



## **Mobilus oro kondicionierius**



**Electrolux**

**EACM-EZ/N3 WHITE**

### **Naudojimo instrukcijos**

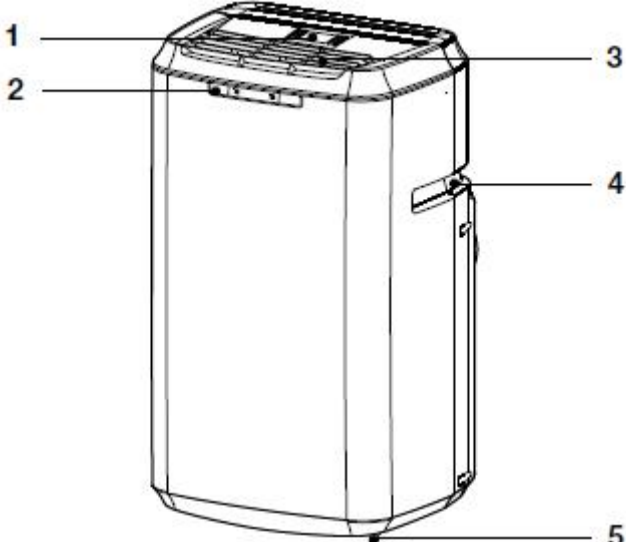
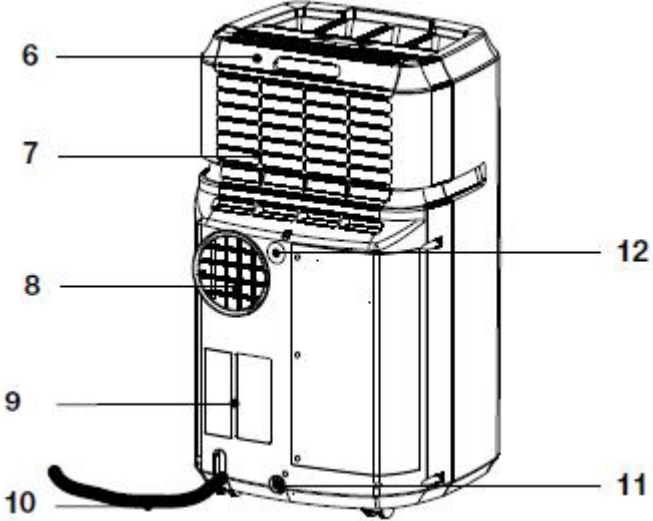
Ši naudojimo instrukcija nurodo tinkama oro kondicionieriaus naudojimą. Prašome perskaityti saugaus darbo taisykles ir instrukcijas prieš instaliuojant ir naudojant jūsų oro kondicionierių.

Instrukcija turi būti laikoma saugioje vietoje ir būti parankia

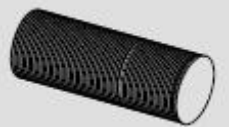



## SAUGIOS KONDICIONIERIAUS EKSPLOATACIJOS TAISYKLĖS

- Neprijunginėkite kondicionieriaus prie sugedusios rozetės. Jei įmanoma, nesinaudokite prailgintuvais ir parėjimais. Jei tenka jais naudotis, įsitikinkite, jog jie atitinka galiojantiems standartams.
- Ne montuokite kondicionieriaus šiuose vietose:
  - prie atviros liepsnos;
  - tose vietose, kur ant agregato gali užtikšti vanduo, tepalas ar chemiškai aktyvios medžiagos;
  - prie vonios kambario, dušo ar prie plaukimo baseino;
  - šiltnamiuose.
- Ne kiškite pirštų, pašalinių daiktų į kondicionieriaus oro išpūtimo grotelės. Neleiskit vaikams žaisti su kondicionieriumi.
- Tam, kad išlaikyti kompresorių tinkamos būklės, visuomet laikykite įrengimą stačiai.
- Prieš valant įrengimą, įsitikinkite, jog jis yra atjungtas iš elektros lizdo.
- Nestatykite prie rozetės šildytuvo.
- Jei įrengimas yra uždengtas, yra perkaitimo rizika.
- Neekspluatuokite įrenginio jei maitinimo laidas yra sugedęs. Jis turi būti pakeistas gamintojo paskirtos remonto dirbtuvės.
- Statykite įrenginį tik ant tvirto paviršiaus.
- Kondicionierius turi visą laiką stovėti stačias, taip pat ir transportavimo metu.
- Neleiskite patekti vandeniui ant valdymo panelės.
- Neleiskite vaikams žaisti su kondicionieriumi.
- Nesėskite ant kondicionieriaus ir nestatykite ant jo jokių daiktų.
- Nebandykite patys pataisyti įrenginio. Kreipkitės į aptarnaujantį servisą.

