



Turinys

Saugos atsargumo priemonės..... 1
 Patalpos bloko apžvalga ir operacijos 3
 Nuotolinio valdiklio apžvalga ir operacijos 4
 Priežiūra ir valymas 6
 Triukšų šalinimas 7

Prieš naudodamiesi šiuo gaminiu, atidžiai perskaitykite šias instrukcijas ir saugokite šį vadovą, kad galėtumėte juo pasinaudoti ateityje.

Saugos atsargumo priemonės

Siekdami išvengti susižalojimo arba turto apgadavimo, prieš pradėdami naudoti šį gaminį atidžiai perskaitykite šią dalį ir būtinai atsižvelkite į toliau pateiktas saugos atsargumo priemones.

Netinkamai eksploatuojant ir nesilaikant instrukcijų, galima susižaloti arba apgadinti įrangą. Tokios žalos rimtumas klasifikuojamas taip:



ĮSPĖJIMAS

Šis ženklas įspėja apie galimą žūtį arba rimtą susižalojimą.

Šis ženklas reiškia, kad veiksmą atlikti DRAUDŽIAMA.



ATSARGIAI

Šis ženklas įspėja apie susižalojimą arba turto sugadinimą.

Šis ženklas reiškia, kad veiksmą atlikti PRIVALOMA.

• Patalpos bloke arba lauko bloke rodomų ženklų paaiškinimas.

	ĮSPĖJIMAS	Šis ženklas rodo, kad šiame prietaise naudojamas degus skystis. Jei skystis nutekėjo ir yra paveiktas išorinio užsiliepsnoji-mo šaltinio, gali kilti gaisro pavojus.
	ATSARGIAI	Šis ženklas rodo, kad reikia atidžiai perskaityti veikimo vadovą.
	ATSARGIAI	Šis ženklas rodo, kad šią įrangą įgaliotieji priežiūros specialistai turi naudoti vadovaudamiesi įrengimo vadovu.
	ATSARGIAI	Šis ženklas rodo, kad šią informaciją galima gauti, pvz., eksploatacijos vadove arba įrengimo vadove.

ĮSPĖJIMAS

- Šiame gaminyje nėra dalių, kurių priežiūrą galėtų atlikti naudotojas. Dėl gaminio remonto, įrengimo ir perkėlimo būtinai pasikonsultuokite su įgaliotaisiais priežiūros specialistais. Netinkamai įrengus arba tvarkant, gali atsirasti nuotėkis, įvykti elektros smūgis arba kilti gaisras.
- Gedimo atveju, pvz., pasklidus degusių kvapui, nedelsdami nutraukite oro kondicionieriaus eksploataciją ir atjunkite maitinimą išjungdami elektros jungtuvą arba atjungdami maitinimo kištuką. Tada pasitarkite su įgaliotaisiais priežiūros specialistais.
- Pasirūpinkite, kad neapgadintumėte maitinimo kabelio. Jei jis apgadintas, jį turi pakeisti įgaliotojo priežiūros centro specialistai.
- Šaldalo nuotėkio atveju pasirūpinkite, kad šalia nebūtų ugnies šaltinių arba liepsniųjų medžiagų ir pasitarkite su įgaliotaisiais priežiūros specialistais.
- Kilus perkūnijai arba pastebėję žaibą, nuotolinio valdymo pulteliu išjunkite oro kondicionierių ir nelieskite gaminio arba maitinimo šaltinio, kad nekiltų elektros pavojus.
- Prietaisą reikia laikyti patalpoje be nuolat veikiančių uždegimo šaltinių (pavyzdžiui: atviros liepsnos, veikiančio dujinio prietaiso ar veikiančio elektrinio šildytuvo).
- Prietaisą reikia laikyti gerai vėdinamoje vietoje.
- Turėkite omenyje, kad šaldalai gali būti bekvapiai.
- Prietaisą reikia laikyti taip, kad jo nebūtų galima mechaniškai pažeisti.
- Gaminį išmesti reikia tinkamai, laikantis nacionalinių ar regioninių taisyklių.
- Transportuodami ar perkeldami patalpos bloką į kitą vietą vamdelius uždenkite sieninio kablo laikikliu, kad juos apsaugotumėte. Nekelkite buitinio prietaiso už patalpos bloko vamzdelių. (dėl vamzdelių sujungimams tenkančio įtempio veikimo metu gali nutekėti degiosios dujos).
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus) su ribotais fiziniais, jutimaisiais arba protiniais gebėjimais, taip pat – asmenims, neturintiems patirties ir žinių, nebent tokius asmenis prižiūri arba apmoko naudotis prietaisu už jų saugumą atsakingas asmuo. Vaikai turi būti tinkamai prižiūrimi, kad nežaistų su buitiniu prietaisu.
- Neįjunkite ir neišjunkite šio įrenginio prijungdami arba atjungdami maitinimo kištuką arba įjungdami arba išjungdami jungtuvą.
- Šalia gaminio nenaudokite liepsniųjų dujų.
- Ilgai nebūkite vėsaus oro sraute.
- Nekiškite pirštų ar kitų objektų į išleidimo angą, atidarytą skydelį ar įleidimo grotelės.
- Nevaldykite įrangos šlapiomis rankomis.
- Įrenginio neįrenginėkite ten, kur yra alyvos, pvz., gamykloje, ar kur daug užtiškusio aliejaus ar garų, pvz., virtuvėje.
- Norėdami pagreitinti atitirpinimo procesą ar išvalyti prietaisą, naudokite tik gamintojo rekomenduojamas priemones.
- Nepradurkite ir nedeginkite.

