

DAIKIN

INVERTER

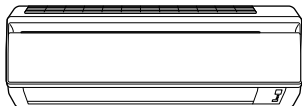
DAIKIN ROOM AIR CONDITIONER MODELIAI FTXL25J2V1B

FTXL35J2V1B

ATXL25J2V1B

ATXL35J2V1B

Eksplotavimo vadovas



TURINYS

PERSKAITYKITE PRIEŠ EKSPLOATUODAMI

| | |
|--------------------------------------|---|
| Atsargumo priemonės | 2 |
| Dalių pavadinimai | 4 |
| Parengimas prieš eksploatavimą | 7 |

VEIKIMAS

| | |
|---|----|
| Veikimas AUTO (automatiniu) · DRY (džiovinimo) · COOL (aušinimo) · HEAT (šildymo) · FAN (ventiliatoriaus) režimu | 10 |
| Oro srauto krypties reguliavimas..... | 12 |
| POWERFUL veikimas | 14 |
| ECONO veikimas | 15 |
| LAIKMAČIO veikimas..... | 16 |

PRIEŽIŪRA

| | |
|----------------------------|----|
| Priežiūra ir valymas | 18 |
|----------------------------|----|

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

| | |
|-------------------------|----|
| Trikčių šalinimas | 22 |
|-------------------------|----|

Originali instrukcija yra anglų kalba. Instrukcijos kitomis kalbomis yra originalo vertimai.

Atsargumo priemonės

- Laikykite šį vadovą vietoje, kur jį būtų galima lengvai rasti.
- Atidžiai perskaitykite šį vadovą prieš paleisdami įrenginį.
- Šis prietaisas yra skirtas naudoti specialistams bei parengtiems vartotojams parduotuvėse, lengvosios pramonės įmonėse ir žemės ūkiuose arba ne specialistams – komerciniais bei buitinais tikslais.
- Dėl saugos operatorius privalo atidžiai perskaityti šiuos įspėjimus.
- Šiame vadove atsargumo priemonės žymimos ĮSPĖJIMAS ir DĖMESIO. Laikykitės visų toliau nurodytų atsargumo priemonių – jos svarbios užtikrinant saugą.



ĮSPĖJIMAS

Jei tiksliai nesilaikysite šių instrukcijų, įrenginys gali sugadinti nuosavybę, rimtai arba mirtinai sužeisti.



DĖMESIO

Jei tiksliai nesilaikysite šių instrukcijų, įrenginys gali nestipriai arba vidutiniškai sugadinti nuosavybę arba sužeisti.



Niekuomet to nedarykite.



Būtinai įžeminkite oro kondicionierių.



Niekada nelieskite oro kondicionieriaus (įskaitant nuotolinį valdiklį) šlapiomis rankomis.



Būtinai laikykitės šių nurodymų.



Niekada neleiskite oro kondicionieriui (įskaitant nuotolinį valdiklį) sušlapti.



ĮSPĖJIMAS

- Norėdami išvengti gaisro, sprogo ar susižeidimo pavojaus, nenaudokite įrenginio, kai šalia jo aptinkama kenksmingų dujų (pvz., degių ar išdujančių).
- Nesveika ilgą laiką būti oro srovėje.
- Nekiškite pirštų, strypų ar kitų daiktų į oro išėjimo ir įėjimo angas. Greitai besisukantis ventiliatorius gali sužeisti.
- Nemėginkite taisyti, perkelti, modifikuoti arba iš naujo montuoti oro kondicionieriaus patys. Dėl netinkamai atliktų darbų galima gauti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir pan. Norėdami gauti patarimų ir informacijos apie remontą ir pakartotinį montavimą, kreipkitės į Daikin atstovą.



- Oro kondicionieriuje naudojamas aušalas yra saugus. Nors nuotėkių neturėtų būti, jeigu dėl kokios nors priežasties aušalo nutekėtų į kambarį, užtikrinkite, kad jis nepatektų į liepsną, pvz., dujinių šildytuvų, žibalinų šildytuvų ar dujinių viryklių.
- Jeigu oro kondicionierius tinkamai neaušina (nešildo), gali būti aušalo nuotėkis, todėl susisiekiate su atstovu. Kai taisymo metu pildomas aušalas, derinkite taisymo darbus su mūsų techninio aptarnavimo specialistais.
- Nemėginkite montuoti oro kondicionieriaus patys. Netinkamai sumontavimus gali įvykti vandens nuotėkis, elektros smūgis arba kilti gaisras. Dėl montavimo pasitarkite su atstovu arba kvalifikuotu specialistu.
- Siekdami išvengti elektros smūgio, gaisro arba sužeidimų, pastebėję triktį, pvz., degėsių kvapą, sustabdykite įrenginį ir išjunkite pertraukiklį. Susisiekiate su atstovu ir pasitarkite.
- Atsižvelgiant į aplinką, reikia sumontuoti nuotėkio į žemę pertraukiklį. Nesumontavus nuotėkio į žemę pertraukiklio kyla elektros smūgio ir gaisro pavojus.



- Oro kondicionierių reikia įžeminti. Netinkamai įžeminus kyla elektros smūgio pavojus. Nejunkite įžeminimo laido prie dujų vamzdžio vandens vamzdžio, žaibolaidžio ar telefono linijos įžeminimo laido.





PERSPĒJIMAS

- Nenaudokite ierīnīo tiksliesiems prietaisams, maistui, augalam, gyvūnams ar meno kūrinīams aušīnti, kad jū nepažeistumēte.
- Niekada nelaikykite mažū vaiku, augaļu arba gyvūnū oro srovēje.
- Nedēkite prietaisū, kuriuose naudojama atvira liepsna, ierīnīo oro srauto kelyje arba po patalpose naudojamu ierīnīniu. Degimas gali būti nepilnas arba ierīnīns gali deformuotis dēl karščio.
- Neuzblokuokite oro išleidimo ar jleidimo angū. Dēl pablogējusio oro srauto gali suprastēti arba sutrikti veikimas.
- Nestovēkite arba nesēdēkite ant lauke naudojamo ierīnīo. Nedēkite ant ierīnīo joku j daiktū, kad išvengtumēte sužeidimū, nenuimkite ventilatorīaus apsaugo.
- Nedēkite daiktū, kuriuos reikia saugoti nuo drēgmēs, po patalpose arba lauke naudojamais ierīnīnīais. Tam tikromis saļygomis gali kondensuotis ore esanti drēgmē ir lašēti kondensatas.
- Kai ierīnīns naudojamas ilgā laikā, patikrinkite, ar nepažeistas ierīnīno stovas ir jungtys.
- Nelieskite lauke naudojamo ierīnīo oro jleidimo angos ir alumīnīnīu sparnuotēs menčīu. Galite susīzeisti.
- Šj prietaisā gali naudoti ne jaunesni nei 8 metū vaikai ir mažesnīj fizīnīj, juslīnīj ar protīnīj gebējīmū arba reikīamos patirtīs ir žīnīj neturīntys žmonēs, jeigu juos prižiūri ar su saugiu prietaiso naudojīmu susijusīj nurodymū pateikia už saugumā atsakingas asmuo ir jie supranta galīmus pavojus.
- Vaikams draudzīama žaisti su šīo prietaisu.
- Vaikams negalīma valyti ir atlikti technīnēs priežiūros neprižiūrimi suaugusīojo.



- Jei greta oro kondicionierīaus naudojami prietaisai su degīklīais, kad išvengtumēte deguonīs išnaudojimo, tinkamai vēdīnkite kambarj.
- Prieš valydami, nepamīrskite sustabdyti ierīnīj, išjungti pertraukīkj arba ištraukti maitīnimo laidā.
- Nejunkite oro kondicionierīaus prie kitokio, nei nurodyta, maitīnimo šaltīnio. Galite sugadīnti arba sukelti gaisrā.
- Išleidimo žarnā padēkite taip, kad užtikrintumēte sklandū išleidīmā. Dēl netinkamo išleidimo gali šlapti pastatas, baldai ir kt.
- Tiesiai priešais lauke naudojamā ierīnīj nestatykite joku j daiktū ir prižiūrēkite, kad nesikaupytū lapai ar kitos šiukšlēs.
- Lapai yra puiki terpē nedideliems gyvūnams, kuriū gali patekti j ierīnīj. Gyvūnams prisilietus prie ierīnīo vidīnīj elektros daliū gali kilti trikkūj, pasirodyti dūmū arba kilti gaisras.



- Nenaudokite oro kondicionierīaus šlapiomis rankomis.



- Neplaukite patalpose naudojamo ierīnīo naudodami per daug vandens, naudokite tik šiek tiek drēgnā audīnį.
- Nedēkite ant ierīnīo daiktū, pavyzdžiui, indū su vandeniu. J ierīnīj patekęs vanduo gali pažeisti elektros izoliacijā ir sukelti elektros smūgj.



Montavimo vieta.

- Norēdami montuoti oro kondicionierīj toliau išvardytose vietose, konsultuokitēs su pardavēju.
 - Vietose, kur yra tepalū arba atsiranda garū ar suodžiū.
 - Druskingose aplinkose, pvz., pakrantēs srityse.
 - Vietose, kur yra sulfidīnīj dujū, pvz., šalia karštjūj versmīj.
 - Vietose, kur ant lauke naudojamo ierīnīo gali patekti sniego.

Lauke naudojamo ierīnīo kondensatas turi būti išleidžīamas j gerai drenuojamā vietā.

