

# NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

---

## NUOTOLINIO VALDYMO PULTAS



## HTW-RG57

Ačiū, kad renkatės mūsų produkciją.  
Prieš naudojant produktą,  
prašome atidžiai perskaityti šią instrukciją

**HTW**  
HIGH TECHNOLOGY WORLD

# NUOTOLINIO VALDYMO PULTO SPECIFIKACIJOS

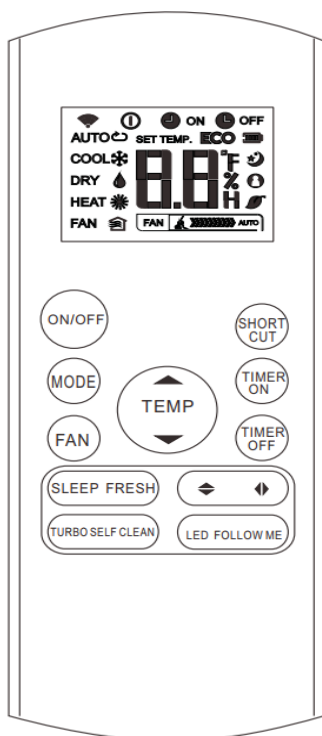
Nuotolinio valdymo pulto specifikacijos

Modelis - RG57A3/BGEF, RG57A2/BGEF, RG57B/BGE

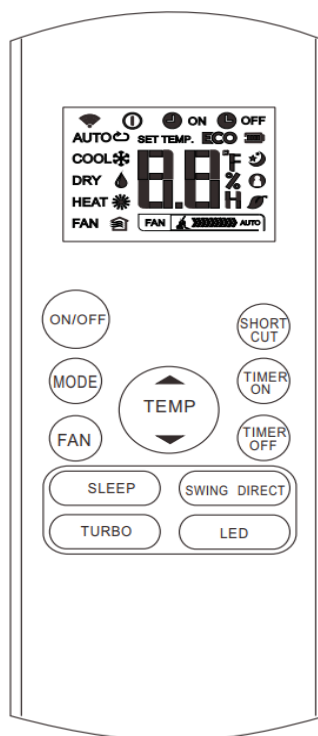
Nominali įtampa - 3.0V (sausos baterijos R03/LR03X2)

Signalo gavimo atstumas - 8m

Aplinka - -5°C~60°C



RG57A2/BGEF  
RG57A3/BGEF



RG57B/BGE

## MYGTUKŲ FUNKCIJOS

Mygtukų funkcijos:

1. ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO mygtukas

Šis mygtukas įjungia ir išjungia oro kondicionierių.

2. REŽIMO mygtukas

Spaudžiant šį mygtuką galima pasirinkti oro kondicionieriaus veikimo režimą tokia tvarka:

AUTOMATINIS-VĖSINIMO-SAUSINIMO-ŠILDYMO- VĖDINIMO

3. VENTILIATORIAUS mygtukas

Naudojamas ventiliatoriaus greičio pasirinkimui:

AUTOMATINIS-MAŽAS-VIDUTINIS-DIDELIS

PASTABA: Automatiniame ir sausinimo režime ventiliatoriaus greičio pasirinkti negalima.

4. MIEGO mygtukas

•Miego funkcijos aktyvavimas/išjungimas. Palaiko komfortiškiausią temperatūrą ir taupo energiją. Ši funkcija galima tik VĖSINIMO, ŠILDYMO ar AUTOMATINIAME režime.

•Daugiau informacijos rasite Naudojimo instrukcijų skyrelyje „Miego funkcija“.

PASTABA: Kai įrenginys veikia MIEGO režimu, jis bus atšauktas, jeigu paspausite REŽIMO, VENTILIATORIAUS GREIČIO ar ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO mygtuką.

