





Dėkojame Jums už pirkinio pasirinkimą
NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

INSTRUKCIJOS SIMBOLIAI

-  **Įspėjimas:** situacijos, kuriose yra naudotojo arba kitų asmenų traumų rizika.
-  **Dėmesio:** situacijos, kuriose gali būti garso sistemos ar kitos įrangos pažeidimai.
-  **Pastaba:** pastabos, naudojimo patarimai arba papildoma informacija.

BENDROSIOS SAUGOS TAISYKLĖS

- Prieš naudojimą įdėmiai perskaitykite šią instrukciją ir padėkite ją saugioje vietoje kartu su kasos čekiu, nemokamos priežiūros užsakymo forma ir, jei yra galimybė, su pakuote.
- Naudokite garso sistemą tik numatyta paskirčiai ir instrukcijoje nurodytu būdu.
- Nenaudokite garso sistemos šlapiose vietose ar arti vandens (negalima apipilti ar aptaškyti jokiais skysčiais).
- Saugokite garso sistemą nuo tiesioginių saulės spindulių, atviros ugnies, karščio ir smarkių sutrenkimų.
- Reguliariai apžiūrėkite įrangą ir įkroviklį. Jei pastebėsite pažeidimų, kreipkitės į įgaliotą priežiūros centrą, kad tokius pažeidimus pašalintų.

-  Saugumo sumetimais neleiskite vaikams žaisti įkrovikliu ir pakuotės medžiaga (plėvele, putplastičiu, kartonu ir kt.). Užspringimo ir uždusimo pavojai!

APRAŠYMAS

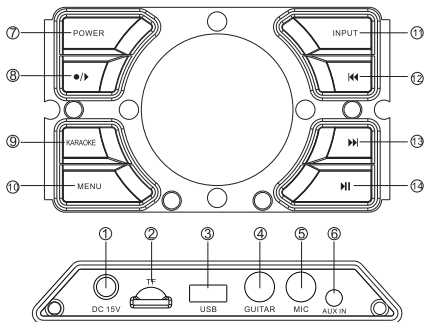
Portatyvinė garso sistema. Bluetooth ir NFC funkcija susiejimui su išmaniuoju telefonu. Galingas 8" (203mm) aktyvus, 8" (203mm) pasyvus žemo dažnio garsiakalbis ir dvi 3" (76mm) kolonėlės aukštos raiškos garsui. Triguba apšvietimo sistema. Mikrofono ir gitaros jungtys karaokei bei improvizavimui. Balsų įrašymas. Ilgai veikiantis 5000 mAh ličio akumuliatorius. Teleskopinė rankena ir ratukai patogiam perkėlimui.

Komplekto turinys:

- ZND_CRUISER
- Dinaminis mikrofonas (belaidis)
- Nuotolinio valdymo pultas
- Įkroviklis
- Audio kabelis 3.5 / 3.5 mm
- FM antena
- Naudojimo instrukcija

FUNKCIJOS

- Atkuria garso įrašus iš mobiliųjų įtaisų naudojant belaidį Bluetooth jungimą.
- Garso sistema su USB atmintinės, microSD atminties kortelės, 3,5 mm linijiniu, 6,3 mm mikrofono ir 6,3 mm gitaros lizdais.
- Ekrane atvaizduojamas pasirinktas darbinis režimas.
- Pilna FM diapazono apimtis (87,5 - 108,0 MHz).
- Įjungus iš naujo atkartoja ankstesnius FM dažnio, garso įrašo ir nustatymus.
- Valdymo pultas su išplėstinėmis funkcijomis skirtas patogesniai įtaiso valdymui.
- Ličio akumuliatorius leidžia naudoti įtaisą autonomiškai.
- Ekvalaizeris su 6 nustatymų režimais.
- Masyvus korpusas užtikrina kokybišką garsą.
- Daugiaspalvės šviesos su kintančiais pagal ritmą efektais.



Valdymo pultas
PARENGIMAS

Akumuliatoriaus įkrovimas:

Komplekte esantį įkroviklio kabelio kištuką įjunkite į garso sistemos lizdą **DC-15V** (1), ekrane pradės šviesti raudonos spalvos įkrovimo režimo indikatorius.

Akumuliatorių reikia krauti apie 6-10 valandų. Akumuliatoriui įsikrovus, indikatorius pradės šviesti mėlynai.

- ☞ Jei įkrovimo metu garso sistema bus įjungta, akumuliatoriaus įkrovimo laikas bus ilgesnis.