Atsižvelkite j tai, kad kaimynams gali trukdyti triukšmas.

- Montuodami pasirinkite vietā, kaip aprašyta toliau.
 - Vieta turi būti pakankamai tvirta, kad išlaikytū ierīnīo svorj ir nesustiprintū veikimo triukšmo arba vibracijos.
 - Tai turi būti vieta, kurioje iš lauke naudojamo ierīnīo išleidžīamas oras arba veikimo triukšmas netrukdytū jūšū kaimynams.

Elektros instaliacijos darbai.

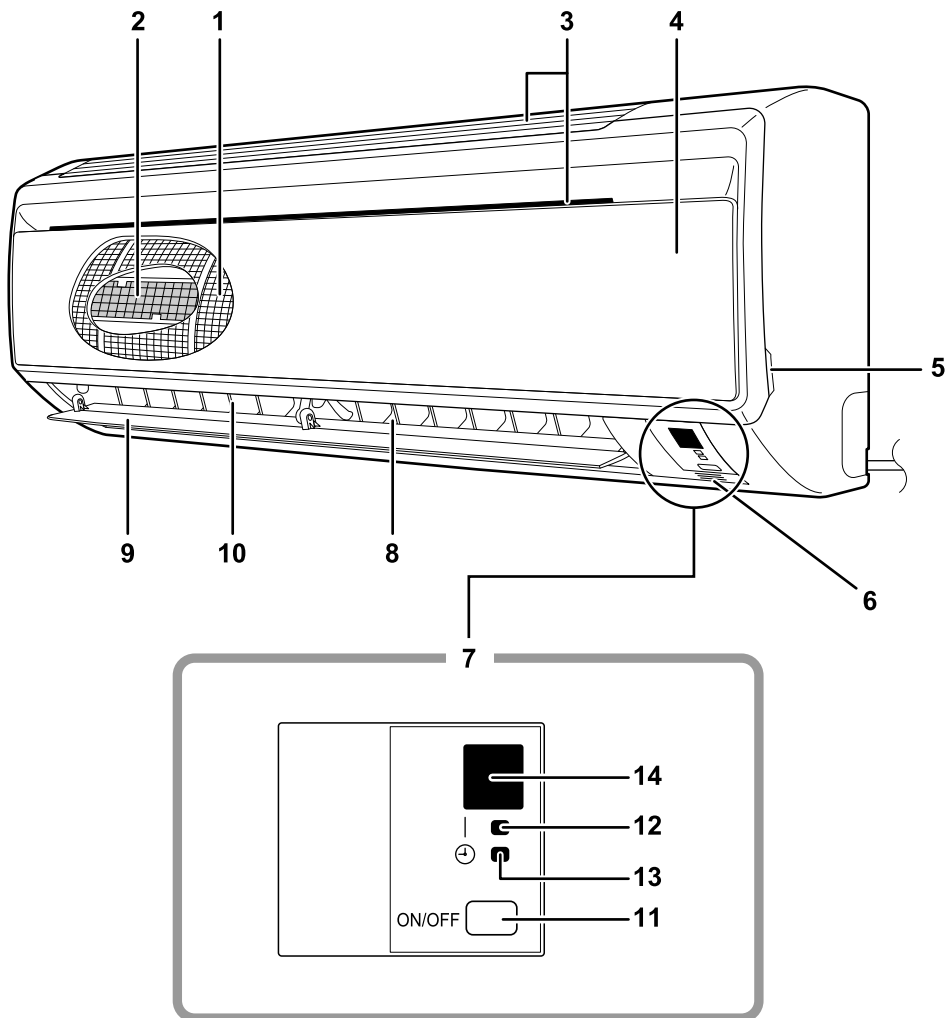
- Įsitīnkite, kad oro kondicionierīaus maitīnimui bus skirta atskira elektros grandīnē.

Sistemos vietos keitimas.

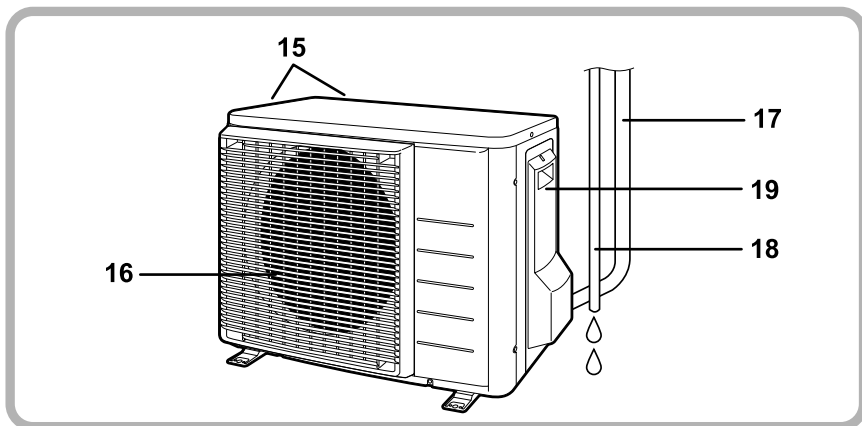
- Norīnt pakeisti oro kondicionierīaus montavimo vietā, būtinis specialios žīnīs ir jgūdžiai. Konsultuokitēs su pardavēju, jei vietā būtina keisti norīnt perkelti arba pakeisti išdēstymā.

Dalių pavadinimai

■ Patalpose naudojamas įrenginys



■ Lauke naudojamas įrenginys



■ Patalpose naudojamas įrenginys

1. Oro filtras
2. Dezodoruojantis titano apatito filtras:
 - Šie filtrai tvirtinami oro filtrų vidinėje pusėje.
3. Oro įleidimas
4. Priekinis skydas
5. Skydelio iškyšą
6. Kambario temperatūros jutiklis:
 - Nustato oro aplink įrenginį temperatūrą.
7. Ekranas
8. Oro išėjimo anga
9. Horizontalios mentės (sklendės): (12 psl.)
10. Vertikalios mentės (žaliuzės):
 - Sklendės yra oro išėjimo angoje. (12 psl.)

11. Patalpose naudojamo įrenginio ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklis: (10 psl.)

- Vieną kartą paspauskite šį jungiklį, kad įjungtumėte.
- Paspauskite dar kartą, kad išjungtumėte.
- Veikimo režimai aprašyti toliau pateiktoje lentelėje.

| Režimas | Temperatūros nustatymas | Oro srauto stiprumas |
|---------|-------------------------|----------------------|
| AUTO | 25°C | AUTO |

- Šis jungiklis naudingas, kai nerandate nuotolinio valdymo pulto.

12. Veikimo lemputė (žalia)

13. LAIKMAČIO lemputė (geltona): (16 psl.)

14. Signalų imtuvai:

- Gauna signalus iš nuotolinio valdiklio.
- Kai įrenginys gauna signalą, pasigirsta trumpas pyptelėjimas.
 - Veikimo pradžiapyptelėjimas-pyptelėjimas
 - Pakeisti nustatymai.....pyptelėjimas
 - Veikimas sustabdytas ...ilgas pyptelėjimas

■ Lauke naudojamas įrenginys

15. Oro įleidimo anga: (gale ir šone)
16. Oro išėjimo anga
17. Aušalo vamzdžiai ir vidinis įrenginio kabelis

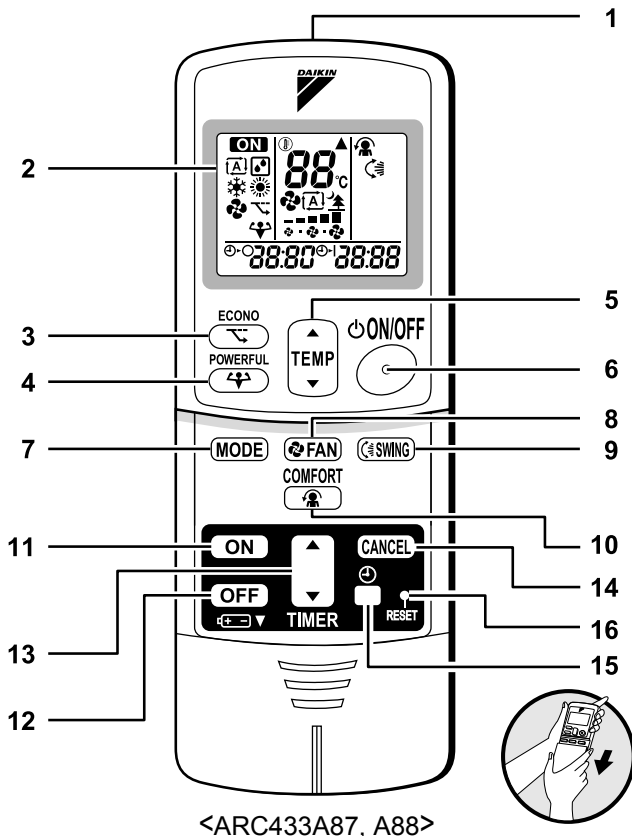
18. Išleidimo žarna

19. Įžeminimo gnybtas:

- Jis yra šio dangčio viduje.

Kai kurių lauke naudojamo įrenginio modelių išvaizda gali skirtis.

■ Nuotolinis valdiklis



<ARC433A87, A88>

1. Signalų siųstuvai:

- Siūncia signalus į patalpose naudojamą įrenginį.

2. Ekranas:

- Rodo esamus nustatymus.
(Šioje iliustracijoje paaiškinimo tikslais kiekvienos sekcijos ekranai pavaizduoti visiškai įjungti.)

