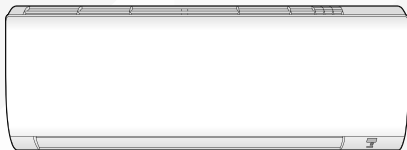


DAIKIN



DAIKIN ROOM AIR CONDITIONER

EKSPOATAVIMO VADOVAS



Mégaukitės komfortu visus metus.

MODELIS

**FTX25KNV1B
FTX35KNV1B**

Funkcijos

Didesnis patogumas ir energijos taupymas



PATOGUS ORO SRAUTAS

Veikiant režimu AUŠINIMAS, oro srauto kryptis nukreipta aukštyn, o veikiant režimu ŠILDYMAS – žemyn. Ši funkcija apsaugo nuo šalto arba šilto oro pūtimo tiesiai į jus. ►13 psi.



ECONO

Ši funkcija leidžia efektyviai naudoti apribojant maksimalų energijos suvartojimą. Tai naudinga, kai tuo pat metu naudojate oro kondicionierių ir kitus elektros prietaisus, prijungtus prie to pačios elektros grandinės. ►14 psi.

Turinys



■ Perskaitykite prieš ekspluatuodami

Atsargumo priemonės	3
Dalių pavadinimai	5
Parengimas prieš ekspluatavimą.....	8

■ Bazinis veikimo režimas

Režimas AUTOMATINIS · AUŠINIMAS · SAUSINIMAS · ŠILDYMAS · TIK VENTILIATORIUS	9
Oro srauto stiprumo reguliavimas.....	11
Oro srauto krypties reguliavimas	12

■ Naudingos funkcijos

Režimas PATOGUS ORO SRAUTAS	13
Režimas GALINGAS	13
ECONO veikimas.....	14

■ LAIKMAČIO veikimas

ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO LAIKMAČIO veikimas	15
---	----

■ Priežiūra

Priežiūra ir valymas	17
----------------------------	----

■ Atsiradus poreikiui

DUK	21
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.
- Prieš naudodami įrenginį perskaitykite informaciją apie atsargumo priemones.
- Šis prietaisas yra skirtas naudoti specialistams bei parengtiems vartotojams parduotuvėse, lengvosios pramonės įmonėse ir žemės ūkiuose arba ne specialistams – komerciniai bei būtiniai tikslais.
- Garso slėgio lygis mažesnis nei 70 dB (A).
- Čia aprašytiats atsargumo priemonės skirstromos į ISPĖJIMAS ir DĒMESIO. Abu užrašai susiję su svarbia saugos informacija. Nepamirškite peržiūrėti visų atsargumo priemonių.

⚠️ ISPĖJIMAS

Tinkamai nesilaikydami šiu nurodymų, galite susižeisti arba žūti.

⚠️ DĒMESIO

Tinkamai nesilaikydami šiu nurodymų, galite sugadinti nuosavybę arba susižeisti. Atsižvelgiant į aplinkybes, galite susižeisti labai rimtai.



Jokiu būdu neméginkite.



Būtinai laikykites šiu nurodymų.



Būtinai įžeminkite sistemą.

- Perskaity vadovą, laikykite ji patogioje vietoje, kad galėtumėte peržiūrėti, kai prieiks. Jei įranga perduodama naujam vartotojui, įsitikinkite, kad nepamiršote perduoti ir vadovo.

⚠️ ISPĖJIMAS



- Norédami išvengti gaisro, sprogimo ar susieidimo pavojaus, nenaudokite įrenginio, kai šalia jo aptinkama kenksmingų duju (pvz., degių ar ésdinančių).
- Atminkite, kad ilgai būnant po tiesioginiu oro kondicionieriaus aušinimo arba šildymo oro srautu arba kai oras per daug šaltas arba per daug šiltas, galį pablogėti jūsų fizinė būklė arba sveikata.
- Joro išleidimo arba išleidimo angas nekiškite jokių daiktų, pvz., strypu, taip pat pirstų ir pan. Palietę greitai besisukančias oro kondicionieriaus ventilatorius mentes, galite sugadinti įrenginį arba susižeisti.
- Nebandykite patys taisyti, ardyti, pakartotinai montuoti arba modifikuoti oro kondicionieriaus, nes tai gali sukelti vandens nuotekio, elektros smūgio ar gaisro pavojų.
- Šalia oro kondicionieriaus nenaudokite degių purškiklių, nes gali kilti gaisras.
- Siekdami išvengti elektros smūgio, nedirkite šlapiomis rankomis.



- Atsiradus aušalo nuotekui, saugokités gaisro. Jei oro kondicionierius veikia netinkamai, tai yra generuoja vėsų arba šiltą orą, gali būti, kad nutekėjo aušalas. Pagalbos kreipkitės į pardavėją. Oro kondicionierius esantis aušalas yra saugus ir paprastai neprateka.
- Tačiau atsiradus nuotekui, aušalui susilietus su atviru degikiu, šildytuvu ar virykle, galį pasklisti nuodingos dujos. Nenaudokite oro kondicionieriaus, kol atitinkamos tarnybos specialistas patvirtins, kad nuotekis sustabdytas.
- Neméginkite montuoti arba taisyti oro kondicionieriaus patys. Netinkamai atlikus darbą, galį atsirasti vandens nuotekis, kilti elektros šoko arba gaisro pavojus. Dėl montavimo ir techninės priežiūros kreipkitės į pardavėją arba kvalifikotus specialistus.
- Jei oro kondicionierius veikia netinkamai (skleidžia degésiu kvapą ir kt.), išjunkite įrenginio maitinimą ir kreipkitės į vietinį pardavėją. Jei tokiomis sąlygomis ir toliau naudosite kondicionierių, įrenginys gali sugesti, galii kilti elektros šoko ar gaisro pavojus.
- Būtinai sumontuokite įžeminimo grandinės pertraukiklį. Nesumontavus įžeminimo pertraukiklio kyla elektros smūgio ir gaisro pavojus.



- Būtinai įžeminkite įrenginį. Nesujunkite įrenginio įžeminimo laidą su pagalbiniu vamzdžiu, žaibolaidžiu arba telefono įžeminimo laidu. Netinkamai įžeminus įrenginį kyla elektros smūgio pavojus.

⚠️ DĒMESIO



- Nenaudokite oro kondicionieriaus ne pagal paskirtį. Nenaudokite oro kondicionieriaus tiksliesiems prietaisams, maistu, augalamams, gyvūnams ar meno kūriniams aušinti, nes gali negrįžtamai pakisti veikimo savybės, kokybę ir (arba) ilgaamžiškumas.
- Po tiesioginiu įrenginio oro srautu nelaiakykite augalų arba gyvūnų, nes tai gali nepalankiai juos paveikti.
- Po įrenginio oro srautu nestatykite prietaisus, išskiriantį atvirą liepsną, nes tai gali turėti itakos degiklio veikimo kokybei.
- Neuzblokuokite oro išleidimo ar ijeidimo angą. Dėl pablogėjusio oro srauto gali suprasteti arba sutrakti veikimas.
- Ant išorinio įrenginio nesédékite, nedékite daiktų ir jo netraukite. Taip darant gali ivykti nelaimingų ivykių, pvz., galite nukristi ar nuvirsti ir susižeisti arba sutrikdyti įrenginio veikimą ar sugadinti įrenginį.