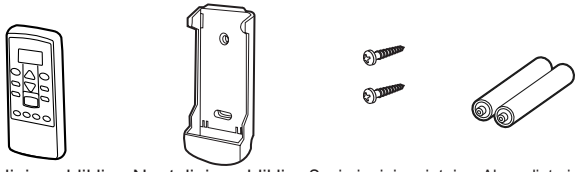
Saugos atsargumo priemonės (tęsinys)

⚠️ ATSARGIAI

- Naudodamiesi įrenginiu, retkarčiais išvėdinkite patalpą.
- Būtinai eksploatuokite šį gaminį su įrengtais filtrais.
- Užtikrinkite, kad bet kokia elektroninė įranga būtų bent 1 m (40 colių) atstumu nuo patalpos arba lauko bloko.
- Jei ketinate ilgai nesinaudoti šiuo gaminiu, atjunkite jį nuo maitinimo tinklo.
- Po ilgos eksploatacijos specialistais turi patikrinti patalpos bloko montazo elementus, kad gaminys nenukristų.
- Prieš eksploatuojant šį gaminį patalpoje su kūdikiais, vaikais, vyresnio amžiaus žmonėmis ar ligoniais, reikia atidžiai apsvarstyti oro srauto krypties ir patalpos temperatūros nuostatas.
- Nenukreipkite tiesioginio oro srauto į židinį arba šildymo prietaisus.
- Neužblokuokite ir neuždenkite įleidimo grotelių ir išleidimo angos.
- Smarkiai nespauskite radiatoriaus briaunų.
- Nelipkite ant šio gaminio, nestatykite ir nekabinkite ant jo jokių daiktų.
- Po šiuo gaminiu nedėkite jokių kitų elektrinių įrenginių ar vertingų daiktų. Iš šio gaminio gali imti lašėti kondensatas, kuris sudrėkins (ir galbūt sugadins) apačioje pastatytus daiktus.
- Saugokite šį gaminį nuo tiesioginio vandens poveikio.
- Nenaudokite šio gaminio maistui, augalams, gyvūnams, tiksliajai įrangai, meno kūriniais ar kitiems objektams vėsinti. Taip galite pakenkti minėtiems gyvūnams ir daiktams.
- Neleiskite, kad tiesioginis oro srautas pūstų į gyvūnus arba augalus.
- Negerkite iš šio oro kondicionieriaus ištekęsio vandens.
- Neatjunkite įrenginio nuo maitinimo tinklo traukdami už maitinimo kabelio.
- Prižiūrėdami šį įrenginį, nelieskite jame įtaisytu šilumokaičio aliumininių briaunų, kad nesusižalotumėte.
- Prižiūrėdami arba valydami šį gaminį nestovėkite ant nestabilių kopečių. Jos gali nuvirsti ir taip galite susižeisti.

Šiame gaminyje yra fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų.

Patalpos bloko priedai

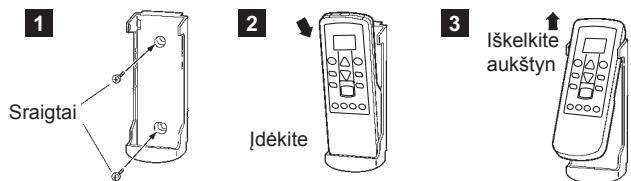


Nuotolinis valdiklis Nuotolinio valdiklio Savisriegiai sraigčiai Akumuliatorių laikiklis

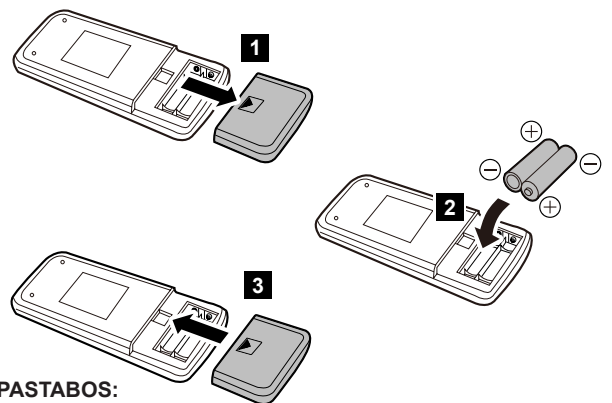
⚠️ ĮSPĖJIMAS

- Būkite atsargūs ir pasirūpinkite, kad kūdikiai ir maži vaikai atsitiktinai neprarytų maitinimo elementų.