3. ECONO mygtukas:

- ECONO veikimas (15 psl.)

4. POWERFUL mygtukas:

- POWERFUL veikimas (14 psl.)

5. TEMPERATŪROS reguliavimo mygtukai:

- Keičia temperatūros nustatymą.

6. ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO mygtukas:

- Vieną kartą paspauskite šį mygtuką, kad įjungtumėte.
Paspauskite dar kartą, kad išjungtumėte.

7. REŽIMO pasirinkimo mygtukas:

- Parenka veikimo režimą.
(AUTO/DRY/COOL/HEAT/FAN) (10 psl.)

8. VENTILIATORIAUS nustatymo mygtukas:

- Pasirenkamas oro srauto stiprumo nustatymas.

9. JUDĖJIMO mygtukas:

- Oro srauto krypties reguliavimas. (12 psl.)

10. COMFORT AIRFLOW mygtukas:

- COMFORT AIRFLOW veikimas (13 psl.)

11. LAIKMAČIO ĮJUNGIMO mygtukas:

- LAIKMAČIO ĮJUNGIMO veikimas (17 psl.)

12. IŠJUNGIMO LAIKMAČIO mygtukas:

- IŠJUNGIMO LAIKMAČIO veikimas (16 psl.)

13. LAIKMAČIO nustatymo mygtukas:

- Keičia laiko nustatymą.

14. LAIKMAČIO ATŠAUKIMO mygtukas:

- Atšaukia laikmačio nustatymą.

15. LAIKRODŽIO mygtukas:

- LAIKRODŽIO veikimas (9 psl.)

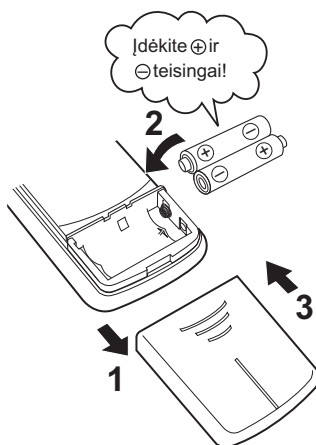
16. NUSTATYMO IŠ NAUJO mygtukas:

- Paleidžia užstrigusį įrenginį iš naujo.
• Paspauskite smailiu daiktu.

Parengimas prieš eksploatavimą

■ Norėdami įdėti baterijas

1. Slinkdami nuimkite priekinį dangtelį.
2. Įdėkite dvi AAA.LR03 sausąsias baterijas (šarmines).
3. Uždėkite priekinį dangtelį taip pat, kaip buvo.



DĖMESIO

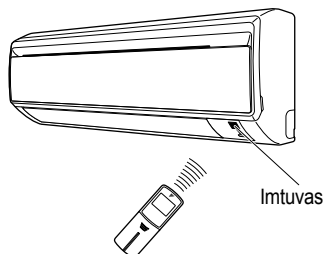
■ Apie baterijas

- Keisdami baterijas naudokite to paties tipo baterijas ir pakeiskite abi senas baterijas tuo pat metu.
- Kai sistema nenaudojama ilgą laiką, baterijas išimkite.
- Baterijų užteks maždaug 1 metams. Jei per metus nuotolinio valdiklio ekranas pradeda blykšti ir vaizdą įžiūrėti tampa sudėtinga, pakeiskite abi baterijas naujomis AAA.LR03 (šarminėmis) baterijomis.
- Pridėtos baterijos yra skirtos naudoti sistemoje pirmą kartą. Baterijų naudojimo laikotarpis gali būti trumpas atsižvelgiant į oro kondicionieriaus pagaminimo datą.

Parengimas prieš eksploatavimą

■ Nuotolinio valdiklio eksploatavimas

- Norėdami naudoti nuotolinį valdiklį, nukreipkite siųstuvą į patalpose naudojamą įrenginį. Jei tarp įrenginio ir nuotolinio valdiklio yra koks nors signalus blokuojantis objektas, pvz., užuolaida, įrenginys neveiks.
- Nenumeskite nuotolinio valdiklio. Nesušlapinkite jo.
- Maksimalus ryšio atstumas yra apie 7 m.



■ Norėdami pritaistyti nuotolinio valdiklio laikiklį prie sienos

1. Pasirinkite vietą, iš kurios signalai pasieks įrenginį.
2. Pritaisykite laikiklį prie sienos, kolonos arba panašios vietos savarankiškai įsigytais varžtais.
3. Įdėkite nuotolinį valdiklį į nuotolinio valdiklio laikiklį.



- Norėdami išimti, patraukite aukštyn.

DĖMESIO

■ Apie nuotolinį valdiklį

- Niekada nelaikykite nuotolinio valdiklio tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Ant signalų siųstuvo arba imtuvo patekusios dulkės sumažins jautrį. Dulkes nuvalykite sausa šluoste.
- Signalo ryšys gali neveikti, jei patalpoje yra elektrinio starterio tipo fluorescencinė lempa (pvz., inverterio tipo lempa). Jei taip yra, pasitarkite su pardavėju.
- Jei nuotolinio valdiklio signalai veikia kitą prietaisą, perkelkite prietaisą kitur arba pasitarkite su pardavėju.

Parengimas prieš eksploatavimą

■ Norėdami nustatyti laikrodį

1. Paspauskite LAIKRODŽIO mygtuką.

0:00 rodoma.

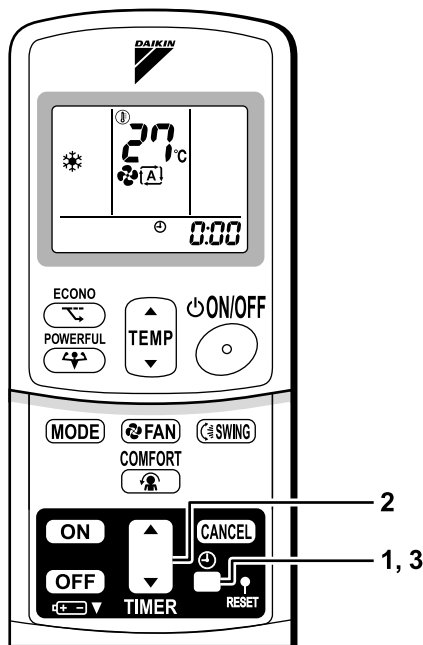
⌚ mirksi.

2. Paspauskite LAIKMAČIO nustatymo mygtuką, kad nustatytumėte esamą laiką.

Laikant paspaudus "▲" arba "▼" mygtuką greitai padidinamas arba sumažinamas rodomas laikas.

3. Paspauskite LAIKRODŽIO mygtuką.

⌚ mirksi.



■ Įjunkite pertraukiklį

- Įjungus pertraukiklį, atidaroma ir vėl uždaroma sklendė. (Tai normali procedūra.)

PASTABA

■ Energijos taupymo patarimai

- Būkite atsargūs, kad per daug neatvėsinumėte (neprišildytumėte) patalpos. Nuosaikus temperatūros nustatymas pateikia taupyti elektros energiją.
- Uždenkite langus žaliuzėmis arba užuolaidomis. Kai iš lauko nepatenka saulės šviesa ir oras, aušinimo (šildymo) poveikis padidėja.
- Užsikimšus oro filtrams pablogėja veikimas ir švaistoma elektros energija. Valykite juos maždaug kas dvi savaites.

Rekomenduojamas temperatūros nustatymas

Aušinimas: 26°C – 28°C
Šildymas: 20°C – 24°C

■ Atminkite

- Net ir išjungtas oro kondicionierius nuolat vartoja 15–35 vatus elektros energijos.
- Jei kondicionieriaus nenaudosite ilgą laiką, pvz., pavasarį arba rudenį, išjunkite pertraukiklį.
- Naudokite oro kondicionierių tokiomis sąlygomis.

| Režimas | Veikimo sąlygos | Jei toliau naudojama ne šio intervalo ribose |
|---------|--|---|
| COOL | Lauko temperatūra: -10– 46°C Patalpos temperatūra: 18– 32°C Patalpos drėgmė: 80% maks. | • Saugos įrenginys gali sustabdyti veikimą. • Ant patalpose naudojamų įrenginio gali atsirasti kondensato, kuris varvės. |
| HEAT | Lauko temperatūra: <RXLS, RXL, ARXL> -25– 24°C Patalpos temperatūra: 10– 30°C | • Saugos įrenginys gali sustabdyti veikimą. |
| DRY | Lauko temperatūra: -10– 46°C Patalpos temperatūra: 18– 32°C Patalpos drėgmė: 80% maks. | • Saugos įrenginys gali sustabdyti veikimą. • Ant patalpose naudojamų įrenginio gali atsirasti kondensato, kuris varvės. |

- Įrenginiui veikiant už drėgmės ar temperatūros diapazono ribų, apsauginis prietaisas gali išjungti sistemą.

Veikimas AUTO (automatiniu) · DRY (džiovinimo) · COOL (aušinimo) · HEAT (šildymo) · FAN (ventiliatoriaus) režimu

Oro kondicionierius veikia jūsų pasirinktu veikimo režimu. Kitą kartą įjungus, oro kondicionierius veiks tuo pačiu veikimo režimu.


■ Norėdami įjungti veikimą


1. Paspauskite REŽIMO pasirinkimo mygtuką ir pasirinkite veikimo režimą.

- Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką nuosekliai pereinama prie paskesnio režimo nustatymo.