5. GAIVOS mygtukas (yra RG57A3/BGEF)

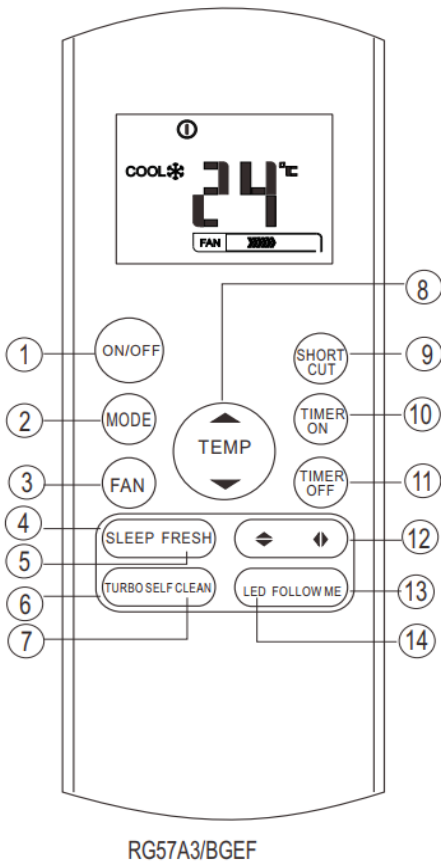
GAIVOS funkcijos aktyvavimas/atšaukimas. Kai GAIVOS funkcija yra aktyvuojama, įjungiamas jonizatorius/plazminis dulkių surinkėjas (priklausomai nuo modelio), iš oro pašalinantis žiedadulkes ir nešvarumus.

6. TURBO mygtukas

Turbo funkcijos aktyvavimas/atšaukimas. Turbo funkcija leidžia įrenginiui per trumpiausią laiką pasiekti iš anksto nustatytą temperatūrą vėsinimo ar šildymo režime (šią funkciją palaiko ne visi modeliai).

7. SAVAIMINIO IŠSIVALYMO mygtukas (yra RG57A3/BGEF)

Savaiminio išsivalymo funkcijos aktyvavimas/atšaukimas.



### 8. Mygtukas Į VIRŠŲ ▲

Šio mygtuko paspaudimu galima padidinti vidaus temperatūros nustatymą 1 laipsniu iki 30°C.

### Mygtukas Į APAČIĄ ▼

Šio mygtuko paspaudimu galima sumažinti vidaus temperatūros nustatymą 1 laipsniu iki 17°C.

PASTABA: Vėsinimo režime temperatūros reguliavimas negalimas.

### 9. SPARTUSIS mygtukas

- Naudojamas esamų arba ankstesnių nustatymų atstatymui.
- Jeigu paspausite SPARTŪJĮ mygtuką, pirmą kartą prijungdami prie maitinimo, įrenginys veiks automatinio režimu, 26°C, o ventiliatoriaus greitis bus automatinis.

- Paspauskite šį mygtuką, kai nuotolinio valdymo pultas yra įjungtas, ir sistema automatiškai grįš prie ankstesnių nustatymų įskaitant veikimo režimą, nustatytą temperatūrą, ventiliatoriaus greitį ir miego funkciją (jeigu buvo aktyvuota).

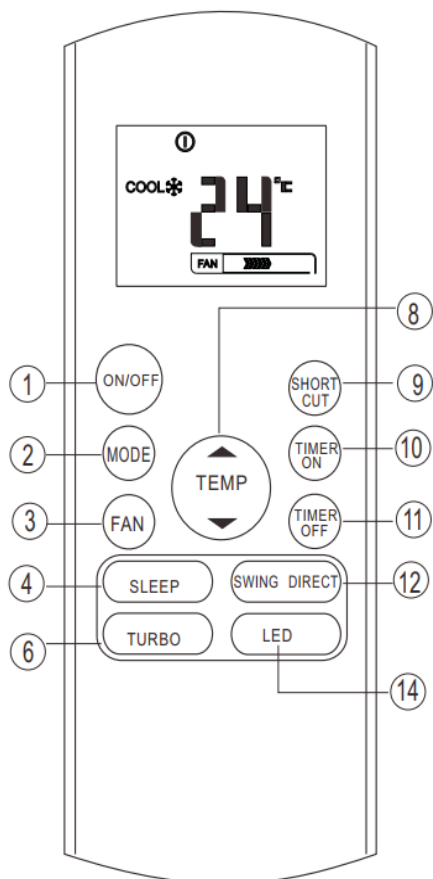
- Spaudžiant ilgiau nei 2 sekundes, sistema automatiškai atstatys esamus nustatymus įskaitant veikimo režimą, nustatytą temperatūrą, ventiliatoriaus greitį ir miego funkciją (jeigu buvo aktyvuota).