Nuotolinio valdiklio laikiklio įrengimas



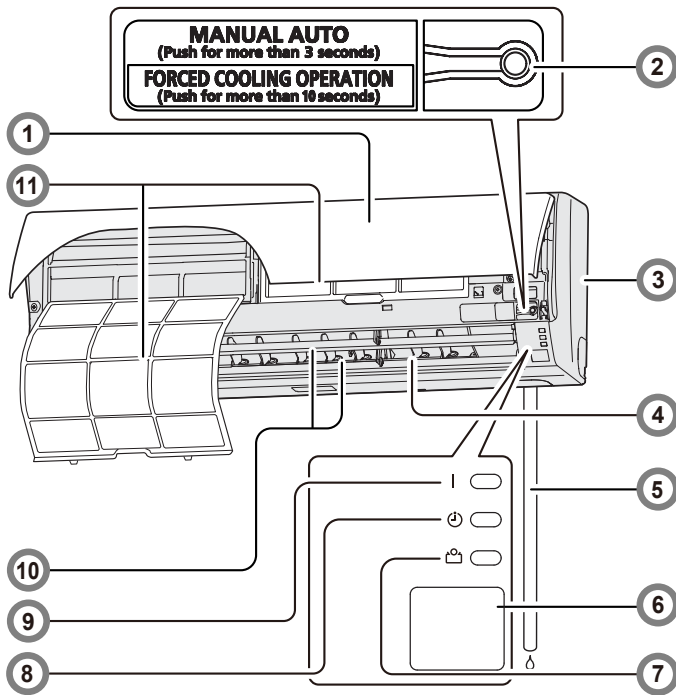
Maitinimo elementų (AAA / R03 / LR03 × 2) įdėjimas



PASTABOS:

- Naudokite tik nurodyto tipo maitinimo elementą.
- Nemaišykite skirtingų tipų naujų ir naudotų maitinimo elementų.
- Naudojant įprastai, maitinimo elementai gali veikti maždaug 1 metus.
- Jei nuotolinio valdiklio veikimo nuotolis pastebimai sumažėja, pakeiskite maitinimo elementus ir paspauskite [RESET].

Patalpos bloko apžvalga ir operacijos



1 Įleidimo grotelės

Prieš pradėdami eksploatuoti, užtikrinkite, kad įleidimo grotelės būtų visiškai uždarytos. Nevisiškai uždarius gaminyje gali tinkamai neveikti arba gali sumažėti jo našumas.

2 [MANUAL AUTO] mygtukas

Naudokitės juo, jei pametėte nuotolinį valdiklį arba jis sugedo.

Būsena	Veiksmas	Veikimo režimas
Veikia	Paspauskite ir palaikykite ilgiau nei 3 sekundes.	Sustojimas
Sustabdomas	Paspauskite ir palaikykite ilgiau nei 3 sekundes, bet trumpiau nei 10 sekundžių.	Automatinis
	Paspauskite ir palaikykite ilgiau nei 10 sekundžių. (Tik priežiūros tikslais.*)	Priverstinis vėsinimas
Išvalius	Paspauskite ir palaikykite trumpiau nei 3 sekundes.	Filtro indikatorius nustatymas iš naujo

*: Jei norite sustabdyti priverstinio vėsinimo režimą, paspauskite šį mygtuką arba nuotolinio valdiklio [START/STOP].

3 Priekinis skydelis

4 Horizontaliojo oro srauto krypties žaliuzės

⚠ ATSARGIAI

⚠ Prieš nustatydami horizontaliąją oro srauto kryptį, įsitikinkite, kad vertikaliosios krypties žaliuzės visiškai sustojo.

Sureguliuokite dvi rankenėles ranka.

5 Išleidimo žarna

6 Nuotolinio valdymo pultelio signalo imtuvas

⚠ ATSARGIAI

⚠ Siekiant tinkamai perduoti signalą tarp nuotolinio valdymo pultelio ir patalpos bloko, reikia laikyti signalų imtuvą atokiai nuo:
- Tiesioginės saulės šviesos arba kitokios intensyvios šviesos;
- Plokščiaekranų televizorių.
Jei patalpoje veikia momentinės fluorescencinės lempos (pvz., inverterinės), signalas gali nebūti perduodamas tinkamai. Tokiu atveju pasitarkite su parduotuvės, kurioje pirkote gaminį, konsultantais.

7 [E] Indikatoriaus „Economy“ lemputė (žalia)

Įsijungia veikiant Economy režimu.

8 [T] Indikatoriaus „Timer“ lemputė (oranžinė)

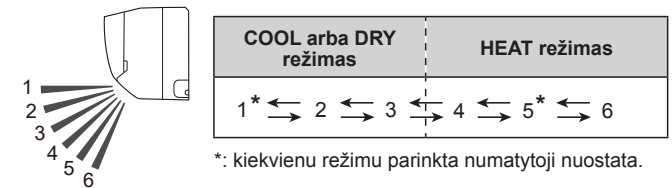
Įsijungia veikiant Timer ir lėtai mirksi aptikus laikmačio nuostatos klaidą. Dėl laikmačio nuostatos klaidos žr. skirsnį „Automatinio paleidimo iš naujo funkcija“ p. 5.

9 [I] Indikatoriaus „Operation“ lemputė (žalia)

Įsijungia veikiant įprastai ir ima lėtai mirksėti veikiant automatiniam atitirpinimo režimui.

10 Vertikaliojo oro srauto krypties žaliuzės

Kaskart paspaudus nuotolinio valdiklio [SET] vertikaliojo oro srauto krypties žaliuzių kampas kinta toliau nurodyta tvarka.