## KONDICIONIERIAUS KONSTRUKCIJOS APRAŠYMAS

	
<p><i>1 – Valdymo panelė, pultas</i> <i>2 – Įjungimo/išjungimo mygtukas</i> <i>3 – Oro išpūtimo grotelės šaltas/švariam orui išpūsti</i> <i>4 – Rankena įrenginio pernešimui</i> <i>5 – Ratukai</i></p>	<p><i>6 – Oro filtras</i> <i>7 – Oro paėmimo grotelės</i> <i>8 – Oro išleidimo anga</i> <i>9 – Drenažo kamštis</i> <i>10 – Elektros laidas</i> <i>11 – Apatinis drenažo kamštis</i> <i>12 – Viršutinis drenažo kamštis</i></p>

## PAPILDOMI PRIEDAI

	Pavadinimas	Kiekis
	Išeinančio oro žarna	1
	Žarnos prijungėjas	2
	Oro išmetimo antgalis	1
	Distancinio valdymo pultas	1

## ORO KONDICIONIERIAUS VALDYMO PANELE



**1 – Įjungimo/išjungimo mygtukas.** Įjungus kondicionierių jis pradės veikti automatinio režimu.

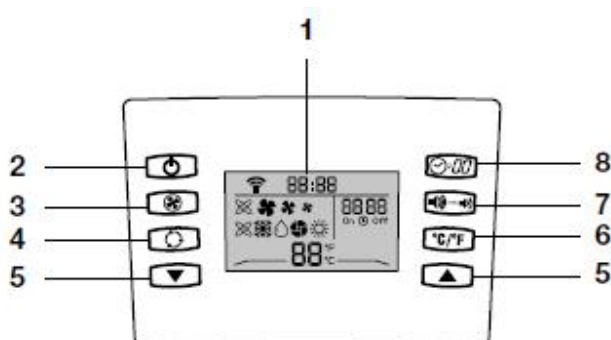
**2 – Indikatorių apšvietimo įjungimas/išjungimas.**

**3 – Šaldymo, sausinimo, ventiliavimo linija-indikatorius.** Pasirinkus vieną iš šių režimų, ši linija atitinkamai dega šiomis spalvomis: šaldymo režimas – žydra spalva, sausinimo režimas – geltonas spalva, ventiliacijos režimas – žalia spalva, automatinis režimas – spalvos keisis priklausomai nuo to, koku režimu įrenginys pasirinks veikti.

**4 – Triukšmo lygio sumažinimo indikatorius.**

**DĖMESIO.** Jeigu mirksi linija-indikatorius triukšmo sumažinimo, kondicionierius nustos dirbti ir tai reikš, kad reikia išvalyti filtrą. Jeigu mirksi linija-indikatorius raudonai, reiškia prisipildė kondensato talpa. Kondicionierius neveiks, kol jo nepašalinsite.

## VALDYMO PULTELIO FUNKCIJOS



- Galimi režimai: ŠALDYMAS (❄️), SAUSINIMAS (💧), VĖDINIMAS (🌀) IR AUTOMATINIS (⊗).
- Laiko nustatymo įjungimas ir oro kondicionieriaus išjungimas su taimeriu.
- Nustatytų režimų rodymas skystųjų kristalų ekrane.

