

Technics®



EAH-A800

Skaitmeninės belaidės dedamos ant ausų stereoausinės
Naudojimo instrukcija

Dėkojame, kad įsigijote šį gaminį.

Prieš naudodami šį gaminį, atidžiai perskaitykite šias instrukcijas ir išsaugokite šį vadovą, kad galėtumėte pasinaudoti aiteityje.

Saugos priemonės

■ Prietaisas

ĮSPĖJIMAS:

Siekdami sumažinti gaisro, elektros šoko ar gaminio pažeidimo riziką,

• **Saugokite šį prietaisą nuo lietaus, drėgmės, lašėjimo ar purlų.**

• **Saugokite akumuliatorinius prietaisus nuo perteklinės šilumos (pvz., saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių, ugnies ir pan.).**

• **Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus priedus.**

• **Neardykite gaminio.**

• **Neremontuokite šio prietaiso patys. Perduokite darbuotojams techninei priežiūrai atlikti.**

Venkite naudoti šiomis sąlygomis

• Aukštos arba žemos ekstremalios temperatūros naudojimo, sandėliavimo ar transportavimo metu.

• Akumuliatoriaus šalinimas išmetant į ugnį ar karštą orkaitę arba mechaniškai susmulkinant ar supjaustant akumuliatorių, dėl ko gali kilti sproginimas.

• Ypač aukšta temperatūra ir (arba) itin mažas oro slėgis, dėl kurio gali kilti sproginimas arba gali užsidegti degūs skysčiai ar dujos.

• Nelaikykite įrenginio prie šilumos šaltinio.

• Negalima klausytis šio prietaiso dideliu garsumu tose vietose, kur jums reikia girdėti aplinkinius garsus saugumo sumetimais, pvz., geležinkelio pervažose ir statybvietėse.

• Laikykite šį prietaisą atokiau magnetizmui jautrių daiktų. Tokie prietaisai kaip laikrodys gali neveikti tinkamai.

• Naudodami šį prietaisą lėktuve, atkreipkite dėmesį į oro linijų bendrovės nurodymus. Kai kurios oro linijos gali uždrausti naudoti šį prietaisą. Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į oro linijų bendrovę.

• Nenaudokite ausinių, kol jos įkraunamos.

• Sudėtyje yra mažų dalių, kurios kelia pavojų užspringti. Netinka mažesniems nei 3 metų vaikams.

• Gaminio sudėtyje yra magnetų. Pasitarkite su gydytoju, ar gaminys gali turėti įtakos implantuojamam medicinos įrenginiui.

• Lėktuvo adapterį laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje, kad būtų išvengta nurijimo.

• Tinkamas įkrovimas negalimas, jei ant ausinių įkrovimo jungties yra dulkių arba vandens lašų. Prieš įkraudami nuvalykite dulkes ir vandens lašus.

• Atkreipkite dėmesį, kad šis prietaisas įkraunant ar iš karto įkrovus gali įkaisti. Išimty iš maitinimo šaltinio ir dar neatvėsusių ausinių dėvėjimas gali sukelti įvairias nuo jūsų kūno sudėtyje ir sveikatos būklės priklausančias reakcijas, tokias kaip odos paraudimas, niežėjimas ar bėrimas.

• Nenaudokite jokių kitų USB įkrovimo laidų, išskyrus pateiktą.

• Nenaudokite jokių kitų atjungiamų laidų, išskyrus pateiktą.

■ Akumuliatoriai

• Negalima šildyti ar mesti į liepsnas.

• Nepalikite akumuliatoriaus automobilyje, kuris ilgą laiką yra veikiamas tiesioginių saulės spindulių, uždarius duris ir langus.

• Netinkamas akumuliatoriaus naudojimas gali sukelti elektrolito nutekėjimą, kuris gali sugadinti daiktus, su kuriais liečiasi skystis. Jei iš akumuliatoriaus išsilieja elektrolitas, kreipkitės į pardavėją. Kruopščiai nuplaukite vandeniu, jei elektrolitas liečiasi su bet kuria kūno dalimi.

• Šalindami akumuliatorių, kreipkitės į vietines valdžios institucijas ar pardavėją ir teiraukitės, kaip būtų galima tinkamai pašalinti.

■ Alergijos

- Nutraukite naudojimą, jei ausinės arba kitos dalys, kurios tiesiogiai liečia jūsų odą, sukelia diskomfortą.
- Tolesnis naudojimas gali sukelti bėrimą ar kitų alerginių reakcijų.

■ Atsargumo priemonės klausantis su ausinėmis (apgaubiančiomis)

- Per didelis ausinių (ikišimų) garso slėgis gali sukelti klausos praradimą.
- Nenaudokite savo ausinių (apgaubiančių) dideliu garsumu. Klausos ekspertai nerekomenduoja nepertraukiamai leisti garsą.
- Jei ausyse atsiras skambesys, sumažinkite garsumą arba nutraukite naudojimą.
- Nenaudokite dirbdami su motorine transporto priemone. Tai gali sukelti eismo pavojų ir yra neteisėta daugelyje sričių.
- Turėtumėte elgtis ypač atsargiai arba laikinai nutraukti naudojimą potencialiai pavojingose situacijose.
- Nenaudokite ausinių, jeigu jos skleidžia neįprastus garsus. Tokiu atveju išjunkite ausines ir susisiekite su klientų aptarnavimo skyriumi.
- Jei pajautėte šilumą arba dingo garsas, nedelsiant nusiimkite ausines.
- Įkraunamos ausines neatkuria garso.

Šis įrenginys gali priimti radijo trukdžių, kuriuos mobiliojo ryšio telefonai sukelia naudojimo metu. Jei tokių trukdžių atsiranda, padidinkite šio įrenginio ir mobiliojo telefono atskyrimo atstumą.

Prijunkite prie kompiuterio naudodami tik pateiktą USB įkrovimo laidą.

Ant šio gaminio (įskaitant priedus) esančių simbolių reikšmė:

== : NS

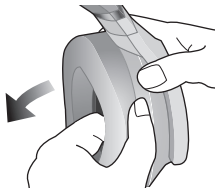
⏻ : Parengtis

I : ĮJUNGTA

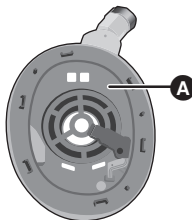
- 1 Nuimkite kairiosios ausies ausinę, kad pamatytumėte sertifikavimo informaciją.
- 2 Sertifikavimo informacija (A) nurodoma garsiakalbio plokštelės dalyje, kuri tampa matoma nuėmus kairiąją ausinę (L pusė).
- 3 Norėdami pritvirtinti ausines, įstatykite segtukus (B) į atitinkamas ausinių dalis (C). (Yra 6 segtukai)

Patraukus ausinę per stipriai, ji gali suplyšti.

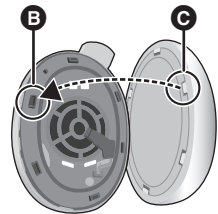
1



2



3



Apie Bluetooth®

Panasonic neatsako už neskelbtinų duomenų ir (arba) informacijos atskleidimą belaidžio perdavimo metu.

■ Naudojamas dažnių diapazonas

Šis prietaisas naudoja 2,4 GHz dažnių diapazoną.