- Nereguliuokite rankomis.
- AUTO arba HEAT režimo pradžioje jos kurį laiką gali likti 1 padėtyje (reguliavimo tikslais).
- Jei nustatysite 4-6 padėtį ir laikysite joje 30 minučių COOL arba DRY režimu, jos automatiškai grįš į 3 padėtį.
- Jei COOL arba DRY režimu žaliuzės 4-6 padėtyje laikysite daug valandų, gali susidaryti kondensato, kuris ims lašėti ir gali apgadinti jūsų turtą.

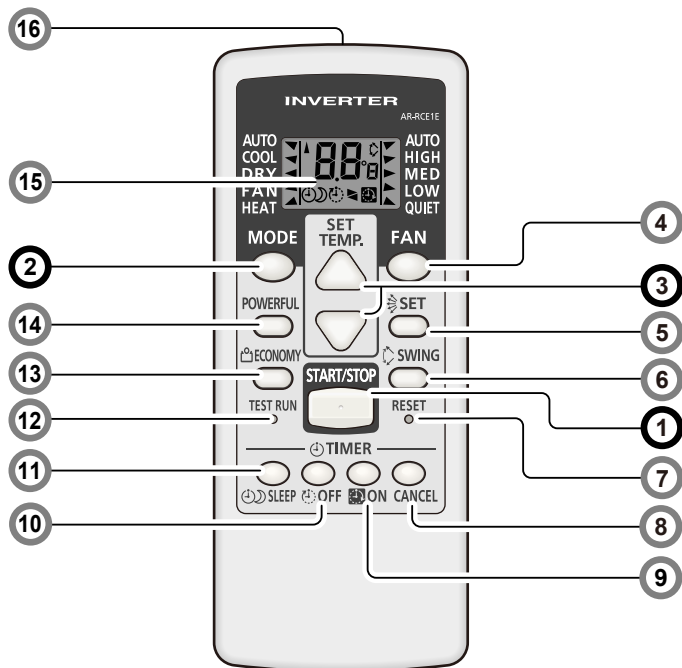
11 Oro filtras

➤➤ Žr. p. 6

Nuotolinio valdiklio apžvalga ir operacijos

⚠️ ATSARGIAI

- ❗ Siekiami išvengti nuotolinio valdymo pultelio veikimo sutrikimų:
 - Nuotolinio valdymo pultelį dėkite ten, kur jį nešviestų tiesioginiai saulės spinduliai ir neveiktų itin aukšta temperatūra.
 - Išimkite maitinimo elementus, jei ketinate ilgą laiką nenaudoti prietaiso.
 - Išsekusius maitinimo elementus reikia nedelsiant išimti ir utilizuoti laikantis vietinių įstatymų bei jūsų regione galiojančių reglamentų.
- ❗ Jei iš maitinimo elementų ištekėjusio skysčio pateko ant jūsų odos, į akis ar į burną, nedelsdami gausiai išskalaukite paveiktą vietą švariu vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.
- Tarp nuotolinio valdymo pultelio ir patalpos bloko esančios kliūtys, pvz., užuolaida arba siena, gali paveikti signalo perdavimą.
- ⊘ Nedaužykite nuotolinio valdymo pultelio.
- Nepilkite vandens ant nuotolinio valdymo pultelio.
- Nebandykite įkrauti sausųjų (vienkartinių) maitinimo elementų.
- Nenaudokite įkrautų sausųjų (vienkartinių) maitinimo elementų.



Prietaisą galima greitai įjungti, atliekant šiuos 3 veiksmus:

1 Mygtukas [START/STOP]

2 Mygtukas [MODE] * |

Perjungia veikimo režimus toliau nurodyta seka.



Pastabos veikiant HEAT režimu:

- Veikimo pradžioje, pasiruošimo metu, maždaug 3–5 minutes patalpos bloko ventiliatorius sukasi labai lėtai. Po to įjungiamos pasirinktos ventiliatoriaus apšukos.
- Automatinio atitirpinimo režimas prireikus apeina šildymo režimą.

Pastaba veikiant COOL režimu:

Patalpos bloko ventiliatorius retkarčiais gali sustoti. Tuo siekiama kontroliuoti patalpos bloko ventiliatoriaus energijos sąnaudas: patalpos bloko ventiliatorius stabdomas, kai būna sustabdytas lauko bloko ventiliatorius.

Pradinėje nuostatoje ši funkcija būna aktyvinta.

Norint deaktyvinti funkciją, reikia pasitarti su montuotoju arba įgaliotuoju priežiūros specialistu.

Net ir pakeitus nuostatą, jei COOL arba DRY režimu ventiliatoriaus apšukos būna „AUTO“, ši funkcija vis tiek veiks, kad slopintų patalpos drėgnumo cirkuliaciją.

3 [SET TEMP.] (temperatūros) mygtukai * |

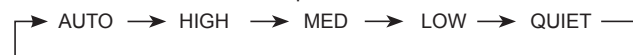
Nustatykite pageidaujimą temperatūrą.

Temperatūros nustatymo intervalas	
AUTO	18–30 °C
COOL / DRY	18–30 °C
HEAT	16–30 °C

*: temperatūros valdymo funkcija nepasiekama FAN režimu.

4 Mygtukas [FAN] * |

Juo valdomos ventiliatoriaus apšukos.



- Pasirinkus AUTO režimą, ventiliatoriaus apšukos reguliuojamos automatiškai, atsižvelgiant į veikimo režimą.