### 10. AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO mygtukas

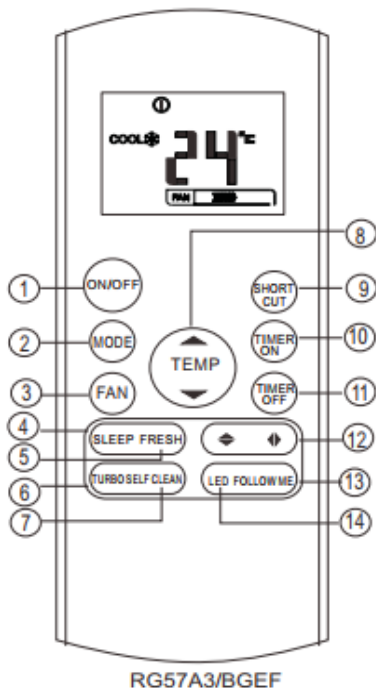
Paspauskite šį mygtuką, norėdami nustatyti automatinio įsijungimo laiką. Kiekvienas paspaudimas padidins nustatomo laiko reikšmę 30 minučių. Kai ekrane bus rodoma 10.0, kiekvienas paspaudimas padidins nustatomo laiko reikšmę 60 minučių. Norėdami atšaukti automatinio įsijungimo funkciją, spauskite mygtuką kol nustatysite 0.0.

### 11. AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtukas


Paspauskite šį mygtuką, norėdami nustatyti automatinio išsijungimo laiką. Kiekvienas paspaudimas padidins nustatomo laiko reikšmę 30 minučių. Kai ekrane bus rodoma 10.0, kiekvienas paspaudimas padidins nustatomo laiko reikšmę 60 minučių. Norėdami atšaukti automatinio įsijungimo funkciją, spauskite mygtuką kol nustatysite 0.0.



RG57B/BGE



### 12. Švytavimo mygtukas (yra RG57A3/BGEF)

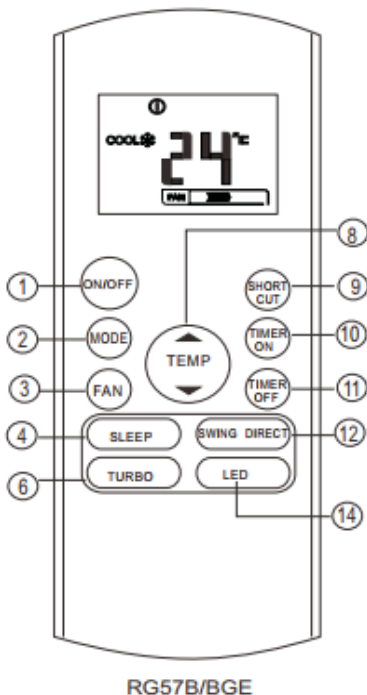
Naudojamas įjungti ar išjungti vertikalių žaliuzių judėjimą ir nustatyti pageidaujamą oro srauto kryptį į kairę/į dešinę. Kiekvienas paspaudimas pajudina vertikalias žaliuzes 6 laipsnių kampu. Vidaus įrenginio ekranas vieną sekundę rodytų . Jeigu spausite ilgiau nei 2 sekundes, bus aktyvuota vertikalių žaliuzių švytavimo funkcija. Vidaus įrenginio ekranas rodytų „||||“, sumirksės keturis kartus, tada vėl bus rodoma nustatyta temperatūra. Jeigu vertikalių žaliuzių švytavimo funkcija bus sustabdyta, 3 sekundes bus rodoma „LC“.

### Švytavimo mygtukas (yra RG57A3/BGEF)

Naudojamas įjungti ar išjungti horizontalių žaliuzių judėjimą ir nustatyti pageidaujamą oro srauto kryptį į viršų/į apačią. Kiekvienas paspaudimas pajudina žaliuzes 6 laipsnių kampu. Jeigu spausite ilgiau nei 2 sekundes, žaliuzės ims judėti į viršų ir į apačią automatiškai.