## VALDYMO PULTELIO APRAŠYMAS

1. Skystųjų kristalų ekranas
2. Kondicionieriaus **Įjungimo/išjungimo mygtukas** "⏻"
3. **Ventiliatoriaus veikimo greičių pasirinkimo mygtukas**. Yra 4 greičių nustatymo režimai:  
automatinis (⊗), greitas (⚙️), vidutinis (⚙️), lėtas (⚙️).
4. **Kondicionieriaus veikimo režimų pasirinkimo mygtukas**. Yra 4 galimi kondicionieriaus veikimo režimai: ŠALDYMAS (❄️), SAUSINIMAS (💧), VĖDINIMAS (🌀), AUTOMATINIS (⊗).

### Automatinis režimas

Kondicionierius veiks šaldymo, sausinimo arba vėdinimo režime priklausomai nuo jį supančios aplinkos sąlygų. Kai temperatūra patalpoje pasikeičia, kondicionierius automatiškai perstato režimą ir temperatūrą. Ventiliatoriaus greitis taip pat nusistato automatiškai. Įrenginio indikacinės linijos spalva automatiškai keisis nuo įrenginio parinkto veikimo režimo.

### Šaldymo režimas


Kai įrenginys veikia šaldymo režime, linija-indikatorius dega žydra šviesa.

### Sausinimo režimas

Kai įrenginys veikia šaldymo režime, linija-indikatorius dega geltona šviesa. Jeigu temperatūra patalpoje didesnė negu 25°C, galima pakeisti ventiliatoriaus veikimo greitį; pradinė padėtis būna lėta.




### Vėdinimo režimas

Kai įrenginys veikia šaldymo režime, linija-indikatorius dega žalia šviesa.

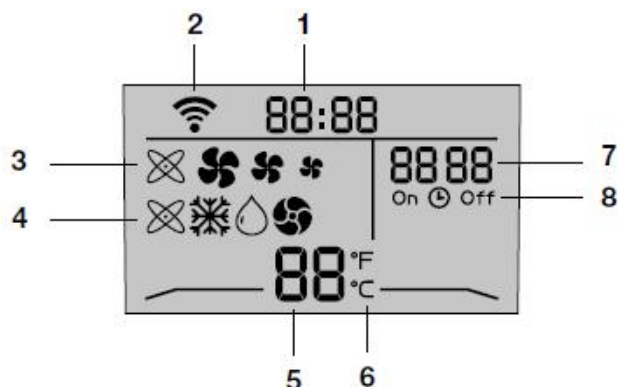
5. **Nustatytos temperatūros/taimerio parametrų mygtukas**.  
**Pradinės temperatūros pasirinkimas**. Spaudžiant ▲ ir ▼ mygtukus, nusistato temperatūra ir laikmačio parametrai.
6. **Rodomos temperatūros parametrų nustatymo mygtukas**. Galite pasirinkti matyti temperatūrą Celsijais (°C) arba Farengėjais (°F). Tai galite nustatyti spausdami mygtuką .

**Dėmesio:** pradėjus naudoti įrenginį bus nustatyta temperatūra pagal Celsijų (°C).

Temperatūrą galite nustatyti nuo 16°C iki 32°C spausdami ▲ ir ▼ mygtukus ant valdymo panelės. Valdymo skydelis rodys pasirinktą temperatūrą.

7. **Triukšmo lygio sumažinimo mygtukas**. Paspauskite vieną kartą mygtuką . Oro kondicionierius veiks patyldintu triukšmo lygio režimu, paspaudę mygtuką pakartotinai grįšite į pirminius nustatymus.
8. **Laikrodžio ir laikmačio nustatymo mygtukas**. Paspauskite  mygtuką ir palaikykite 3 sekundes. Nustatykite laiką su ▲ ir ▼ mygtukais. Kai laikas jau bus nustatytas, dar kartą paspauskite  mygtuką 3 sekundėms, kad išsaugoti nustatytus parametrus. Norėdami iš naujo nustatyti laiko parametrus, tai darykite pagal prieš tai aprašytą instrukciją.