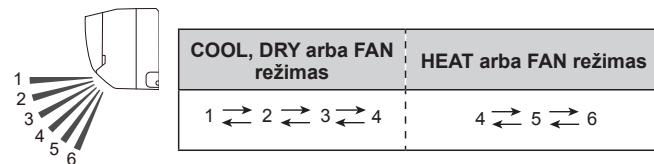
5 Mygtukas [SET] * |

Juo reguliuojama vertikalojo oro srauto kryptis.

6 Mygtukas [SWING] * |

Pradedamas arba stabdomas automatinis vertikalojo oro srauto krypties žaliuzių sukiojimas.

- Kaskart paspaudus mygtuką, vertikalojo oro srauto krypties žaliuzės sukiojamos taip:



PASTABOS:

- Sukiojimo funkcija gali būti laikinai sustabdyta, jei patalpos bloko ventiliatorius sukasi itin lėtai arba yra sustojęs.
- FAN (ventiliatoriaus) režimu Sukiojimo diapazonas 1 ↔ 4 arba 4 ↔ 6 parenkamas pagal oro srauto kryptį, nustatytą prieš pradendant Sukiojimo režimą.

7 Mygtukas [RESET] * |

[RESET] reikia spausti švelniai rašiklio galu arba kitu smailiu daiktu tinkama kryptimi, kaip parodyta iliustracijoje.

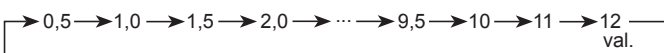


8 Mygtukas [TIMER CANCEL] * |

Juo atšaukiamas nustatytas laikmatis.

9 Mygtukas [ON TIMER] * |

Kaskart paspaudus mygtuką, laikas pakinta taip:



- Nustatykite laiką, kol [ON TIMER] nuotolinio valdiklio ekrane esantis indikatorius mirksi.

10 Mygtukas [OFF TIMER] * |

Kaskart paspaudus mygtuką, laikas pakinta taip:



- Nustatykite laiką, kol [OFF TIMER] nuotolinio valdiklio ekrane esantis indikatorius mirksi.

*: nustatyti reikia maždaug per 3 sekundes, kol indikatorius šviečia nepertraukiamai.

|: mygtuką galima naudoti tik kai oro kondicionierius įjungtas.

Nuotolinio valdiklio apžvalga ir operacijos (tęsinys)

Laikmačio programavimas (jungtinis įjungimo ir išjungimo laikmačių naudojimas)

Galite nustatyti įtaisytąjį įjungimo-išjungimo arba išjungimo-išjungimo laikmatį, kaip nurodyta toliau.

Įjungimas- išjungimas 	Pirma nustatykite įjungimo laikmatį. Tada nustatykite išjungimo laikmatį, kada oro kondicionierius pradės veikti pagal anksčiau nustatytą įjungimo laikmatį.
Išjungimas- išjungimas 	Pirma nustatykite išjungimo laikmatį. Tada nustatykite įjungimo laikmatį, kada oro kondicionierius nustos veikti pagal anksčiau nustatytą išjungimo laikmatį.

Pasibaigus ankstesniojo laikmačio atbulinei atskaitai, pradeda vėlesnio laikmačio atbulinė atskaita.

PASTABOS:

Jeį pakeisite laikmačio nuostatos vertę po to, kai nustatomas suprogramuotas laikmatis, tuo momentu laikmačio atbulinė atskaita bus nustatyta iš naujo.

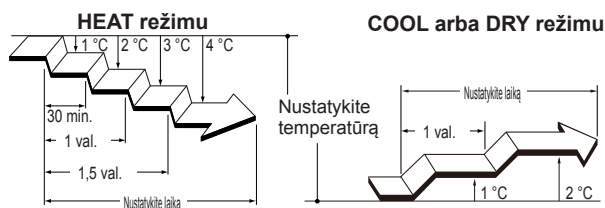
11 Mygtukas [] SLEEP TIMER * |

Kaskart paspaudus mygtuką, laikas pakinta taip:



- Nustatykite laiką, kol [] nuotolinio valdiklio ekrane esantis indikatorius mirksi. Norėdami pakartotinai nustatyti laikmatį, paspauskite mygtuką, kai nerodomas indikatorius.

Siekiant padėti jums patogiai užmigti ir neleisti miego metu pernelyg pakilti arba nukristi temperatūrai, Sleep laikmatis nustatyto laiko intervale automatiškai kontroliuoja temperatūros nuostatą, kaip nurodyta toliau. Praėjus nustatytai trukmei, oro kondicionierius visiškai išsijungia.



Pastaba dėl mygtuko Timer nuostatų:

jei pertraukiamas maitinimas, pvz., dingsta elektra arba išjungiamas jungtuvas, nustatytas vidinis laikrodis ima rodyti neteisingą laiką. Tokiu atveju ant patalpos bloko ima mirksėti [], ir nuostatą reikia parinkti iš naujo.

12 Mygtukas [TEST RUN] * |

Naudojamas tik pirminiam bandymui atlikti montuojant įrenginį. Naudodami įprastai nespaukite šio mygtuko, nes įrenginys pradės netinkamai veikti.