### ŠVYTAVIMO mygtukas (yra RG57B/BGE)

Naudojamas horizontalių žaliuzių automatinio švytavimo funkcijos įjungimui ir išjungimui.



### NUKREIPIMO mygtukas (yra RG57B/BGE)

Naudojamas žaliuzių judėjimo pakeitimui ir pageidaujamos oro srauto krypties į viršų/į apačią nustatymui. Kiekvienas paspaudimas pajudina žaliuzes 6 laipsnių kampu.

### 13. SEK PASKUI MANE mygtukas (yra RG57A3/BGEF)

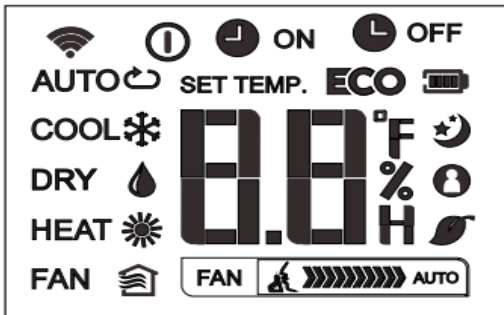
Paspauskite šį mygtuką, norėdami įjungti Sek paskui mane funkciją. Nuotolinio valdymo pultas aptiks aplinkos temperatūrą ir siųs signalą oro kondicionieriui kas 3 minutes kol vėl paspausite Sek paskui mane mygtuką. Oro kondicionierius automatiškai atšauks Sek paskui mane funkciją, jeigu negaus signalo 7 minučių bėgyje.

### 14. LED mygtukas

Vidaus įrenginio ekrano įjungimas/išjungimas. Paspaudus šį mygtuką, vidaus įrenginio ekranas išsijungs, o paspaudus dar kartą, įsijungs.

## LCD indikatoriai

Informacija rodoma kai nuotolinio valdymo pultas yra įjungtas.



## Režimo indikatoriai

AUTOMATINIS VĖSINIMO SAUSINIMO   
ŠILDYMO VĖDINIMO

- rodoma kai siunčiami duomenys
- rodoma kai nuotolinio valdymo pultas yra įjungtas
- baterijų rodymas (baterijų išsikrovimo aptikimas)
- ECO** šiame įrenginyje nėra
- ON** rodoma kai yra nustatytas automatinio įsijungimo laikas
- OFF** rodoma kai yra nustatytas automatinio išsijungimo laikas
- rodo nustatytą temperatūrą arba kambario temperatūrą arba laikmačio laiko nustatymą.
- rodoma kai įrenginys veikia miego režimu.
- rodoma kai oro kondicionierius veikia Sek paskui mane režimu.
- šiame įrenginyje nėra
- šiame įrenginyje nėra

## Ventiliatoriaus greičio indikatoriai

- Mažas greitis
- Vidutinis greitis
- Didelis greitis
- Automatinis ventiliatoriaus greitis

Pastaba:

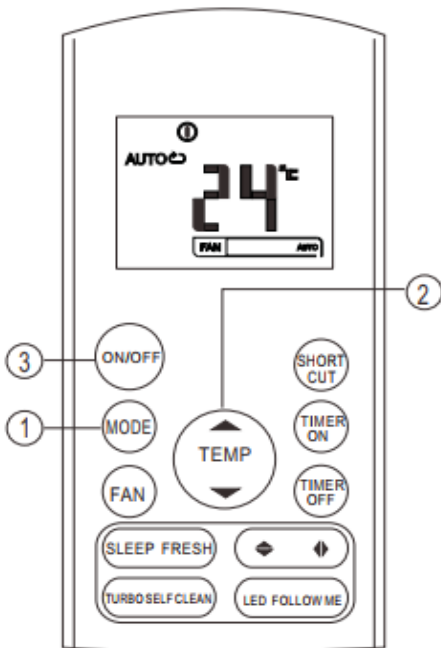
Visi paveikslėlyje rodomi indikatoriai yra skirti tik paaiškinimo iliustravimui. Įrenginio veikimo metu ekrane rodomi tik atitinkami indikatoriai.

