

NUOTOLINIO VALDYMO PULTELIS

NAUDOTOJO VADOVAS

SVARBI PASTABA:

Dėkojame, kad nusipirkote mūsų oro kondicionierių. Prašome, prieš pradėdami eksploatuoti savo naują oro kondicionierių, atidžiai perskaityti šį vadovą. Būtinai išsaugokite šį vadovą tolimesniam naudojimui.

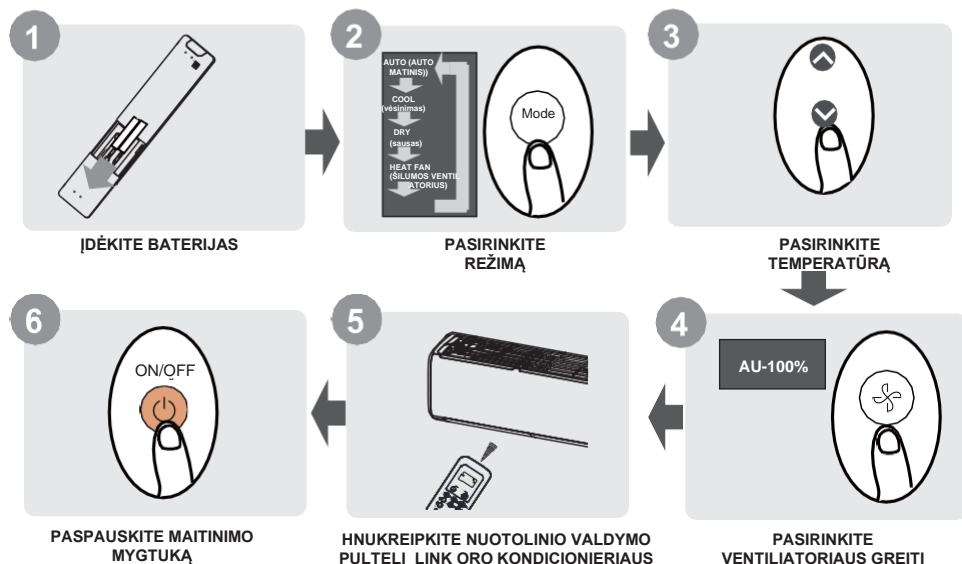
Turinys

Nuotolinio valdymo pultelio charakteristikos	02
Nuotolinio pultelio valdymas	03
Mygtukai ir funkcijos	04
Nuotolinio valdymo pultelio ekrano indikatoriai	06
Kaip naudoti pagrindines funkcijas	07
Kaip naudoti išplėstines funkcijas	10

Nuotolinio valdymo pultelio charakteristikos

Modelis	RG10A(B2S)/BGEF, RG10A(B2S)/BGEFU1, RG10A1(B2S)/BGEF, RG10A2(B2S)/BGEFU1, RG10A2(B2S)/BGCEFU1, RG10A2(B2S)/BGCEF, RG10A10(B2S)/BGEF.
Nominali įtampa	3.0V(sausa baterija R03/LR03x2)
Signalų priėmimo diapazonas	8m
Aplinka	-5°C~60°C (23°F~140°F)

Trumpas vadovas



Nesate įsitikinęs, ką daro funkcija?

Išsamų oro kondicionieriaus naudojimo aprašymą žr. Šio vadovo skyriuose Kaip naudoti pagrindines funkcijas ir Kaip naudoti išplėstines funkcijas.

SPECIALI PASTABA

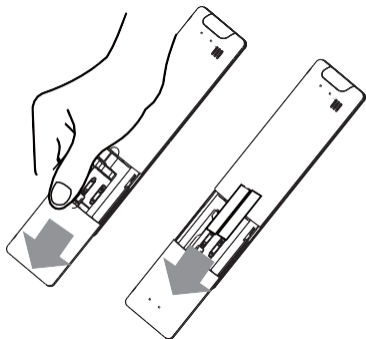
- Jūsų oro kondicionieriaus mygtukų dizainas gali skirtis nuo pateikiamo pavyzdžio.
- Jei patalpų oro kondicionierius neturi atitinkamos funkcijos, spustelėjus šios funkcijos mygtuką, esantį ant nuotolinio valdymo pultelio, nebus jokie poveikio.
- Jeigu tarp „Nuotolinio valdymo pultelio naudojimo vadovo“ ir „Naudotojo vadovo“ yra reikšmingų skirtumų, aprašant funkcijas, tai pirmenybė teiktina „NAUDOTOJO VADOVO“ aprašymui.

Nuotolinio pultelio valdymas

Baterijų įdėjimas ir keitimas

Jūs oro kondicionierius gali turėti dvi baterijas (kai kurie oro kondicionieriai). Prieš naudodami įdėkite baterijas į nuotolinio valdymo pultelį.

1. Stumtelėkite nugarėlėje esantį nuotolinio valdymo pultelio dangtelį žemyn, taip atsidarydami baterijų skyrių.
2. Įdėdami baterijas, atkreipkite dėmesį, kad jų galuose esantys simboliai (+) ir (-) atitiktų esančius baterijų skyriuje simbolius.
3. Pastumkite baterijų skyriaus dangtelį į vietą.



! PASTABOS DĖL BATERIJŲ NAUDOJIMO

Norint užtikrinti optimalų produkto našumą:

- Nemaišykite senų ir naujų bei skirtingų tipų baterijų.
- Nepalikite baterijų nuotoliniame valdymo pultelyje, jei nplanuojate įrenginio naudoti daugiau kaip du mėnesius.