- Bandymo metu [I] ir [] mirksi vienu metu.
- Jeį norite sustabdyti bandymą, kuris buvo pradėtas netyčia, turite išjungti oro kondicionierius paspausdami [START/STOP].

13 Mygtukas [] ECONOMY * |

Ijungia ir išjungia režimą „Economy“, kuriam veikiant sutaupoma daugiau energijos nei kitais režimais, kuriems veikiant kambario temperatūra reguliuojama pagal konservatyvius nustatymus. Paspaudus mygtuką, ant patalpos bloko įsijungia [].

- COOL režimu kambario temperatūra nustatoma keliais laipsniais aukščiau nei apibrėžta temperatūra. HEAT režimu kambario temperatūra nustatoma keliais laipsniais žemiau nei apibrėžta temperatūra.
- Ypač COOL režimu galima pagerinti džiovinimo efektą labai nesumažinant kambario temperatūros.

PASTABOS:

- COOL arba HEAT režimais maksimali šios operacijos galia siekia maždaug 70 % įprastos oro kondicionieriaus veikimo galios.
- Šios operacijos negalima įjungti, kai temperatūrą kontroliuoja AUTO režimas.

14 Mygtukas [POWERFUL] * |

Ijungia režimą Powerful, kuris įgalina greitą kambario atvėsinimą arba sušildymą. Paspaudus mygtuką Powerful režimui įjungti, patalpos blokas 2 kartus trumpai supypsi.

Režimas Powerful automatiškai išjungiamas toliau nurodytais atvejais.

- Kambario temperatūra pasiekė nustatytą COOL, DRY arba HEAT režimo temperatūrą.
- praėjo 20 minučių nuo tada, kai buvo nustatytas Galingo veikimo režimas.

Net ir pirmiau nurodytais atvejais Galingo veikimo režimas automatiškai neišsijungs, jeigu nebuvo paleistas tam tikrą laiką.

PASTABOS:

- Oro srauto kryptis ir ventiliatoriaus apukos kontroliuojamos automatiškai.
- Šio režimo negalima įjungti kartu su Economy režimu. Norint grąžinti įprastą režimą, reikia dar kartą paspausti mygtuką. Patalpos blokas 1 kartus trumpai supypsi.

15 Nuotolinio valdiklio ekranas

Šiame skirsnyje pateikiami ir aprašomi visi galimi indikatoriai. Prietaisui faktiškai veikiant, ekranas yra susietas su mygtukais ir jame rodoma tik atitinkamai nuostatai reikalingi indikatoriai.

16 Signalo siųstuvas

- Tinkamai nukreipkite pultelį į patalpos bloko signalo imtuvą.
- Nuotolinio valdiklio ekrane rodomas signalo perdavimo indikatorius [] informuoja, kad signalas perduodamas iš nuotolinio valdiklio.
- Veikimo nuotolis – maždaug 7 metrai.
- Jeį signalas priimamas, pasigirsta pyptelėjimas. Jeį pyptelėjimo negirdite, paspauskite nuotolinio valdiklio mygtuką dar kartą.

Automatinis atitirpinimas

Kai lauko temperatūra būna itin žema, o drėgnumas – aukštas, šildymo metu ant lauko bloko gali susidaryti šerkšno, kuris gali sumažinti prietaiso veikimo našumą.

Siekiant apsaugoti nuo įšalo, šiame oro kondicionieriuje įdiegta mikrokompiuterio valdoma automatinė atitirpinimo funkcija.

Susidarius šerkšnui, oro kondicionierius laikinai sustabdomas ir trumpam įjungiamas atitirpinimo kontūras (iki 15 minučių). Veikiant šiam režimui ant patalpos bloko mirksi [I] .

Veikiant šildymo režimu, ant lauko bloko susidarius šerkšnui, paveikęs kelias minutes lauko blokas automatiškai sustoja. Tada paleidžiama automatinio atitirpinimo procedūra.

Automatinio paleidimo iš naujo funkcija

Jeį pertraukiamas maitinimas, pvz., dingsta elektra, oro kondicionierius sustoja. Vis dėlto jis automatiškai vėl ima veikti ir vykdyti ankstesnę operaciją, kai atnaujinamas elektros tiekimas.

Jeį, nustačius laikmatį, dingsta elektra, laikmačio atbulinė atskaita nustatoma iš naujo.

Atsinaujinus elektros tiekimui, ant patalpos bloko ima mirksėti [], ir taip informuojama, kad įvyko laikmačio triktis. Tokiu atveju reikia atitinkamai iš naujo nustatyti laikmatį.

Kitų elektros prietaisų sukeliama veikimo sutrikimai:

Naudojant kitus elektros buitinius prietaisus, pvz., barzdaskutę arba netoli naudojant belaidžio ryšio siųstuvą, gali sutrikti oro kondicionieriaus veikimas.

Jeį pastebėsite tokio pobūdžio veikimo sutrikimą, vieną kartą išjunkite jungtuvą. Tada įjunkite jį vėl ir naudokitės toliau valdydami nuotolinu valdikliu.