## KAIP NAUDOTI MYGTUKUS

### Automatinis veikimas

Įsitikinkite, kad įrenginys yra prijungtas prie maitinimo ir, kad yra elektra. VEIKIMO indikatorius ant vidaus įrenginio ekrano turi mirksėti.

1. Paspauskite REŽIMO (MODE) mygtuką ir pasirinkite Auto.
2. Paspauskite mygtuką Į VIRŠŪ/Į APAČIĄ ir nustatykite pageidaujamą temperatūrą. Temperatūros nustatymo diapazonas: 17°C~30°C (mygtuko paspaudimu didėja 1 laipsniu).
3. Paspauskite ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO mygtuką ir oro kondicionierius įsijungs.



### PASTABA

1. Automatiniame režime oro kondicionierius pats pasirenka vėsinimo, vėdinimo ar šildymo režimą pagal faktinės aplinkos temperatūros ir nuotolinio valdymo pulte nustatytos temperatūros skirtumą.
2. Automatiniame režime ventiliatoriaus greičio nustatyti negalima. Jis kontroliuojamas automatiškai.
3. Jeigu automatinis režimas Jums nėra komfortiškas, galite rankiniu būdu pasirinkti pageidaujamą režimą.

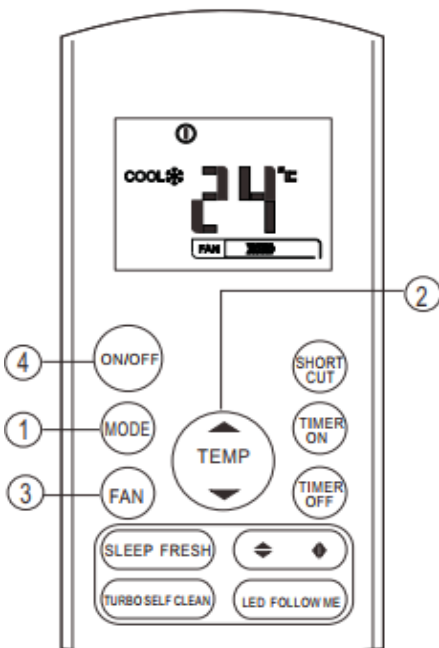
### Vėsinimo/Šildymo/Vėdinimo režimas

Įsitikinkite, kad įrenginys yra prijungtas prie maitinimo ir, kad yra elektra.

1. Paspauskite REŽIMO (MODE) mygtuką ir pasirinkite VĖSINIMO, ŠILDYMO arba VĖDINIMO režimą.
2. Paspauskite mygtuką Į VIRŠŪ/Į APAČIĄ (UP/DOWN) ir nustatykite pageidaujamą temperatūrą. Temperatūros nustatymo diapazonas: 17°C~30°C (mygtuko paspaudimu didėja 1 laipsniu).
3. Paspauskite VENTILIATORIAUS (FAN) mygtuką ir pasirinkite ventiliatoriaus greitį: automatinį, mažą, vidutinį ar didelį.
4. Paspauskite ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO (ON/OFF) mygtuką ir oro kondicionierius įsijungs.

### PASTABA

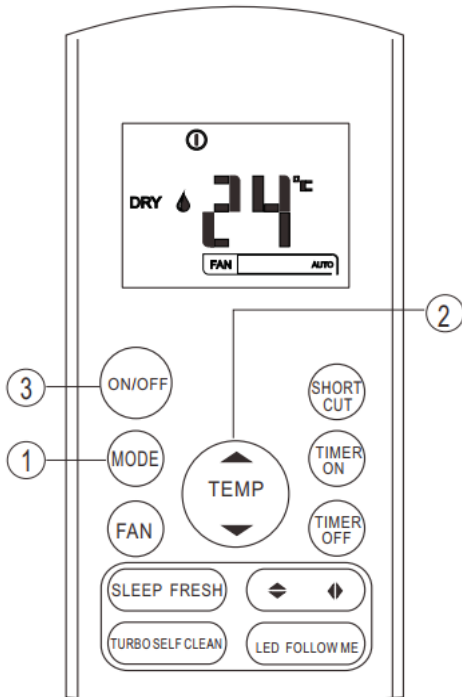
VĖDINIMO režime nustatyta temperatūra nerodoma nuotolinio valdymo pulte, taip pat negalima jos reguliuoti. Šiuo atveju galima atlikti tik 1, 3 ir 4 žingsnius.