BATERIJŲ UTILIZAVIMAS

Neišmeskite baterijų kaip nerūšiuotų buitinių atliekų. Tinkamas baterijų utilizavimas apibrėžiamas vietiniuose teisės aktuose.

PATARIMAI, KAIP NAUDOTI NUOTOLINIO VALDYMO PULTELĮ

- Nuotolinio valdymo pultelis turi būti naudojamas apytikriai 8 metrų atstumu nuo įrenginio.
- Kai oro kondicionierius iš nuotolinio valdymo pultelio gauna signalą, pasigirsta garsinis signalas.
- Užuolaidos, kitos medžiagos ir tiesioginiai saulės spinduliai gali trukdyti infraraudonųjų spindulių imtuvui.
- Išimkite baterijas, jei nuotolinio valdymo pultelio nenaudosite daugiau kaip du mėnesius.

PASTABA, KAIP NAUDOTI NUOTOLINIO VALDYMO PULTELĮ

Įrenginys gali atitikti vietines nacionalines normas.

- Kanadoje jis turi atitikti CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- JAV šis įrenginys atitinka FCC taisyklių 15 dalį.

Naudojant pultelį, būtina laikytis šių dviejų sąlygų:

- (1) Šis įrenginys neturi kelti kenksmingų trikdžių, be to
- (2) jis turi priimti bet kokius trikdžius, įskaitant tuos, dėl kurių galimas nepageidaujamas veikimas.

Šis įrenginys buvo išbandytas ir pripažintas atitinkantis B klasės skaitmeninių įtaisų apribojimus pagal FCC taisyklių 15 dalį. Šie apribojimai skirti užtikrinti protingą apsaugą nuo kenksmingų trikdžių gyvenamose patalpose. Šis įrenginys generuoja, naudoja ir gali skleisti radio dažnio energiją, o jeigu jis nėra sumontuotas ir nenaudojamas laikantis instrukcijų, gali kelti trikdžius, kenkiančius radijo ryšiui. Tačiau nėra jokių garantijų, kad trikdžiai nesusidarys konkrečiame įrenginyje.

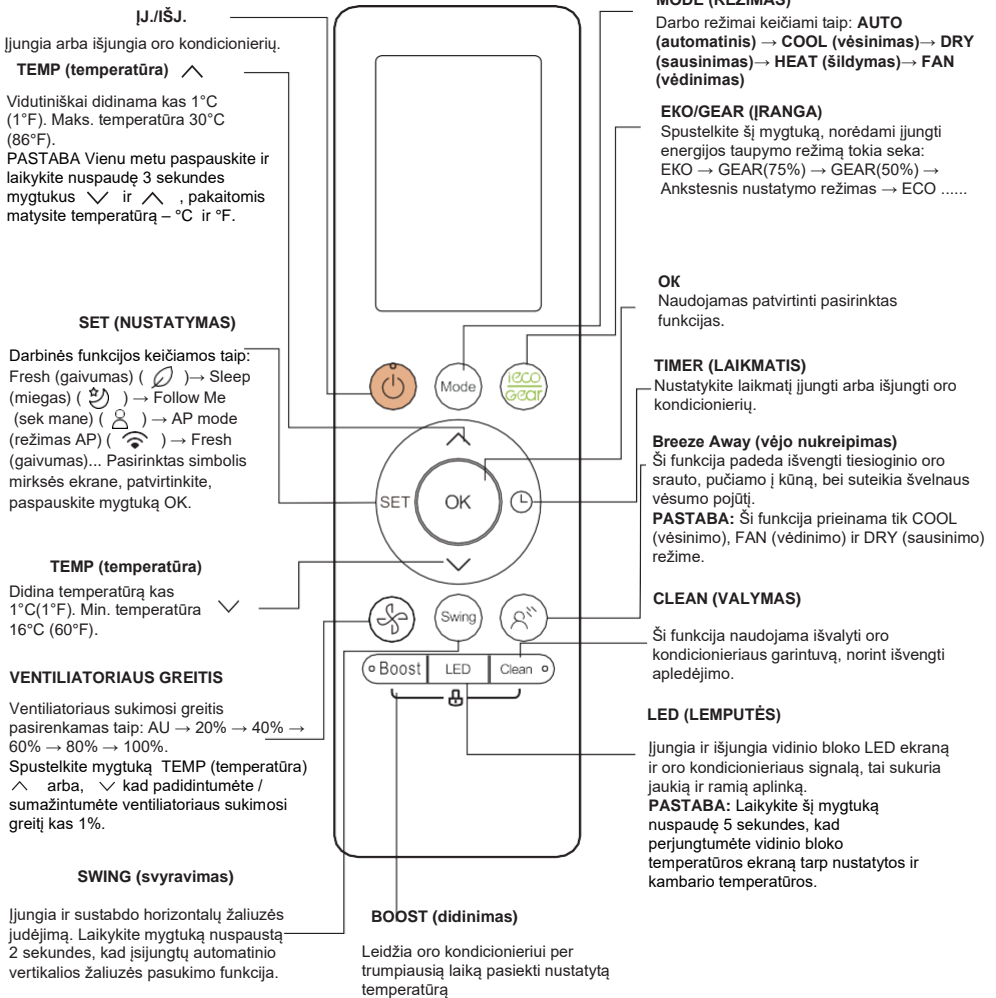
Jeigu šis įrenginys skleidžia kenksmingus trikdžius, trukdančius priimti radijo ir televizijos signalus, tai nustatoma įjungiant ir išjungiant įrenginį, naudotojui rekomenduojama pabandyti pašalinti trikdžius vienu ar keliais iš toliau nurodytų būdų:

- Pasukite kita kryptimi arba perkelkite signalus priimančią anteną.
- Padidinkite atstumą tarp įrenginio ir imtuvo.
- Įjunkite įrenginį į maitinimo lizdą, prijungtą prie kitos, nei yra prijungtas imtuvas, grandinės.
- Kreipkitės į platintoją ar patyrusį radijo ir televizijos specialistą.
- Dėl pakeitimų ar modifikacijų, kurių nepatvirtino šalis, atsakinga už reikalavimų laikymąsi, gali būti panaikinta naudotojo teisė eksploatuoti įrangą.

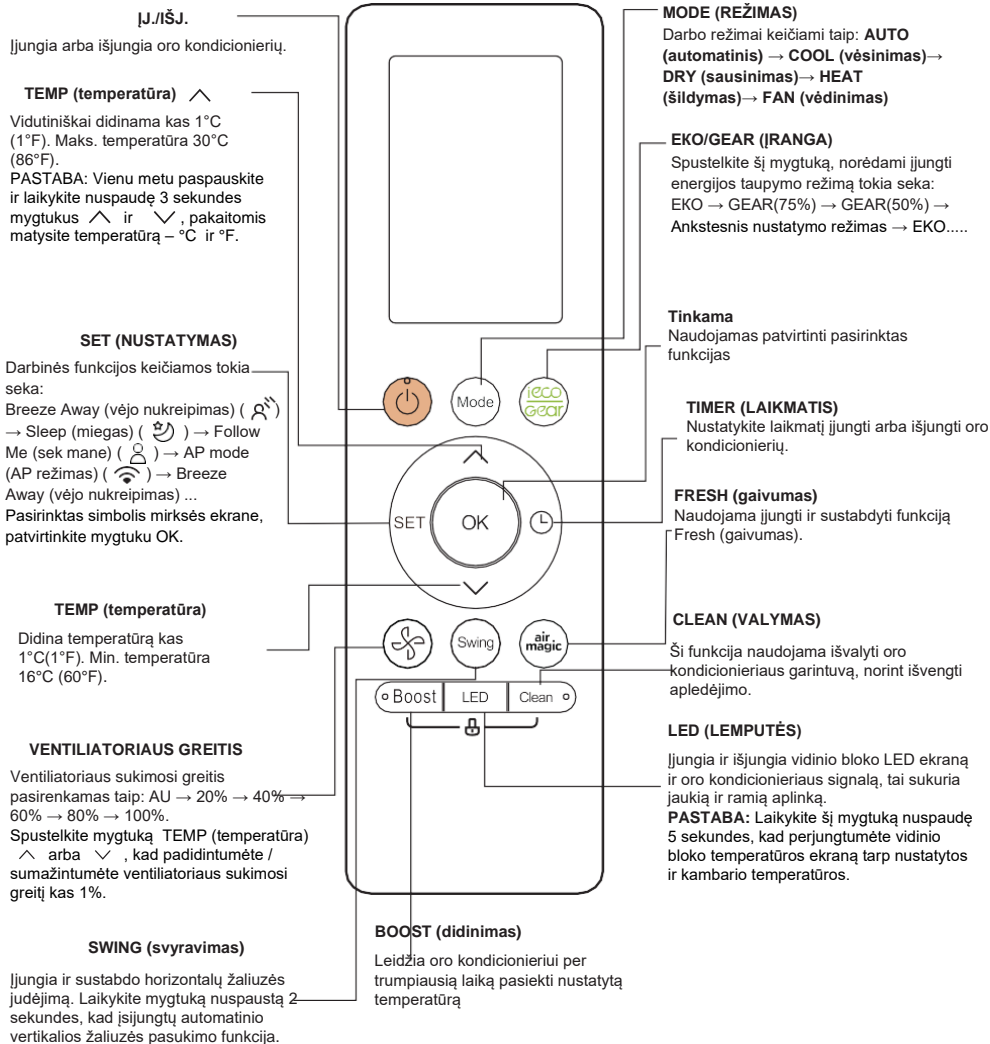
Mygtukai ir funkcijos

Prieš pradėdami naudotis naujuoju oro kondicionieriumi, nepamirškite susipažinti su jo nuotolinio valdymo pulteliu. Toliau pateikiamas trumpas paties įvadas apie nuotolinio valdymo pultelį.

Oro kondicionieriaus naudojimo instrukcijas rasite šio vadovo skyriuje Kaip naudotis pagrindinėmis funkcijomis.