■ Šio prietaiso sertifikavimas

- Šis prietaisas atitinka dažnių apribojimus ir jam išduotas sertifikatas remiantis dažnių įstatymais. Taigi, belaidžio ryšio leidimas nėra būtinas.
- Už toliau nurodytus veiksmus kai kuriose šalyse baudžiama pagal įstatymus:
 - šio prietaiso išardymas ir (arba) keitimas;
 - specifikacijų nuorodų pašalinimas.

■ Naudojimo apribojimai

- Belaidis perdavimas ir (arba) naudojimas su visais Bluetooth® įrengtais įrenginiais negarantuojamas.
- Visi įrenginiai turi atitikti Bluetooth SIG, Inc. nustatytus standartus.
- Atsižvelgiant į prietaiso specifikacijas ir nuostatas, jo gali nepavykti prijungti ar gali skirtis kai kurios operacijos.
- Šis prietaisas palaiko Bluetooth® saugumo funkcijas. Tačiau, priklausomai nuo operacinės aplinkos ir (arba) nuostatų, šis saugumas gali būti nepakankamas. Duomenis belaidžiu ryšiu į šį prietaisą perduokite atsargiai.
- Šis prietaisas negali perduoti duomenų į Bluetooth® įrenginį.

■ Darbinis intervalas

Naudokite šį prietaisą ne didesniu kaip 10 m intervalu.

Intervalas gali sumažėti atsižvelgiant į aplinką, kliūtis arba trikdžius.

■ Kitų prietaisų keliami trikdžiai

- Šis prietaisas gali tinkamai neveikti, o dėl radijo bangų trikdžių gali kilti problemų, kaip antai triukšmas ir garso šuoliai, jei šis prietaisas yra įrengtas per arti prie kitų Bluetooth® prietaisų ar prietaisų, kurie naudoja 2,4 GHz dažnių juostą.
- Šis prietaisas gali tinkamai neveikti, jei netoli esančios transliavimo stoties sklaidžiamos radijo bangos yra per stiprios.

■ Numatomas naudojimas

- Šis prietaisas numatytas naudoti tik įprastai ir bendrai.
- Nenaudokite šios sistemos netoli įrangos ar aplinkoje, kuri jautri radijo dažnių trikdžiams (pvz., oro uostuose, ligoninėse, laboratorijose ir t. t.).

Turinys

Saugos priemonės	2
Apie Bluetooth®	4

Prieš naudojant

Priedai	6
Techninė priežiūra	6
Dalių pavadinimai	7

Parengimas

Įkrovimas	8
Maitinimo įjungimas / išjungimas	9
Programėlės "Technics Audio Connect" diegimas	10
Bluetooth® įrenginio prijungimas	11
• Susiejimo procedūra – pirmą kartą susiejant ausines su Bluetooth® įrenginiu	11
• Antro Bluetooth® įrenginio prijungimas	12

Veikimas

Muzikos klausymasis	13
• Nuotolinis valdymas	14
Skambinimas	15
Išorinių garsų valdymo naudojimas	16
Naudingos funkcijos	17
• Programėlės "Technics Audio Connect" naudojimas	17
• Balso funkcijų suaktyvinimas	17
• Kelių taškų ryšių kūrimas	18
• Pranešimas apie akumuliatoriaus įkrovos lygį	18
• Atjungiamo laido naudojimas (komplektuojamas)	19
• Prietaiso nustatymas į pradinę padėtį	19

Kita

Gamyklinių nustatymų atkūrimas	20
Autoriaus teisės ir kt.	21
Trikčių nustatymas ir šalinimas	22
• Garsas ir garso stiprumas	22
• Bluetooth® įrenginio prijungimas	22
• Telefono skambučiai	23
• Bendroji informacija	23
• Energijos tiekimas ir krovimas	24
Prietaiso saugojimas	25
Specifikacijos	26
Norėdami išimti akumuliatorių, kai šalinsite šį prietaisą	28

Šiame dokumente vartojamos frazės

- Puslapiai, į kuriuos reikia pateikti nuorodas, yra pažymėti kaip “→ ○○”.
- Gaminio iliustracijos gali skirtis nuo faktinio gaminio.

Priedai

Patikrinkite ir nustatykite pateiktus priedus.

1 x Nešiojimosi dėklas

1 x USB įkrovimo laidas

1 x Atjungiamas laidas

1 x Lėktuvo adapteris

Techninė priežiūra

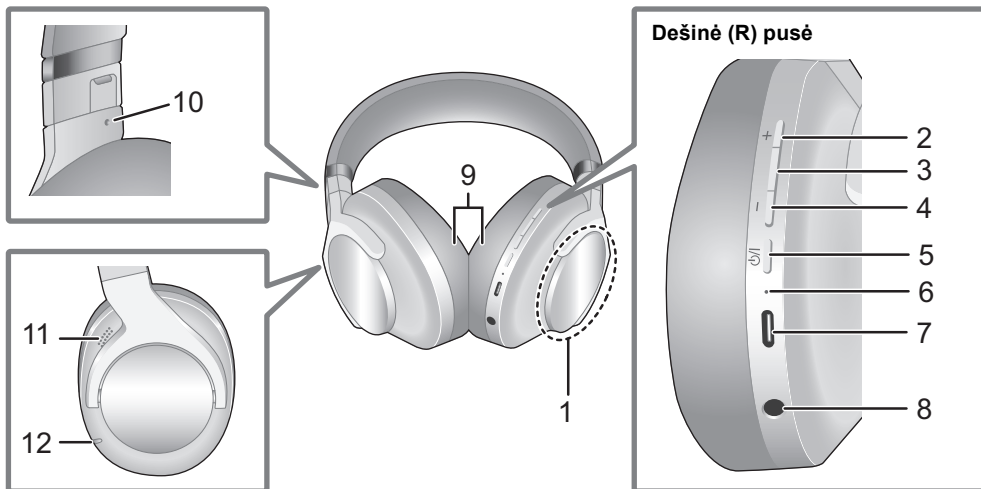
Valykite šį prietaisą sausa minkšta šluoste.

- Kai prietaisas labai nešvarus, nuvalykite nešvarumus vandenyje sudrėkinta ir gerai išgręžta šluoste, tuomet nusausinkite sausa šluoste.
- Nenaudokite tirpiklių, įskaitant benzina, skiediklį, alkoholį, virtuvės ploviklį, cheminį valiklį ir pan. Dėl to išorinis dėklas gali būti deformuotas arba danga gali išnykti.

Akumulatoriaus efektyvumo palaikymas.

- Ilgai nenaudodami, visiškai įkraukite prietaisą kas 6 mėnesius, kad būtų palaikomas akumulatoriaus efektyvumas.