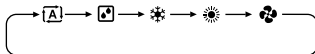
: AUTO

: DRY

: COOL

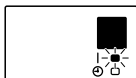
: HEAT

: FAN



2. Paspauskite ĮJUNGIMO/ IŠJUNGIMO mygtuką.

- Įsižiebia VEIKIMO lemputė.



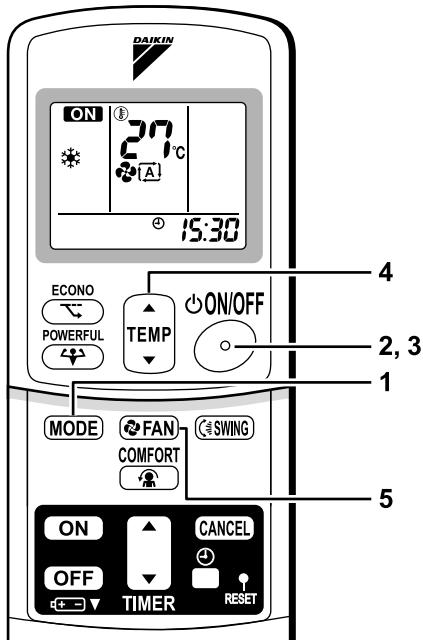
■ Norėdami išjungti veikimą


3. Dar kartą paspauskite ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO mygtuką.

- VEIKIMO lemputė užgesa.

■ Norėdami keisti temperatūros nustatymą


4. Paspauskite TEMPERATŪROS reguliavimo mygtuką.



| DRY arba FAN režimas | AUTO arba COOL, arba HEAT režimas |
|--|--|
| | Paspaukę "▲" padidinsite temperatūrą, o paspaudę "▼" – sumažinsite. |
| Temperatūros nustatymas nėra kintamas. | Nustatykite norimą temperatūrą.  |

■ Norėdami keisti oro srauto stiprumo nustatymą

5. Paspauskite VENTILIATORIAUS nustatymo mygtuką.

| | |
|---|--|
| DRY režimas | AUTO arba COOL, arba HEAT, arba FAN režimas |
| Oro srauto stiprumo nustatymas nėra kintamas. | Galimas penkių lygių oro srauto stiprumo nustatymas nuo "☺" iki "☹" ir "☺" "☹" "☺" "☹".  |

- Patalpose naudojamo įrenginio tylusis veikimas
Kai oro srautas nustatytas "☹", patalpose naudojamo įrenginio keliamas triukšmas sumažėja.
Naudokite norėdami sumažinti triukšmą.
Nustačius mažą oro srauto stiprumą, gali sumažėti įrenginio galia.

PASTABA

■ Pastaba apie HEAT veikimą

- Šis oro kondicionierius šildo patalpą perkeldamas šiltą lauko orą į patalpą, todėl šildymo pajėgumas tampa mažesnis esant žemesnei lauko temperatūrai. Jei šildymo nepakanka, kartu su oro kondicionieriumi rekomenduojama naudoti kitą šildymo prietaisą.
- Šilumos siurblio sistema šildo patalpą paskirstydama šiltą orą visoje patalpoje. Įjungus šildymą, reikės šiek tiek palaukti, kol kambarys taps šiltesnis.
- Veikiant šildymo režimu, ant lauke naudojamo įrenginio gali susidaryti šerkšnas, o šildymo pajėgumas sumažės. Tokiu atveju šerkšnui pašalinti bus įjungtas sistemos atitirpinimo veikimas.
- Atitirpinimo metu iš patalpose naudojamo įrenginio nesklinda šiltas oras.
- Kai patalpos temperatūra pasiekia pageidaujamą temperatūrą, įrenginys nustoja šildyti. Tačiau patalpose naudojamas ventiliatorius toliau veikia. Tai standartinė sąlyga.

■ Pastaba apie COOL veikimą

- Šis oro kondicionierius atvėsina patalpą išpūsdamas karštą orą iš kambario, todėl jei lauke temperatūra aukšta, oro kondicionieriaus našumas sumažėja.

■ Pastaba apie DRY veikimą

- Kompiuterio lustas veikia, kad pašalintų patalpos drėgnumą ir, kiek įmanoma, palaikytų pastovią temperatūrą. Jis automatiškai valdo temperatūros ir ventiliatoriaus stiprumą, todėl šių funkcijų negalima koreguoti rankiniu būdu.

■ Pastaba apie AUTO veikimą

- Veikdama AUTO režimu, sistema pasirenka atitinkamą veikimo režimą (COOL arba HEAT), atsižvelgiant į patalpos temperatūrą pradedant veikti.
- Sistema reguliariais intervalais automatiškai iš naujo pasirenka nustatymą, kad patalpos temperatūra pasiektų vartotojo nustatymo lygį.
- Jeigu nenorite naudoti AUTO veikimo, pakeiskite nustatytą temperatūrą neautomatiniu būdu.

■ Pastaba apie oro srauto stiprumo nustatymą

- Kai oro srautas yra silpnesnis, aušinimo (šildymo) poveikis taip pat yra mažesnis.

Oro srauto krypties reguliavimas

Galite reguliuoti oro srauto kryptį kaip jums patogiau.

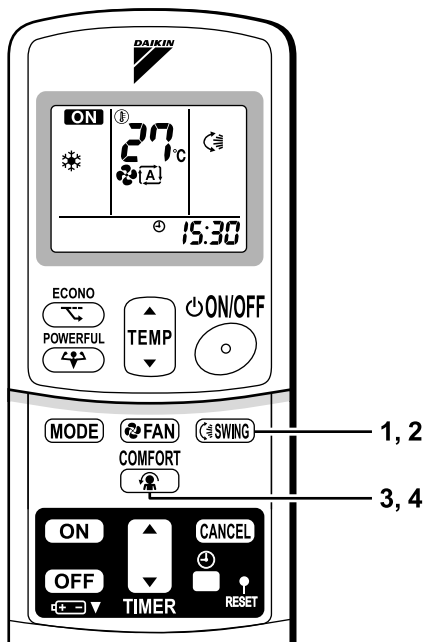
■ Norėdami reguliuoti horizontalias mentes (sklendes)

1. Paspauskite JUDĖJIMO mygtuką.

- LCD rodoma "☞" ir sklendės pradeda judėti.

2. Kai sklendės pasiekia norimą padėtį, paspauskite JUDĖJIMO mygtuką dar kartą.

- Sklendės sustos judėti.
- LCD neberodoma "☞".

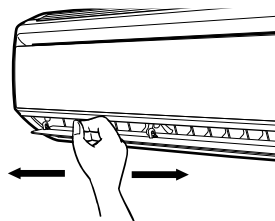


■ Norėdami reguliuoti vertikalias mentes (žaliuzes)

Laikykite rankenėlę ir judinkite žaliuzes.

(Rankenėlė yra kairėje ir dešinėje menčių pusėje.)


- Jeigu įrenginys sumontuotas kambario kampe, žaliuzės turi būti nukreiptos nuo sienos. Jeigu jos nukreiptos į sieną, oro srautas atsimuš į sieną ir aušinimo (šildymo) efektyvumas sumažės.



Oro srauto krypties reguliavimas


■ Norėdami pradėti COMFORT AIRFLOW veikimą

3. Paspauskite COMFORT AIRFLOW mygtuką.

- Horizontalių menčių padėtis pasikeis, kad oro srautas nebūtų nukreiptas tiesiai į patalpoje esančius žmones.
- LCD rodoma " ".
- Oro srauto stiprumas nustatytas "AUTO".
(COOL/DRY) Sklendės keliamos į viršų.
(HEAT) Sklendės leidžiamos žemyn.

■ Norėdami atšaukti COMFORT AIRFLOW veikimą

4. Paspauskite COMFORT AIRFLOW mygtuką dar kartą.

- Sklendės grąžinamos į prieš paleidžiant COMFORT AIRFLOW režimą įsimintą padėtį.
- LCD neberodoma " ".

Pastabos apie COMFORT AIRFLOW veikimą

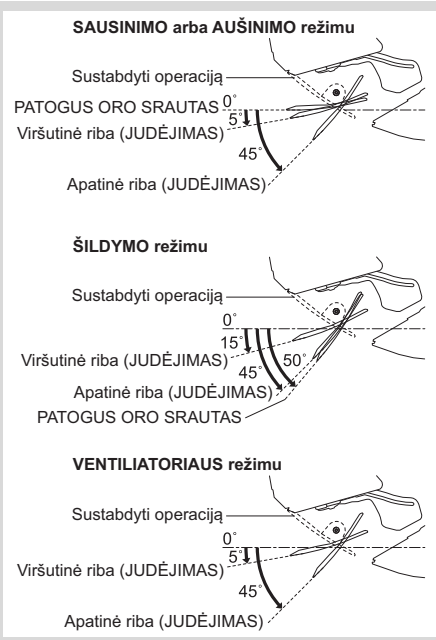
- Tuo pat metu negalima naudoti POWERFUL ir COMFORT AIRFLOW režimų. Pirmenybė teikiama POWERFUL veikimui.

Pastabos apie sklendžių ir žaliuzių pakreipimo kampus.

- Paspaudus **JUDĖJIMO mygtuką**, sklendžių judėjimo diapazonas priklauso nuo veikimo režimo. (Žr. pav.)