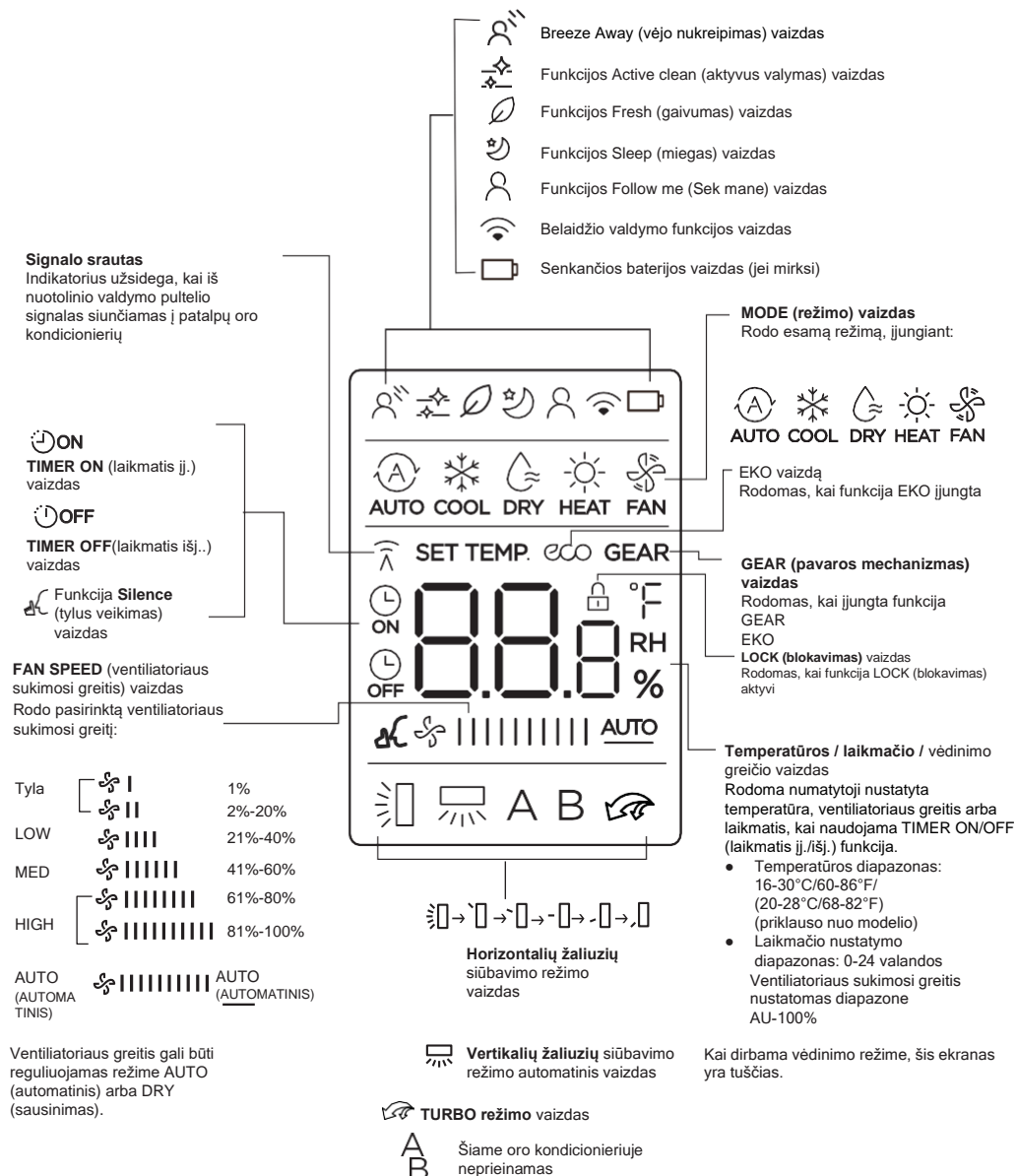
Modelis: RG10A2(B2S)/BGEFU1
 RG10A10(B2S)/BGEF(20-28°C/68-82°F)
 RG10A(B2S)/BGEF, RG10A(B2S)/BGEFU1(funkcijos Fresh (gaivumas) nepasiekiamos)
 RG10A2(B2S)/BGCEFU1, RG10A2(B2S)/BGCEF(modeliai tik su vėsinimu, režimai AUTO (automatinis) ir HEAT (šildymas) neveikia)



Modelis: RG10A1(B2S)/BGEF

Nuotolinio valdymo pultelio ekrano indikatoriai

Informacija rodoma, kai nuotolinio valdymo pultelis yra įjungtas.



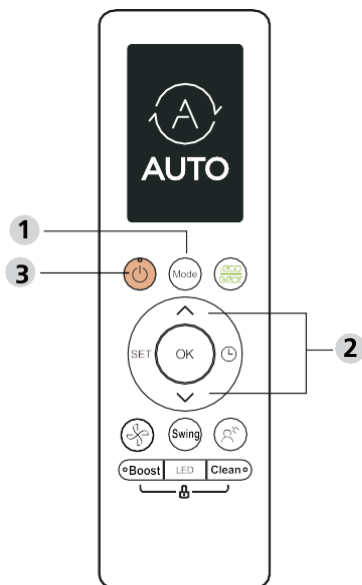
Pastaba:

Visi paveikslėlyje pateikti indikatoriai yra skirti rodyti vizualiai. Tačiau iš tikro veikiant, ekrane rodomi tik sąlyginiai funkciniai ženklai.

Kaip naudoti pagrindines funkcijas

Pagrindiniai veiksmai

DĖMESIO! Prieš pradėdami dirbti įsitikinkite, kad oro kondicionierius prijungtas ir maitinimas yra prieinamas.



TEMPERATŪROS NUSTATYMAS

Oro kondicionieriaus veikimo temperatūros diapazonas - 16-30°C (60-86°F)/20-28°C(68-82°F).

Nustatytą temperatūrą galite didinti arba mažinti kas 1°C (1°F).