NAUDOJIMAS

Įjungimas:

Paspauskite mygtuką [**POWER**] (7) ir laikykite 2 sekundes.

- ☞ **Visus garso sistemos režimus galima įjungti ir perjungti mygtuku [**MENU**] (10) bei pakeisti daugiavonkiu pasukamu regulatoriumi valdymo skydo centre, tačiau dažniau patogiau naudotis nuotolinio valdymo pultu.**

Garsumo reguliavimas:

Garso sistema yra su dviem garsumo regulatoriais:

a) daugiavonkiu sukamas regulatorius, taip pat reguliuojantis garsumą.

b) skaitmeninis regulatorius su nuotolinio valdymo pultu su mygtukais [**VOL-**], [**VOL+**].

- ☞ • Spauskite mygtuką [**MENU**] (10), kol ekrane pasirodys "b 00" ir sukamu regulatoriumi arba pulto mygtukais [**VOL+**] / [**VOL-**] reguliuokite bosų lygį.
- Spauskite mygtuką [**MENU**] (10), kol ekrane pasirodys "T 00" ir sukamu regulatoriumi arba pulto mygtukais [**VOL+**] / [**VOL-**] reguliuokite aukštų tonų lygį.

Ekvalaizeris (SD/USB/bT režimu):

MP3 įrašų atkūrimo metu pulto mygtuku [**DSP**] galite perjungti ekvalaizerio režimus: **NOR-POP-ROC-JAZ-CLA-CUT**.

- ☞ Geriausiam galimam garsui išgauti, kiekvienam įrašo stiliui parinkite atitinkamą ekvalaizerio režimą.

MP3 failų atkūrimas:

1. Įstatykite USB atmintinę arba microSD atminties kortelę su MP3 įrašais į atitinkamą lizdą (3/2).

- ⚠ Jei USB atminties arba atminties kortelę įdėsite ar išimsite garso sistemai veikiančią - galimi informacijos arba (ir) įtaiso pažeidimai!

2. Mygtuku [**POWER**] (7) įjunkite garso sistemą. Prasidės MP3 įrašo atkūrimas.

- Jei anksčiau naudotas kitas režimas ("FM", "LINE", "bT"), tuomet, paspaudę mygtuką [INPUT] (11), pasirinkite MP3 režimą (ekrane "USB" ir "TF").
- Mygtuku [▶|] (14), galite įjungti arba atšaukti atkūrimo pauzės režimą.
- Kito arba ankstesnio įrašo pasirinkimas:
 - Trumpai paspaudę mygtuką [▶▶] (13), galite "persukti" į priekį.
 - Trumpai paspaudę mygtuką [◀◀] (12), galite "persukti" atgal.
- 3. Po įrašų klausymosi paspauskite mygtuką [▶|] (14).
- 4. Paspaudę [POWER] (7), išjunkite garso sistemą.

Analoginio signalo atkūrimas iš išorinio šaltinio:

1. Įjunkite komplekte esančio kabelio kištukus į lizdus **AUX IN** (6), antrą kabelio kištuką įstatykite į audio signalo šaltinio (pavyzdžiui, išmaniojo telefono, planšetinio kompiuterio, MP3/MP4 grotuvo ar pan.) audio jungtį arba ausinių lizdą.
2. Įjunkite garso sistemą ir mygtuku [INPUT] (11) pasirinkite režimą "LINE/AUX".
3. Sureguliuokite garsumą.

Bluetooth belaidis jungimas:

- ☞ • Bluetooth tai technologija, naudojanti belaidę radijo bangų jungtį įtaisų sujungimui. Efektyvus belaidis sąveikos nuotolis yra iki 10 metrų.
- Atsižvelgiant į tai, kad esama įvairių įtaisų gamintojų, įvairių modelių ir programų versijų, visiško funkcionalumo užtikrinti negalime.

1. Įtaisų jungimas į porą naudojant NFC funkciją

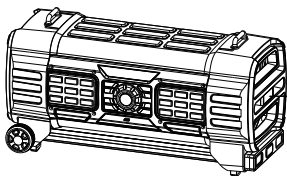
- ☞ • Naudojant NFC funkciją galima akimirksniu sujungti įtaisy.
- Ne visi Bluetooth įtaisai turi NFC funkciją.
 - a. Mygtuku [POWER] (7) įjunkite garso sistemą. Spausdami mygtuką [INPUT] (11) pasirinkite režimą "bT".
 - b. Įsitikinkite, kad Jūsų Bluetooth įtaise (pavyzdžiui, išmaniajame telefone) yra aktyvuotos Bluetooth ir NFC funkcijos. Aktyvuokite šias funkcijas pagal Jūsų Bluetooth įtaiso naudojimo instrukcijas.
 - c. Labai lėtai kreipkite Bluetooth įtaisą virš NFC simbolio (☞), iki išgirsite signalą ir Bluetooth įtaisas gaus patvirtinantį pranešimą.