## INDIKATORIAI VALDYMO PULTELIO EKRANE



- 1 – Laiko indikatorius
- 2 – Signalų perdavimo indikatorius
- 3 – Ventiliatoriaus veikimo greičių indikatorius. Jis nurodo, koks yra nustatytas ventiliatoriaus greitis.
- 4 – Nustatyto režimo indikatorius. Jis rodo nustatytą kondicionieriaus veikimo režimą.
- 5 – Temperatūros indikatorius
- 6 – Temperatūros parametrų indikatorius (pagal Celsijų arba pagal Farengėitą)
- 7 – Laikmačio nustatymų indikatorius
- 8 – Laikmačio veikimo indikatorius

**Dėmesio.** Jeigu skirsis nustatymai ant pačio įrenginio ir nustatymai pultelyje, kondicionierius nepriims pulteliu nustatomu parametru.

Stenkitės, kad nepapultų drėgmė ant pultelio.

Nepalikite pultelio aukštoje temperatūroje ir ant tiesioginių saulės spindulių. Tiesioginiai saulės spinduliai gali iškreipti pultelio veiklą ir kondicionieriaus veikimo parametrus.

## NUOTOLINIS KONDICIONIERIAUS VALDYMAS

### Prieš kondicionieriaus įjungimą

#### Šaldymo ir sausinimo režimas:

- Įjungti kondicionierių galima ne anksčiau, kaip praėjus 3 minutėms po jo išjungimo.

#### Elektra:






- Įjunkite kondicionieriaus elektros laidą į elektros kištuką.
- Nenaudokite kondicionieriaus veikimui trišakio, prie kurio yra prijungti kiti elektros prietaisai.

AUTOMATINIAME režime kondicionierius pats parinks tinkamą veikimo režimą, priklausomai nuo aplinkos sąlygų.



AUTOMATINIAME režime ventiliatoriaus greitis nusistatys automatiškai. Taip pat galima jį nustatyti ir rankiniu būdu.

Jeigu AUTOMATINIS veikimo režimas nesuteikia komfortiškų aplinkos sąlygų, veikimo nustatymus galite pakeisti rankiniu būdu.



#### ŠALDYMAS

- Paspauskite mygtuką  ir pasirinkite šaldymo režimą. Valdymo panelėje atsiras  indikatorius.
- Spausdami  ir  mygtukus nustatykite norimą patalpos temperatūrą.
- Paspaukę  mygtuką pasirinkite norimą ventiliatoriaus greitį.
- Jeigu kondicionierius veikia tik Šaldymo režime, būtina naudoti karšto oro išmetimo žarną.





#### SAUSINIMAS






- Paspauskite mygtuką  ir pasirinkite sausinimo režimą. Valdymo panelėje atsiras  indikatorius.
- Jeigu temperatūra patalpoje didesnė negu 25°C, galima pakeisti ventiliatoriaus veikimo greitį; pradinė padėtis būna lėta.
- Norėdami padidinti sausinimo efektyvumą, uždarykite duris ir langus.
- Jeigu kondicionierius veikia tik Sausinimo režime, nebūtina naudoti karšto oro išmetimo žarną.

#### VĒDINIMAS

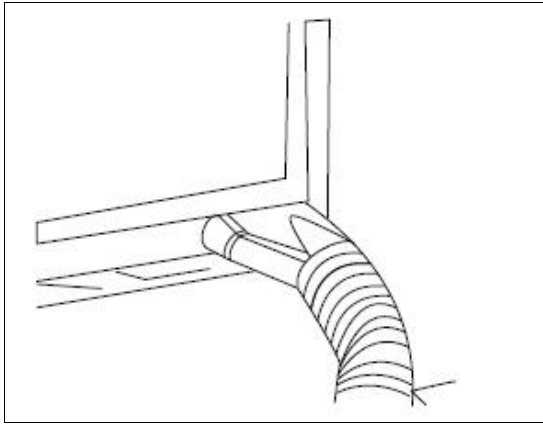
- Paspauskite mygtuką  ir pasirinkite sausinimo režimą.
- Paspaukę  mygtuką pasirinkite norimą ventiliatoriaus greitį.
- Jeigu kondicionierius veikia tik Vėdinimo režime, nebūtina naudoti karšto oro išmetimo žarną.