Dalių pavadinimai



- 1 Liečiamasis jutiklis
 - Palieskite šį jutiklį, kad perjungtumėte išorinio garso valdymo režimą.
 - Liečiamasis jutiklis reaguoja į veiksmus tik tada, kai dėvite prietaisą.
- 2 [+] mygtukas
- 3 Kelių funkcijų mygtukas
 - Paspaudę šį mygtuką galite atlikti įvairius veiksmus.
- 4 [-] mygtukas
- 5 [M/I] mygtukas*1
- 6 Šviesos diodo indikatorius*2
 - Šviečia arba mirksi, nuroydamas prietaiso būseną.
- 7 Įkrovimo jungtis (NS [V.])
 - Kai vyksta įkrovimas, prijunkite USB įkrovimo laidą (komplektuojamas) prie šios jungties. (→ 8, "Įkrovimas")
- 8 Garso įvesties jungtis
 - Šį prietaisą galima naudoti kaip įprastas ausines, prijungiant atjungiamą laidą (komplektuojamas).
- 9 Ausinės
- 10 Padidintas taškas, nurodantis kairę pusę
- 11 Triukšmo slopinimo mikrofoni
- 12 Skambučių mikrofoni

*1 M/I : Parengtis / ĮJUNGTA

*2 Šviesų ir (arba) mirksėjimo modelių pavyzdžiai

Šviesa (raudona)	Vyksta įkrovimas
Mirksėjimas pamainomis mėlynai ir raudonai	Bluetooth® susiejimo (registracijos) parengtis
Lėtas mirksėjimas (mėlyna)*3	Bluetooth® prijungimo parengtis
Mirksėjimas du kartus kas maždaug 2 sekundes (mėlyna)*3	Bluetooth® susiejimas (registracija) nustatytas arba vyksta kreipimasis
Mirksėjimas (mėlyna)*3	Gaunamas kreipinys

*3 Akumuliatorius senka, kai mirksi raudonai. (→ 18, "Pranešimas apie akumuliatoriaus įkrovos lygį")

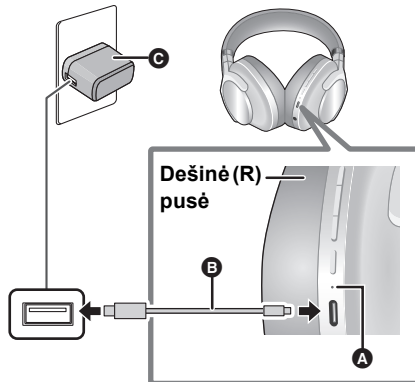
Įkrovimas

Įkraunamas akumuliatorius (integruotas prietaise) iš pradžių nėra įkrautas. Prieš naudodami prietaisą, įkraukite akumuliatorių.

- Tinkamas įkrovimas negalimas, jei ant ausinių įkrovimo jungties yra dulkių arba vandens lašų. Prieš įkraudami nuvalykite dulkes ir vandens lašus.
- Atkreipkite dėmesį, kad šis prietaisas įkraunant ar iš karto įkrovus gali įkaisti. Išimtų iš maitinimo šaltinio ir dar neatvėsusių ausinių dėvėjimas gali sukelti įvairias nuo jūsų kūno sudėjimo ir sveikatos būklės priklausančias reakcijas, tokias kaip odos paraudimas, niežėjimas ar bėrimas.

USB įkrovimo laidu (komplektuojamas) (B) prijunkite prietaisą prie 5,0 V maitinimo šaltinio (1200 mA arba daugiau) (C).

- A:** Šviesos diodo indikatorius
 - B:** USB įkrovimo laidas (komplektuojamas)
 - Patikrinkite jungčių kryptį ir prijunkite / atjunkite laikydami už kištuko. (tai gali nulemti gedimą dėl jungties deformacijos, jei jis yra prijungiamas įstrižai arba netinkamai.)
 - C:** Maitinimo šaltinis (pvz., KS adapteris)
 - Maitinimo šaltinis (pvz., KS adapteris) tekste nurodytas kaip KS adapteris.
- Šviesos diodo indiktorius įsižiebia raudonai, kai vyksta įkrovimas. Kai įkrovimas yra baigtas, šviesos diodo indikatorius užgessta.
- Išsekusiam akumuliatoriui visiškai įkrauti reikia apytiksliai 3 valandų.



Pastaba.

- Kraukite kambario temperatūroje nuo 10 °C iki 35 °C. Kraunant už šio temperatūros intervalo ribų, įkrovimas gali sustoti, o šviesos diodo indikatorius gali užgesti.
- Įkrovimo metu neįmanoma įjungti maitinimo arba prijungti Bluetooth® įrenginių.
- Nenaudokite jokių kitų USB įkrovimo laidų, išskyrus pateiktą. Taip darant gali atsirasti trikdžių.

Maitinimo įjungimas / išjungimas

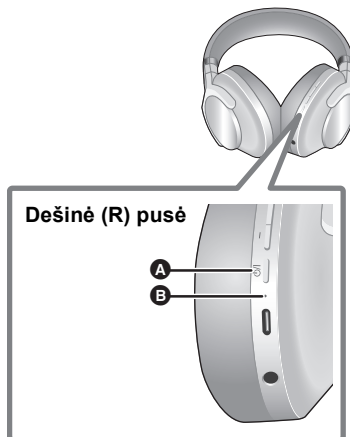
Esant išjungtam maitinimui, nuspauskite ir palaikykite šio prietaiso [⏻/⏻] maždaug 2 sekundes, kol 1 sekundei įsižiebs šviesos diodo indikatorius.

- Ⓐ: [⏻/⏻] mygtukas
- Ⓑ: Šviesos diodo indikatorius

• Pasigirsta pyptelėjimas, o šviesos diodo indikatorius lėtai mirksi.

■ Norėdami išjungti maitinimą

Nuspauskite ir palaikykite [⏻/⏻] apytiksliai 2 sekundes. Pasigirsta garsas ir nurodomasis pranešimas anglų kalba ir išjungiamas maitinimas.



Programėlės “Technics Audio Connect” diegimas

Ijungę Bluetooth® išmaniajame telefone arba planšetiniame kompiuteryje, kuriame įdiegta programėlė “Technics Audio Connect” (nemokama), galite mėgautis įvairiomis funkcijomis, pavyzdžiui:

- Programinės įrangos naujinimais
- Liečiamojo jutiklio valdymo mygtuko keitimas (liečiamojo jutiklio pritaikymas)
- Įvairių nustatymų pritaikymu (ryšio režimo nustatymas / automatinio išjungimo nustatymas / kalbos nustatymas ir pan.)
- Patikrinti likusį akumuliatoriaus įkrovos lygį
- Pasiiekti šį dokumentą

Parengimas

- Įjunkite prietaisą.

1 Atsisiųskite “Technics Audio Connect” programėlę (nemokama) į išmanųjį telefoną arba planšetinį kompiuterį.



Android:
Google Play



iOS:
App Store



2 Paleiskite “Technics Audio Connect” programėlę.

- Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

Pastaba.

- Visada naudokite naujausią “Technics Audio Connect” programėlės versiją.
- Kartais “Technics Audio Connect” programėlėje gali būti pakeistos naudojimo procedūros, rodiniai ir pan. Daugiau informacijos rasite pagalbos svetainėje.

Bluetooth® įrenginio prijungimas

Parengimas

- Padėkite Bluetooth® įrenginį maždaug 1 m atstumu nuo prietaiso.
- Patikrinkite įrenginio veikimą naudodamiesi jo Naudojimo instrukcijomis, kaip reikalaujama.
- Naudojant programėlę "Technics Audio Connect" (nemokama) lengviau prijungti Bluetooth®.

Susiejimo procedūra – pirmą kartą susiejant ausines su Bluetooth® įrenginiu

1 Esant išjungtam maitinimui, nuspauskite ir palaikykite šio prietaiso [P/I] maždaug 2 sekundes, kol 1 sekunde išsižiebs šviesos diodo indikatorius.

- Šviesos diodo indikatorius švies pakaitomis mėlynai ir raudonai.

Pastaba: Šviečiantis šviesos diodas (raudonos / mėlynos spalvos) nurodo, kad įjungtas prietaiso susiejimo režimas.