2. Rankinis įtaisų sujungimas į porą

- a. Mygtuku [POWER] (7) įjunkite garso sistemą. Spausdami mygtuką [INPUT] (11) pasirinkite režimą "bT".
 - b. Įsitikinkite, kad Jūsų Bluetooth įtaise (pavyzdžiui, išmaniajame telefone) yra aktyvuota Bluetooth funkcija. Tai atlikite pagal Jūsų Bluetooth įtaiso naudojimo instrukcijas.
 - c. Jūsų Bluetooth įtaise pasirodžius (Bluetooth ID) su pavadinimu "CRUISER" pasirinkite jį - prasidės jungimas į porą ir ryšio sukūrimas. Sėkmingai sujungus į porą, garso sistema garsiniu signalu patvirtina jungties sukūrimą.
 - e. Jei būtina, įrašykite nustatytąjį slaptažodį "0000" (ar kitokį, priklausomai nuo Jūsų mobilias įtaiso modelio ar programos versijos).
- ☞ • Naudokite Bluetooth įtaiso valdymo elementus garso įrašo, atkūrimo režimo ir pradinio garsumo pasirinkimui (žiūrėti mobilias įtaiso naudojimo instrukciją).
 - Jei Bluetooth įtaiso ankstesnis sujungimas buvo su "CRUISER" sistema, tuomet kitas jungimas su ja vyks automatiškai.
 - Negalime užtikrinti sujungimo su ateityje gaminamais Bluetooth įtaisais.
 - Optimalaus sujungimo užtikrinimui, patikrinkite ar Jūsų Bluetooth įtaiso akumulatorius yra pilnai įkrautas.
 - Daugelis Bluetooth įtaisų yra su energijos taupymo režimu. Išjunkite energijos taupymo režimą, nes jis gali trukdyti duomenų perdavimui.
 - Jei prijungtas išmanusis telefonas gauna įeinantį skambutį, muzikos atkūrimas sustabdomas (pauzė).

FM radijo stočių priėmimas:

- Radijo stočių priėmimo kokybės pagerinimui, į antenos lizdą (dešiniame garso sistemos šone) įstatykite papildomą anteną (esančią komplekte).



1. Mygtuku [POWER] (7) įjunkite garso sistemą. Spausdami mygtuką [INPUT] (11) pasirinkite režimą "FM".
2. Paspauskite garso sistemos mygtuką [▶] (14) arba pulto mygtuką [▶] (1), prasidės diapazono skenavimas ir radijo stočių dažnių įrašymas į atmintį. Ekrane bus rodomi kintantys dažniai bei nuskambės trumpas transliacijos fragmentas. Išankstiniam FM radijo stočių skenavimo sustabdymui spauskite mygtuką [▶] (1). Radijo stočių skenavimui pasibaigus, prasidės pirmosios surastos ir į atmintį įrašytos stoties transliavimas ("P01").
3. Trumpam paspaudus mygtuką [◀◀] (12) arba [▶▶] (13), pasirinkite vieną iš atmintyje įrašytų radijo stočių.

Mikrofonų prijungimas:

Prie garso sistemos galima prijungti dinaminį belaidį mikrofoną (yra komplekte) ir (arba) dinaminį mikrofoną su kabeliu.

1. Mygtuku [POWER] (7) įjunkite garso sistemą.
2. Mikrofono garso reguliavimo mygtuku pulte [M.VOL-] nustatykite minimalų lygį (ekrane "MV00").
3. Jei naudosite mikrofoną su kabeliu, mikrofono kištuką įstatykite į lizdą MIC (5).

- Prieš belaidžio mikrofono naudojimą, į jį reikia įdėti du R6/AA 1,5 V elementus.
- Belaidžio mikrofono jungiklį nustatykite padėtyje ON (įjungta).
- Jei bevielio mikrofono jungiklis bus vidutinėje padėtyje, garsas nuo mikrofono bus atjungtas, o mikrofonas veiks laukimo režimu (švies žalia lemputė).