Priežiūra ir valymas

⚠️ ATSARGIAI

- ❗ Prieš pradėdami valyti šį gaminį, jį išjunkite ir atjunkite nuo maitinimo tinklo.
- ❗ Prieš pradėdami eksploatuoti, užtikrinkite, kad įleidimo grotelės būtų visiškai uždarytos. Nevisiškai uždarius įleidimo grotėles, oro kondicionierius gali tinkamai neveikti arba gali sumažėti jo našumas.
- 🚫 Prižiūrėdami įrenginį, nelieskite patalpos bloke įtaisyto šilumokaičio aliumininių briaunų, kad nesusižalotumėte.
- 🚫 Saugokite patalpos bloką nuo skystųjų insekticidų ir plaukų lako.
- 🚫 Vykdydami įrenginio priežiūrą, nestovėkite ant slidaus nelygaus ar nestabilaus pagrindo.

Kasdienė priežiūra

Valydami patalpos bloką, atminkite:

- Nenaudokite karštesnio nei 40 °C vandens.
- Nenaudokite braižančio valiklio bei lakiųjų tirpiklių (pvz., benzolo ar skiediklio).
- Valykite švelniai, naudodami minkštą šluostę.

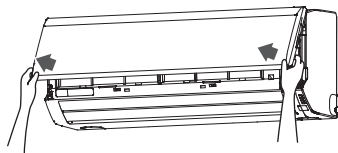
Oro filtrų valymas

Atminkite, kad reikia periodiškai valyti oro filtrus, kad nesumažėtų prietaiso veikimo efektyvumas.

Naudojant dulėmis užkimštą oro filtrą, mažėja prietaiso našumas, gali sumažėti oro srautas arba padidėti veikimo triukšmas.

Naudodami įprastai, valykite oro filtrus kas 2 savaites.

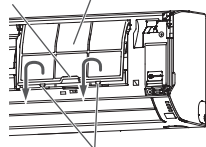
- 1 Atidarykite įleidimo grotėles rodyklės kryptimi.



- 2 Patraukite filtro rankenėlę rodyklės kryptimi ir atleiskite 2 fiksatarius.

Tada ištraukite filtrą švelniai stumdami jį žemyn.

Rankena Oro filtras (dešinysis ir kairysis)



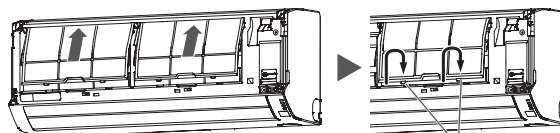
Kabliai (dviejose vietose)

- 3 Nusiurbkite dulkes naudodami dulkių siurbį arba išplaukite filtrą. Plaudami filtrą, naudokite neutralų buitinį ploviklį ir šiltą vandenį. Gerai išskalavę filtrą, prieš montuodami palikite jį išdžiūti šešėlyje.

- 4 Prijunkite oro filtrą, sulygiuodami abi filtro puses su skydu.

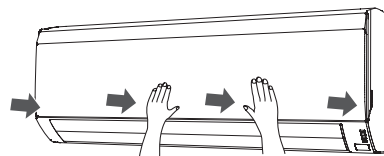
PASTABOS:

Užtikrinkite, kad 2 fiksatoriai gerai užsispaustų kreipiančiose skydo kiaurymėse.



Kabliai (dviejose vietose)

- 5 Paspauskite 4 vietas įleidimo grotelėse, kad jas visiškai uždarytumėte.



Po prietaiso ilgalaikio nenaudojimo

Jei buvote išjungę patalpos bloką 1 mėnesiui arba ilgesniam laikotarpiui, leiskite FAN paveikti pusdienį, kad jis gerai išdžiovintų vidines dalis. Tada galėsite tęsti įprastą eksploataciją.

Papildoma patikra

Po ilgalaikio naudojimo patalpos bloko viduje susikaupusios dulės gali sumažinti gaminio našumą net jei prižiūrėjote jį vykdydami šiame vadove nurodytus kasdienes priežiūros bei valymo darbus.

Tokiu atveju reikia prietaisą patikrinti.

Jei reikia papildomos informacijos, jums padės įgaliotasis priežiūros personalas.

Filtro indikatorius nustatymas iš naujo (specialus nustatymas)

- Ši funkcija gali būti naudojama, jei įrengimo metu buvo nustatyta tinkamai. Jei norite naudoti šią funkciją, pasitarkite su įgaliotu priežiūros personalu.
- Išvalykite oro filtrą, kai indikatorius lemputė mirksi, kaip nurodyta toliau;

[☁️]

Sumirksi 3 kartus kas 21 sekundę

Išvalę filtrą, iš naujo nustatykite filtro indikatorius paspausdami patalpos bloko [MANUAL AUTO] ir palaikydami jį nuspaudę 3 sekundes arba mažiau.

Trikčių šalinimas

⚠️ ĮSPĖJIMAS

- ⚠️ Toliau nurodytais atvejais nedelsdami nutraukite oro kondicionieriaus eksploataciją ir atjunkite maitinimą išjungdami elektros jungtuvą arba atjungdami maitinimo kištuką. Tada pasitarkite su savo įgaliotuoju atstovu arba įgaliotaisiais priežiūros specialistais.
- Kol įrenginys prijungtas prie maitinimo šaltinio, jis nėra izoliuotas nuo elektros tinklo, net jei yra išjungtas.
- Iš įrenginio sklinda degusių kvapas arba dūmai.
 - Iš įrenginio teka vanduo.