Režimas AUTO (automatinis)

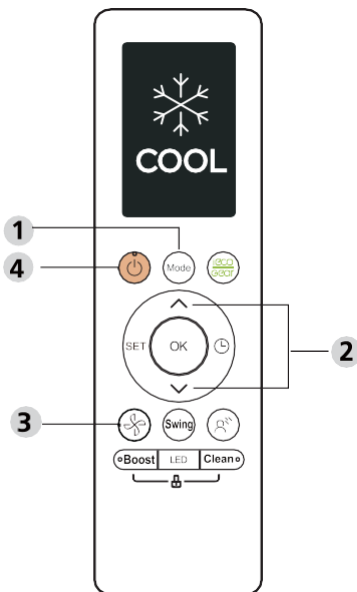
Veikdamas AUTO (automatinio) režimu oro kondicionierius automatiškai pasirenks COOL (vėsinimo), FAN (vėdinimo), HEAT (šildymo) arba DRY (sausinimo) funkciją, tai priklauso nuo nustatytos temperatūros.

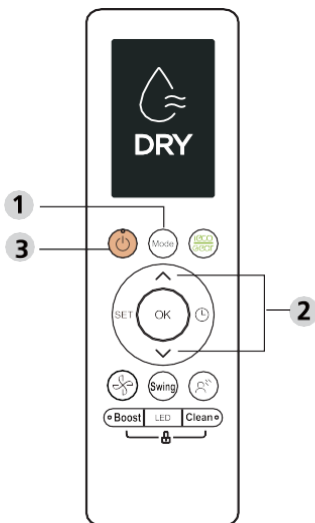
1. Norėdami pasirinkti AUTO, spustelkite MODE (režimas) mygtuką (automatinis).
2. Nustatykite reikiamą temperatūrą mygtuku **TEMP** (temperatūra) \wedge arba \vee **TEMP**(temperatūra).
3. Norėdami įjungti oro kondicionierių, paspauskite **ON/OFF** (įj./išj.).

PASTABA: FAN SPEED (vėdinimo greitis) negali būti nustatytas AUTO (automatiniame) režime.

COOL (vėsinimo) režimas

1. Norėdami pasirinkti **COOL** (vėsinimo) režimą, spustelkite mygtuką MODE (režimas).
2. Mygtuku **TEMP** (temperatūra) nustatykite norimą temperatūrą \wedge arba \vee **TEMP** (temperatūra).
3. Norėdami pasirinkti ventiliatoriaus sukimosi greitį diapazone AU-100%, spustelkite mygtuką **FAN** (vėdinimas).
4. Norėdami įjungti oro kondicionierių, spustelkite mygtuką **ON/OFF** (įj./išj.).

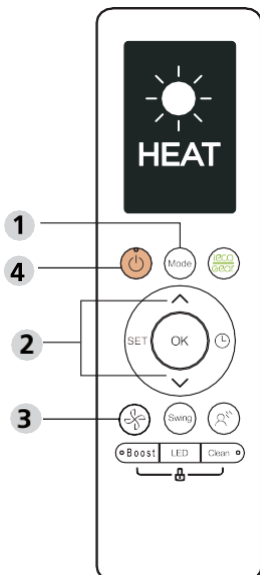




FAN (vėdinimo) režimas

1. Norėdami pasirinkti **FAN** (vėdinimas), spustelkite mygtuką **MODE** (režimas).
2. Norėdami pasirinkti ventiliatoriaus sukimosi greitį diapazone AU-100%, spustelkite mygtuką **FAN** (vėdinimas).
3. Norėdami įjungti oro kondicionierių, paspauskite **ON/OFF** (įj./išj.).

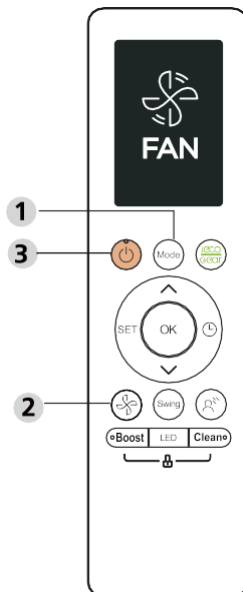
PASTABA: FAN (vėdinimas) režime jūs negalite nustatyti temperatūros.. Dėl to nuotolinio valdymo pultelio LED ekranas nerodys temperatūros.



DRY (oro sausavimo) režimas

1. Norėdami pasirinkti **AUTO** (automatinis), spustelkite mygtuką **MODE** (režimas).
2. Nustatykite reikiamą temperatūrą mygtuku **TEMP** (temperatūra) ∇ arba **TEMP** \wedge (temperatūra).
3. Norėdami įjungti oro kondicionierių, spustelkite mygtuką **ON/OFF** (įj./išj.).

PASTABA: FAN SPEED (vėdinimo greitis) negalima keisti DRY (sausinimas) režime.



HEAT (šildymas) režimas

1. Norėdami pasirinkti režimą, spustelkite mygtuką **MODE** (režimas).
2. Nustatykite reikiamą temperatūrą mygtuku **TEMP** (temperatūra) ∇ arba **TEMP** \wedge (temperatūra).
3. Norėdami pasirinkti ventiliatoriaus sukimosi greitį diapazone AU-100%, spustelkite mygtuką **FAN** (vėdinimas).
4. Norėdami įjungti oro kondicionierių, spustelkite mygtuką **ON/OFF** (įj./išj.).