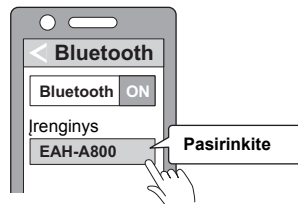
2 Išjunkite "Bluetooth®" įrenginio maitinimą ir įjunkite "Bluetooth®" funkciją.

3 Pasirinkite "EAH-A800" Bluetooth® įrenginio meniu.

- BD adresas (Bluetooth® įrenginio adresas: raidinių ir skaitinių ženklų eilutė, kurią rodo įrenginys ir yra unikali tam įrenginiui) gali būti rodomas prieš rodant "EAH-A800".
- Jei pateikiamas paraginimas įvesti kodą, įveskite šio prietaiso kodą "0000" (keturi nuliai).
- Kai ausinių šviesos diodo indikatorius du kartus sumirksi (mėlynai)* maždaug 2 sekundžių intervalu, susiejimas užbaigtas ir ryšis nustatytas.

* Akumuliatorius senka, kai mirksi raudonai.

pvz.,



4 Įsitikinkite, kad prietaisas ir Bluetooth® įrenginys sujungti.

Pastaba.

- Jei prie įrenginio neprisijungama per 5 minutes, prietaiso susiejimo režimas atšaukiamas ir jos nustatomos prijungimo parengtyje. Dar kartą atlikite susiejimą.
- Šis prietaisas prisimena paskutinį prijungtą įrenginį. Įjungus prietaiso maitinimą, prietaisas gali prisijungti automatiškai.

Antro Bluetooth® įrenginio prijungimas

1 Kai prietaisas išjungtas, nuspauskite ir palaikykite [⏻/I] bent 7 sekundes, kol šviesos diodo indikatorius pradės pakaitomis šviesti mėlynai ir raudonai.

- Išjungę įrenginio maitinimą, palaukite maždaug 5 sekundes.
- Šviečiantis šviesos diodas (raudonos / mėlynos spalvos) nurodo, kad įjungtas prietaiso susiejimo režimas.

2 Atlikite 2 ir 3 veiksmus, nurodytus skiltyje “Susiejimo procedūra – pirmą kartą susiejant ausines su Bluetooth® įrenginiu”. (→ 11)

- Kai šviesos diodo indikatorius (mėlynas) kas 2 sekundes sumirksi du kartus, susiejimas (registracija) yra baigtas. (Ryšys užmegztas)

Pastaba.

- Su prietaisu galite susieti daugiausia 10 Bluetooth® įrenginių. Kai susiejate įrenginį viršijus didžiausią leistiną skaičių, ankstesni įrenginiai perrašomi. Norėdami juos naudoti, susiekite iš naujo.
- Susiejimas bus lengvesnis, jei išjungsite pirmo įrenginio Bluetooth® funkciją, kai susiejimą su įrenginiu atliekate pirmą kartą.
- Jei prie įrenginio neprisijungiama per 5 minutes, prietaiso susiejimo režimas atšaukiamas ir jos nustatomos prijungimo parengtyje. Dar kartą atlikite susiejimą.
- Šis prietaisas prisimena paskutinį prijungtą įrenginį. Įjungus prietaiso maitinimą, prietaisas gali prisijungti automatiškai.

Muzikos klausymasis

Jei Bluetooth® suderinamas įrenginys palaiko "A2DP" ir "AVRCP" Bluetooth® profilius, muzika gali būti atkurta naudojant prietaiso nuotolinio valdymo operacijas.

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile - išplėstinis garso paskirstymo profilis): perduoda garsą į prietaisą.
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile - garso / vaizdo nuotolinio profilis): leidžia įrenginio nuotolinį valdymą naudodamas prietaisą.

1 Sujunkite Bluetooth® įrenginį ir prietaisą. (→ 11, "Bluetooth® įrenginio prijungimas")

2 Pasirinkite ir leiskite "Bluetooth®" įrenginio muziką ar vaizdo įrašą.

- Per prietaiso ausines (apgaubiančias) skleidžiamas muzikos garsas arba atkuriamo vaizdo įrašo garsas.
- Veikimo laikas, atsižvelgiant į naudojimo sąlygas, gali būti trumpesnis.

■ Dėmesio!

- Atsižvelgiant į garsumo lygį, prietaisas gali skleisti garsą.
- Padidinus garsumo lygį iki beveik maksimalaus lygio, muzika gali skambėti iškraipytai. Mažinkite garsumą tol, kol iškraipymas bus pašalintas.

Pastaba.

- Atkūrimas bus pristabdytas, kai nuimsite prietaisą. Net ir nuėmus ausines, muzikos atkūrimas bus tęsiamas, jei ausines vėl užsidėsite per 60 sekundžių.

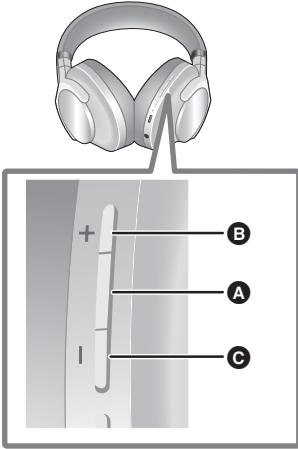
Nuotolinis valdymas

Galite valdyti Bluetooth® įrenginį naudodami prietaisą.

- Atsižvelgiant į Bluetooth® įrenginį ar programėlę, nei jei paspausite prietaiso mygtukus, kai kurios funkcijos nereaguoti arba veikti kitaip, nei aprašyta toliau.

(Veikimo pavyzdys)

Dešinė (R) pusė



Funkcija	Veikimas
Leisti / Pristabdyti	Nuspauskite kelių funkcijų mygtuką. (A).
Padidinkite garsumą	Nuspauskite [+] (B). • Nuspauskite ir palaikykite [+], kad padidintumėte garsumą.
Sumažinkite garsumą	Nuspauskite [-] (C). • Nuspauskite ir palaikykite [-], kad sumažintumėte garsumą.
Pereiti prie kito takelio pradžios	Du kartus greitai nuspauskite kelių funkcijų mygtuką.
Grįžti prie esamo takelio pradžios*	Tris kartus greitai nuspauskite kelių funkcijų mygtuką.
Greitas persukimas į priekį	Du kartus greitai nuspauskite kelių funkcijų mygtuką; antrą kartą nuspaudę, palaikykite.
Greitas persukimas atgal	Tris kartus greitai nuspauskite kelių funkcijų mygtuką; trečią kartą nuspaudę, palaikykite.

* Atsižvelgiant į Bluetooth® įrenginį ar programėlę, gali būti sugrąžintas ankstesnis takelis.

Pastaba.

- Pasigirs pyptelėjimas, nurodantis, kad paspaudėte norėdami įjungti didžiausią arba mažiausią garsumą.

Skambinimas

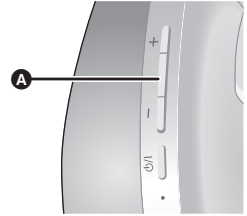
Naudodami Bluetooth® įgalintus telefonus (mobiliuosius telefonus arba išmaniuosius telefonus), kurie palaiko "HSP" arba "HFP" Bluetooth® profilį, norėdami skambinti telefonu galite naudoti prietaisą.