Toliau išdėstyti požymiai nereiškia gaminio veikimo sutrikimo. Tai yra įprastos šio prietaiso funkcijos arba charakteristikos.

Požymis	Priežastis	Žr. p.
Įjungus įrenginį, veikimo reikia kurį laiką palaukti.	Siekiant išvengti saugiklio perdegimo, veikiant apsauginei grandinei kompresorius neįsijungia (maždaug 3 minutes po to, kai staigiai įjungiamas prietaiso maitinimas).	–
Girdimas triukšmas.	<ul style="list-style-type: none"> • Veikimo metu arba iškart po oro kondicionieriaus išjungimo gali pasigirsti šaldalo tekėjimo garsas. Jis ypač pastebimas pirmąsias 2–3 minutes po prietaiso įjungimo. • Veikiant prietaisui gali girdėtis tylus girgždesys: šį garsą skleidžia priekinio skydo mažyčiai išsiplėtimai ir susitraukimai dėl temperatūros pokyčių. 	–
	Šildymo metu gali girdėtis čirškėjimas, kuris sklinda veikiant automatinio atitirpinimo režimui.	5
Blokas skleidžia nemalonius kvapus.	Oro kondicionierius gali išleisti absorbuotus kambario kvapus (tekstilės, baldų ar cigarečių dūmų).	–
Iš bloko sklinda migla arba garas.	COOL arba DRY režimu gali būti skleidžiama kondensacijos migla, susidariusi staigiai vėstant orui.	–
	Veikiant šildymo režimui, lauko bloke įtaisytas ventiliatorius gali sustoti, ir gali būti matomi automatinio atitirpinimo metu išsiskyrę garai.	5
Oro srautas silpnas arba jo visai nėra.	<ul style="list-style-type: none"> • Paleidus šildymo režimą, iškart po to ventiliatorius kurį laiką sukasi labai lėtai: taip šildomos vidinės bloko dalys. • Jei HEAT režimu patalpos temperatūra pakyla virš nustatytosios, lauko blokas sustoja, o patalpos blokas veikia toliau, tačiau ventiliatorius sukasi labai lėtai. 	–
	Kai įjungtas HEAT režimas, patalpos blokas laikinai sustabdomas iki 15 minučių laikotarpiui, kad būtų atliekama automatinio atitirpinimo procedūra, tuo metu mirksint [I].	5
	DRY režimu patalpos blokas veikia labai lėtai sukantis ventiliatoriui. Tuo siekiama pakoreguoti patalpos drėgnumą. Ventiliatorius gali retkarčiais sustoti.	–
	Nustačius ventiliatoriaus sukimosi režimą QUIET, ventiliatorius ima sukintis labai lėtai ir mažėja oro srautas.	–
	Kai AUTO režimu vykdoma stebėjimo operacija, ventiliatorius sukasi itin lėtai.	–
Iš lauko bloko teka vanduo.	Veikiant šildymo režimui, lauko blokas gali išskirti vandens, kuris susidaro automatinio atitirpinimo metu.	–

Nustačius filtro signalą, gali mirksėti LED lemputė. Tokiu atveju žiūrėkite skirsnį „Filtro indikatorius nustatymas iš naujo (specialus nustatymas)“.

Prieš skambindami arba pageidaudami priežiūros darbų, atlikite triukčių šalinimo procedūrą pagal toliau išdėstytas patikras:

Požymis	Diagnostika	Žr. p.
Neveikia išvis.	<input type="checkbox"/> Galbūt išjungtas jungtuvas? <input type="checkbox"/> Galbūt dingę elektra? <input type="checkbox"/> Galbūt perdegė saugiklis arba suveikė jungtuvas?	–
	<input type="checkbox"/> Ar įleidimo grotelės uždarytos iki galo?	6
	<input type="checkbox"/> Ar veikia laikmatis?	4, 5
Mažas vėsinimo ar šildymo našumas.	<input type="checkbox"/> Galbūt užsiteršė oro filtras?	6
	<input type="checkbox"/> Galbūt užsikimšo patalpos bloko įleidimo grotelės arba išleidimo anga?	–
	<input type="checkbox"/> Ar tinkamai nustatyta kambario temperatūra?	4
	<input type="checkbox"/> Galbūt atidarytas langas arba durys? <input type="checkbox"/> Galbūt į kambarį vėsinimo metu šviečia tiesioginiai arba intensyvūs saulės spinduliai? <input type="checkbox"/> Galbūt kambaryje veikia kitų šildymo prietaisų arba kompiuterių? Gal kambaryje per daug žmonių?	–
	<input type="checkbox"/> Galbūt nustatytas ventiliatoriaus QUIET režimas?	4
Blokas veikia kitaip nei rodo nuotolinio valdiklio nuostata.	<input type="checkbox"/> Galbūt išseko nuotolinio valdiklio maitinimo elementai? <input type="checkbox"/> Galbūt nuotolinio valdiklio maitinimo elementai įdėti netinkamai?	2

Toliau nurodytais atvejais nedelsdami nutraukite eksploataciją ir išjunkite elektros jungtuvą. Tada paprašykite, kad jums pagelbėtų įgaliotasis priežiūros personalas.

- Problema išlieka net ir atlikus šias patikras arba diagnostiką.
- [I] ir [⊕] mirksi, [⊖] mirksi greitai.