4. Kalbėkite į mikrofoną ir pulto mygtukais [M.VOL+] / [M.VOL-] ir [VOL+] / [VOL-] nustatykite pageidaujama garsumą. "M.MENU" režime (ekrane "EC") mygtukais [VOL+] / [VOL-] nustatykite pageidaujama aidėjimo lygį.
5. Jei mikrofono prioriteto režimas pulto mygtuku [P] bus įjungtas (ekrane "PON"), tuomet kalbant į mikrofoną, garsas iš kito signalo šaltinio (pavyzdžiui, USB atmintinės) automatiškai bus priltidomas.

Gitaros prijungimas:

Prie garso sistemos galima prijungti gitarą su garso slopintuvu.

1. Mygtuku [POWER] (7) įjunkite garso sistemą.
2. Gitaros garsumo reguliatoriaus pulte mygtuku [GT.VOL-] nustatykite minimalų garsumo lygį (ekrane "JT00").
3. Paspauskite pulto mygtuką [M.MENU], pasirinkite režimą "EC" ir mygtuku [VOL-] nustatykite aidėjimo lygį ties "00".
4. Įjunkite gitaros garso slopinimo kabelio kištuką į lizdą GUITAR (4).
5. Grotkite gitara ir bendro garsumo reguliatoriaus mygtukais [VOL+] / [VOL-] ir pulto mygtukais [GT.VOL+] / [GT.VOL-] nustatykite pageidaujama garsumą.

Karaoke funkcija:

Karaoke funkcijos naudojimui pirmiausia prijunkite mikrofonus, kaip aprašyta skyriuje "Mikrofonų prijungimas".

1. Jungikliu [POWER] (7) įjunkite garso sistemą.
2. Paspaudę mygtuką [INPUT] (11), pasirinkite muzikos šaltinį (bt/USB/TF/FM/LINE).
3. Mygtuku [KARAOKE] (9) arba pulto mygtuku [K] įjunkite pageidaujama karaoke režimą:
 - ekrane KTV0 = karaoke režimas išjungtas,
 - ekrane KTV1 = balsas muzikos kūrinyje prislopinamas,
 - ekrane KTV2 = balsas muzikos kūrinyje prislopinamas, kai jūs dainuojate arba kalbate į mikrofoną.
3. Pulto mygtukais [VOL+]/[VOL-] ir [M.VOL+]/[M.VOL-] reguliuokite muzikos ir mikrofono garsumą. Jei naudosite "bt" arba "LINE" režimą, reguliuokite ir garsumą Bluetooth įtaise arba išoriniame garso šaltinyje.

Įrašymas iš mikrofono į USB atmintinę ar atminties kortelę:

- ☑ Įrašo maksimali trukmė priklauso nuo atminties įrenginio talpos.
- a. Įstatykite USB atmintinę arba microSD atminties kortelę į atitinkamą lizdą.
 - b. Įjunkite garso sistemą.
 - c. Įrašymo pradėjimui, trumpai paspauskite mygtuką [●/▶] (8) arba pulto mygtuką [REC].
 - d. Įrašymo pertraukimui, dar kartą trumpai paspauskite mygtuką [●/▶] (8) arba pulto mygtuką [RC.PY].

Įrašo atkūrimas

Paspaudę ir laikydami paspaustą mygtuką [●/▶], galite atkurti mikrofonu padarytą įrašą arba pulto mygtuką [RC.PY].

Šviesos efektai:

Jei pulto mygtukais [LED MODE] yra įjungtas kuris nors iš šviesos efektų režimų (ekrane "LED1" - "LED6"), tuomet garso sistema (priklausomai nuo įrašo garsumo ir ritmo) bus apšviečiama ritmiškais įvairiaspalviais šviesos efektais.

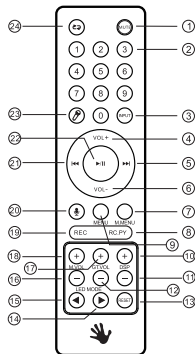
Norėdami išjungti priekyje esančius šviesos efektus, perjunkite garso sistemą į režimą "LED0".

NUOTOLINIO VALDYMO PULTAS

Prieš pulto naudojimą, į jį reikia įdėti du R03/AAA 1,5V elementus.