- HSP (Headset Profile - ant ausų dedamų ausinių su mikrofonu profilis):
Šis profilis gali būti naudojamas monofoniniams garsams priimti ir dvipusiam ryšiiui nustatyti naudojantis prietaiso mikrofonu.
- HFP (Hands-Free Profile - laisvų rankų profilis):
Be HSP funkcijų, šiame profilyje yra ir gaunamų bei išeinančių skambučių funkcija.
(Šiame prietaise nėra funkcijos, kuri leistų jums skambinti telefonu nepriklausomai nuo Bluetooth® įgalinto telefono.)

1 Sujunkite Bluetooth® įrenginį ir prietaisą. (→ 11, "Bluetooth® įrenginio prijungimas")

2 Nuspauskite kelių funkcijų mygtuką (A) prietaise ir atsakykite į gaunamą skambutį.

- Gaunamo skambučio metu iš prietaiso pasigirs skambučio signalas ir mirksės šviesos diodo indikatorius.
- (Tik HFP) Norėdami atmesti gaunamą skambutį, nuspauskite ir 2 sekundes palaikykite kelių funkcijų mygtuką.



3 Pradėkite kalbėti.

- Norėdami skambučio metu nutildyti garsą, dukart greitai nuspauskite kelių funkcijų mygtuką.
(Norėdami išjungti nutildymo funkciją, kai garsas yra nutildytas, vėl dukart greitai nuspauskite kelių funkcijų mygtuką.)
- Norėdami skambučio metu pakeisti triukšmo slopinimo lygį iš kito įrenginio, 3 kartus greitai nuspauskite kelių funkcijų mygtuką.
Balsas girdėsis geriau, jei sumažinsite garso triukšmą iš kito įrenginio.
Ši funkcija veiksmingai sumažina triukšmą, girdimą iš nuolatinių šaltinių (vėdinimo ventiliatorių ir pan.) šalia kito įrenginio.
- Skambučio metu garsumą galima reguliuoti. Nustatymo instrukcijas žr. 14 puslapyje.

4 Nuspauskite ir palaikykite kelių funkcijų mygtuką telefono skambučiui baigti.

- Pasigirs pyptelėjimas.

Pastaba.

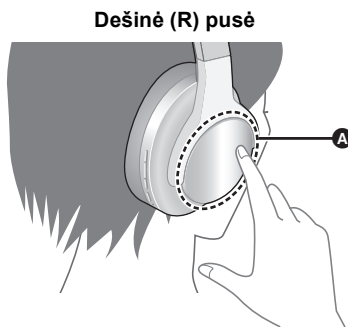
- Gali būti atvejų, kai laisvų rankų funkcijos nustatymą reikia atlikti Bluetooth® įgalintame telefone.
- Atsižvelgiant į Bluetooth® įgalintą telefoną, iš prietaiso galite girdėti telefono gaunamo ir išeinančio skambučio signalus.
- Galite naudoti su Bluetooth® suderinamą telefoną skambučiams atlikti naudodami prietaiso mikrofoną ir su Bluetooth® suderinamo telefono programėle. (→ 17, "Balso funkcijų suaktyvinimas")

Išorinių garsų valdymo naudojimas

Išorinių garsų valdymo funkcija perjungia triukšmo slopinimą ir aplinkos garsą.

1 Dėvėdami šį prietaisą, du kartus greitai palieskite liečiamąjį jutiklį (A).

- Režimas perjungiamas kiekvieną kartą du kartus greitai palietus liečiamąjį jutiklį. (Nurodymas informuos, kurį režimą įjungėte.)



- Numatytasis lygio nustatymas yra "Triukšmo slopinimas".
- Naudodami "Technics Audio Connect" programėlę galite nustatyti į "IŠJ".

2 Nustatykite atkūrimo įrenginio garsumą.

■ Triukšmo slopinimas

Mažina išorės garsus (triukšmą).

- Triukšmo slopinimą galima optimizuoti naudojant "Technics Audio Connect" programėlę. Geriausiam rezultatui, nustatykite ją iš anksto.
- Naudojant triukšmo slopinimo funkciją, gali būti girdimas labai nedidelis triukšmo kiekis, kuris susidaro triukšmo slopinimo grandinėje, tačiau tai yra normalu ir nereiškia jokių problemų. (Šis labai žemo lygio triukšmas gali būti girdimas ramioje vietoje arba tuščiose dalyse tarp takelių.)

■ Aplinkos garsai

Galite girdėti aplinkos garsus per prietaise įmontuotus mikrofonus, kol mėgaujatės muzika.

Pastaba.

- Programėlė "Technics Audio Connect" (nemokama) palengvina liečiamojo jutiklio valdymo mygtuko keitimą. (Liečiamojo jutiklio pritaikymas) (→ 10)

Naudingos funkcijos

Programėlės “Technics Audio Connect” naudojimas

Ijungę Bluetooth® išmaniajame telefone, kuriame įdiegta programėlė “Technics Audio Connect” (nemokama), galite mėgautis įvairiomis funkcijomis, pavyzdžiui, prietaiso nustatymų keitimu. (→ 10)

Balso funkcijų suaktyvinimas

Ant prietaiso esantį kelių funkcijų mygtuką galite naudoti balso funkcijoms (“Amazon Alexa”, “Siri” ir pan.) savo išmaniajame telefone arba panašiam įrenginyje įjungti.

- 1 Sujunkite Bluetooth® įrenginį ir prietaisą. (→ 11, “Bluetooth® įrenginio prijungimas”)**
- 2 Nuspauskite ir palaikykite kelių funkcijų mygtuką, kol bus suaktyvinta balso funkcija.**
 - Balso pagalbinės priemonės funkcija įjungta Bluetooth® įrenginyje.

Pastaba.

- Daugiau informacijos apie balso funkcijų komandas žr. Bluetooth® įrenginio naudojimo instrukcijoje.
- Balso funkcija gali neveikti atsižvelgiant į išmaniojo telefono ir t. t. specifikacijas ir programėlės versiją.

Atlikę 1 veiksmą, baikite sąranką, kad galėtumėte naudoti Amazon Alexa kaip balso pagalbinę priemonę.

- 1 Programėlėje “Technics Audio Connect” pasirinkite Amazon Alexa kaip balso pagalbinę priemonę.
 - 2 Vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.
 - Prisijungę prie Amazon turėsite pridėti ausines prie įrenginio sąrankos.
- Įdiekite naujausią Amazon Alexa programėlės versiją.
 - Alexa galima ne visomis kalbomis ir ne visose šalyse. Alexa funkcijos ir funkcionalumas įvairiose vietovėse gali skirtis.
 - Norėdami išsamesnės informacijos, skaitykite programėlių vadovus arba panašią pagalbinę medžiagą.

Kelių taškų ryšių kūrimas

Vienu metu galima sujungti daugiausiai du "Bluetooth®" įrenginius.

Numatytasis nustatymas yra "IŠJ."

• Naudodami "Technics Audio Connect" programėlę galite nustatyti į "J."

Informacija apie Bluetooth® prietaisų ir įrenginio prijungimą ir registraciją (→ 11, "Bluetooth® įrenginio prijungimas")

- 1 Susiekite prietaisą su kiekvienu iš "Bluetooth®" įrenginių.**
- 2 Sujunkite pirmą "Bluetooth®" įrenginį ir prietaisą.**
- 3 Sujunkite antrą "Bluetooth®" įrenginį ir prietaisą.**

Pastaba.