■ DĖMESIO

- Visada naudokite nuotolinį valdiklį sklendžių kampui reguliuoti. Jei bandysite priverstinai pajudinti rankomis, kai jos juda, galite sulaužyti mechanizmą.
- Reguluodami žaliuzes elkitės atsargiai. Oro išėjimo angoje dideliu greičiu sukasi ventiliatorius.
- Jeigu oro kondicionierius veikia aušinimo arba sausuoju režimu ir sklendės sustabdytos nukreiptos žemyn, sklendės automatiškai pradės veikti maždaug po valandos, kad nepradėtų kauptis kondensatas.



POWERFUL veikimas

POWERFUL veikimas sparčiai padidina aušinimo (šildymo) poveikį veikiant bet kuriuo režimu. Galite išgauti maksimalų pajėgumą.

■ Norėdami paleisti POWERFUL veikimą

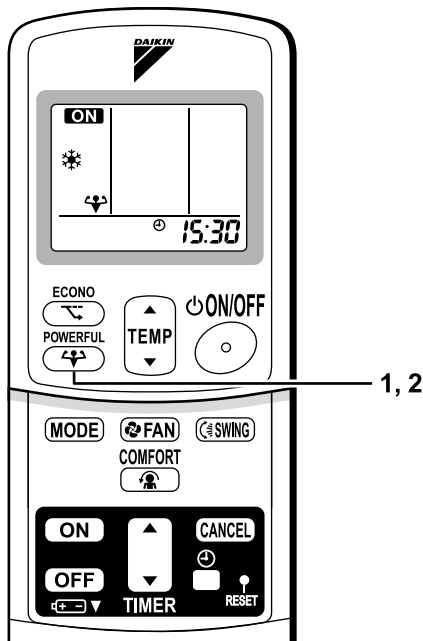
1. Paspauskite POWERFUL mygtuką.

- POWERFUL veikimas bus sustabdytas po 20 minučių. Tada sistema automatiškai veiks pagal nustatymus, kurie buvo nustatyti prieš įjungiant POWERFUL veikimą.
- LCD rodoma "❄".
- Kai sistema veikia POWERFUL režimu, kai kurių funkcijų naudoti negalima.

■ Norėdami atšaukti POWERFUL veikimą

2. Paspauskite POWERFUL mygtuką dar kartą.

- LCD neberodoma "❄".



PASTABA

■ Pastabos apie POWERFUL veikimą

- POWERFUL veikimo negalima naudoti kartu su ECONO arba COMFORT AIRFLOW veikimais. Prioritetas suteikiamas funkcijai, kurios mygtukas paspaudžiamas paskiausiai.
- POWERFUL veikimą galima nustatyti tik įrenginiui veikiant. Paspaudus veikimo stabdymo mygtuką, nustatymai atšaukiami, o "❄" pradingsta iš LCD.
- **Veikiant COOL ir HEAT režimu**
Norint maksimaliai padidinti aušinimo (šildymo) poveikį, padidinamas lauke naudojamo įrenginio pajėgumas ir nustatomas maksimalus oro srauto stiprumas. Temperatūros ir oro srauto nustatymai yra nekintami.
- **Veikiant DRY režimu**
Temperatūros nustatymas sumažinamas 2,5°C, o oro srauto stiprumas šiek tiek padidinamas.
- **Veikiant FAN režimu**
Nustatomas maksimalus oro srauto nustatymas.

ECONO veikimas

ECONO veikimas yra funkcija, leidžianti efektyviai naudoti įrenginį sumažinant maksimalią elektros energijos suvartojimo reikšmę.

■ Norėdami paleisti ECONO veikimą

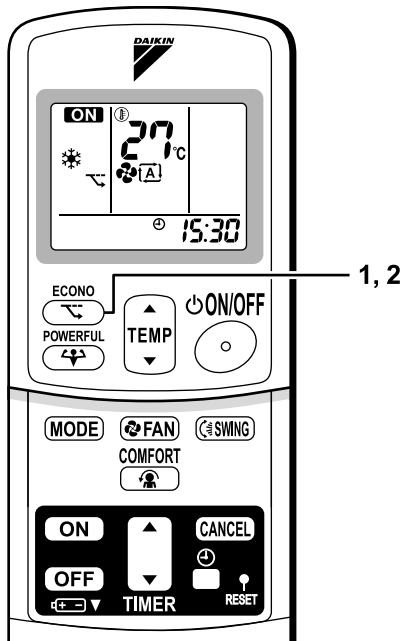
1. Paspauskite ECONO mygtuką.

- LCD rodoma "℃".

■ Norėdami atšaukti ECONO veikimą

2. Paspauskite ECONO mygtuką dar kartą.

- LCD neberodoma "℃".



PASTABA

- ECONO veikimą galima nustatyti tik įrenginiui veikiant. Paspaudus veikimo stabdymo mygtuką, nustatymai atšaukiami, o "℃" pradingsta iš LCD.
- ECONO veikimas yra funkcija, kuri užtikrina efektyvų veikimą apribodama lauke naudojamo įrenginio energijos suvartojimą (veikimo dažnį).
- ECONO (ekonominė) funkcija veikia AUTO (automatiniu), COOL (aušinimo), DRY (džiovinimo) ir HEAT (šildymo) režimais.
- Tuo pat metu negalima naudoti POWERFUL ir ECONO veikimų. Prioritetas suteikiamas funkcijai, kurios mygtukas paspaudžiamas paskiausiai.
- Energijos suvartojimas gali nesumažėti net naudojant ECONO veikimą, jeigu energijos suvartojimo lygis jau yra žemas.

LAIKMAČIO veikimas

Laikmačio funkcijos naudingos norint automatiškai įjungti arba išjungti oro kondicionierių naktį arba ryte. IŠJUNGIMO LAIKMATĮ ir ĮJUNGIMO LAIKMATĮ taip pat galite naudoti kartu.

■ Norėdami naudoti IŠJUNGIMO LAIKMATĮ

- Patikrinkite, ar laikrodis rodo tikslią laiką. Jei ne, nustatykite esamą laiką. (9 psl.)

1. Paspauskite IŠJUNGIMO LAIKMAČIO mygtuką.

0:00 rodoma.

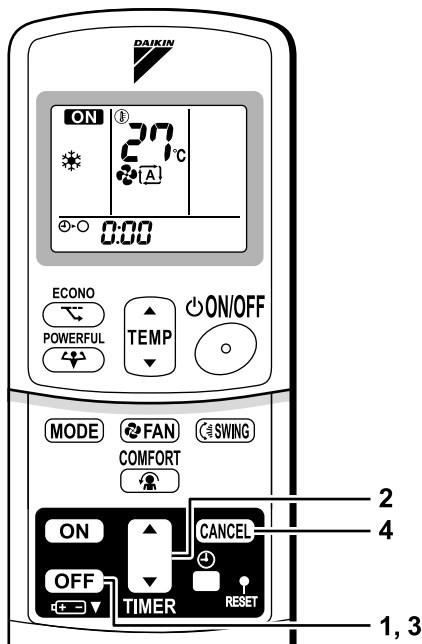
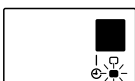
☉○ mirksi.

2. Spauskite LAIKMAČIO nustatymų mygtuką, kol bus nustatytas norimas laikas.

- Kiekvieną kartą paspaudus bet kurį mygtuką, laiko nustatymas padidinamas arba sumažinamas 10 minučių. Laikant bet kurį mygtuką nuspaudus, nustatymas keičiamas greitai.

3. Paspauskite IŠJUNGIMO LAIKMAČIO mygtuką dar kartą.

- Įsižiebia LAIKMAČIO lemputė.



■ Norėdami atšaukti IŠJUNGIMO LAIKMAČIO veikimą

4. Paspauskite ATŠAUKIMO mygtuką.

- LAIKMAČIO lemputė užgesa.

PASTABA

- Kai LAIKMATIS nustatytas, esamas laikas nerodomas.
- Nustačius ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO LAIKMATĮ, laiko nustatymas išsaugomas atmintyje. (Atmintis atšaukiama pakeitus nuotolinio valdiklio baterijas.)
- Kai įrenginys veikia naudojant ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO laikmatį, faktinis veikimo laikas gali skirtis nuo varotojo įvesto laiko.

■ NAKTIES NUSTATYMO REŽIMAS

Kai nustatytas IŠJUNGIMO LAIKMATIS, oro kondicionierius automatiškai koreguoja temperatūros nustatymą (0,5°C daugiau COOL režimu, 2,0°C mažiau HEAT režimu), kad nebūtų per daug aušinama (šildoma), o jūs galėtumėte ramiai miegoti.

LAIKMAČIO veikimas

■ Norėdami naudoti ĮJUNGIMO LAIKMATĮ

- Patikrinkite, ar laikrodis rodo tikslų laiką. Jei ne, nustatykite esamą laiką (9 psl.).

1. Paspauskite ĮJUNGIMO LAIKMAČIO mygtuką.

6:00 rodoma.

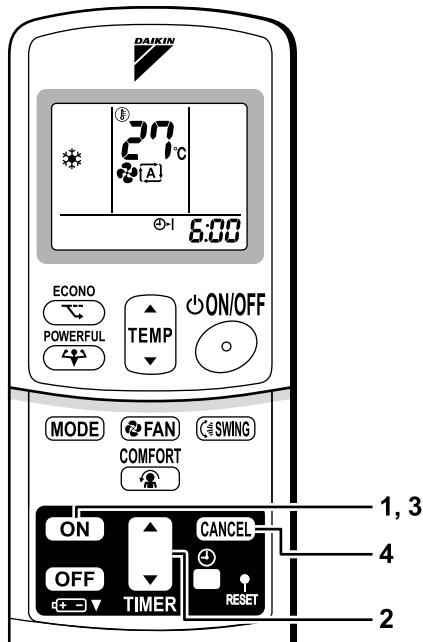
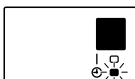
☉-| mirksi.