PASTABA: Krentant lauko oro temperatūrai gali pablogėti jūsų oro kondicionieriaus funkcijos HEAT (šildymas) veikimas. Tokiais atvejais mes rekomenduojame naudoti šį oro kondicionierių kartu su kitais šildymo įrenginiais.

TIMER (laikmačio) montavimas

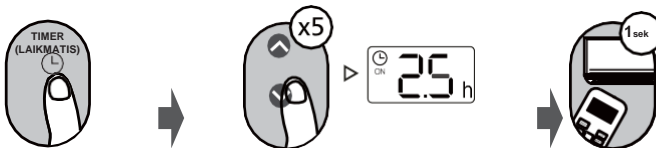
TIMER ON/OFF (laikmatį įj./išj.) - Nustatomas laikas, kuriam pasibaigus oro kondicionierius automatiškai įsijungs/išsijungs.

TIMER ON (laikmatį įj.) nustatymas

Spustelkite mygtuką TIMER (laikmatis), kad ON (įj.) būtų užtikrintas įjungimo laiko nuoseklumą.

Spustelkite Temp. (temperatūra) ir reguliuokite mygtuku į aukštyn arba žemyn daugkartiniam pageidaujamo kondicionieriaus įjungimo laiko nustatymui.

Nukreipkite nuotolinį valdymo pultelį į oro kondicionierių ir palaukite 1 sek., tada TIMER ON (laikmatis įj.) bus aktyvintas.

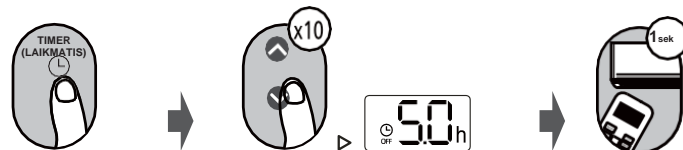


TIMER OFF (laikmatį išj.) nustatymas

Spustelkite mygtuką TIMER (laikmatis), kad OFF (išj.) būtų užtikrintas įjungimo laiko nuoseklumą.

Spustelkite Temp. (temperatūra) ir reguliuokite mygtuku į aukštyn arba žemyn daugkartiniam pageidaujamo kondicionieriaus išjungimo laiko nustatymui.

Nukreipkite nuotolinį valdymo pultelį į oro kondicionierių ir palaukite 1 sek., tada TIMER OFF (laikmatis išj.) bus aktyvintas.

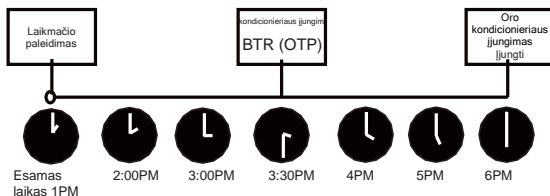
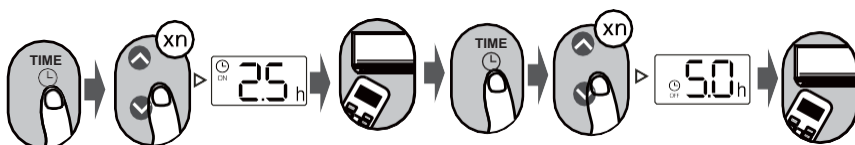


PASTABA:

1. Esant TIMER ON (laikmatis įj.) arba TIMER OFF (laikmatis išj.), laikas su kiekvienu paspaudimu didėja 30 minučių, galima padidinti iki 10 valandų, po 10 valandos ir iki 24 valandos jis didinamas kas 1 val. (Pavyzdžiui, spustelkite 5 kartus, kad gautumėte 2.5 val, ir spustelkite 10 kartų, kad gautumėte 5 val.) laikmatis prie rodmens 0.0 grįš po 24.
2. Nustatę laikmatį 0.0 val., atšaukiate bet kurią.

TIMER ON & OFF (laikmatis įj. ir išj.) - (pavyzdys)

Turėkite omenyje, kad laiko tarpai nustatyti abiem funkcijoms, siejami su valandomis po šio laiko.

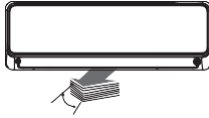


Pavyzdys: Jei dabartinis laikmatis lygus 1:00PM tam, kad būtų įjungtas laikmatis, kaip aprašyta pirmą, oro kondicionierius įsijungs po 2,5 valandos (3:30PM) ir išsijungs 6:00PM.

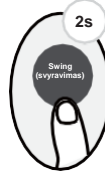
Kaip naudoti išplėstines funkcijas

Funkcija Swing (sklendės svyravimas)

Spustelkite mygtuką Swing (sklendės svyravimas)

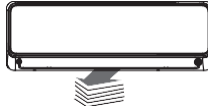


Horizontalios žaliuzės svyruos aukštyn ir žemyn automatiškai, paspaudus mygtuką Swing (sklendės svyravimas). Norėdami sustabdyti, spustelkite pakartotinai.



Laikykite šį mygtuką nuspaudę daugiau kaip 2 sekundes, bus aktyvuota žaliuzės vertikalaus pasukimo funkcija. (priklauso nuo modelio)

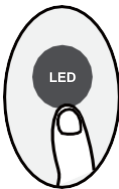
Oro srauto nukreipimas



Toliau spaudžiant mygtuką Swing (sklendės svyravimas), galima nustatyti penkias skirtingas oro srauto kryptis. Kiekvieną kartą spustelėjus mygtuką, žaliuzės galima patraukti tam tikru atstumu. Spauskite mygtuką tol, kol pasieksite reikiamą kryptį.