- Daugiau informacijos, įskaitant konkrečias sąrankos instrukcijas, žr. "Bluetooth®" įrenginio naudojimo instrukcijoje.
- Gali neveikti su kai kuriomis programėlėmis ir programine įranga.
- Kai ši funkcija įjungta, LDAC atkurti negalima.

Pranešimas apie akumuliatoriaus įkrovos lygį

- Kai prietaisas yra išjungtas, pasigirsta nurodomasis pranešimas anglų kalba, nurodantis baterijos įkrovos lygį.
- Kai akumuliatoriaus įkrovos lygis pradės mažėti, mirksintis šviesos diodo indikatorius persijungs iš mėlyno į raudoną, o toliau jam mažėjant jums bus pranešta vienu pyptelėjimu kas 1 minutę.* Kai akumuliatorius išsenka, pasigirsta garsas ir nurodomasis pranešimas, išjungiamas maitinimas.

* Jei du kartus greitai paspausite [⏻/|], pasigirs nurodomasis pranešimas anglų kalba ir galėsite patikrinti akumuliatoriaus įkrovos lygį.

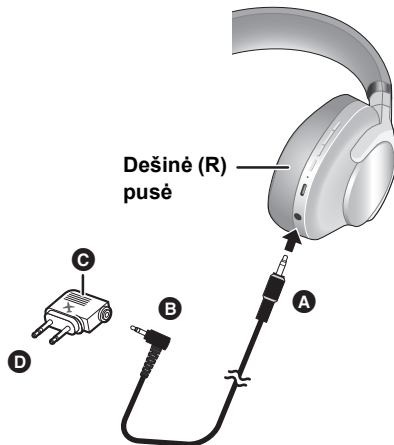
Atjungiamo laido naudojimas (komplektuojamas)

Kol maitinimas yra išjungtas arba akumuliatoriuje dar nėra įkrautas, šį prietaisą galima naudoti kaip įprastas ausines prijungus atjungiamą laidą (komplektuojamas).

- Prieš prijungdami atjungiamą laidą (komplektuojamas), sumažinkite prijungto įrenginio garsumą.
- Jei prijungiate atjungiamą laidą (komplektuojamas) esant užmegztam "Bluetooth®" ryšiui, "Bluetooth®" ryšys prarandamas.
- Kelių funkcijų mygtukas neveikia net tuomet, kai prietaisas yra įjungtas.
- Dėl nešvarumų ant kištuko gali atsirasti triukšmas. Jei taip nutinka, nuvalykite kištuką minkšta sausa šluoste.
- Nenaudokite jokių kitų atjungiamų laidų, išskyrus pateiktą.

■ Norėdami prisijungti prie lėktuvo garso sistemos

- 1 Sujunkite prietaisą su atjungiamą laidą (komplektuojamas). (A)
- 2 Prijunkite atjungiamo laido (komplektuojamas) įvesties kištuką (B) prie lėktuvo adapterio (komplektuojamas) (C).
- 3 Prijunkite lėktuvo adapterį prie lėktuvo garso sistemos. (D)



Pastaba.

- Lėktuvo adapteris gali netikti kai kurių lėktuvo garso sistemų lizdams.

Prietaiso nustatymas į pradinę padėtį

Šį įrenginį galima atstatyti, kai atmetamos visos operacijos. Norėdami atstatyti įrenginį, nuspauskite ir palaikykite [⏮/1] 10 sek. arba ilgiau. Bus atsisakyta visų ankstesnių operacijų. (Susiejamo įrenginio informacija nebus ištrinta.)

- Įjungus prietaiso maitinimą, prietaiso negalima iškart nustatyti iš naujo. Palaukite maždaug 30 sekundžių.

Gamyklinių nustatymų atkūrimas

Kai norite iš prietaiso ištrinti visą susiejamo įrenginio informaciją ir pan., galite atkurti gamyklinius prietaiso nustatymus (pradinius pirkimo metu buvusių nustatymus).

- 1 Kai maitinimas išjungtas, nuspauskite ir palaikykite [⏻/|] bent 7 sekundes, kol šviesos diodo indikatorius pradės pakaitomis šviesti mėlynai ir raudonai.**
- 2 Atleiskite pirštą nuo [⏻/|].**
- 3 Nuspauskite ir palaikykite [⏻/|] ir [+] bent 5 sekundes.**

• Numatytieji nustatymai bus atkurti po to, kai šviesos diodo indikatorius (mėlynas) greitai mirksės ir prietaisas išsijungs.

■ Dėmesio!

- Dar kartą susiedami įrenginį, pašalinkite registravimo informaciją (įrenginys: "EAH-A800") iš Bluetooth® įrenginio meniu, ir užregistruokite šį prietaisą su Bluetooth® prietaisu dar kartą. (→ 11)
- Kai kurios nustatymo vertės, tokios kaip kalbos nustatymai balso nurodymams ir Amazon Alexa išlieka.

Autoriaus teisės ir kt.

Bluetooth® žodžio žymėjimas ir logotipai yra registruotieji prekės ženklai, priklausantys Bluetooth SIG, Inc. ir bet kokiame Panasonic Corporation šių ženklų naudojimui taikoma licencija.
 Kiti prekės ženklai ir prekės pavadinimai yra atitinkamų savininkų prekės ženklai.

Apple, Apple logotipas ir Siri yra Apple Inc. prekės ženklai, registruoti JAV ir kitose šalyse.
 App Store yra Apple Inc. paslaugų ženklas.

Google, Android, Google Play ir kiti susiję ženklai ir logotipai yra Google LLC prekių ženklai.

Amazon, Alexa ir visi susiję logotipai yra Amazon.com, Inc. arba jos filialų prekės ženklai.

LDAC ir LDAC logotipai yra "Sony Corporation" prekės ženklai.



Kiti šiame dokumente esantys sistemos pavadinimai ir produktų pavadinimai paprastai yra atitinkamų kūrėjų bendrovių registruotieji prekės ženklai arba prekės ženklai.

Atkreipkite dėmesį, kad TM ir [®] ženklai šiame dokumente nenurodomi.

Šis produktas naudoja atvirojo kodo programinę įrangą, licencijuotą kitomis nei GPL V2.0 ir (arba) LGPL V2.1 sąlygomis. Aukščiau nurodyta programinė įranga platinama tikintis, kad ji bus naudinga, tačiau NETEIKIAMA JOKIA GARANTIJA, įskaitant numanomą, dėl TINKAMUMO PARDUOTI arba TINKAMUMO KONKRETIEMS TIKSLAMS. Išsamių sąlygų ieškokite toliau nurodytame tinklalapyje.

<https://panasonic.jp/support/global/cs/audio/download/index.html>

Įrenginys atitinka Japonijos garso draugijos (angl. Japan Audio Society) didelės raiškos garso standartą.

- Norėdami mėgautis bevielium aukštos raiškos kokybišku garsu (garso kokybė patvirtinta aukštos raiškos garso bevielio ryšio logotipu), naudokite atkūrimo įrenginį, paženklinatą aukštos raiškos garso bevielio ryšio logotipu, ir Bluetooth® garso kokybės nustatymo parametrui pasirinkite garso kokybės prioriteto režimą / LDAC 990 kbps.
- Naudojant kitą režimą (ryšio prioriteto režimą ir t.t.), atkūrimas negali būti aukštos raiškos kokybės.