2. Spauskite LAIKMAČIO nustatymų mygtuką, kol bus nustatytas norimas laikas.

- Kiekvieną kartą paspaudus bet kurį mygtuką, laiko nustatymas padidinamas arba sumažinamas 10 minučių. Laikant bet kurį mygtuką nuspaudus, nustatymas keičiamas greitai.

3. Paspauskite ĮJUNGIMO LAIKMAČIO mygtuką dar kartą.

- Įsijiebia LAIKMAČIO lemputė.



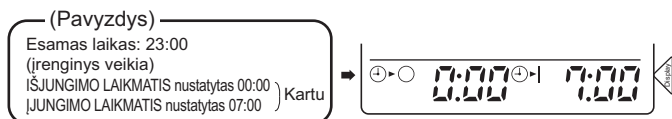
■ Norėdami atšaukti ĮJUNGIMO LAIKMAČIO veikimą

4. Paspauskite ATŠAUKIMO mygtuką.

- LAIKMAČIO lemputė užgesa.

■ Norėdami kartu naudoti ĮJUNGIMO LAIKMATĮ ir IŠJUNGIMO LAIKMATĮ

- Toliau pavaizduotas dviejų laikmačių naudojimo tuo pat metu nustatymo pavyzdys.



DĖMESIO

■ Šiais atvejais nustatykite laikmatį iš naujo.

- Po pertraukiklio išsijungimo.
- Po energijos tiekimo trikties.
- Pakeitus nuotolinio valdiklio baterijas.

Priežiūra ir valymas



DĖMESIO Prieš valydami sustabdykite įrenginio veikimą ir išjunkite pertraukiklį.

Įrenginiai

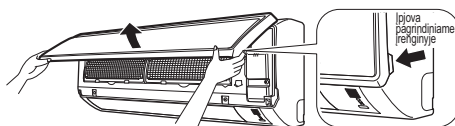
■ Patalpose naudojamas įrenginys, lauke naudojamas įrenginys ir nuotolinis valdiklis

1. Nuvalykite sausa minkšta šluoste.

■ Priekinis skydas

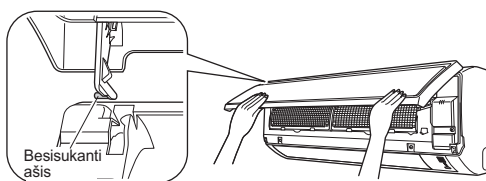
1. Atidarykite priekinį skydą.

- Laikykite skydą ties pagrindiniame įrenginyje esančiomis įdubomis (2 įdubos dešiniajame ir kairiajame šonuose) ir pakelkite iki galo.



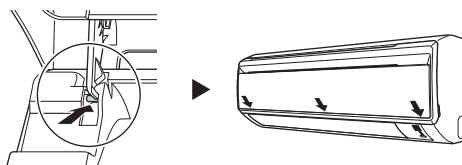
2. Nuimkite priekinį skydą.

- Keldami priekinį skydą toliau, paslinkite jį į dešinę ir patraukite į priekį. Atjungiami kairioji besisukančioji ašis. Slinkite dešiniąją besisukančiąją ašį į kairę ir patraukite į priekį, kad išstumtėte.



3. Uždėkite priekinį skydą.

- Sulygiuokite dešiniąją ir kairiąją priekinio skydo besisukančias ašis su angomis, tada iki galo jas įstumkite.
- Švelniai uždarykite priekinį skydą. (Paspauskite abiejuose priekinio skydo kraštuose ir centre.)



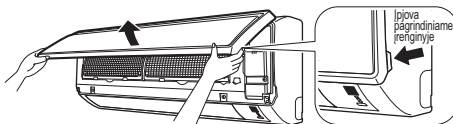
DĖMESIO

- Nelieskite patalpose naudojamo įrenginio metalinių dalių. Palietę šias dalis galite susižeisti.
- Nuimdami arba uždėdami priekinį skydą lipkite ant tvirtos ir patikimos kedės ir būkite atsargūs.
- Nuimdami arba uždėdami priekinį skydą, tvirtai prilaikykite jį ranka, kad nenukristų.
- Valydami nenaudokite karštesnio nei 40°C vandens, benzino, žibalo, skiediklio arba kitų eterinių aliejų, poliravimo medžiagų, šveitimo šepečių ar kitų kietų priemonių.
- Baigę valyti įsitinkinkite, kad priekinį skydą patikimai pritvirtinote.

Filtrai

1. Atidarykite priekinį skydą. (18 psl.)

- Laikykite skydą ties pagrindiniame įrenginyje esančiomis įdubomis (2 įdubos dešiniajame ir kairiajame šonuose) ir pakelkite iki galo.

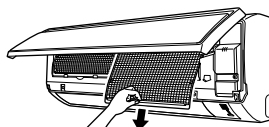


2. Ištraukite oro filtrus.

- Spustelėkite kiekvieno oro filtro centrinę iškyšą šiek tiek aukšty, tada ištraukite oro filtrą.

3. Ištraukite Dezodoruojantis titano apatito filtras.

- Laikydami nišoje įtaisytas rėmelio dalis atlenkite keturis fiksatarius.



4. Išvalykite arba pakeiskite filtrą.

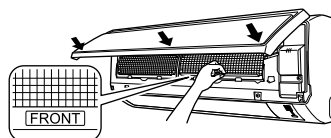
Žr. pav.

- Išpurtydami vandens likučius, nespauskite filtro.



5. Nustatykite oro filtrą ir Dezodoruojantis titano apatito filtras taip, kaip buvo, ir uždarykite priekinį skydą.

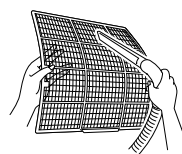
- Įstatykite filtrų fiksatarius į angas priekiniame skyde. Lėtai uždarykite priekinį skydą ir prispauskite 3 vietose. (Po 1 šonuose ir 1 viduryje.)
- Oro filtras ir Dezodoruojantis titano apatito filtras horizontaliai yra simetriškos formos.



■ Oro filtras

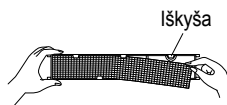
1. Išplaukite oro filtrus vandeniu arba išsiurbkite siurbliu.

- Jeigu dulkės lengvai neišsivalo, išplaukite juos neutraliu plovikliu, atskiestu drungnu vandeniu, tada išdžiovinkite pavėsyje.
- Oro filtrus rekomenduojama valyti kas dvi savaites.



■ Dezodoruojantis titano apatito filtras.

Dezodoruojantis titano apatito filtras galima atnaujinti kartą per 6 mėnesius išplaukant vandeniu. Rekomenduojame keisti filtrą kas 3 metus.



[Techninė priežiūra]

1. Išsiurbkite dulkes dulkiu siurbliu ir šiek tiek praplaukite vandeniu.
2. Jeigu filtras labai purvinas, pamirkykite 10–15 minučių vandenyje su šiek tiek neutralaus ploviklio.
3. Plaudami vandeniu neišimkite filtro iš rėmelio.
4. Išplovę nukratykite likusį vandenį ir išdžiovinkite pavėsyje.
5. Išpurtydami vandens likučius, nespauskite filtro.

[Keitimas]

1. Nuimkite kilpeles nuo filtro rėmo ir pakeiskite naują filtraž.
 - Senus filtras išmeskite kaip nedegias atliekas.

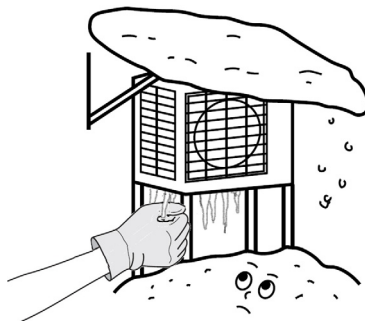
PASTABA

- Veikimas, kai filtrai nešvarūs:
 - (1) oras nedezodoruojamas,
 - (2) oras nevalomas,
 - (3) prastai šildoma arba aušinama,
 - (4) gali atsirasti nemalonūs kvapas.
- Norėdami užsisakyti Dezodoruojantis titano apatito filtras, kreipkitės į pardavėją, iš kurio perkote oro kondicionierį.
- Senus oro filtras išmeskite kaip nedegias atliekas.

| Eil. Nr. | Dalies Nr. |
|---|------------|
| Dezodoruojantis titano apatito filtras. (be rėmelio) 1 rinkinys | KAF970A46 |

■ Žiemos sezonas

Jei nuspręsite pašalinti nepageidaujamus varveklis, užsimaukite pirštines, kad nesusižeistumėte ir nesugadintumėte įrenginio.