Mygtukų funkcijos:

1. MUTE: garso išjungimas
2. 1,2--0: įrašo / kanalo numeris
3. INPUT: perjungia įvesties lizdą
4. VOL+: padidina garsumą / reikšmę
5. ▶▶: kitas garso įrašas / kita FM radijo stotis
6. VOL-: sumažina garsumą / reikšmę
7. M.MENU: mikrofono režimo pasirinkimas
8. RC.PY: atkuria įrašą
9. MENU: pagrindiniai pasirinkimai
10. DSP+: kitas ekvalaizerio režimas
11. DSP-: ankstesnis ekvalaizerio režimas
12. GT.VOL-: mažina gitaros garsumą
13. RESET: gamyklinių nustatymų atstatymas
14. LED MODE▶▶: kitas LED režimas
15. LED MODE◀◀: ankstesnis LED režimas
16. M.VOL-: sumažina mikrofono garsumą
17. GT.VOL+: padidina gitaros garsumą
18. M.VOL+: padidina mikrofono garsumą
19. REC: įrašymas iš mikrofono
20. 🎤: karaoke režimas
21. ⏪: ankstesnis garso įrašas / kita FM radijo stotis
22. ⏩: grojimas / pauzė / FM diapazono skenavimas
23. 🎚: mikrofono pirmenybė
24. ⏻: Kartojimo / atkūrimo režimas (USB/TF): ONE kartoją vieną garso įrašą



RDO : groja įrašus atsitiktine eilės tvarka

ALL : groja visus garso įrašus

TINKAMO NAUDOJIMO TAISYKLĖS

Tai sudėtingas įtaisas ir su juo elgtis reikia atsargiai. Garso sistema tarnaus ilgai ir patikimai, jei laikysitės žemiau pateikiamų nurodymų.

1. Nestatykite vietoje, kurioje yra labai karšta (virš 40°C).
2. Saugokite nuo susilietimo su vandeniu ir kitais skysčiais.
3. Nepriartinkite prie stiprių elektrinių laukų ir statinės elektros šaltinių.
4. Neatidarykite korpuso, neremontuokite ir neperdarykite garso sistemos patys.
5. Nejdėkite nestandartinių, nekokybiškų ar sugedusių atsarginių dalių, priedų ir akumuliatorių.
6. Jei garso sistemą įnešate iš šalčio į šiltą patalpą, nejunkite jos iš karto, palaukite apie dvi valandas, kol išdžiūs aprasojusios detalės.
7. Saugokite nuo smūgių, kritimų ir stiprių vibracijų.
8. Jei garso sistema sudrėks, išjunkite ją, nušluostykite ir palikite šiltoje vietoje džiūti mažiausiai 24 valandas.

VALYMAS

Valykite minkštu, sausu arba nedaug sudrėkintu audiniu. Valymui nenaudokite skiediklių (benzino, acetono, spirito ir pan.). Nenaudokite abrazyvinių ir dėrių valymo priemonių.

Techniniai duomenys:

Funkcijos:

USB atminties lizdas,
microSD atminties kortelės lizdas,
dinaminio mikrofono 6,3 mm,
gitaros 6,3 mm jungtis,
linijinė jungtis 3.5mm ,
FM radijas 87,5 - 108 MHz
Bluetooth V2.1 EDR, A2DP, AVRCP
NFC

Belaidis jungimas:

Garsiakalbiai:

8"+3"x 2

Išeinanti galia:

100W

Atkuriamų dažnių juosta:

40Hz - 20kHz

Santykinis signalas / triukšmas:

>70dB

Įkrovimo šaltinis:

15V/2.4A, silpnoji srovė

Akumuliatorius:

Li-ion 11.1V, 5000 mAh

Akumuliatoriaus veikimo trukmė*:

≤ 8 valandos

Atkuriamų failų formatai:

MP3, WMA, WAV

Valdymo pulto veikimo atstumas:

≤ 8 metrų (IR imtuvu apžvalgos linijoje)

Aplinkos temperatūra:

nuo 0°C iki 40°C

Aplinkos santykinis oro drėgnumas:

20% - 90%

Matmenys:

600x258x314mm

Svoris:

~ 9,3 kg

*Matavimai atlikti esant 50 % garsumui, (LED šviesos išjungtos) ir jų rezultatai yra apytiksliai (priklauso nuo atminties laikmenos konstrukcijos ir įrašo turinio).

Galimi techniniai pakeitimai be išankstinio įspėjimo.

Saugokime aplinką! Neišmeskite šios įrangos kartu su kitomis atliekomis. Perduokite ją perdirbimui numatytoje surinkimo vietoje.



Šios instrukcijos dauginimas komerciniais tikslais neleidžiamas.