Trikčių nustatymas ir šalinimas

Prieš prašydami atlikti techninę priežiūrą, atlikite toliau nurodomus patikrinimus. Jei kyla abejonių dėl kai kurių patikrinimo punktų arba jei nurodytos taisomosios priemonės neišsprendžia problemos, kreipkitės į pardavėją dėl instrukcijų.

Garsas ir garso stiprumas

Nėra garso.

- Įsitinkite, kad prietaisas ir Bluetooth® įrenginys yra tinkamai sujungti. (→ 11)
- Patikrinkite, ar muzika leidžiama "Bluetooth®" įrenginyje.
- Įsitinkite, kad įrenginys yra įjungtas ir nenustatytas per mažas garsumas.
- Susiekite ir dar kartą sujunkite Bluetooth® įrenginį ir prietaisą. (→ 11)
- Patikrinkite, ar su Bluetooth® suderinamas įrenginys palaiko "A2DP" profilį. Išsamią informaciją apie profilius žr. "Muzikos klausymasis" (→ 13). Taip pat žiūrėkite su Bluetooth® suderinamo įrenginio naudojimo instrukciją.

Mažas garsumas.

- Padidinkite prietaiso garsumą. (→ 14)
- Padidinkite garsumą "Bluetooth®" įrenginyje.

Garsas iš įrenginio nutraukiamas. / Per didelis triukšmas. / Garso kokybė prasta.

- Jei signalai yra blokuojami, garsas gali būti sutrikdytas. Neuždenkite šio prietaiso delnu ir pan.
- Prietaisas gali nebūti už 10 m ryšio diapazono ribų. Perkelkite įrenginį arčiau šio prietaiso.
- Pašalinkite visas kliūtis tarp šio prietaiso ir įrenginio.
- Kai nenaudojate, išjunkite bet kokį belaidį LAN įrenginį.

Bluetooth® įrenginio prijungimas

Įrenginio neįmanoma prijungti.

- Su prietaisu galite susieti daugiausia 10 Bluetooth® įrenginių. Kai susiejate įrenginį viršijus didžiausią leistiną skaičių, ankstesni įrenginiai perrašomi. Norėdami juos naudoti, susiekite iš naujo.
- Ištrinkite šio įrenginio susiejimo informaciją iš Bluetooth® įrenginio, tuomet susiekite dar kartą. (→ 11)

Telefono skambučiai

Negirdite asmens pasibaigus kitam skambučiui.

- Įsitikinkite, kad prietaisas ir su "Bluetooth®" suderinamas telefonas yra įjungti.
- Patikrinkite, ar prietaisas ir Bluetooth® ryšiu veikiančios ausinės yra sujungti. (→ 11)
- Jei kito asmens balsas yra per tylus, padidinkite tiek prietaiso, tiek su Bluetooth® suderinamo telefono garsumą.

Neįmanoma skambinti.

- Patikrinkite, ar su Bluetooth® suderinamas įrenginys palaiko "HSP" arba "HFP" profilį. Išsamią informaciją apie profilius žr. "Muzikos klausymasis" (→ 13) ir "Skambinimas" (→ 15). Taip pat žiūrėkite su Bluetooth® suderinamo telefono naudojimo instrukciją.
- Patikrinkite garso nustatymus su Bluetooth® suderinamame telefone, jei nustatymai neleidžia sąveikauti su šiuo prietaisu, pakeiskite nustatymus. (→ 11)

Bendroji informacija

Prietaisas nereaguoja.

- Šį įrenginį galima atstatyti, kai atmetamos visos operacijos. Norėdami atstatyti įrenginį, nuspauskite ir palaikykite [⏻/⏪] 10 sek. arba ilgiau. (→ 19)

Amazon Alexa neatsako.

- Patikrinkite, ar programėlė Amazon Alexa įjungta.
- Įsitikinkite, kad nustatyta balso pagalbinė priemonė yra Amazon Alexa.
- Įsitikinkite, kad mobiliajame įrenginyje įjungti duomenų mainai.
- Įsitikinkite, kad įrenginys susietas su Amazon Alexa programėle.

Energijos tiekimas ir krovimas

Neįmanoma įkrauti įrenginio. / Įkrovimo metu šviesos diodo indikatorius nešviečia. / Įkrovimas trunka ilgiau.

- Ar USB įkrovimo laidas tvirtai prijungtas prie KS adapterio USB lizdo? (→ 8)
- Užtikrinkite, kad įkrovimas būtų atliekamas kambario temperatūroje nuo 10 °C iki 35 °C.
- Įsitikinkite, kad kompiuteris yra įjungtas ir jis neveikia parengties arba miego režimu.
- Ar USB prievadas, kurį šiuo metu naudojate, veikia tinkamai? Jei jūsų AC adapteryje yra kitų USB prievadų, atjunkite jungtį nuo esamo prievado ir prijunkite jį prie vieno iš kitų prievadų.
- Jei pirmiau nurodytos priemonės netaikomos, atjunkite USB įkrovimo laidą ir vėl jį prijunkite.
- Išsekusiam akumuliatoriui visiškai įkrauti reikia apytiksliai 3 valandų.
- Jei įkrovimo laikas ir veikimo laikas sutrumpėja, akumuliatorius gali būti išsekęs. (Įmontuoto akumuliatoriaus įkrovimo trukmė: apytiksliai 500)
- Šviesos diodo indikatorius įsižiebia raudonai, kai vyksta įkrovimas. Kai įkrovimas yra baigtas, šviesos diodo indikatorius užgesa.

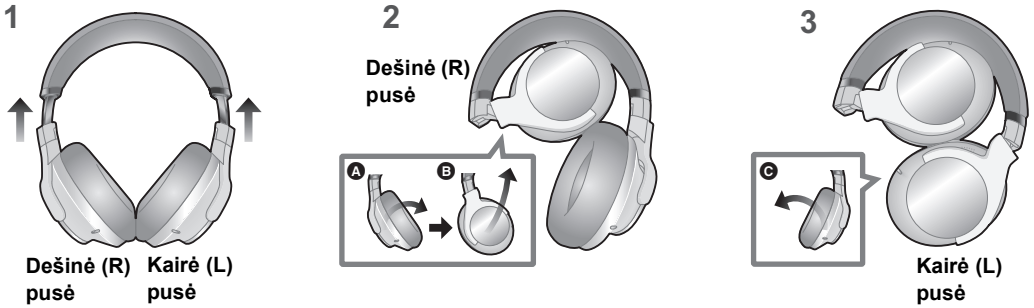
Maitinimas neįjungiamas. / Maitinimas išsijungia.

- Ar įrenginys įkrautas? Įkrovimo metu maitinimo negalima ĮJUNGTI. (→ 8)
- Akumuliatorius senka, kai šviesos diodo indikatorius mirksi raudonai. Įkraukite prietaisą.

Prietaiso saugojimas

Jei laikote prietaisą nešiojimo dėkle, sulankstykite kaip parodyta žemiau.

- Jei prijungtas USB įkrovimo arba atjungiamas laidas (komplektuojamas), atjunkite jį nuo prietaiso.
- Per jėgą nesukite korpuso daugiau nei galima.



- 1 Sudėkite slankiklius.
- 2 Pasukite korpusą bet kurioje pusėje maždaug 90° (A), kad sulankstytumėte link ausinių pusės (B).
- 3 Pasukite kitą korpusą maždaug 90° (C).
- 4 Prietaisą laikykite dėkle.