Patikros

| |
|---|
| Patikrinkite, ar lauke naudojamo įrenginio pagrindas, stovas ir kitos jungtys nesuirusios ar nesurūdijusios. |
| Patikrinkite, ar neužblokuotos patalpoje ir lauke naudojamų įrenginių oro įleidimo ir išleidimo angos. |
| Patikrinkite, ar kondensatas lengvai pašalinamas iš išleidimo žarnos COOL arba DRY veikimo metu. <ul style="list-style-type: none">• Jei nesimato išleidžiamo vandens, gali būti, kad vanduo varva iš patalpose naudojamo įrenginio. Jei taip yra, sustabdykite veikimą ir pasitarkite su techninės priežiūros specialistu. |

■ Prieš ilgą nenaudojimo laikotarpį

- 1. Saulėtą dieną tik kelioms valandoms įjunkite FAN režimą, kad išdžiovintumėte vidinę dalį.**
 - Paspauskite REŽIMO pasirinkimo mygtuką ir pasirinkite FAN veikimą.
 - Paspauskite ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO mygtuką ir paleiskite įrenginį.
- 2. Sustojus veikimui, išjunkite patalpos oro kondicionieriaus pertraukiklį.**
- 3. Išvalykite ir vėl įdėkite oro filtrus.**
- 4. Išimkite baterijas iš nuotolinio valdiklio.**

Trikčių šalinimas

Šie atvejai nėra triktys.

Šie atvejai nėra oro kondicionieriaus triktys, bet dėl kažkokios priežasties įvyksta. Galite toliau naudoti įrenginį.

| Įvykis | Paaiškinimas |
|--|---|
| Veikimas neprasideda greitai. <ul style="list-style-type: none"> Kai sustabdžius veikimą netrukus buvo paspaustas mygtukas ĮJUNGIMAS/ IŠJUNGIMAS. Pakartotinai pasirinkus režimą. | <ul style="list-style-type: none"> Taip atsitinka norint apsaugoti oro kondicionierių. Palaukite maždaug 3 minutes. |
| Karštas oras nesklinda iš karto įjungus šildymą. | <ul style="list-style-type: none"> Oro kondicionierius šyla. Palaukite 1–4 minutes. (Sistema pradeda išleisti orą tik pasiekusi tam tikrą temperatūrą.) |
| Šildymas netikėtai sustoja ir girdisi tekėjimo garsas. | <ul style="list-style-type: none"> Sistema šalina šerkšną nuo lauke naudojamo įrenginio. Palaukite 3–8 minutes. |
| Lauke naudojamas įrenginys išskiria vandenį arba garus. | <ul style="list-style-type: none"> ■ HEAT režimu <ul style="list-style-type: none"> Kai oro kondicionierius veikia atitirpinimo režimu, ant lauke naudojamo įrenginio susidaręs šerkšnas virsta vandeniu arba garais. ■ COOL arba DRY režimu <ul style="list-style-type: none"> Ore esanti drėgmė ant vėsių lauke naudojamo įrenginio vamzdžių kondensuojasi į vandenį ir varva. |
| Iš patalpose naudojamo įrenginio sklinda migla. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Taip atsitinka, kai aušinimo metu patalpos oras šalto oro srautu atšaldomas tiek, kad susidaro migla. |
| Patalpose naudojamas įrenginys skleidžia nemalonų kvapą. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Taip atsitinka, kai patalpos, baldų arba tabako kvapai sugeriami į įrenginį ir išskiriami su oro srautu. (Jei taip atsitinka, rekomenduojama, kad patalpose naudojamą įrenginį išplautų technikas. Kreipkitės į parduotuvės, kurioje įsigijote oro kondicionierių, techninės priežiūros specialistus.) |
| Lauke naudojamo įrenginio ventilatorius sukasi, nors oro kondicionierius neveikia. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Sustabdžius veikimą: <ul style="list-style-type: none"> Lauke naudojamo įrenginio ventilatorius toliau apie 60 sekundžių sukasi, kad apsaugotų sistemą. ■ Kai oro kondicionierius neveikia: <ul style="list-style-type: none"> Kai lauko temperatūra labai aukšta, lauke naudojamo įrenginio ventilatorius pradeda sukis, kad apsaugotų sistemą. |
| Veikimas staiga nutrūko. (OPERATION lemputė dega.) | <ul style="list-style-type: none"> ■ Atsiradus dideliems įtampos svyravimams, oro kondicionieriaus veikimas gali būti sustabdytas siekiant apsaugoti sistemą. Veikimas automatiškai atnaujinimas maždaug po 3 minučių. |
| Nerodomi jokie nuotolinio valdiklio signalai. Nuotolinio valdiklio jautris yra žemas. Ekranu kontrastingumas mažas arba ekranas išsijungia. Ekranu nepavyksta valdyti. | <ul style="list-style-type: none"> Baterijos baigia išsikrauti ir nuotolinis valdiklis veikia netinkamai. Pakeiskite visas baterijas naujomis AAA dydžio šarminėmis baterijomis. Išsamią informaciją žr. šio vadovo skyriuje Norėdami įdėti baterijas. (7 psl.) * Jeigu yra nustatymo iš naujo mygtukas, pakeitę baterijas paspauskite jį. |

Patikrinkite dar kartą.

Prieš iškviesdami remonto specialistą patikrinkite.

| Ivykis | Patikros |
|--|---|
| Oro kondicionierius neveikia. (OPERATION lemputė nedega.) | <ul style="list-style-type: none">Gal išsijungė pertraukiklis arba perdegė saugiklis?Gal tai energijos tiekimo triktis?Ar į nuotolinį valdiklį įdėtos baterijos?Ar laikmačio nustatymai tinkami? |
| Aušinimo (šildymo) poveikis yra mažas. | <ul style="list-style-type: none">Ar oro filtrai švarūs?Ar niekas neužstoja patalpose arba lauke naudojamų įrenginių oro įleidimo arba išleidimo angų?Ar temperatūros nustatymai tinkami?Ar durys ir langai uždaryti?Ar tinkamai nustatytas oro srauto stiprumas ir kryptis? |
| Veikimas staiga nutrūko. (mirksi lemputė OPERATION.) | <ul style="list-style-type: none">Ar oro filtrai švarūs?Ar niekas neužstoja patalpose arba lauke naudojamų įrenginių oro įleidimo arba išleidimo angų? <p>Išvalykite oro filtrus arba pašalinkite visas kliūtis ir išjunkite pertraukiklį. Tada vėl įjunkite ir bandykite valdyti oro kondicionierių nuotoliniu valdikliu. Jei lemputė vis tiek mirksi, kreipkitės į parduotuvės, kurioje įsigijote oro kondicionierių, techninės priežiūros specialistus.</p> |
| Netinkamas veikimas eksploatuojant. | <ul style="list-style-type: none">Oro kondicionieriaus veikimas gali sutrikti dėl žaibo arba radijo bangų. Išjunkite ir vėl įjunkite pertraukiklį, tada bandykite valdyti oro kondicionierių nuotoliniu valdikliu. |

Nedelsdami skambinkite techninės priežiūros specialistams.



ĮSPĖJIMAS

- Kai veikimas tampa nenormalus (pvz., atsiranda degėsių kvapas), stabdykite veikimą ir išjunkite pertraukiklį. Jei įrenginys toliau veiks esant nenormaliai sąlygai, gali kilti trikdžių ir elektros smūgio ar gaisro pavojus. Kreipkitės į parduotuvės, kurioje įsigijote oro kondicionierių, techninės priežiūros specialistus.
- Nemėginkite taisyti arba modifikuoti oro kondicionieriaus patys. Netinkamai atlikus darbus, gali kilti elektros smūgio arba gaisro pavojus. Kreipkitės į parduotuvės, kurioje įsigijote oro kondicionierių, techninės priežiūros specialistus.

Pastebėję vieną iš šių požymių, nedelsdami skambinkite techninės priežiūros specialistams.

- Maitinimo laidas nenormaliai karštas arba pažeistas.
- Veikimo metu girdimas nenormalus garsas.
- Apsauginis pertraukiklis, saugiklis arba įžeminimo pertraukiklis dažnai nutraukia veikimą.
- Jungiklis arba mygtukas dažnai neveikia tinkamai.
- Yra degėsių kvapas.
- Iš patalpose naudojamo įrenginio varva vanduo.

IŠJUNKITE pertraukiklį ir skambinkite techninės priežiūros specialistams.

■ Po energijos tiekimo trikties
Oro kondicionieriaus veikimas automatiškai
atnaujinimas maždaug po 3 minučių. Tiesiog
turėtumėte šiek tiek palaukti.

■ Žaibas
Jei yra tikimybė, kad netoliese įvyks žaibo
iškrova, sustabdykite veikimą ir išjunkite
pertraukiklį, kad apsaugotumėte sistemą.

Išmetimo reikalavimai



Jūsų įrenginys ir su valdikliu pateikiamos baterijos pažymėtos šiuo simboliu. Jis reiškia, kad elektriniai ar elektroniniai produktai ir baterijos neturi būti išmetamos kartu su buitinėmis atliekomis. Ant baterijų po simboliu gali būti išspausdintas cheminis simbolis. Šis cheminis simbolis reiškia, kad baterijoje yra tam tikrą koncentraciją viršijantis sunkiojo metalo kiekis. Galimi cheminiai simboliai:

- Pb: švinas (>0,004%)

Nebandykite išmontuoti sistemos patys: išmontuoti sistemą, tvarkyti aušalą, tepalą ir kitas dalis turi kvalifikuotas montuotojas, laikydamasis taikomų vietos ir nacionalinių teisės aktų.

Įrenginius ir išseiktas baterijas reikia pristatyti į specialias pakartotinio panaudojimo, šiukšlių rūšiavimo ir utilizavimo įstaigas.

Išmetę tinkamai padėsite išvengti neigiamų padarinių aplinkai ir žmogaus sveikatai.

Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į montuotoją arba vietos valdžios instituciją.