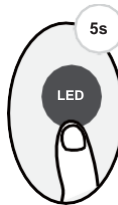
PASTABA: Kai oro kondicionierius yra išjungtas, tuo pat metu spustelkite ir laikykite nuspaudę mygtukus **MODE** (režimas) ir **SWING** (sklendės svyravimas) vieną sekundę, žaliuzės prasivers tam tikru kampu, dėl to jas bus labai patogu valyti. Spustelkite ir laikykite tuo pat metu nuspaudę mygtukus **MODE** (režimas) ir **SWING** (sklendės svyravimas) vieną sekundę tam, kad būtų panaikinti žaliuzių nustatymai (priklauso nuo modelio).

LED EKRANAS



Paspauskite mygtuką LED

Norėdami įjungti ir išjungti patalpų oro kondicionieriaus ekraną, paspauskite šį mygtuką.



Spauskite šį mygtuką daugiau kaip 5 sekundes (kai kuriuose oro kondicionieriuose)

Spauskite šį mygtuką dar 5 sekundes, patalpų oro kondicionierius rodyt patalpoje esančią temperatūrą. Dar kartą spauskite daugiau kaip 5 sekundes tam, kad grįžtumėte atgal, kai rodoma nustatyta temperatūra.

EKO/GEAR (pavaros) funkcija



Spustelkite mygtuką X-EKO, tam, kad pereitumėte į energijos taupymo režimą šia seka: EKO → GEAR (pavara)(75%) → GEAR (pavara)(50%) → Pirmą nustatytą režimą → EKO.....

Pastaba: Ši funkcija prieinama tik COOL (vėsinimo) režime.

EKO naudojimas:

Paspaudus šį mygtuką vėsinimo režime, nuotolinio valdymo pultelis automatiškai nustatys temperatūrą iki 24°C/75°F, ventiliatoriaus sukimosi greitis, taupant energiją, bus nustatytas Auto (automatiniam) režimui (tik jei nustatyta temperatūra yra mažiau kaip 24°C/75°F). Jei nustatyta temperatūra yra daugiau kaip 24°C/75°F, spustelkite mygtuką EKO, ventiliatoriaus greitis bus pakeistas į Auto (auto), nustatytoji temperatūra nesikeis.

PASTABA:

Nuspaudus mygtuką EKO ir pasikeitus režimui arba sumažėjus nustatytai temperatūrai iki mažiau kaip 24°C/75°F, EKO funkcija bus sustabdyta. Veikiant EKO, nustatyta temperatūra turi būti lygi 24°C/75°F ir daugiau, dėl ko gali būti nepakankamai vėsinama. Jeigu jūs jaučiautės nepatogiai ir nenorite šia funkcija naudotis, paprasčiausiai dar kartą spustelkite mygtuką EKO.

GEAR (pavaros) naudojimas:

Spustelkite mygtuką EKO/GEAR, kad pereitumėte į perjungimo režimą taip:

75% (iki 75% elektros suvartojimo)



50% (iki 50% elektros suvartojimo)



Anksčiau nustatytas režimas.

Veikia GEAR funkcijai, nuotolinio valdymo pultelyje pakaitomis bus matoma sunaudojama elektros energija ir naudotojo nustatyta temperatūra.

Active Clean (aktyvus valymas) funkcija

Spustelkite mygtuką CLEAN (valymas)



Active Clean technologija išvalo dulkes, pelėsius ir riebalus, galinčius sukelti nemalonų kvapą, kai jie prilimpa prie šilumokaičio, automatiškai užšaldami, o paskui greitai atitirpdami.

Kai ši funkcija yra įjungta, patalpų oro kondicionieriaus ekrane matoma „CL“, po 20–45 minučių įrenginys automatiškai išsijungs ir CLEAN funkcija bus atšaukta.

Silence (tylus veikimas) funkcija



Laikykite nuspaudę mygtuką Fan (vėdinimas) daugiau kaip 2 sekundes, kad aktyvintumėte/išjungtumėte funkciją Silence (tylus veikimas) (kai kuriuose oro kondicionieriuose).

Dėl žemo kompresoriaus dažnio galimas nepakankamas vėsinimas ir šildymas. Norint atšaukti Silence (tylus veikimas) funkciją, veikiant oro kompresoriui, paspauskite ON / OFF (įj. / išj.), Mode (režimas), Sleep (miegas), Turbo arba Clean (valymas).

FP funkcija

Spustelkite šį mygtuką 2 kartus per vieną sekundę, veikiant HEAT režimu, kai nustatyta temperatūra – 16°C/60°F arba 20°C/68°F (modeliui RG10A10(B2)/BGEF).

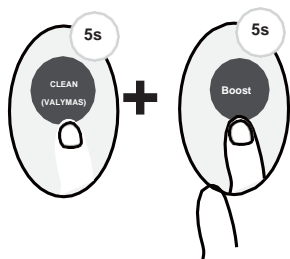


Oro kondicionierius ventiliatoriaus greitis bus didelis (kai įjungtas kompresorius), o temperatūra automatiškai nustatyta 8°C/46°F.

Pastaba: Ši funkcija skirta tik oro kondicionieriui su šilumos siurbliu.