Atsargumo priemonės



- Nedékite drégmei jautrių daiktų tiesiai po patalpose arba išoriniais įrenginiais. Esant tam tikroms salygoms, dėl kondensačio ant pagrindinių įrenginio arba aušalo vamzdelių, oro filtro purvo arba užsikimšus išleidimo angai, gali pradėti varvėti skystis, ir sugadinti po įrenginiu esančią daiktą.
- Kai įrenginys naudojamas ilgą laiką, patirkinkite, ar nepažeistas jo stovas ir jungtys. Nepakeitus pažeistų dalių, įrenginys gali nukristi ir sukelti sužeidimą.
- Nelieskite patalpoje arba lauke naudojamų įrenginių oro išleidimo angos arba alumininių sparnuotės menčių, kad nesusiseitumėte.
- Netranyakite patalpoje arba lauke naudojamų įrenginių, nes galite juos sugadinti.
- Nedékite degių daiktų, pvz., aerozolinii balionėlių, 1 m atstumu nuo oro angos.
Nuo lauke arba patalpose naudojamų įrenginių karšto oro srauto aerozoliniai balionėliai gali sprogti.
- Užtirkinkite, kad naminiai gyvūnai neapšlapintų oro kondicionierius. Ant oro kondicionieriaus patekus šlapimui, gali kilti elektros smūgio arba gaisro pavojus.
- Neplaukitė oro kondicionieriaus vandeniu, nes gali kilti elektros šoko arba gaisro pavojus.
- Virš įrenginio nedékite vandens talpyklę (pvz., vazu), nes gali kilti elektros smūgio arba gaisro pavojus.
- Ši prietaisą gali naudoti ne jaunesni nei 8 metų vaikai ir mažesnių fizinių, jūsliui ar protinių gebėjimų arba reikiama patirties ir žinių neturintys žmonės, jeigu juos prižiūri ar su saugiu prietaiso naudojimu susijusių nurodymų pateikia už saugumą atsakingas asmuo ir jie suprantą galimus pavojus.
- Vaikams draudžiama žaisti su šiuo prietaisu.
- Vaikams negalima valyti ir atlikti techninės priežiūros neprižiūrimi suaugusiojo.



- Jei greta oro kondicionieriaus, pavyzdžiui, naudojamas degiklis, kad išvengtumėte deguonies išnaudojimo, pasirūpinkite tinkama kambario ventiliacija.
 - Prieš valydamis, nepamirškite sustabdyti įrenginio, išjungti pertraukiklio arba ištraukti maitinimo laido. Kitu atveju gali kilti elektros šoko pavojus arba galite susizieisti.
 - Oro kondicionierių prijunkite tik prie nurodytos maitinimo šaltinio grandinės. Naudojant kitus, o ne nurodytus, maitinimo šaltinius gali kilti elektros smūgio, perkaitimo ir gaisro pavojus.
 - Išleidimo žarną padékite taip, kad užtikrintumėte sklandų išleidimą. Dėl netinkamo išleidimo gali sušlaipti pastato grindys, baldai ir kt.
 - Nedékite daiktų tiesiai išorėje montuojama įrenginį, neleiskite aplink jį kauptis lapams ar kitoms atliekomis. Lapuose veisiasi smulkūs gyvūnai, kurie gali pateikti į įrenginį. Patekę į vidų jie gali sugadinti įrenginį, sukelti dūmus ar gaisrą prisišlept prie elektrinių dalių.
 - Nedékite daiktų aplink patalpose naudojamą įrenginį.
- Tai gali turėti neigiamos įtakos našumui, įrenginio kokybei ir oro kondicionieriaus eksploatavimo trukmei.

Montavimo vieta.

- Norédami montuoti oro kondicionierių toliau išvardytose vietose, konsultuokités su pardavėju.
 - Vietose, kur yra tepalų arba atsiranda garų ar suodžių.
 - Druskingose aplinkose, pvz., pakrantės srityse.
 - Vietose, kur yra sulfidinių duju, pvz., šalia karštųjų versmių.
 - Vietose, kur ant lauke naudojamo įrenginio gali patekti sniego.
- Būtinai laikykites toliau pateiktų nurodymų.
 - Patalpose naudojamas įrenginys turi būti ne mažiau kaip 1 m atstumu nuo televizorių ir radio aparatų (jis gali kelti vaizdo ir garso trikdžius).
 - Lauke naudojamo įrenginio kondensatas turi būti išleidžiamas į gerai drenuojamą vietą.

Atsižvelkite į tai, kad kaimynams gali trukdyti triukšmas.

- Montuodami pasirinkite vietą, kaip aprašyta toliau.
 - Vieta turi būti pakankamai tvirta, kad išlaikytų įrenginio svorį ir nesustiprintų veikimo triukšmo arba vibracijos.
 - Tai turi būti vieta, kurioje iš lauke naudojamo įrenginio išleidžiamas oras arba veikimo triukšmas netrukdy kūsų kaimynams.

Elektros instaliacijos darbai.

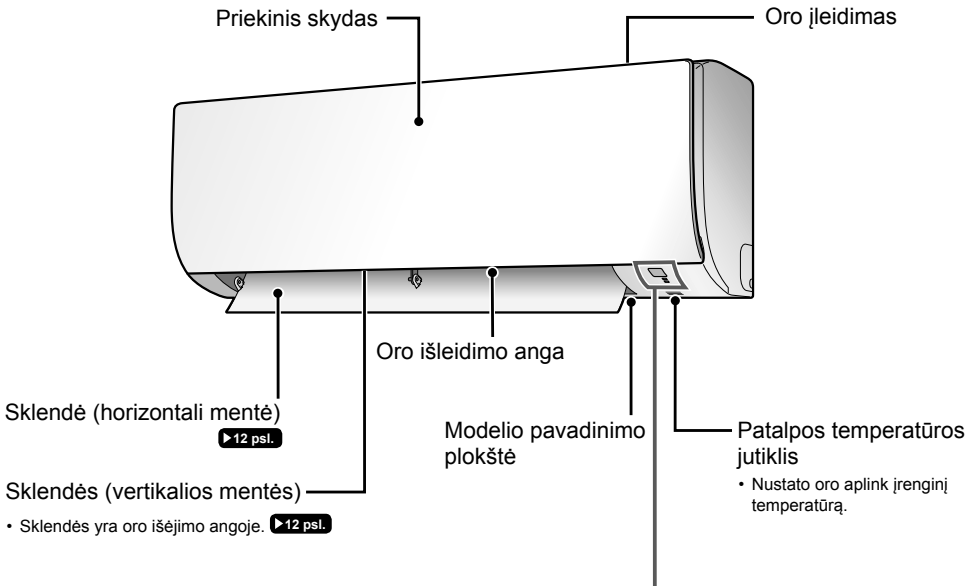
- Įsitikinkite, kad oro kondicionieriaus maitinimui bus skirta atskira elektros grandinė.

Sistemos vietas keitimasis.

- Norint pakeisti oro kondicionieriaus montavimo vietą, būtinos specialios žinios ir jgūdžiai. Konsultuokités su pardavėju, jei vietą būtina keisti norint perkelti arba pakeisti išdėstyti.

Dalių pavadinimai

Patalpose naudojamas įrenginys

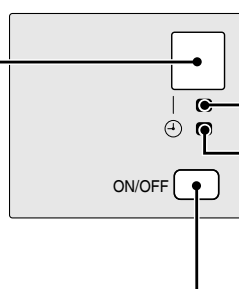


Ekranas

Signalų imtuvas

- Gauna signalus iš nuotolinio valdiklio.
- Kai įrenginys gauna signalą, pasigirsta pyptelėjimas.

Ivykis	Garso tipas
Operacijos pradžia	pypt-pypt
Pasikeitė nustatymas	pypt
Veikimas sustabdytas	ilgas pyptelėjimas



Patalpose naudojamo įrenginio JUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklis

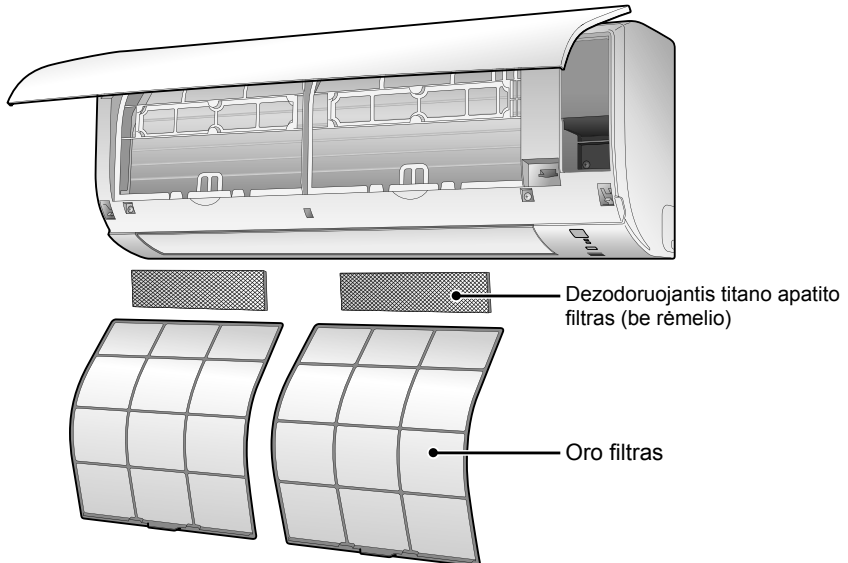
- Vieną kartą paspauskite šį jungiklį, kad įjungtumėte.
Paspauskite dar kartą, kad išjungtumėte.
- Veikimo režimo nustatymus rasite šioje lentelėje.

Režimas	Temperatūros nustatymas	Oro srauto stiprumas
AUTOMATINIS	25°C	AUTOMATINIS

• Šį jungiklį galima naudoti, kai néra nuotolinio valdiklio.

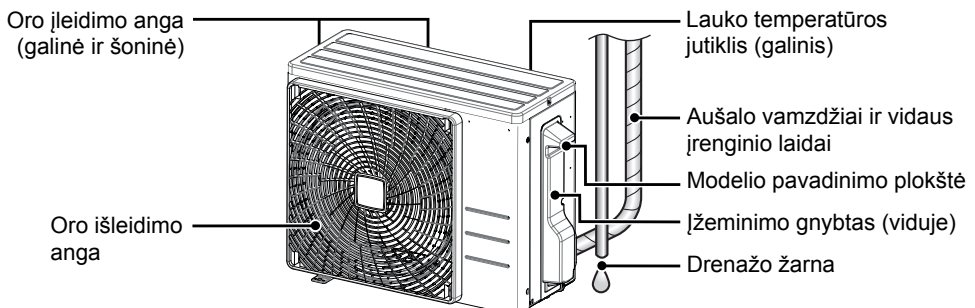
Dalių pavadinimai

- Atidarykite priekinį skydą



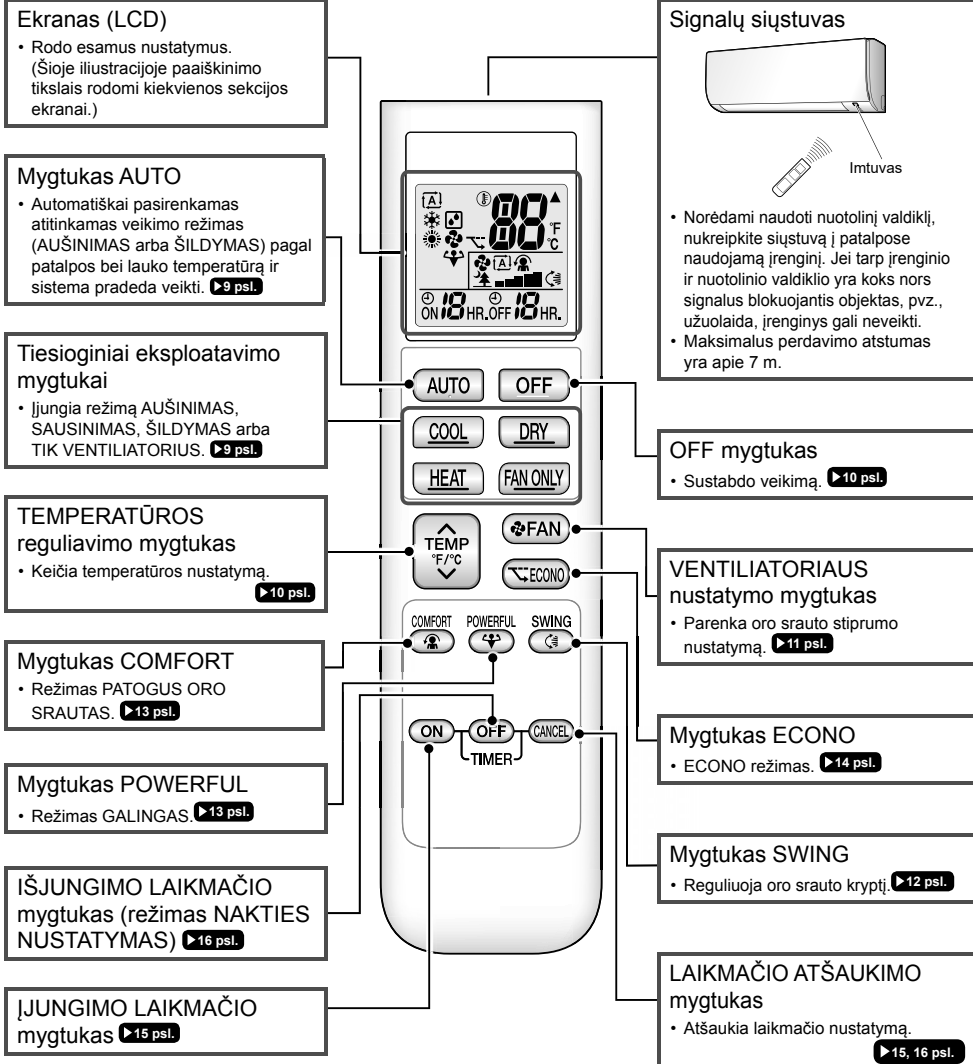
Lauke naudojamas įrenginys

- Skirtingų lauke naudojamo įrenginio modelių išvaizda gali skirtis.

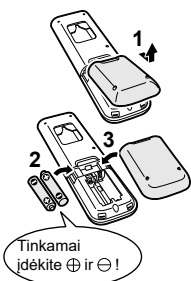


Dalių pavadinimai

Nuotolinis valdiklis

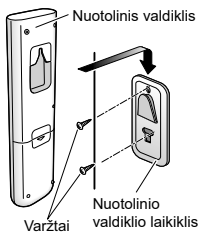


Parengimas prieš eksplotavimą



Norėdami įdėti baterijas

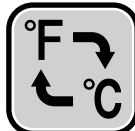
- 1. Nuimkite galinį dangtelį stumdam i rada šiek tiek pakeldami.**
- 2. Įdėkite 2 AAA.LR03 sausias baterijas (šarmines).**
- 3. Vėl uždenkite dangtelį.**



Norėdami pritvirtinti nuotolinio valdiklio laikiklį prie sienos

- 1. Pasirinkite vietą, kurioje signalai pasiekia įrenginį.**
- 2. Pritaisykite laikiklį prie sienos, kolonos arba panašios vietas prie laikiklio pridedamais varžtais.**
- 3. Užkabinkite nuotolinį valdiklį ant nuotolinio valdiklio laikiklio.**

Rodomų Farenheito/Celsijaus laipsnių perjungimas



- Vienu metu maždaug 5 sekundes spauskite **ON** (LAIKMAČIO mygtuką).



- Jei dabar temperatūra rodoma Farenheito laipsniais, ją bus pradėta rodyti Celsijaus laipsniais ir atvirkščiai.
- Perjungimo operacija galima, tik kai temperatūra yra rodoma.

Junkite pertraukiklį

- Jjungus maitinimą, patalpose naudojamo įrenginio sklidė atidaroma ir uždaroma, kad būtų nustatyta jos padėtis.

PASTABA

Pastabos apie baterijas

- Keisdami baterijas naudokite to paties tipo baterijas ir pakeiskite abi senas baterijas tuo pat metu.
- Baterijų užteks maždaug 1 metams. Tačiau, jei per metus nuotolinio valdiklio ekranas pradeda blykti ir galimas perdavimo diapazonas sumažėja, abi baterijas pakeiskite naujomis AAA.LR03 (šarminėmis) baterijomis.
- Prie nuotolinio valdiklio pridėtos baterijos skirtos pradiniam eksplotavimui. Baterijos gali išsekti mažiau kaip per 1 metus.

Pastaba apie nuotolinį valdiklį

- Nenumeskite nuotolinio valdiklio. Nesušlapinkite jo.



Režimas AUTOMATINIS · AUŠINIMAS · SAUSINIMAS · ŠILDYMAS · TIK VENTILIATORIUS



Oro kondicionierius veikia jūsų pasirinktu veikimo režimu.

Norėdami įjungti veikimą

Režimas AUTOMATINIS

- Automatiškai pasirenkama reikiama temperatūra ir veikimo režimas.

● Paspauskite **AUTO**.



Režimas AUŠINIMAS

- Sumažinama temperatūra.

● Paspauskite **COOL**.



Režimas SAUSINIMAS

- Sumažinamas drėgnumas.

● Paspauskite **DRY**.



Režimas ŠILDYMAS

- Padidinama temperatūra.

● Paspauskite **HEAT**.



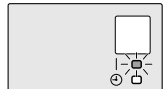
Režimas TIK VENTILIATORIUS

- Oras paskirstomas patalpoje.

● Paspauskite **FAN ONLY**.



- VEIKIMO lemputė šviečia žaliai.



Ekranas

PASTABA

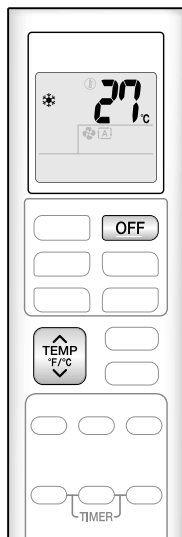
Pastabos apie režimą AUTOMATINIS

- Veikdama režimu AUTOMATINIS, sistema pasirenka atitinkamą veikimo režimą (AUŠINIMAS arba ŠILDYMAS) pagal patalpos temperatūrą ir pradeda veikti.
- Sistema reguliariais intervalais automatiškai iš naujo pasirenka nustatymą, kad patalpos temperatūra pasiekytų vartotojo nustatytą lygi.

Pastaba apie režimą SAUSINIMAS

- Pašalinā drēgnumā ir tuo pačiu kiek īmanoma išlaiko patalpos temperatūrā. Jis automatiškai valdo temperatūros ir oro srauto stiprumą, todėl šią funkciją negalima koreguoti rankiniu būdu.

Režimas AUTOMATINIS · AUŠINIMAS · SAUSINIMAS · ŠILDYMAS · TIK VENTILIATORIUS



Norėdami išjungti veikimą

► Paspauskite **OFF**.

- VEIKIMO lemputė užgėsta.

Norėdami keisti temperatūros nustatymą

► Paspauskite **TEMP**.

- Paspaudę **↗** padidinsite temperatūrą, o paspaudę **↘** – sumažinsite.

Režimas AUŠINIMAS	Režimas ŠILDYMAS	Režimas AUTOMATINIS	Režimas SAUSINIMAS arba TIK VENTILIATORIUS
18 – 32°C	10 – 30°C	18 – 30°C	Temperatūros nustatymo keisti negalima.

Energijos taupymo patarimai

Nuosaikus temperatūros nustatymas pateikia taupytį elektros energiją.

- Rekomenduojamas temperatūros nustatymas

- Aušinimo: 26 – 28°C
- Šildymo: 20 – 24°C

Uždenkite langus žaliuzėmis arba užuolaidomis.

- Kai iš lauko nepatenka saulės šviesa ir oras, aušinimo (šildymo) poveikis padidėja.

Žiūrėkite, kad oro filtrai būtų švarūs.

- Užsikimšus oro filtrams pablogėja veikimas ir švaistoma elektros energija. Išvalykite juos kas 2 savaites. ►18 psl.

Jei kondicionierius nenaudosite ilgą laiką, pvz., pavasarį arba rudenį, išjunkite jo pertraukiklį.

- Net išjungus veikimą, oro kondicionierius nuolat suvartoja šiek tiek elektros energijos.





Oro srauto stiprumo reguliavimas

Galite reguliuoti oro srauto stiprumą kaip jums patogiau.

Norėdami koreguoti oro srauto stiprumo nustatymą

► Paspauskite .

- Kas kartą paspaudus  iš eilės keičiasi oro srauto stiprumo nustatymas.



- Nustačius oro srautą kaip " - Veikiant tyliuoju režimu, nustatomas silpnas oro srautas.

Režimas AUTOMATINIS, AUŠINIMAS, ŠILDYMAS ir TIK VENTILATORIUS	Režimas SAUSINIMAS
   	Oro srauto stiprumo nustatymo keisti negalima.



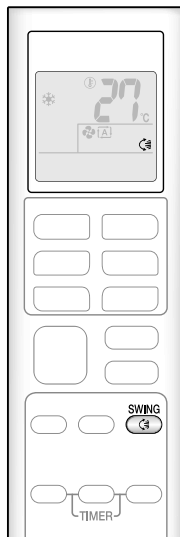
PASTABA

Pastaba apie oro srauto stiprumo nustatymą

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



Oro srauto krypties reguliauvimas



Galite reguliuoti oro srauto kryptį kaip jums patogiau.

DĒMESIO

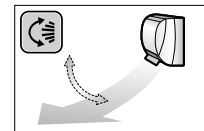
- Visada naudokite nuotolinį valdiklį horizontaliosios sklendės kampui reguliuoti. Horizontaliąją sklendę judinant ranka galima sugadinti įrenginį.
- Reguliuodami žaliuzes elktės atsargiai. Oro išėjimo angoje dideliu greičiu sukas ventiliatorius.

Norédami paleisti automatinį judėjimą

Oro srauto nukreipimas aukštyn ir žemyn

► Paspauskite .

- LCD rodoma " ".
- Sklendė (horizontalioji mentė) pradės judėti.



Norédami nustatyti pageidaujamą horizontaliosios sklendės padėtį

- Ši funkcija efektyvi, kai sklendė veikia automatinio judėjimo režimu.

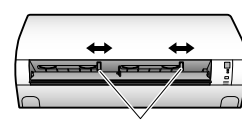
► Sklendei pasiekus norimą padėtį, paspauskite .

- LCD neberodoma " ".

Norédami nustatyti pageidaujamą vertikaliųjų sklendžių padėtį

► Laikykite rankenėles ir judinkite žaliuzes (vertikalias mentes).

Rankenėlės yra 2 vietose.

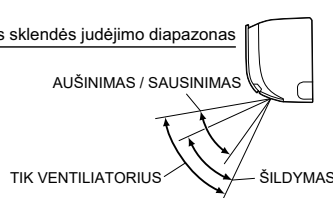


PASTABA

Pastabos apie oro srauto krypties nustatymą

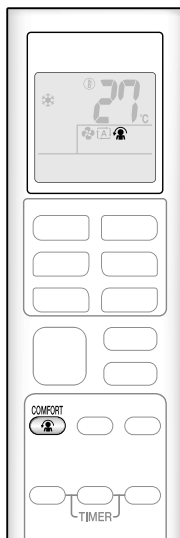
- Horizontaliosios sklendės judėjimo diapazonas skiriasi priklausomai nuo veikimo režimo.
- Horizontalioji sklendė sustos viršutinėje padėtyje, kai oro srauto stipriumas pakeičiamas į mažą nustatant judėjima aukštyn ir žemyn.

Horizontaliosios sklendės judėjimo diapazonas





Režimas PATOGUS ORO SRAUTAS



Oro srauto kryptis ir stiprumas nustatomi taip, kad oras nebūtų pučiamas tiesiai į patalpoje esančius žmones.

Norėdami įjungti režimą PATOGUS ORO SRAUTAS

► Paspauskite .

- LCD rodoma "  ".

	Režimas AUŠINIMAS ir SAUSINIMAS	Režimas ŠILDYMAS
Horizontaliosios sklidės kryptis	Kyla aukštyn	Leidžiasi žemyn
Oro srauto stiprumas	AUTOMATINIS	

- Negalima režimu TIK VENTILIATORIUS.

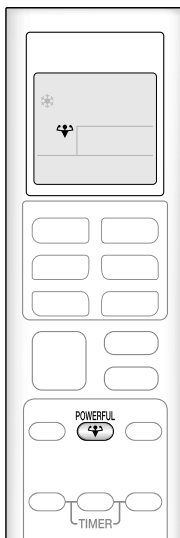
Norėdami atšaukti režimą PATOGUS ORO SRAUTAS

► Vėl paspauskite .

- LCD neberodoma "  ".
- Horizontalioji sklidė griš į padėti, kuri buvo išsaugota atmintyje, prieš pradedant veikti režimui PATOGUS ORO SRAUTAS.



Režimas GALINGAS



Režimas GALINGAS sparčiai padidina aušinimo (šildymo) poveikį veikiant bet kuriuo režimu. Šiuo režimo oro kondicionierius veikia didžiausiu pajėgumu.

Norėdami paleisti režimą GALINGAS

► Paspauskite .

- LCD rodoma "  ".
- Režimas GALINGAS bus sustabdytas po 20 minučių. Tada sistema automatiškai veiks naudodama ankstesnius nustatymus, kurie buvo nustatyti prieš įjungiant režimą GALINGAS.

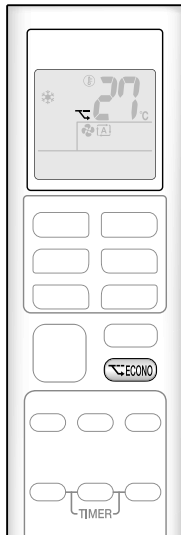
Norėdami atšaukti režimą GALINGAS

► Vėl paspauskite .

- LCD neberodoma "  ".



ECONO veikimas



Režimas ECONO leidžia efektyviai eksploatuoti apribojant maksimalias energijos sąnaudas.

Ši funkcija naudinga, siekiant išvengti pertraukiklio suveikimo, kai įrenginys eksploatuojamas kartu su kitais prietaisais, prijungtais prie tos pačios grandinės.

Norédami paleisti ECONO veikimą

► Paspauskite

- LCD rodoma " ".
- Negalima režimu TIK VENTILIATORIUS.

Norédami atšaukti ECONO veikimą

► Vėl paspauskite

- LCD neberodoma " ".

PASTABA

Pastaba apie režiną PATOGUS ORO SRAUTAS

- Pasirinkus oro srauto nukreipimą aukštyn ir žemyn, PATOGAUS ORO SRAUTO režimas bus atšauktas.

Pastabos apie režiną GALINGAS

- Paspaudus nustatymai atšaukiami, o " " pradingsta iš LCD.
- Režimas GALINGAS nepadidins oro kondicionieriaus pajėgumo, jei oro kondicionierius jau veikia maksimaliu pajėgumu.
- Režimu AUŠINIMAS, ŠILDYMAS ir AUTOMATINIS**
Norint maksimaliai padidinti aušinimo (šildymo) poveikį, padidinamas lauke naudojamo įrenginio pajėgumas ir fiksuojamasis maksimalus oro srauto stiprumas.
Temperatūros nustatymo keisti negalima.
- Režimu ŠILDYMAS**
Temperatūros nustatymas sumažinamas 2,5°C, o oro srauto stiprumas šiek tiek padidinamas.
- Režimu TIK VENTILIATORIUS**
Fiksuojamasis maksimalus oro srauto nustatymas.

Pastabos apie režiną ECONO

- Paspaudus nustatymai atšaukiami, o " " pradingsta iš LCD.
- Jei energijos sunaudojimo lygis jau yra žemas, perjungus į režiną ECONO energijos sąnaudos nesumažės.

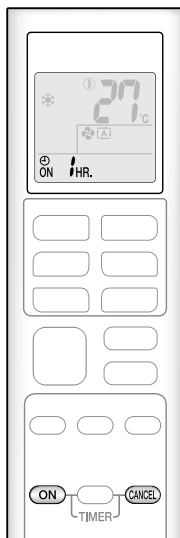
Kai kurias naudingas funkcijas galima naudoti kartu.

PATOGUS ORO SRAUTAS + ECONO	Galima
GALINGAS + PATOGUS ORO SRAUTAS	Negalima*
GALINGAS + ECONO	Negalima*

*Prioritetas suteikiamas funkcijai, kurios mygtukas paspaudžiamas paskiausiai.



ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO LAIKMAČIO veikimas



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

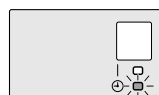
Norėdami naudoti ĮJUNGIMO LAIKMATI

► Paspauskite **ON**.



LCD rodoma "ON HR".

- Kaskart paspaudus **ON** laiko nustatymas padidėja 1 valanda.
Laiką galima nustatyti nuo 1 iki 12 valandų.
- Išsižiebia oranžinė LAIKMAČIO lemputė.



Ekranas

Norėdami atšaukti ĮJUNGIMO LAIKMAČIO veikimą

► Paspauskite **CANCEL**.

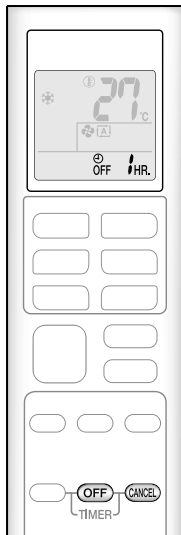
- LCD neberodoma "ON HR".
- LAIKMAČIO lemputė užgėsta.

PASTABA

Štai atvejais nustatykite laikmatį iš naujo.

- Po pertraukilio išjungimo.
- Po energijos tiekimo trikties.
- Pakeitus nuotolinio valdiklio baterijas.

ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO LAIKMAČIO veikimas



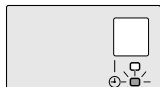
Norėdami naudoti IŠJUNGIMO LAIKMATĮ

► Paspauskite **(OFF)**.



LCD rodoma "**OFF** **HR.**".

- Kaskart paspaudus **(OFF)** laiko nustatymas padidėja 1 valanda.
Laiką galima nustatyti nuo 1 iki 12 valandų.
- Išsižiebia oranžinė LAIKMAČIO lemputė.



Ekranas

Norėdami atšaukti IŠJUNGIMO LAIKMATĮ

► Paspauskite **(CANCEL)**.

- LCD neberodoma "**OFF** **HR.**".
- LAIKMAČIO lemputė užgėsta.

Norėdami kartu naudoti ĮJUNGIMO LAIKMATĮ ir IŠJUNGIMO LAIKMATĮ

- Toliau pavaizduotas 2 laikmačių naudojimo tuo pat metu nustatymo pavyzdys.
- LCD rodoma "ON" ir "OFF".

[Pavyzdys]



Kai nustatoma įrenginiui veikiant

- Įrenginys sustabdomas po 1 valandos, o po to po 7 valandų įjungiamas.



Kai nustatoma įrenginiui neveikiant

- Įrenginys įjungiamas po 2 valandų, o po to po 3 valandų įjungiamas.

PASTABA

NAKTIES NUSTATYMO režimas

- Kai nustatytas IŠJUNGIMO LAIKMATIS, oro kondicionierius automatiškai koreguoja temperatūros nustatymą (0,5°C daugiau režimu AUŠINIMAS, 2,0°C mažiau režimu ŠILDYMAS), kad nebūtų per daug aušinama (šildoma) miego valandomis.

Priežiūra ir valymas

⚠ DĒMESIO

- Prieš valydamis sustabdykite įrenginio veikimą ir išjunkite pertraukiklį.
- Nelieksite patalpose naudojamo įrenginio alumininių sparmutės menčių. Palietę šias dalis galite susižeisti.

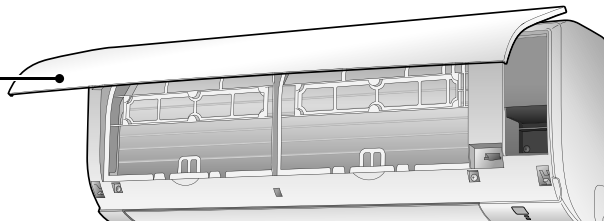
■ Spartusis žinynas

Dalių valymas

Priekinis skydas

- Valykite minkšta ir drėgna šluoste.
- Galima naudoti tik švelnų valiklį.

[Jei nešvarus]

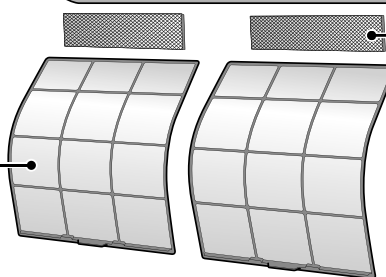


Oro filtras

- Išsiurbkite dulkes arba išplaukite filtrą.

[Kas 2 savaites]

▶ 18 psl.



Patalpose naudojamas įrenginys, lauke naudojamas įrenginys ir nuotolinis valdiklis

- Valykite minkšta šluoste.

[Jei nešvarus]

Dezodoruojantis titano apatito filtras (be rėmelio)

- Išsiurbkite dulkes arba pakeiskite filtrą.

[Valymas]

Kas 6 mėnesius

▶ 19 psl.

[Keitimas]

Kas 3 metus

▶ 19 psl.

PASTABA

Valydamis nenaudokite toliau išvardytų medžiagų:

- Karštesnio nei 40°C temperatūros vandens
- Lakaus skysto, pvz., benzeno, benzino ir skiediklio
- Poliravimo junginių
- Šiurkščių medžiagų, pvz., šveitimo šepečio

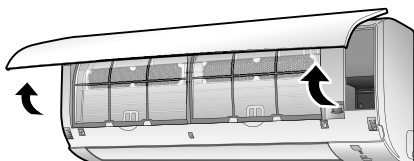


Priežiūra ir valymas

■ Oro filtras

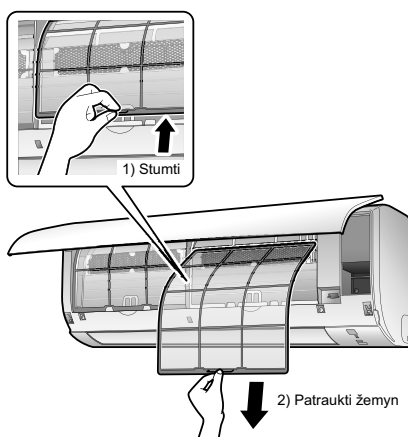
1. Atidarykite priekinį skydą.

- Laikydami priekinį skydą už šonų, atidarykite jį.



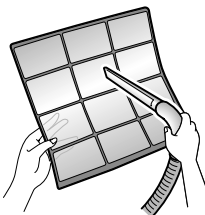
2. Ištraukite oro filtrus.

- Spustelėkite kiekvieno oro filtro centrinį iškyšą šiek tiek aukštyn, tada ištraukite oro filtrą.



3. Išplaukite oro filtrus vandeniu arba išsiurbkite siurbliu.

- Oro filtras rekomenduojama valyti kas 2 savaites.



Jei dulkių nepavyksta lengvai nuvalyti

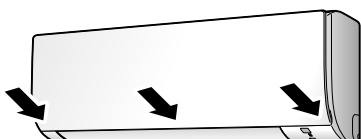
- Išplaukite oro filtrus švelniu valikliu, atskiestu drungnu vandeniu, tada išdžiovinkite juos pavėsyje.



4. Vėl pritvirtinkite filrus.

5. Lėtai uždarykite priekinį skydą.

- Spustelėkite skydą iš abiejų pusių ir centre.



- Įsitikinkite, kad priekinį skydą patikimai pritvirtinote.

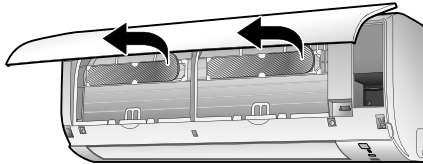
Priežiūra ir valymas

- Dezodoruojantis titano apatito filtras

1. Atidarykite priekinį skydą ir ištraukite oro filtrus. 

2. Ištraukite dezodoruojantis titano apatito filtras.

- Ištraukite filtrus iš už iškyšų.

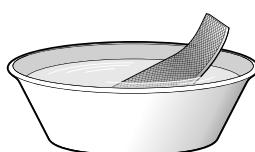


3. Išvalykite arba pakeiskite dezodoruojantis titano apatito filtras.

[Valymas]

3-1 Išsiurbkite siurbliu ir pamirkykite drungname vandenye 10 – 15 minučių, jei labai purvini.

- Plaudami vandeniu neišsimkite filtro iš rėmelio.

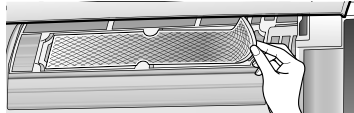


3-2 Išplovę filtrus nukratykite likusį vandenį ir išdžiovinkite pavėsyje.

- Negrežkite filtro, norédami nusunkti vandenį.

[Keitimasis]

Išsimkite filtrą iš už iškyšų ir paruoškite naują.



- Seną filtrą išmeskite kaip nedegias atliekas.

4. Idékite dezodoruojantis titano apatito filtras, kaip buvo.

- Dėdami filtrą žiūrėkite, kad jis būtų tinkamai užkištas už iškyšų.

5. Vėl pritvirtinkite filtrus.

 psl.

6. Lėtai uždarykite priekinį skydą. 

PASTABA

- Veikimas, kai filtrai nešvarūs:
 - oras nedezodoruojamas,
 - oras nevalomas,
 - šildymas arba aušinimas atliekamas prastai,
 - gali atsirasti nemalonus kvapas.
- Senus filtrus išmeskite kaip nedegias atliekas.
- Norédami užsakyti dezodoruojantis titano apatito filtras, susisiekiite su pardavėju, iš kurio įsigijote oro kondicionierių.

Priežiūra ir valymas

- Prieš ilgą nenaudojimo laikotarpį

1. Palikite kelias valandas veikti režimu TIK VENTILIATORIUS, kad išdžiūtų vidus.

- Paspauskite **FAN ONLY**.

2. Sustojos veikimui, išjunkite patalpos oro kondicionieriaus pertraukiklį.

3. Išimkite baterijas iš nuotolinio valdiklio.

- Rekomenduojame reguliarai atlikti techninę priežiūrą

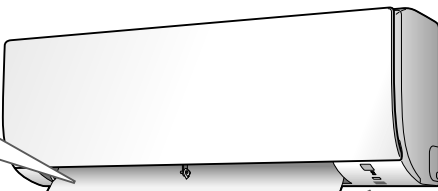
- Esant tam tikroms naudojimo sąlygoms, po kelių naudojimo sezonų oro kondicionieriaus vidus gali užsiteršti, todėl veikimas taps prastesnis. Rekomenduojama, kad įrenginių reguliarai valytų ne tik vartotojas, bet ir periodiškai apžiūrėtų kvalifikuotas rangovas.
- Dėl kvalifikuoto rangovo priežiūros paslaugų kreipkitės į pardavėją, iš kurio įsigijote oro kondicionierių.

DUK

Patalpose naudojamas įrenginys

Sklendė pradeda judėti ne iš karto.

- Oro kondicionierius reguliuoja sklendės padėtį. Sklendė tuoju metu pradės judėti.



Oro kondicionierius veikimo metu nustoja skleisti oro srautą.

- Kai pasiekiamas nustatyta temperatūra, oro srauto stiprumas sumažinamas ir veikimas sustabdomas norint išvengti vėsaus oro srauto (šildant) arba nedidinti drėgnumo (aušinant). Veikimas bus automatiškai atnaujintas, kai patalpos temperatūra pakils arba nukris.

Režimas ŠILDYMAS staiga sustabdomas ir girdisi tekėjimo garsas.

- Lauke naudojamame įrenginyje vyksta atitirpinimas. Režimas ŠILDYMAS pradeda veikti, pašalinus šerkšnų nuo lauke naudojamo įrenginio. Tai gali trukti nuo 4 iki 12 minučių.

Veikimas neprasideda greitai.

■ Kai sustabdžius veikimą netrukus buvo paspaustas mygtukas AUTO arba bet kuris iš tiesioginio eksplloatavimo mygtukų.

■ Pakartotiniai pasirinkus režimą.

- Taip atsitinka norint apsaugoti oro kondicionierių. Turėtumėte palaukti apie 3 minutes.

Girdisi skirtini garsai.

■ Tekančio vandens garsas

- Šis garsas atsiranda dėl oro kondicionieriaus aušalo tekėjimo.
- Tai oro kondicionierius esančio vandens siurbimo garsas, kuris gali būti girdimas, kai vanduo siurbiamas iš oro kondicionieriaus režimu AUŠINIMAS arba SAUSINIMAS.

■ Pūtimo garsas

- Šis garsas atsiranda, kai perjungiamas oro kondicionierius aušalo tekėjimas.

■ Tiksėjimo garsas

- Šis garsas atsiranda, kai oro kondicionieriaus spinta į rėmas šiek tiek padidėja arba sumažėja dėl temperatūros pokyčių.

■ Švilpimo garsas

- Šis garsas atsiranda, kai atitirpinimo proceso metu teka aušalas.

■ Spragsėjimo garsas veikimo arba budėjimo metu

- Šis garsas atsiranda, kai veikia aušalo valdymo vožtuvali arba elektrinės dalys.

■ Bildėjimo garsas

- Šis garsas sklinda iš oro kondicionieriaus vidaus, kai išmetimo ventiliatorius įjungiamas, kol patalpos durys yra uždarytos. Atidarykite langą arba išjunkite išmetimo ventiliatorių.

Lauke naudojamas įrenginys

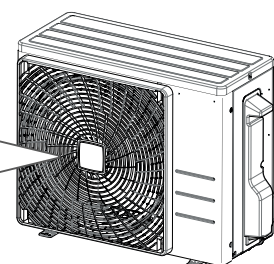
Išorinis įrenginys išskiria vandenį arba garus.

■ Veikiant režimu ŠILDYMAS

- Kai oro kondicionierius veikia atitirpinimo režimu, ant lauke naudojamo įrenginio susidaręs šerkšnas virsta vandeniu arba garais.

■ Veikiant režimu AUŠINIMAS arba SAUSINIMAS

- Ore esanti drėgmė ant vésių lauke naudojamo įrenginio vamzdžių kondensuoja i vandenį ir varva.



Trikčių šalinimas

Prieš teiraudamiesi arba kreipdamiesi dėl remonto patikrinkite šiuos dalykus.
Jei problema išlieka, kreipkitės į pardavėją.



Ne problema

Šis atvejis nekelia problemų.



Patikros

Prieš kreipdamiesi dėl remonto patikrinkite dar kartą.

Oro kondicionierius neveikia

Ivykis	Apašas / ką tikrini
VEIKIMO lemputė nedega.	<input checked="" type="checkbox"/> • Gal suveikė pertraukiklis arba perdegė saugiklis? <input type="checkbox"/> • Gal tai energijos tiekimo triktis? <input type="checkbox"/> • Ar į nuotolinį valdiklį įdėtos baterijos?
VEIKIMO lemputė mirksci.	<input type="checkbox"/> • Išjunkite maitinimą pertraukikliu ir iš naujo įjunkite veikimą nuotoliniu valdikliu. Jei VEIKIMO lemputė vis tiek mirksci, patikrinkite klaidos kodą ir pasikonsultuokite su pardavėju. ►25 psi.

Oro kondicionierius staiga nustoja veikti

Ivykis	Apašas / ką tikrini
VEIKIMO lemputė dega.	<input checked="" type="checkbox"/> • Siekiant apsaugoti sistemą, oro kondicionierius veikimas gali būti sustabdytas atsiradus dideliems įtampos svyravimams. Veikimas automatiškai atnaujinamas maždaug po 3 minučių.
VEIKIMO lemputė mirksci.	<input type="checkbox"/> • Ar kas nors nebluoja patalpose ar lauke naudojamų įrenginių oro įleidimo ar išeidimo angų? Sustabdykite veikimą ir išjunge pertraukikli pašalinkite kliūti. Tada iš naujo paleiskite veikimą nuotoliniu valdikliu. Jei VEIKIMO lemputė vis tiek mirksci, patikrinkite klaidos kodą ir pasikonsultuokite su pardavėju. ►25 psi.

Oro kondicionierius nenustoja veikęs

Ivykis	Apašas / ką tikrini
Oro kondicionierius toliau veikia, net sustabdžius veikimą.	<input checked="" type="checkbox"/> ■ Iškart sustabdžius oro kondicionierių • Lauke naudojamo įrenginio ventiliatorius toliau sukas dar apie 1 minutę, kad būtų apsaugota sistema. ■ Kai oro kondicionierius neveikia • Kai lauko temperatūra aukšta, lauke naudojamo įrenginio ventiliatorius gali pradėti suktis, kad būtų apsaugota sistema.

Patalpa neušinama / nešildoma

Ivykis	Apašas / ką tikrini
Nesklinda oras.	<input checked="" type="checkbox"/> ■ Veikiant režimu ŠILDYMAS • Oro kondicionierius šyla. Palaukite maždaug nuo 1 iki 4 minučių. • Atitirpinimo metu iš patalpose naudojamo įrenginio neskilda šiltas oras.
Oras nesklinda / Oras sklinda.	<input type="checkbox"/> ■ Ar oro srauto stiprumo nustatymai tinkami? • Gal nustatytas mažas oro srauto stiprumas, pvz., "Patalpose naudojamo įrenginio tylusis veikimas" arba "1 oro srauto stiprumas"? Padidinkite oro srauto stiprumo nustatymą. ■ Ar tinkamai nustatyta temperatūra? ■ Ar tinkamai sureguliuota oro srauto kryptis?
Oras sklinda.	<input type="checkbox"/> • Ar tiesiai po patalpose naudojamu įrenginiu ar šalia jo yra koks nors baldas? • Gal oro kondicionierius veikia režimu ECONO? ►14 psi. • Gal oro filtrai nešvarūs? • Ar kas nors nebluoja patalpose ar lauke naudojamų įrenginių oro įleidimo ar išeidimo angų? • Gal atidarytas langas ar durys? • Ar išmetimo ventiliatorius sukas?

Trikčių šalinimas

Sklinda migla

Ivykis	Aprašas / ką tikrinti
Patalpose naudojamas įrenginys skleidžia miglą.	<input checked="" type="checkbox"/> • Taip atsitinka, kai veikiant režimui AUŠINIMAS ar kitu režimu, patalpos oras šalto oro srautu atšaldomas tiek, kad susidaro migla.

Nuotolinis valdiklis

Ivykis	Aprašas / ką tikrinti
Įrenginys negauna signalų iš nuotolinio valdiklio arba jo veikimo diapazonas ribotas.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Gali būti išsekusios baterijos. Pakeiskite abi baterijas naujomis AAA.LR03 (šarminėmis) baterijomis. Išsamiau žr. "Parengimas prieš eksploatavimą". ➔ 8 psl. Signalų ryšys gali neveikti, jei patalpoje yra elektrinio startero tipo fluorescencinė lempa (pvz., inverterio tipo lempa). Jei taip yra, pasitarkite su pardavėju. Nuotolinis valdiklis gali netinkamai veikti, jei siūlytų veikla tiesioginiai Saulės spinduliai.
LCD blankus, neveikia arba rodo padriekai.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Gali būti išsekusios baterijos. Pakeiskite abi baterijas naujomis AAA.LR03 (šarminėmis) baterijomis. Išsamiau žr. "Parengimas prieš eksploatavimą". ➔ 8 psl.
Pradeda veikti kiti elektros prietaisai.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Jei nuotolinis valdiklis įjungia kitus elektros prietaisus, padėkite juos atokiau arba pasikonsultuokite su pardavėju.

Oras turi kvapą

Ivykis	Aprašas / ką tikrinti
Oro kondicionierius skleidžia kvapą.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Su oro srautu skleidžiamas patalpos kvapas, kurį sugerbė įrenginys. Rekomenduojame atlirkite patalpose naudojamo įrenginio valymą. Pasitarkite su pardavėju.

Kita

Ivykis	Aprašas / ką tikrinti
Eksplotavimo metu oro kondicionierius staiga ima keistai veikti.	<input checked="" type="checkbox"/> <ul style="list-style-type: none"> Oro kondicionierius veikimas gali sutriki dėl žaibo arba radijo. Jei oro kondicionierius veikimas sutriko, išjunkite maitinimą pertraukiliu ir iš naujo įjunkite veikimą nuotoliniu valdikliu.

Svarbi informacija apie naudojamą aušalą

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

Aušalo tipas: **R410A**

GWP⁽¹⁾ vertė: **2087,5**

(1) GWP = global warming potential (pasaulinio atšilimo potencialas)

Laikantis Europos arba vietinių taikomų teisés aktų, įrenginj galiau tekti periodiškai tikrinti dėl aušalo nuotėkio.

Norédami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į vietinį pardavėjų.



PASTABA dėl tCO₂ eq

Europoje techninės priežiūros intervalams nustatyti naudojamos šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos, išsiskiriančios iš sistemoje esančio bendro aušalo kiekio (išreiškiama CO₂ ekvivalento tonomis). Vadovaukite galiojančiais teisés aktais.

Formulė, pagal kurią apskaičiuojamos šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos:

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

Pastabos apie veikimo sąlygas

- Jei toliau eksplotuojama esant kitoms nei lentelėje išvardytos sąlygos,
- Saugos įrenginys gali suveikti iš sustabdysti veikimą.
- Kai pasirinktas režimas AUŠINIMAS arba SAUSINIMAS, ant patalpose naudojamo įrenginio gali susidaryti kondensato, kuris gali lašeti.

Režimas	Veikimo sąlygos
AUŠINIMAS / SAUSINIMAS	Lauko temperatūra: nuo 10 iki 46°C Patalpos temperatūra: nuo 18 iki 32°C Patalpos drėgmė: 80% maks.
ŠILDYMAS	Lauko temperatūra: nuo -15 iki 24°C Patalpos temperatūra: nuo 10 iki 30°C

Trikčių šalinimas

■ Nedelsdami skambinkite techninės priežiūros specialistams

ISPĖJIMAS

Kai veikimas tampa nenormalus (pvz., atsiranda degesių kvapas), nutraukite veikimą ir išjunkite pertraukiklį.

- Jei įrenginys toliau veiks esant nenormaliai sąlygai, gali kilti trikčių ir elektros smūgio ar gaisro pavojus.
- Kreipkitės į parduotuvės, kurioje įsigijote oro kondicionierių, techninės priežiūros specialistus.

Neméginkite taisyti arba modifikuoti oro kondicionieriaus paty.

- Netinkamai atlikus darbus, gali kilti elektros smūgio arba gaisro pavojus.
- Kreipkitės į parduotuvės, kurioje įsigijote oro kondicionierių, techninės priežiūros specialistus.

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

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

Išjunkite pertraukiklį ir skambinkite techninės priežiūros specialistams.



■ Po energijos tiekimo trikties

- Oro kondicioneriaus veikimas automatiškai atnaujinimas maždaug po 3 minučių. Tiesiog turėtumėte šiek tiek palaukti.

■ Žaibas

- Jei yra tikimybė, kad netoli ese įvyks žaibo iškrova, sustabdykite veikimą ir išjunkite pertraukiklį, kad apsaugotumėte sistemą.

■ Išmetimo reikalavimai



Jūsų įrenginys ir su valdikliu pateikiamas baterijos pažymėtos šiuo simboliu. Šis simbolis reiškia, kad elektros ir elektronikos gaminiai bei baterijos neturi būti maišomi su nerūšiuotomis būtinėmis atliekomis. Ant baterijų po simboliu gali būti išspausdintas cheminis simbolis. Šis cheminis simbolis reiškia, kad baterijos sudėtyje yra sunkiojo metalo, kurio koncentracija viršija tam tikrą nustatytą reikšmę. Galimi cheminiai simboliai:

■ Pb: švinas (>0,004%)

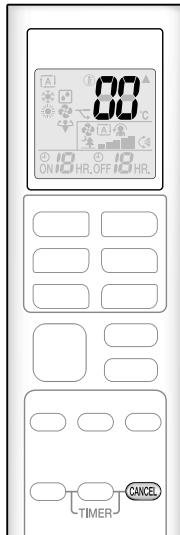
Nebandykite išmontuoti sistemos patys: išmontuoti sistemą, tvarkyti aušala, tepala ir kitas dalis turi kvalifikuotas montuotojas, laikydamasis taikomų vietos ir nacionalinių teisės aktų.

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

Išmetė tinkamai padėsite išvengti neigiamų padarinių aplinkai ir žmogaus sveikatai.

Norédami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į montuotoją arba vietos valdžios instituciją. Išmontuoti įrenginį, tvarkyti aušala, tepala ir kitas dalis reikia laikantis taikomų vietos ir nacionalinių teisės aktų.

Trikčių šalinimas



■ Gedimo nustatymas nuotoliniu valdikliu

- Nuotolinis valdiklis gali gauti atitinkamus klaidų kodus iš patalpose naudojamo įrenginio.

1. Kai **CANCEL laikoma nuspaudus maždaug 5 sekundes, temperatūros rodymo srityje mirksi "00".**

2. Paspauskite **CANCEL kelis kartus, kol pasigirs nuolatinis pypsėjimas.**

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

	KODAS	REIKŠMĖ
SISTEMA	00	I普RASTA
	UA	PATALPOSE-LAUKE NAUDOJAMO ĮRENGINIO DERINIO TRIKTIS
	U0	AUŠALO TRŪKUMAS
	U2	ITAMPOS KRITIMAS ARBA PAGRINDINÉS GRANDINÉS VIRŠITAMPIS
PATALPOSE NAUDOJAMAS ĮRENGINYS	U4	PERDAVIMO (TARP PATALPOSE IR LAUKE NAUDOJAMŲ ĮRENGINIŲ) TRIKTIS
	A1	PATALPOSE NAUDOJAMO PCB GEDIMAS
	A5	AUKŠTO SLEĢIO VALDIKLIS ARBA UŽSALIMO SAUGIKLIS
	A6	VENTILATORIAUS VARIKLIO TRIKTIS
	C4	SUGEDO ŠILUMOKAIČIO TEMPERATŪROS JUTIKLIS
LAUKE NAUDOJAMAS ĮRENGINYS	C9	SUGEDO IŠIURBIMO ORO TEMPERATŪROS JUTIKLIS
	EA	AUŠINIMO-ŠILDYMO PERJUNGIMO KLAIDA
	E1	SPAUSDINTINĖS PLOKŠTĖS TRIKTIS
	E5	PALEISTA OL
	E6	NETINKAMA KOMPRESORIAUS PALEISTIS
	E7	PASTOVIOSIOS SROVĖS VENTILATORIAUS VARIKLIO TRIKTIS
	E8	VIRSSROVIO IVESTIS
	F3	AUKŠTOS TEMPERATŪROS IŠSKYRIMO VAMZDŽIO VALDYMAS
	F6	AUKŠTO SLEĢIO VALDYMAS (AUSINANT)
	H0	JUTIKLIO TRIKTIS
	H6	VEIKIMAS SUSTABDYTIAS DĒL PADĘTIES APTIKIMO JUTIKLIO TRIKties
	H8	PASTOVIOSIOS SROVĖS JUTIKLIO TRIKTIS
	H9	SUGEDO IŠIURBIMO ORO TEMPERATŪROS JUTIKLIS
	J3	SUGEDO IŠSKYRIMO VAMZDŽIO TEMPERATŪROS JUTIKLIS
	J6	SUGEDO ŠILUMOKAIČIO TEMPERATŪROS JUTIKLIS
	L3	ELEKTRINIŲ DALIU ŠILDYMO TRIKTIS
	L4	INVERTERIO GRANDINÉS AUŠINTUVО AUKŠTA TEMPERATŪRA
	L5	IŠVESTIES VIRSSROVIS
	P4	SUGEDO INVERTERIO GRANDINÉS AUŠINTUVО TEMPERATŪROS JUTIKLIS

PASTABA

- Trumpas pyptelėjimas rodo, kad kodai neįtaitinė.
- Norėdami atšaukti kodo rodymą, palaikykite nuspaudę **CANCEL** maždaug 5 sekundes. Be to, kodus išnyksta pats, jei joks 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