

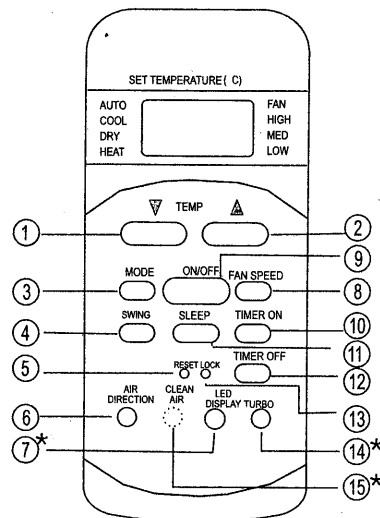
VALDYMO PULTELIO INSTRUKCIJA

Modelis	R51M/(C)E, R51M/BG(C)E, RG51M2/(C)E, RG51A/(C)E, RG51M3/(C)E.
Įtampa	3.0V (Šarminės sausosios baterijos LR03x2)
Žemiausia CPU įtampa Spinduliuojantis signalas	2.0V
Veikimo atstumas	8m (kai naudojama 3.0V įtampa, gali siekti 11m)
Laikymo sąlygos	-5°C ~ 60°C

Techninės charakteristikos

1. Darbinis režimas: AUTO, ŠALDYMAS (Cool), SAUSINIMAS (Dry), ŠILDYMAS (Heat) (Tik be aušinimo modelio) ir VENTILIAVIMAS (Fan).
2. Laikmačio nustatymo funkcija per 24 valandas.
3. Patalpos temperatūros nustatymo diapozonas: 17 °C~30°C.
4. Visapusiškas LCD (skystųjų kristalų ekranas) veikimas.
5. Galinės šviesos spinduliavimas (prieinamas tik R51M/BG(C)E modeliams).

Nuotolinio valdymo pulto mygtukų funkcijos



PASTABOS:

Modeliai RG51M2/(C)E:
nėra 14* ir 15* mygtukų.

Modeliai RG51M3/(C)E:
nėra 7*, 14* ir 15* mygtukų.

Modeliai R51M/(C)E ir
R51M/BG(C)E: nėra 15*
mygtuko.

- 1 **TEMP ▼ mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami sumažinti patalpos temperatūrą.
- 2 **TEMP ▲ mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami padidinti patalpos temperatūrą.
- 3 **RĖŽIMO pasirinkimo mygtukas:** Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką darbo režimas perkeliamas rodyklės kryptimi:

→ AUTO → ŠALDYMAS → SAUSINIMAS → ŠILDYMAS → VENTILIATORIUS

! PASTABA: Tik ŠALDYMO modelis neturi ŠILDYMO funkcijos.

4 **SWING mygtukas:** Paspauskite šį pulto mygtuką, norėdami, kad horizontalios grotelės judėtų automatiškai. Norėdami sustabdyti jas, vėl paspauskite šį mygtuką.

5 **RESET mygtukas:** Paspaudus RESET mygtuką, visi nustatymai yra nutraukiami, ir kontrolė grįžta į pradinius nustatymus.

6 **AIR DIRECTION mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami pakeisti grotelių pasisukimo kampą. Grotelės leidžiasi žemyn 6° su kiekvienu paspaudimu. Kai grotelės pasisuka tam tikru kampu, kuris gali turėti įtakos oro kondicionieriaus šaldymo ir šildymo efektui, grotelių kampas gali pasikeisti automatiškai. Paspaudus šį mygtuką ekrane neatsiras joks simbolis.

7 **LED DISPLAY mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami išjungti oro kondicionieriaus skaičių ekraną, paspauskite jį vėl norėdami aktyvuoti (Šios funkcijos nėra modeliuose be skystųjų kristalų ekrano).

8 **FAN SPEED mygtukas:** Naudojamas pasirinkti ventiliavimo greitį. Galimi keturi greičiai: automatinis, lėtas, vidutinis ir greitas. Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, greičio režimas yra perkeliamas.

9 **ON/OFF mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami pradėti darbą, paspauskite šį mygtuką vėl norėdami baigti darbą.

10 **TIMER ON mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami pradėti automatinį laiko nustatymą. Kiekvienu paspaudimu automatinis laiko nustatymas bus padidintas 30 minučių. Kai stingimo laikas rodytų 10:00, kiekvienu paspaudimu automatinis laiko nustatymas bus didinamas 60 minučių. Išjungti automatinį laiko nustatymą galite nustatę 0:00 laiką.

11 **SLEEP mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami naudoti energijos taupymo funkciją. Paspauskite jį vėl norėdami šią funkciją išjungti. Ši funkcija gali būti naudojama tik įjungimus režimus ŠALDYMAS, ŠILDYMAS arba AUTO ir gali išlaikyti Jums tinkamiausią temperatūrą.

! PASTABA: Kai įrenginys veikia prie SLEEP režimo, paspaudus bet kurią kitą mygtuką valdymo pulte, SLEEP režimas išsijungs.

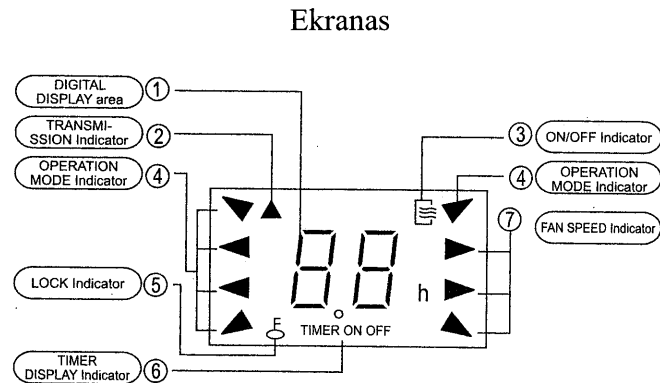
12 **TIMER OFF mygtukas:** Paspauskite šį mygtuką norėdami pradėti automatinį laiko nustatymą. Kiekvienu paspaudimu automatinis laiko nustatymas bus padidintas 30 minučių. Kai stingimo laikas rodytų 10:00, kiekvienu paspaudimu automatinis laiko nustatymas bus didinamas 60 minučių. Išjungti automatinį laiko nustatymą galite nustatę 0:00 laiką.

13 **LOCK mygtukas:** Paspaudus LOCK mygtuką, visos funkcijos, esančios pultelyje, užsiblokuoja ir valdymo pultas nepriima jokių operacijų, išskyrus atblokovimo funkciją. Paspauskite dar kartą LOCK mygtuką išjungti užblokovimą.

14 TURBO mygtukas: Paspauskite šį mygtuką įjungti/išjungti TURBO funkciją, kuri leidžia įtaisui pasiekti iš anksto nustatytą temperatūrą per trumpesnį laiką. ŠALDYMO režime, įtaisas iš karto pradės stipriai šaldyti orą su labai didelio ventiliatoriaus greičio pagalba. ŠILDYMO režime (priimtina tik PTC modeliams), PTC įjungs staigų oro šildymą.

15 CLEAN AIR mygtukas (kai kuriuose modeliuose): Paspaudus šį mygtuką, plazmos dulkių surinkėjas (priklausomai nuo modelio) pasikrauna ir padeda pašalinti žiedadulkių ir priemaišų mišinį iš oro.

Ekranas



1 DIGITAL DISPLAY Indiktorius: Ši zona rodytų nustatytą temperatūrą, ir, jeigu bus įjungtas automatinis laiko nustatymas, ši zona rodytų ON ir OFF nustatymus. Jeigu bus įjungtas ventiliatorius, nieko nebus rodoma.

2 TRANSMISSION Indiktorius: Šis indiktorius mirksi vieną kartą, kai nuotolinio valdymo pultas siunčia signalus į vidinį bloką.

3 ON/OFF Indiktorius: Šis indiktorius užsidega, kai įtaisas yra įjungiamas valdymo pultu ir užgesta, kai įtaisas yra išjungiamas.

4 OPERATION MODE Indiktorius: Kai paspaudžiamas MODE mygtukas, šioje vietoje rodoma viena iš šių operacijų -- „AUTO“, „ŠALDYMAS“, „SAUSINIMAS“, „HEAT“ (neįeina tik Šaldymo modeliai) arba „VENTILIAVIMAS“.

5 LOCK Indiktorius: LOCK funkcija ekrane yra rodoma kai ji yra įjungta. Paspauskite LOCK mygtuką ir funkcija nebebus rodoma.

6 TIMER DISPLAY Indiktorius: Ši zona rodo TIMER funkcijos nustatymus. Jeigu TIMER funkcijoje įjungtas įtaiso įsijungimo laikas, indiktorius rodytų TIMER ON. Kai TIMER funkcijoje nustatytas įtaiso išsijungimo laikas, indiktorius rodytų TIMER OFF. Jeigu nustatytos abi funkcijos, indiktorius rodytų TIMER ON-OFF, kas reiškia, kad Jūs nustatėte abi funkcijas, t.y. kada įtaisas turi įsijungti ir išsijungti.

7 FAN SPEED Indiktorius: Paspauskite FAN SPEED mygtuką nustatyti ventiliavimo greičiui (Auto, Lėtai, Vidutiniškai, Greitai). Jūsų pasirinkimas bus matomas LCD ekrane, išskyrus Auto pasirinkimą.

! PASTABA: Visi pavaizduoti paveikslėlyje indiktoriuje nedega vienu metu. Dega tik tie, kurių funkcijos yra nustatytos valdymo pulte.

Valdymo pulto operacijos

Baterijų įdėjimas/pakeitimas

Valdymo pultas naudoja dvi šarmines sausas baterijas (LR03x2).

1. Norėdami pakeisti baterijas, atidarykite dangtelį, esantį valdymo pulto nugarėlėje ir įstatykite baterijas. Atkreipkite dėmesį į poliškumą (+ ir -).

! PASTABOS:

1. Nenaudokite pasenusių arba netinkamo tipo baterijų. Tai gali išprovokuoti valdymo pulto gedimus.

2. Jeigu nenaudojate valdymo pulto keletą savaičių, išimkite baterijas. Kitu atveju baterijų gedimas gali pažeisti valdymo pultą.

3. Elementai dažniausiai tarnauja apie 6 mėnesius.

4. Pakeiskite baterijas, kai spaudžiant valdymo pulte mygtukus kondicionierius nereaguoja.

5. Nemeskite baterijų kaip nerūšiuotų komunalinių atliekų. Tokias šiukšles išmesti tam skirtose vietose yra būtina.

AUTOMATINĖS OPERACIJOS

Įjunkite valdymo pultą ir indikatoriaus OPERATION lemputė užsidegs ir išsijungs sumirkęs 6 kartus.

1. MODE mygtuko paspaudimais nustatykite AUTO režimą.

2. Temperatūros nustatymo mygtukais nustatykite norimą patalpos temperatūrą. Komfortiškiausia temperatūra yra nuo 21° iki 28°C.

3. Naudodamiesi ON/OFF mygtukais įjunkite kondicionierių. Ventiliavimo greitis nusistatys automatiškai ir FAN SPEED indiktorius nedegs ekrane.

4. Paspauskite ON/OFF mygtuką norėdami baigti prietaiso darbą.

! PASTABOS:

1. Jeigu nustatyta AUTO funkcija, kondicionierius automatiškai gali pasirinkti ŠALDYMO, VENTILIAVIMO arba ŠILDYMO funkcijas pajutęs skirtumą tarp esamos patalpos temperatūros ir nustatytosios valdymo pulte.

2. Jeigu nustatyta AUTO funkcija Jums nėra patogus, galite nusistatyti norimą režimą rankiniu būdu.

ŠALDYMO/ŠILDYMO (neįeina tik Šaldymo modeliai) ir VENTILIAVIMO režimai

1. Jeigu AUTO režimas Jums nėra komfortiškas, Jūs galite pasirinkti ŠALDYMO, ŠILDYMO arba VENTILIAVIMO modelius.

2. Paspauskite TEMP mygtuką nustatyti patalpos temperatūrai. Kai nustatytas ŠALDYMO režimas, komfortiškiausia temperatūra yra 21°C ir daugiau. Šildymo režime komfortiškiausia temperatūra yra 28°C ir mažiau.

3. Paspauskite FAN SPEED mygtuką nustatyti ventiliavimo greičiui.

4. Paspauskite ON/OFF mygtuką ir kondicionierius pradės veikti pagal Jūsų nustatytus parodymus. Norėdami sustabdyti, vėl paspauskite ON/OFF mygtuką.

! PASTABA:

Esant FAN režime, negalima kontroliuoti temperatūros. Šiame režime galimi tik 1, 2 ir 3 žingsniai.

DRY Režimas

1. Spausdami MODE mygtuką pasirinkite SAUSINIMAS.

2. Paspauskite TEMP mygtuką norėdami nustatyti pageidaujamą temperatūrą nuo 21°C iki 28°C.

3. Paspauskite ON/OFF mygtuką ir kondicionierius pradės veikti SAUSINIMO režime su lėtu ventiliavimu. Norėdami sustabdyti, vėl paspauskite ON/OFF mygtuką.

! PASTABA:

Esant skirtumui tarp valdymo pulte nustatytos ir patalpoje esančios temperatūros, kondicionierius, kai bus SAUSINIMO režime, automatiškai veiks daug kartų nenaudodamas ŠALDYMO ir VENTILIAVIMO režimų.

TIMER režimas

Paspauskite TIMER ON mygtuką norėdami nustatyti įsijungimo laiką ir paspauskite TIMER OFF mygtuką norėdami nustatyti išsijungimo laiką.

1. Kondicionieriaus įjungimo laiko nustatymas

1.1. Nuspauskite TIMER ON mygtuką. Pultelio ekranėlyje pasirodys užrašas TIMER ON ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicionieriaus įsijungimo laiką.

1.2. Paspauskite TIMER ON mygtuką dar kartą norėdami nustatyti prietaiso įsijungimo laiką.

1.3. Po laiko nustatymo, pultelis per 1,5 s perduoda signalą į kondicionierių ir dar po 2 s laikmačio nustatymo režimas išjungiamas. Pultelis vėl rodo paskutinį nustatytą režimą ir patalpos temperatūros reikšmę.

2. Kondicionieriaus išjungimo laiko nustatymas

2.1. Nuspauskite TIMER OFF mygtuką. Pultelio ekranėlyje pasirodys užrašas TIMER OFF ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicionieriaus išsijungimo laiką.

2.2. Paspauskite TIMER OFF mygtuką dar kartą norėdami nustatyti prietaiso išsijungimo laiką.

2.3. Po laiko nustatymo, pultelis per 1,5 s perduoda signalą į kondicionierių ir dar po 2 s laikmačio nustatymo režimas išjungiamas. Pultelis vėl rodo paskutinį nustatytą režimą ir patalpos temperatūros reikšmę.

3. Kondicionieriaus įjungimo ir išjungimo nustatymas

3.1. Nuspauskite TIMER ON mygtuką. Pultelio ekranėlyje pasirodys užrašas TIMER ON ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicionieriaus įsijungimo laiką.

3.2. Paspauskite TIMER ON mygtuką dar kartą norėdami nustatyti prietaiso įsijungimo laiką.

3.3. Nuspauskite TIMER OFF mygtuką. Pultelio ekranėlyje pasirodys užrašas TIMER OFF ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicionieriaus išsijungimo laiką.

3.4. Paspauskite TIMER OFF mygtuką dar kartą norėdami nustatyti prietaiso išsijungimo laiką.

3.5. Po laiko nustatymo, pultelis per 1,5 s perduoda signalą į kondicionierių ir dar po 2 s laikmačio nustatymo režimas išjungiamas. Pultelis vėl rodo paskutinį nustatytą režimą ir patalpos temperatūros reikšmę.

Pakeisti TIMER nustatytą laiką

• Norėdami pakeisti TIMER režime nustatytą kondicionieriaus įsijungimo ir išsijungimo laiką, tiesiog paspauskite atitinkamą TIMER mygtuką ir pakeiskite laiką.

• Norėdami išjungti automatinį laiko nustatymą, tiesiog nustatykite 0:00 laiką.

Įspėjimai

1. Įsitikinkite, kad tarp pultelio ir kondicionieriaus nėra jokios imtuvinės kliūtis, kitu atveju kondicionierius neveiks.

2. Valdymo pultą laikykite atokiau nuo įvairių skysčių.

3. Saugokite valdymo pultą nuo aukštos temperatūros ir radiacijos.

4. Saugokite kondicionieriaus vidinį bloką nuo tiesioginių saulės spindulių. Kitu atveju kondicionierius gali būti pažeistas.

5. Valdymo pultą laikykite atokiau nuo elektromagnetinį lauką sklaidžiančių prietaisų.