#### Darbo režimas PAGAL TAIMERĮ


**Išjungimas:** Nustatyti laikmačio parodymus galima esant įjungtam kondicionieriui spaudžiant mygtuką . Norimą laikmačio laiką (1-12) galite nustatyti  ir  mygtukais ir vėl paspauskite  duomenų išsaugojimui.

**Įjungimas:** Nustatyti laikmačio parodymus galima esant išjungtam kondicionieriui. Nustatykite kondicionieriaus veikimo režimą ir temperatūrą, paspauskite mygtuką . Norimą laikmačio laiką (1-12) galite nustatyti  ir  mygtukais ir vėl paspauskite  duomenų išsaugojimui. Panaikinti nustatytus parametrus galima paspaudus mygtuką  ant kondicionieriaus valdymo panelės. Kai laikmatyje nustatytos valandos“00:00“ – laikmatis išjungtas.

## KONKICIONIERIAUS EKSPLOATACIJA

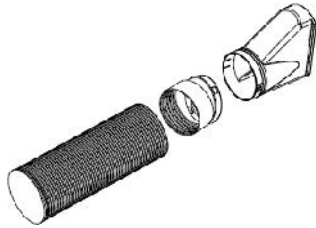


### Mobilaus oro kondicionieriaus sumontavimas

- Pasirinkite vietą kondicionieriaus montavimui, taip pat žiūrėkite, kad būtų patogus priėjimas prie elektros kištuko.
- Įdėkite oro išmetimo žarną ir reguliuojamą atvamzdį kai pavaizduota paveikslėlyje. Tai reikalinga tik tuo atveju, jeigu kondicionierius veiks šaldymo režime.
- Įkiškite lektros laidą į įžemintą elektros lizdą 220-240 V, 50 Hz.
- Įsitikinkite, kad kondensato nutekėjimo žarna įtaisyta teisingai.
- Įjunkite kondicionierių paspaudę  mygtuką.

**Dėmesio:** Kondicionieriaus pastatymo vietą išsirinkite atsakingai, žiūrėkite, kad oras lengvai patektų į agregatą. Atstumas tarp kondicionieriaus ir sienos ar kitų pastatomų daiktų turi būti nemažesni nei 30 cm. Nestatykite oro kondicionieriaus patalpose, kur labai didelis drėgmės lygis. Užtikrinkite laisvą priėjimą prie elektros lizdo.

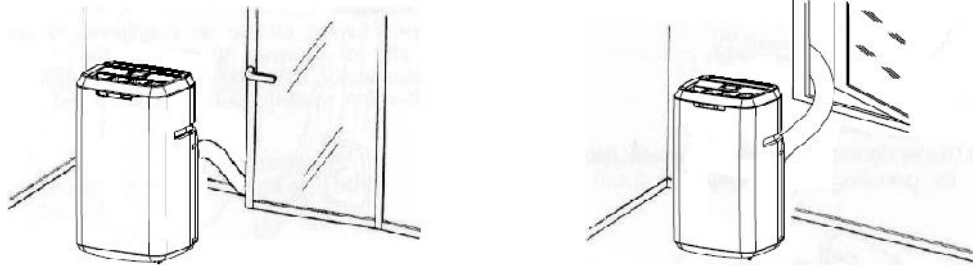
## ORO IŠMETIMO ŽARNOS MONTAVIMAS



### Laikinas sumontavimas

- Prijunkite vieną galą žarnos prie kondicionieriuje esančios angos oro išpūtimui. Įsitikinkite, kad žarna tvirtai pritvirtinta.
- Sujunkite su sujungėjo pagalbą žarną ir atgalį.

Sumontuokite žarną taip, kaip parodyta paveikslėliuose apačioje.



**Dėmesio:** Oro išmetimo žarnos ilginti negalima. Tai gali išprovokuoti kondicionieriaus gedimą.

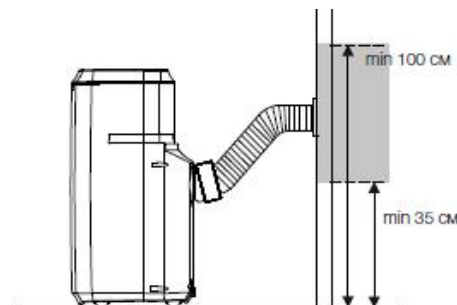
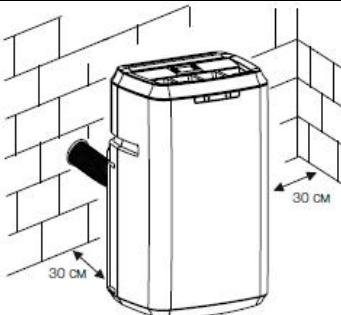
### Stacionarus sumontavimas

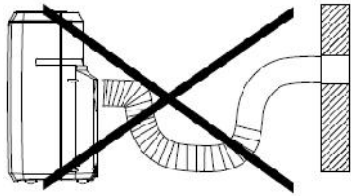
- Prijunkite vieną galą žarnos prie kondicionieriuje esančios angos oro išpūtimui. Įsitikinkite, kad žarna tvirtai pritvirtinta.
- Naudodami kištukus ir sraigtus, sumontuokite sienoje lizdą A.



- Įkiškite kitą žarnos galą į lizdą A.
- Kai kondicionierius nenaudojamas, lizdą sienoje uždenkite dangteliu B.

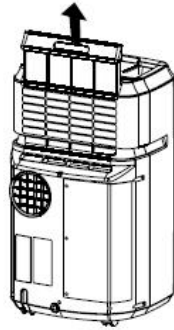
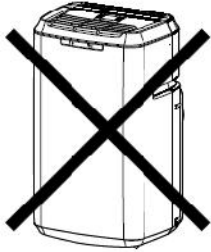
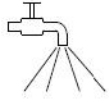
Žarną galima ilginti arba trumpinti nuo 500 iki 2000 mm, bet bet koku atveju ji turi būti kuo trumpesnė.





**Dėmesio:** Nedarykite jokių vingių žarņoje, kurie gali užkirsti kelią karšto oro išėjimui (kaip parodyta paveikslėlyje). Tai gali priversti iki perkaitimo ir kondicionierius automatiškai išsijungs.

## TECHNINIS APTARNAVIMAS



### ĮSPEJIMAI

- Prieš pradėdant bet kuriuos instaliavimo darbus, ištraukite kištuką iš rozetės.
- Valydami kondicionierių nenaudokite benzino, tirpiklio ar kitų chemiškai aktyvių medžiagų.
- Norėdami išvengti elektros smūgio, nepilkite vandens iš čiaupo ar žarnos ant oro kondicionieriaus.
- Nenaudokite kondicionieriaus esant sugedusiam maitinimo kabeliui. Dėl elektros kabelio keitimo kreipkitės į garantinio aptarnavimo servisą.

### Vandens rezervuaro saugumo charakteristikos

Šios serijos oro kondicionieriuose yra automatinė kondensato išgarinimo funkcija. Kondensato talpa gali prisipildyti tik tuo atveju, jeigu kondicionierius stovi labai drėgnoje patalpoje.

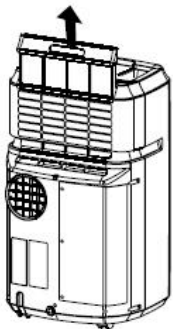
Jeigu vandens rezervuaras prisipildo, linija/indikatorius pradeda mirgsėti raudonai ir kondicionierius automatiškai išsijungia.