Rekomenduojame reguliariai atlikti techninę priežiūrą.

Esant tam tikroms naudojimo sąlygoms, po kelių naudojimo sezonų oro kondicionieriaus vidus gali užsiteršti, todėl veikimas taps prastesnis. Rekomenduojama, kad įrenginį reguliariai valytų ne tik vartotojas, bet ir periodiškai apžiūrėtų specialistas. Dėl specialisto priežiūros paslaugų kreipkitės į parduotuvės, kurioje įsigijote oro kondicionierių, techninės priežiūros specialistus. Techninės priežiūros išlaidas privalo padengti vartotojas.

Svarbi informacija apie naudojamą aušalą.

Šiame produkte yra fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų. NEIŠLEISKITE dujų į atmosferą.

Aušalo tipas: **R410A**

GWP ⁽¹⁾ reikšmė: **2087,5**

⁽¹⁾ GWP = pasaulinio atšilimo potencialas

Laikantis Europos arba vietinių taikomų teisės aktų, įrenginį gali tekti periodiškai tikrinti dėl aušalo nuotėkio. Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į vietinį pardavėją.



PASTABA dėl tCO₂eq

Europoje techninės priežiūros intervalams nustatyti naudojamos **šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos**, išsiskiriančios iš sistemoje esančio bendro aušalo kiekio (išreiškiamos CO₂ ekvivalento tonomis). Vadovaukitės galiojančiais teisės aktais.

Formulė šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijoms apskaičiuoti:

aušalo GWP vertė × bendras aušalo kiekis [kg] / 1000

Gedimo nustatymas.

GEDIMO NUSTATYMAS NUOTOLINIŲ VALDIKLIŲ

ARC433 serijos įrenginiuose pagrindinio įrenginio temperatūros rodymo srityse rodomi atitinkami kodai.

1. Kai 5 sekundes laikomas nuspaustas LAIKMAČIO ATŠAUKIMO mygtukas, temperatūros rodymo srityje mirksi "00".



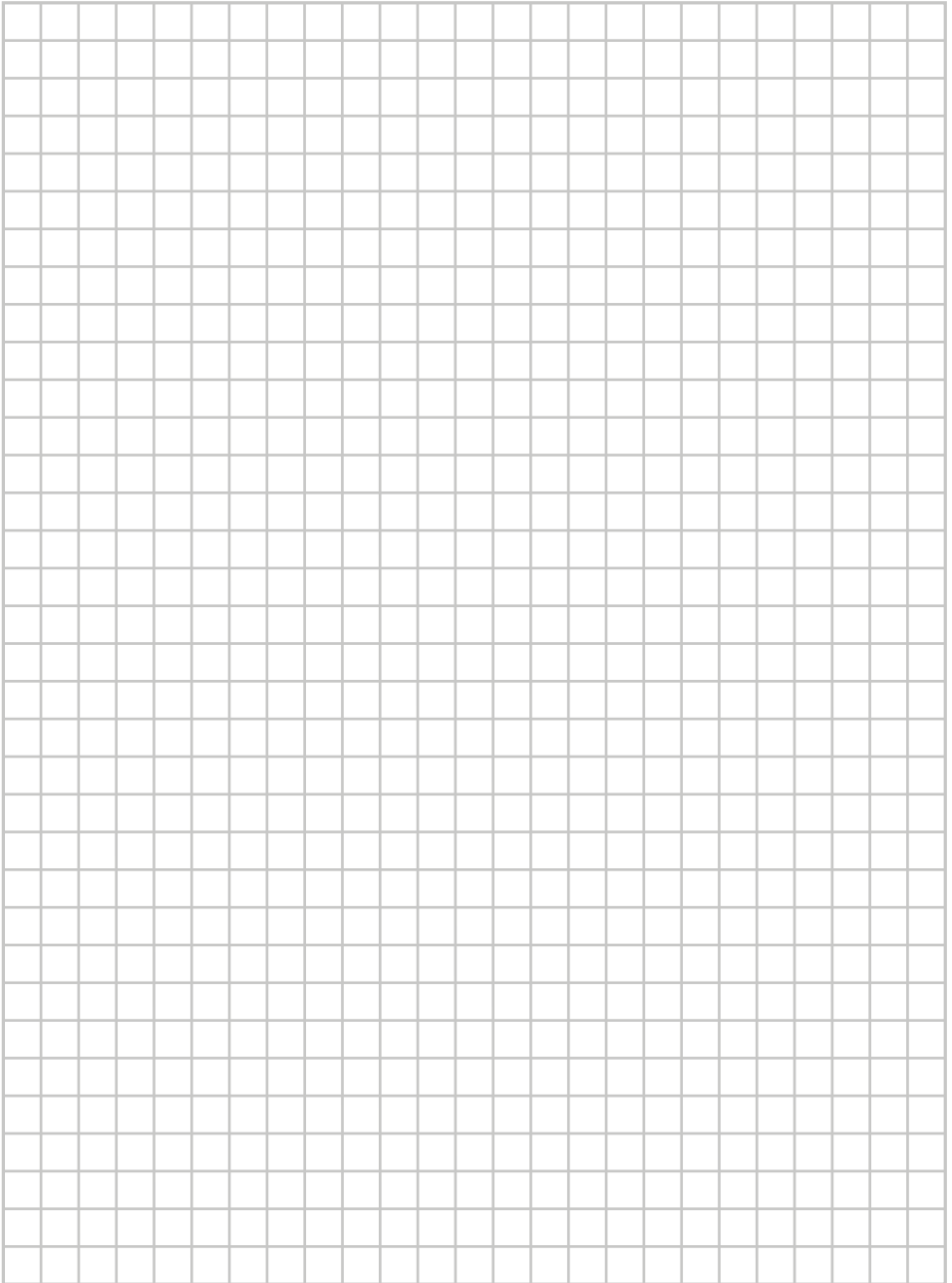
2. Paspauskite kelis kartus LAIKMAČIO ATŠAUKIMO mygtuką, kol pasigirs nuolatinis pypsėjimas.

- Kodo žymė pasikeičia, kaip pavaizduota toliau, be to, girdimas ilgas pyptelėjimas.

| | KODAS | REIŠKĖ |
|--------------------------------|---|---|
| SISTEMA | 00 | ĮPRASTA |
| | UA | PATALPOSE-LAUKE NAUDOJAMO ĮRENGINIO DERINIO TRIKTIS |
| | U0 | AUSALO TRŪKUMAS |
| | U2 | ĮTAMPOS KRITIMAS ARBA PAGRINDINĖS GRANDINĖS VIRŠĮTAMPIS |
| | U4 | PERDAVIMO (TARP PATALPOSE IR LAUKE NAUDOJAMŲ ĮRENGINIŲ) TRIKTIS |
| PATALPOSE NAUDOJAMAS ĮRENGINYS | A1 | PATALPOSE NAUDOJAMO PCB GEDIMAS |
| | A5 | AUKŠTO SLĖGIO VALDIKLIS ARBA UŽŠALIMO SAUGIKLIS |
| | A6 | VENTILIATORIAUS VARIKLIO TRIKTIS |
| | C4 | SUGEDO ŠILUMOKAIČIO TEMPERATŪROS JUTIKLIS |
| LAUKE NAUDOJAMAS ĮRENGINYS | C9 | SUGEDO ĮSIURBIMO ORO TEMPERATŪROS JUTIKLIS |
| | EA | AUŠINIMO-ŠILDYMO PERJUNGIMO KLAIDA |
| | E1 | SPAUSDINTINĖS PLOKŠTĖS TRIKTIS |
| | E5 | PALEISTA OL |
| | E6 | NETINKAMA KOMPRESORIAUS PALEISTIS |
| | E7 | PASTOVIOSIOS SROVĖS VENTILIATORIAUS VARIKLIO TRIKTIS |
| | F3 | AUKŠTOS TEMPERATŪROS IŠSKYRIMO VAMZDŽIO VALDYMAS |
| | F6 | AUKŠTO SLĖGIO VALDYMAS (AUŠINANT) |
| | H0 | JUTIKLIO TRIKTIS |
| | H6 | VEIKIMAS SUSTABDYTAS DĖL PADĖTIES APTIKIMO JUTIKLIO TRIKTIES |
| | H8 | NEĮPRASTAS CT VEIKIMAS |
| | H9 | SUGEDO ĮSIURBIMO ORO TEMPERATŪROS JUTIKLIS |
| | J3 | SUGEDO IŠSKYRIMO VAMZDŽIO TEMPERATŪROS JUTIKLIS |
| | J6 | SUGEDO ŠILUMOKAIČIO TEMPERATŪROS JUTIKLIS |
| | L3 | ELEKTRINIŲ DALIŲ ŠILDYMO TRIKTIS |
| | L4 | INVERTERIO GRANDINĖS AUŠINTUVO AUKŠTA TEMPERATŪRA |
| | L5 | ĮSVESTIES VIRŠĮTAMPIS |
| P4 | SUGEDO INVERTERIO GRANDINĖS AUŠINTUVO TEMPERATŪROS JUTIKLIS | |

PASTABA

1. Trumpas pyptelėjimas ir du paskesni pyptelėjimai nurodo, kad kodai neatitinka.
2. Norėdami atšaukti kodų rodymą, palaikykite paspaudę 5 sekundes LAIKMAČIO ATŠAUKIMO mygtuką. Kodo rodymas taip pat atšaukiamas, jei mygtukas nepaspaudžiamas 1 minutę.



DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.

U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium