

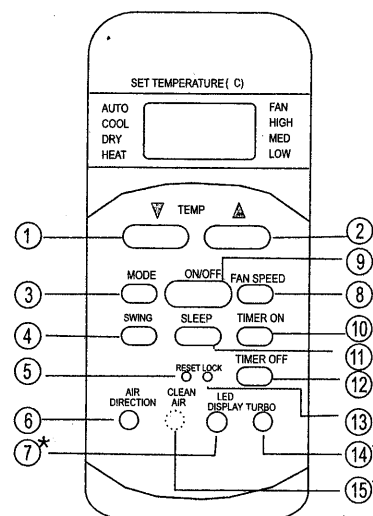
VALDYMO PULTELIO INSTRUKCIJA

Modelis	R51M/(C)E, R51M/BG(C)E, RG51M2/(C)E, RG51A/(C)E, RG51M3/(C)E.
Įtampa	3.0V (Šarminės sausosios baterijos LR03x2)
Zemiausia 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

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

Nuotolinio valdymo pulto mygtukų funkcijos



PASTABOS:

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

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

Modeliai R51M/(C)E ir R51M/BG(C)E: néra 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 ŠALDYS MO modelis neturi ŠILDYS MO 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 pradinus nustatymus.

6 AIR DIRECTION mygtukas: Paspauskite šį mygtuką norėdami pakeisti grotelių pasiskimo 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 kempas gali pasikeisti automatiškai. Paspaudus šį mygtuką ekrane neatsiras joks simbolis.

7 LED DISPLAY mygtukas: Paspauskite šį mygtuką norėdami išjungti oro kondicionieriaus skaičių ekraną, paspauskite ji vėl norėdami aktyvuoti (Šios funkcijos nėra modeliuose be skystujų 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 rodys 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 ji 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 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 rodys 10:00, kiekvienu paspaudimu automatinis laiko nustatymas bus didinamas 60 minučių. Išjungti automatinį laiko nustatymą galite nustatę 0:00 laiką.

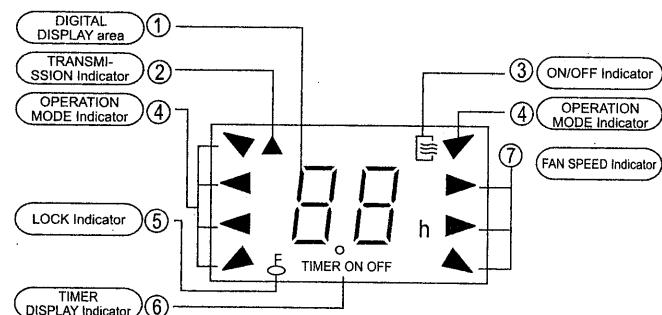
13 LOCK mygtukas: Paspaudus LOCK mygtuką, visos funkcijos, esančios pultelyje, užsiblokuoja ir valdymo pultas nepriima jokių operacijų, išskyrus atblokovimo funkciją. Paspauskite dar kartą LOCK mygtuką išjungti užblokavimą.

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

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

Ekrano rodikliai

Ekranas



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

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

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

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

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

6 TIMER DISPLAY Indikatorius: Ši zona rodo TIMER funkcijos nustatymus. Jeigu TIMER funkcijoje įjungtas įtaiso išjungimo laikas, indikatorius rodys TIMER ON. Kai TIMER funkcijoje nustatytas įtaiso išjungimo laikas, indikatorius rodys TIMER OFF. Jeigu nustatytos abi funkcijos, indikatorius rodys TIMER ON-OFF, kas reiškia, kad Jūs nustatėte abi funkcijas, t.y. kada įtaisas turi išjungti ir išsijungti.

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

! PASTABA: Visi pavaizduoti paveikslėlyje indikatorius 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. Norédami 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

Ijunkite valdymo pultą ir indikatoriaus OPERATION lemputę užsidegs ir išsijungs sumirkšėjusi 6 kartus.

1. MODE mygtuko paspaudimais nustatykite AUTO rėžimą.
2. Temperatūros nustatymo mygtukais nustatykite norimą patalpos temperatūrą. Komfortiškiausia temperatūra yra nuo 21°C iki 28°C.
3. Naudodamiesi ON/OFF mygtukais įjunkite kondicionierių. Ventiliavimo greitis nusistatys automatiškai ir FAN SPEED indikatorius nedegs ekrane.
4. Paspauskite ON/OFF mygtuką norédami baigtį prietaiso darbą.

! PASTABOS:

1. Jeigu nustatyta AUTO funkcija, kondicionierius automatiškai gali pasirinkti ŠALDYMO, VENTILIAVIMO arba ŠILDYMO funkcijas pajutęs skirtumą tarp esamos patalpos temperatūros ir nustatybos valdymo pulte.
2. Jeigu nustatyta AUTO funkcija Jums nėra patogi, galite nusistatyti norimą rėžimą rankiniu būdu.

ŠALDYMO/ŠILDYMO (nejeina tik Šaldymo modeliai) ir VENTILIAVIMO rėžimai

1. Jeigu AUTO rėžimas Jums nėra komfortiškas, Jūs galite pasirinkti ŠALDYMO, ŠILDYMO arba VENTILIAVIMO modelius.
2. Paspauskite TEMP mygtuką nustatyti patalpos temperatūrai. Kai nustatytas ŠALDYMO rėžimas, komfortiškiausia temperatūra yra 21°C ir daugiau. Šildymo rėžime 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. Norédami 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 norédami nustatyti pageidaujamą temperatūrą nuo 21°C iki 28°C.

3. Paspauskite ON/OFF mygtuką ir kondicionierius pradės veikti SAUSINIMO režime su lėtu ventiliavimu. Norédami 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 ŠALDYSMO ir VENTILAVIMO režimus.

TIMER režimas

Paspauskite TIMER ON mygtuką norédami nustatyti išjungimo laiką ir paspauskite TIMER OFF mygtuką norédami nustatyti išjungimo laiką.

1. Kondicioneriaus ijjungimo laiko nustatymas

1.1. Nuspauskite TIMER ON mygtuką. Pultelio ekranelyje pasirodys užrašas TIMER ON ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicioneriaus išjungimo laiką.

1.2. Paspauskite TIMER ON mygtuką dar kartą norédami nustatyti prietaiso išjungimo 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 nustatyta režimą ir patalpos temperatūros reikšmę.

2. Kondicioneriaus išjungimo laiko nustatymas

2.1. Nuspauskite TIMER OFF mygtuką. Pultelio ekranelyje pasirodys užrašas TIMER OFF ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicioneriaus išjungimo laiką.

2.2. Paspauskite TIMER OFF mygtuką dar kartą norédami nustatyti prietaiso išjungimo 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 nustatyta režimą ir patalpos temperatūros reikšmę.

3. Kondicioneriaus ijjungimo ir išjungimo nustatymas

3.1. Nuspauskite TIMER ON mygtuką. Pultelio ekranelyje pasirodys užrašas TIMER ON ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicioneriaus išjungimo laiką.

3.2. Paspauskite TIMER ON mygtuką dar kartą norédami nustatyti prietaiso išjungimo laiką.

3.3. Nuspauskite TIMER OFF mygtuką. Pultelio ekranelyje pasirodys užrašas TIMER OFF ir skaičius su indeksu h. Dabar Jūs pasiruošę nustatyti kondicioneriaus išjungimo laiką.

3.4. Paspauskite TIMER OFF mygtuką dar kartą norédami nustatyti prietaiso išjungimo 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 nustatyta režimą ir patalpos temperatūros reikšmę.

Pakeisti TIMER nustatyta laiką

- Norédami pakeisti TIMER režime nustatyta kondicioneriaus išjungimo ir išjungimo laiką, tiesiog paspauskite atitinkamą TIMER mygtuką ir pakeiskite laiką.
- Norédami išjungti automatinį laiko nustatymą, tiesiog nustatykite 0:00 laiką.

[Spėjimai]

1. Įsitikinkite, kad tarp pultelio ir kondicioneriaus nėra jokios imtuvinės kliūties, kitu atveju kondicionierius neveiks.

2. Valdymo pultą laikykite atokiau nuo įvairių skysčių.

3. Saugokite valdymo pultą nuo aukštos temperatūros ir radiacijos.

4. Saugokite kondicioneriaus vidinių blokų nuo tiesioginių saulės spinduliu. Kitu atveju kondicionierius gali būti pažeistas.

5. Valdymo pultą laikykite atokiau nuo elektromagnetinių laukų skeležiančių prietaisų.