVIMO RATUKĄ, nustatykite pageidaujamą garso lygi.
4. Norėdami išjungti radiją, paspauskite įjungimo mygtuką.

PATARIMAI, KAIP PAGERINTI RADIJO STOČIŲ PRIĖMIMĄ

AM – AM antena įrengta įrenginio korpuose. Jei AM priėmimas yra prastas, keiskite įrenginio padėtį tol, kol vidaus antena priims stipresnį signalą.

FM – Priimant transliuojamą stereofoninę programą, švies INDIKATORIUS FM STEREO. FM priėmimo metu visada iki galio ištraukite TELESKOPINĘ FM ANTENĄ, kad garsas būtų geriausias. Visgi, jeigu FM priėmimas yra prastas, pabandykite pastatyti įrenginį arčiau atviro lango ir keiskite jo padėtį tol, kol signalai bus priimami geriausiai.

KOMPAKTINIŲ DISKO GROTUVO NAUDOJIMAS

PASTABA. Šis įrenginys atkuria ne tik parduotumėte pirkus kompaktinius diskus, bet ir pačių įrašytus CD-RW diskus.

- Dėl nestandardizuoto CD-R/RW formato apibrėžimo / gamybos, atkūrimo kokybė ir galimybės negarantuojamos.
- Gamintojas nepriima atsakomybės už CD-R/RW diskų tinkamumą leisti dėl įrašymo sąlygų, pavyzdžiui kompiuterio veikimo, įrašymo programinės įrangos, laikmenų savybių ir pan.
- Neklijuokite lipnių juostelių ar lipdukų ant jokios CD-R/RW disko pusės. Jis gali sukelti triktį.

ATKŪRIMO REŽIMAS

1. Perjunkite FUNKCIJŲ JUNGIKLĮ į padėtį „CD“.
2. Atidarykite KOMPAKTINIŲ DISKŲ DANGTELĮ, įdékite diską etikete aukštyn, tada uždarykite KOMPAKTINIŲ DISKŲ DANGTELĮ.
3. Disko informacija (bendras garso takelių skaičius) bus rodomas DIODINIAME EKRANE.
4. Paspauskite ATKŪRIMO / PRISTABDYMO MYGTUKĄ, kad kompaktinis diskas būtų paleistas: diodiniame ekrane užsidegis ATKŪRIMO INDIKATORIUS.
5. Leidžiant muziką, paspauskite ATKŪRIMO / PRISTABDYMO MYGTUKĄ, kad pristabdytumėte atkūrimą: diodiniame ekrane mirksés ATKŪRIMO INDIKATORIUS. Dar kartą spauskite ATKŪRIMO / PRISTABDYMO MYGTUKĄ, kad atkūrimas būtų tęsiamas.
6. Sukdami GARSO REGULIAVIMO RATUKĄ, nustatykite pageidaujamą garso lygį.
7. Paspauskite SUSTABDYMO MYGTUKĄ, kad muzikos atkūrimas būtų sustabdytas.
8. Norédami išjungti kompaktinių diskų grotuvą, paspauskite maitinimo mygtuką.

PASTABA. Jeigu leidžiant kompaktinį diską atsirastą praleidimą, pabandykite išjungti garsą.

Patirkinkite kompaktinį diską, ar jis nesubražytas arba nesugadintas.

Neatidarykite KOMPAKTINIO DISKO DANGTELIO, kai kompaktinis diskas yra atkuriamas.

KARTOJIMO REŽIMAS

1 garso takelio kartojimas

Vieną kartą paspaudus KARTOJIMO MYGTUKĄ, diodiniame ekrane be perstojo mirksés KARTOJIMO DIODINIS INDIKATORIUS. Bus kartojamas dabartinis garso takelis.

Visų garso takelių kartojimas

Dukart paspaudus KARTOJIMO MYGTUKĄ, KARTOJIMO DIODINIS INDIKATORIUS nepertraukiamai švies. Bus be perstojo kartojamas visas diskas.

Kaip atšaukti kartojimo funkciją:

Laikykite nuspaudę KARTOJIMO MYGTUKĄ, kol užges KARTOJIMO DIODINIS INDIKATORIUS.

GARSO TAKELIŲ PRALEIDIMO IR PAIEŠKOS REŽIMAS

1. Įrenginiui veikiant atkūrimo arba pristabdymo režimu, spustelėkite SUKIMO PIRMYN „▶“ ARBA ATSUKIMO ATGAL „◀“ mygtukus, kad paleistumėte kitą garso takelį arba sugrįžtumėte atgal ir nuo pradžių paleistumėte dabartinių garso takelių.
2. Įrenginiui veikiant atkūrimo režimu, paspauskite ir laikykite nuspaudę SUKIMO PIRMYN „▶“ ARBA ATSUKIMO ATGAL „◀“ mygtukus, kad garsiai atkuriant dideliu greičiu rastumėte konkretią vietą dabartiniame garso takelyje.

PROGRAMUOJAMO ATKŪRIMO REŽIMAS

Naudojant šią funkciją, galima suprogramuoti muzikos garso takelius, kad jie būtų leidžiami pasirinkta eilės tvarka.

PASTABA. Programuoti galite tik esant SUSTABDYMO režimui.