- Išjunkite kondicionierių ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Perkelkite oro kondicionierių į patalpą, kur galite išleisti vandenį ant grindų (pvz. į vonią arba tualetą).
- Atsargiai nuimkite guminį kamštį nuo rezervuaro išpildymo angos.
- Išleiskite vandenį ir įdėkite kamštį atgal į vietą.
- Įjunkite kondicionierių – jis toliau pratęs savo normalią veiklą.
- Perkelkite kondicionierių į jo veikimo vietą.

Esant reikalui galima sumontuoti nepertraukiamą kondensato nutekėjimą.

- Išjunkite kondicionierių ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Atsargiai nuimkite guminį kamštį nuo rezervuaro išpildymo angos.
- Prijunkite kondensato nutekėjimo žarną prie rezervuaro išpildymo angos.
- Kitą žarnos galą įdėkite į kanalizacijos angą arba kitą specialiai tam paruoštą vietą.
- Įjunkite kondicionierių.

### Oro filtrų keitimas ir valymas



- Valykite vandens filtrą bent jau vieną kartą į dvi savaites tam, kad išvengti ventiliatoriaus pajėgumo sumažėjimo dėl susikaupusių dulkių.
- Išimkite filtrą kaip parodyta paveikslėlyje.
- Atsargiai nuplaukite filtrą po tekančiu šiltu vandeniu (iki 40°C), nuplaukite minkštu skudurėliu ir išdžiovinkite, tik nedėkite ant tiesioginių saulės spindulių.
- Įdėkite filtrą į jo vietą ir užfiksuokite.
- Uždarykite dangtį ir naudokite įrenginį.


### Įrengimo korpuso valymas

Agregato korpuso valymui naudokite minkštą sudrėkintą vandenyje skudurėlį. Išdžiovinkite servetėle.

## Įrenginio paruošimas ilgiam nenaudojimui

- Kai Jus planuojate nesinaudoti įrengimu ilgą laiką, pašalinkite apatinį guminį kamštį nuo nugarinės įrengimo dalies ir išpilkite kondensatą.
- Įjunkite kondicionieriuje vėdinimo režimą keletui valandų.
- Būtina išimti baterijas iš nuotolinio valdymo pultelio.
- Išvalykite oro filtrą.
- Nuimkite žarną iš kondicionieriaus.
- Tvarkingai suvyniokite ir sudėkite elektros laidą.

## GEDIMŲ LOKALIZAVIMAS

Gedimas	Galimos priežastys	Siūlomas sprendimas
1. Įrengimas nepradeda darbo po „  “ mygtuko paspaudimo	Raudonai mirgsi linija /indikatorius ant kondicionieriaus, perpildyta kondensato surinkimo talpa.	Išpilti vandenį
	Kambario temperatūra žemesnė nei nustatyta temperatūra (šaldymo režimas)	Sumažinkite temperatūrą
2. Oro kondicionierius nepakankamai šaldo orą	Atidaryti langai ir durys	Įsitikinkite, kad visi langai ir durys patalpoje yra uždaryti.
	Patalpos viduje yra šildymo židiny.	Jei įmanoma, pašalinkite šilumos židinį.
	Oro išmetimo žarna yra neprijungta ar užblokuota.	Prijunkite žarną ir įsitikinkite, jog ji gerai veikia.
	Temperatūros nustatymai per aukšti.	Sumažinkite nustatytą temperatūrą.
	Fiiltrai užnešti dulkių.	Išvalykite oro filtrus.
3. Stiprus triukšmas ar vibracija	Grindys nelygios ar nepakankamai plokščios.	Pastatykite įrengimą ant lygaus, plokščio paviršiaus, jei įmanoma.
4. Kondicionieriaus veikimo metu girdimas kliuksintis garsas	Garsas sklinda nuo tekančio šaldymo skysčio oro kondicionieriaus viduje.	Tai normalu, garsas greit išnyks.