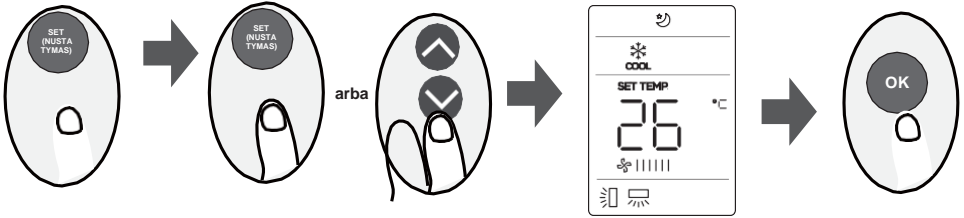
Norint aktyvinti FP funkciją, spustelkite šį mygtuką 2 kartus, oro kondicionieriui veikiant HEAT režime, kai temperatūra nustatyta 16°C/60°F. Norėdami atšaukti šią funkciją, oro kondicionieriui veikiant, paspauskite mygtukus ON/OFF (įj. / išj.), Sleep (miegas), Mode (režimas), FAN (vėdinimas) ir Temp. (temperatūra).

LOCK (užrakto) funkcija



Norėdami aktyvinti LOCK funkciją, tuo pat metu paspauskite ir laikykite nuspaudę Clean (valymas) ir Boost (didinimas) mygtukus daugiau kaip 5 sekundes. Norėdami išjungti LOCK, pakartotinai spustelkite šiuos du mygtukus per dvi sekundes, likę mygtukai nereaguos.

SET (nustatymas) funkcija



- Spustelkite mygtuką SET (nustatymas), norėdami nustatyti funkciją, po to spustelkite SET (nustatymas) arba TEMP (temperatūra) ✓ arba mygtuką TEMP (temperatūra) ^, norėdami pasirinkti reikiamą funkciją. Pasirinktas simbolis mirksės ekrane, patvirtinkite, paspauskite mygtuką OK.
- Norėdami atšaukti pasirinktą funkciją, atlikite tuos pačius veiksmus, kaip nurodyta pirmą.
- Spustelkite mygtuką SET (nustatymas) ir keiskite darbinės funkcijas taip:

Breeze Away (vėjo nukreipimas)* (☼) → Fresh (gaivumas)* (🍃) → Sleep (miego) (🛌) → Follow Me (Sek mane) (👤) → AP mode (AP režimas) (📶)

[*]: Jei nuotolinio valdymo pultelyje yra mygtukas Breeze Away (vėjo nukreipimas) arba Fresh (gaivumas), negalite naudoti mygtuko Set (nustatymas), norėdami pasirinkti šias funkcijas.

Breeze Away funkcija (vėjo nukreipimas) (☼) (kai kuriuose oro kondicionieriuose):

Ši funkcija padeda išvengti tiesioginio oro srauto, pučiamo link kūno, vietoj to suteikia malonaus vėsumo pojūtį.

PASTABA: Ši funkcija prieinama tik režime COOL (vėsinimas), FAN (vėdinimas) ir DRY (sausinimas).

Funkcija FRESH (gaivumas) (🍃) (kai kurie kondicionieriai):

Ijungiant FRESH (gaivumas) funkciją, išjungia jonizatorius/plazminis dulkių surinkiklis (priklauso nuo modelio), pašalinantis iš oro žiedadulkes ir nešvarumus.

Sleep (miego) funkcija (🛌):

SLEEP (miego) funkcija naudojama sumažinti energijos suvartojimą miego metu (jums nereikia tų pačių temperatūros nustatymų, norint jaustis patogiai). Šią funkciją galima įjungti tik naudojant nuotolinio valdymo pultelį.

Išsamesnę informaciją, žr. „Naudotojo vadovo“ skyriuje „Miego režimas“.

PASTABA: SLEEP (miego) funkcija nepasiekama FAN (vėdinimo) arba DRY (sausinimo) režimuose.

Funkcija Follow me (sek mane) (👤): Funkcija FOLLOW ME (sek mane) suteikia galimybę nuotolinio valdymo pulteliu išmatuoti temperatūrą esamoje vietoje ir kas 3 minutes siųsti šį signalą į oro kondicionierius. Kai naudojate AUTO (automatinis), COOL (vėsinimas) arba HEAT (šildymas) režimus, matuojant aplinkos temperatūrą nuotolinio valdymo pulteliu (o ne pačių patalpų oro kondicionieriumi), oro kondicionierius galės optimizuoti aplink jus temperatūrą ir užtikrinti maksimalų komfortą.

PASTABA: Spustelkite mygtuką Boost (didinimas) ir laikykite nuspaudę septynias sekundes, norėdami paleisti / sustabdyti Follow Me (sek mane) atminties funkciją.

- Jei atminties funkcija aktyvinta, ekrane 3 sekundes bus matoma „ON“ (įj.).
- Jei atminties funkcija sustabdyta, ekrane 3 sekundes bus matoma „OFF“ (išj.).
- Kol atminties funkcija aktyvi, spustelkite ON/OFF (įj./išj.) mygtuką, perjungus režimą arba išjungus maitinimą, funkcija Follow me (sek mane) nėra atšaukiama.

Funkcija AP (📶) (kai kuriuose oro kondicionieriuose): Pasirinkite AP režimą, norėdami nustatyti belaidį tinklą.

Siekiant tobulinti produktą, dizainas ir specifikacijos gali būti keičiami be įspėjimo. Norėdami gauti išsamesnę informaciją, konsultuokitės į pardavimo agentūrą arba gamintoją.

CR247-RG10A(B2S)
1611700002201
2019-12-20