1. Vieną kartą paspauskite PROGRAMAVIMO MYGTUKĄ. DIODINIAME EKRANE pradės mirksėti „01“..
2. Spausdami SUKIMO PIRMYN „▶“ arba ATSUKIMO ATGAL „◀“ MYGTUKĄ, pasirinkite garso takelį, kurį norite suprogramuoti.
3. Dar kartą paspauskite PROGRAMAVIMO MYGTUKĄ, kad pasirinkimas būtų išsaugotas. DIODINIAME EKRANE pradės mirksėti „02“, raginantis suprogramuoti kitą garso takelį.
4. Kartodami 2–3 veiksmus, galite suprogramuoti iki 20 garso takelių. Kai tik jvesite 20-tą garso takelį, DIODINIAME EKRANE automatiškai vienas po kito reikiama eilės tvarka bus rodomi suprogramuoti garso takeliai, pradedant nuo pirmo suprogramuoto garso takelio. Jei norite suprogramuoti mažiau nei 20 garso takelių, patvirtinę paskutinį garso takelį, dukart paspauskite programavimo mygtuką. Eilės gale diodiniame ekrane mirksės „01“ ir pirmas suprogramuotas garso takelis bus paruoštas atkūrimui.
5. Paspauskite ATKŪRIMO MYGTUKĄ, kad būtų pradėtas suprogramuotų garso takelių atkūrimas. Norédami sustabdysti atkūrimą, paspauskite sustabdymo mygtuką.

6. Suprogramuoti garso takeliai bus atkurti vieną kartą ir atkūrimas bus sustabdytas. Visgi, galite naudoti KARTOJIMO funkciją konkretiājam garso takeliui pakartoti (1 garso takelio kartojimas) arba visiems suprogramuotiem garso takeliams paleisti dar kartą (visų garso takelių kartojimas). Taip pat galite paspausti SUKIMO PIRMYN MYGTUKĄ „▶“ ir tiesiogiai paleisti kitus toliau esančius garso takelius, arba naudoti ATSUKIMO ATGAL MYGTUKĄ „◀“ ir sugrįžti prie ankstesnio (-ių) suprogramuoto atkūrimo garso takelių (-ių).
7. Norėdami atšaukti suprogramuotą atkūrimą, vykstant suprogramuotam atkūrimui, dukart paspauskite SUSTABDYMO MYGTUKĄ.

„AUX IN“ LIZDO NAUDΟJIMAS

Šis grotuvas turi „AUX-IN“ lizdą, skirtą jūsų išmaniajam telefonui, MP3 grotuvui ar kitam skaitmeniniams muzikos grotuvui prijungti.

1. „Aux-in“ kabeliu (komplekte nėra) prijunkite išorinį įrenginį prie AUX IN lizdo, esančio kairėje šio kompaktinių diskų grotuvo pusėje.
2. Ijunkite kompaktinių diskų grotuvą ir jis pradės veikti CD / AUX funkcijos režimu, kai tik prijungsite išorinį prietaisą prie AUX IN lizdo.
3. Paleiskite muziką išoriniame garso prietaise.
4. Naudodami savo kompaktinių diskų grotuvu ir išorinio prietaiso garso reguliavimo valdiklius, nustatykite norimą garso lygį.

PASTABA. Prijungus kabelį prie AUX-IN lizdo, kompaktinių diskų grotuvas automatiškai pradės veikti AUX-in režimu. Po naudojimo nepamirškite atjungti kabelio nuo „Aux-in“ lizdo, kad galėtumėte naudoti kompaktinių diskų atkūrimo funkciją.

SPECIFIKACIJOS

Dažnių diapazonas: AM 530–1 620 kHz
FM 88–108 MHz

Energijos šaltiniai: 230 V~ 50 Hz 12 W arba 6 x NS 1,5 V „C“ (UM-2) tipo baterijos
(komplekte nėra)

Naudojant baterijų energiją, prietaisui veikiant budėjimo režimu, jis naudoja elektros energiją. Baterijas rekomenduojama išimti, jei įrenginys bus ilgai nenaudojamas.

PANAUDOTŲ PAKAVIMO MEDŽIAGŲ UTILIZAVIMO INSTRUKCIJOS

Nugabenkite panaudotas pakuočės medžiagas į savivaldybės nurodytą atliekų surinkimo punktą.

SENU ELEKTROS IR ELEKTRONINIŲ ĮRENGINIŲ IŠMETIMAS



Šis ant gaminio, jo priedų arba pakuočės esantis ženklas reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbti ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia atiduoti į nustatytus atliekų surinkimo punktus. Alternatyva: kai kuriose Europos Sajungos ir kitose Europos šalyse įsigyjant tokį patį naują prietaisą, senaji galima grąžinti vietiniam mažmenininkui.

Tinkamai išmetus šį gaminį, taupomi vertingi gamtos ištekliai ir gamta saugoma nuo žalos, kuri kyla netinkamai išmetant atliekas. Išsamesnės informacijos apie tai, kaip tinkamai išmesti atliekas, teiraukitės vietos savivaldybėje arba atliekų surinkimo įmonėje.

Netinkamai išmetus šio tipo atliekas, pagal nacionalinius reglamentus gali būti taikomos baudos.

Europos Sajungos valstybių narių verslo subjektams

Jei norite išmesti panaudotus elektros arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės savo parduotuvėje arba pas tiekėją.



Utilizavimas ne Europos Sajungos šalyse

Šis ženklas galioja Europos Sajungoje. Jei norite išmesti šį gaminį, dėl būtinos informacijos apie tinkamus išmetimo būdus kreipkitės į vietos savivaldybę arba savo pardavėją.

Šis įrenginys atitinka visus pagrindinius jam taikomų ES direktyvų reikalavimus.

Tekstas, konstrukcija ir techninės specifikacijos gali būti pakeisti be išankstinio pranešimo. Mes pasilikame teisę daryti šiuos pakeitimus.

Originali versija yra čekų kalba.

Gamintojas: „Fast CR, a.s.“ , Černokostelecká 1621 , CZ 251 01 Říčany, Čekijos Respublika