Specifikacijos

■ Bendroji informacija

Maitinimo šaltinis	5 V NS, 1200 mA
Integruotas akumulatorius	3,7 V, ličio polimerų
Veikimo trukmė* ¹	Apytiksl. 50 val. (Triukšmo slopinimas: IJ., AAC) Apytiksl. 60 val. (Triukšmo slopinimas: IŠJ., AAC) Apytiksl. 50 val. (Triukšmo slopinimas: IJ., SBC) Apytiksl. 60 val. (Triukšmo slopinimas: IŠJ., SBC) Apytiksl. 40 val. (Triukšmo slopinimas: IJ., LDAC) Apytiksl. 50 val. (Triukšmo slopinimas: IŠJ., LDAC)
Skambučio trukmė* ¹	Apytiksl. 30 val. (Triukšmo slopinimas: IJ.)
Laukimo trukmė* ¹	Apytiksl. 60 val. (Triukšmo slopinimas: IJ., automatinis išjungimas neveikia) Apytiksl. 120 val. (Triukšmo slopinimas: IŠJ., automatinis išjungimas neveikia)
Veikimo trukmė greitai įkrovus* ¹	15 min. įkrovimas, 10 val. atkūrimas (Triukšmo slopinimas: IJ., AAC)
Įkrovimo laikas* ² (25 °C)	Apytiksl. 3,0 val. (Naudojant 1200 mA arba didesnį maitinimo šaltinį)
Įkrovimo temperatūros intervalas	Nuo 10 °C iki 35 °C
Veikimo temperatūros intervalas	Nuo 0 °C iki 40 °C
Veikimo drėgmės intervalas	Nuo 35 %SD iki 80 %SD (be kondensato)
Masė	Apytiksl. 298 g (be laido)

*1 Ji gali būti trumpesnė atsižvelgiant į naudojimo sąlygas.

*2 Laikas, kurio reikia išsekusiam akumulatoriui visiškai įkrauti.

■ “Bluetooth®” skyrius

Bluetooth® sistemos specifikacijos	5.2 versija
Belaidės įrangos klasifikacija	1 klasė
Didžiausia RD galia	8 dBm
Dažnių intervalas	Nuo 2402 MHz iki 2480 MHz
Palaikomi profiliai	A2DP, AVRCP, HSP, HFP
Palaikomas kodekas	SBC, AAC, LDAC

■ Ausinių dalis

Pavaros blokai	40 mm
Pilnutinė varža	34 Ω
Dažnio atsakas ^{*3}	Nuo 4 Hz iki 40 kHz
Mikrofonas	Monofoninis, MEMS mikrofonas
Įkrovimo jungtis	USB C tipo jungtis

*3 Kai maitinimas yra padėtyje „I“.

■ Priedų dalis

USB įkrovimo laidas (Įvesties kištukas: USB A tipo jungtis, Išvesties kištukas: USB C tipo jungtis)	Maždaug 0,5 m
Atjungiamas laidas	Maždaug 1,0 m

• Specifikacijos gali būti keičiamos be perspėjimo.

Norėdami išimti akumuliatorių, kai šalinsite šį prietaisą

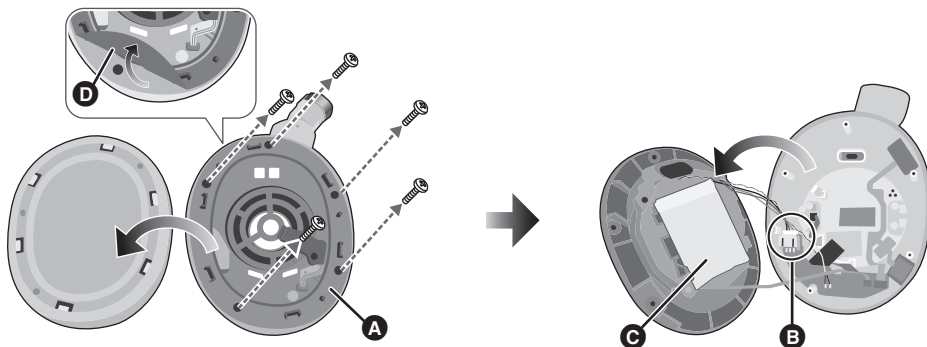
Toliau pateiktos instrukcijos nėra skirtos remontui, bet šio prietaiso šalinimui atlikti. Išmontuotas prietaisas nėra atkuriamas.

• Šalindami šį prietaisą, išimkite prietaise įmontuotą akumuliatorių ir perdirbkite jį.

- Išmontuokite išėmę akumuliatorių.
- Išmontuotas dalis laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Dėl naudotų akumuliatorių tvarkymo

- Izoliuokite jungtis lipnia juosta ar panašia medžiaga.
- Negalima išardyti.



- 1 Nuimkite kairiąją ausinę.
- 2 Nuimkite sandarinimo kempinėlą (D) ir ištraukite 5 varžtus.
- 3 Pašalinkite dalį A 2 veiksme.
- 4 Atjunkite jungtį (B) ir nuimkite akumuliatorių prilaikančią juostą, tada ištraukite akumuliatorių (C).

Atitikties deklaracija (DoC)

Bendrovė "Panasonic Corporation" patvirtina, kad šis gaminys atitinka direktyvos 2014/53/EB esminius reikalavimus ir kitas taikytinas nuostatas.

Mūsų RE originalios DoC kopiją klientai gali atsisiųsti iš mūsų DoC serverio:

<http://www.ptc.panasonic.eu>

Susisiekite su įgaliotoju atstovu:

Panasonic Marketing Europe GmbH,

Panasonic Testing Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany (Vokietija)

Bevielio ryšio tinklas	Dažnių intervalas	Maksimali galia (dBm e. i. s. g)
Bluetooth®	2402 - 2480 MHz	14 dBm

Senų prietaisų ir akumuliatorių utilizavimas**Taikoma tik Europos Sąjungai ir šalims, kuriose naudojamas perdirdimo sistemos**

Jei ant pakuotės ir (arba) lydimočiuose dokumentuose nurodytas šis simbolis, vadinasi, naudotų elektrinių ir elektroninių gaminių ir akumuliatorių negalima išmesti kartu įprastomis buitinėmis atliekomis.

Senus produktus ir naudotus akumuliatorius perduokite apdirbti, likviduoti arba perdirbti kompetentingiems surinkimo punktam pagal įstatymų galios potvarkius.

Šiuos gaminius ir akumuliatorius perdavę tinkamai utilizuoti, padėsite išsaugoti vertingus išteklius ir išvengti neigiamo poveikio žmogaus sveikatai ir aplinkai.

Jei norite gauti daugiau informacijos apie surinkimą ir perdirdimą, kreipkitės į vietos atliekų utilizavimo paslaugų teikėją.

Remiantis šalyje galiojančiais potvarkiais, už netinkamą tokių atliekų utilizavimą gali būti skirta bauda.

**Akumuliatoriaus simbolio nuoroda (simbolis apačioje):**

Kartu su šiuo simboliu gali būti pateiktas cheminių medžiagų simbolis. Šis simbolis pateikiamas, kai būtina laikytis atitinkamiems chemikalams taikomų direktyvų reikalavimų.



Manufactured by:

Panasonic Corporation
Kadoma, Osaka, Japan

Authorized Representative in Europe:

Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany



Panasonic Corporation
<http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2021



PNQP1565ZA
F1221SK0