## Sausinimo režimas

Įsitikinkite, kad įrenginys yra prijungtas prie maitinimo ir, kad yra elektra. VEIKIMO indikatorius ant vidaus įrenginio ekrano turi mirksėti.

1. Paspauskite REŽIMO (MODE) mygtuką ir pasirinkite SAUSINIMO režimą.
2. Paspauskite mygtuką Į VIRŠŲ/Į APAČIĄ (UP/DOWN) ir nustatykite pageidaujamą temperatūrą. Temperatūros nustatymo diapazonas: 17°C~30°C (mygtuko paspaudimu didėja 1 laipsniu).
3. Paspauskite ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO (ON/OFF) mygtuką ir oro kondicionierius įsijungs.



### PASTABA

Sausinimo režime ventiliatoriaus greičio reguliuoti negalima. Jis kontroliuojamas automatiškai.

### Oro srauto krypties reguliavimas

Spauskite ŠVYTAVIMO ◀▶ mygtuką ir nustatykite pageidaujamą oro srauto kryptį.

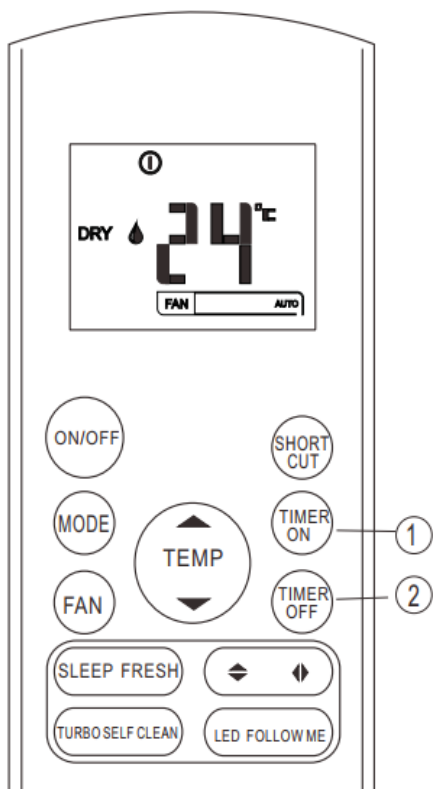
1. Kryptį į viršų/į apačią galima pareguliuoti ▶ mygtuku nuotolinio valdymo pulte. Kiekvienu mygtuko paspaudimu žaliuzės pajudės 6 laipsnių kampą. Spaudžiant ilgiau nei 2 sekundes, žaliuzės ims judėti į viršų ir į apačią automatiškai.
2. Kryptį į kairę/į dešinę galima pareguliuoti ▶▶ mygtuku nuotolinio valdymo pulte. Kiekvienu mygtuko paspaudimu žaliuzės pajudės 6 laipsnių kampą. Spaudžiant ilgiau nei 2 sekundes, žaliuzės ims judėti į viršų ir į apačią automatiškai.

PASTABA: Jeigu žaliuzės švytuoja ar pajuda į tokią poziciją, kuri neigiamai veikia oro kondicionieriaus vėsinimo ar šildymo efektyvumą, jis automatiškai pakeis švytavimo/judėjimo kryptį.



## Laikmačio funkcija

Paspaudus AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO (TIMER ON) mygtuką, galima nustatyti įrenginio automatinio įsijungimo laiką. Paspaudus AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO (TIMER OFF) mygtuką, galima nustatyti įrenginio automatinio išsijungimo laiką.



### Automatinio įsijungimo nustatymas.

1. Paspauskite AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO mygtuką. Nuotolinio valdymo pultas rodys TIMER ON, paskutinį automatinio įsijungimo laiko nustatymą ir signalą „H“ LCD ekrane. Dabar galima iš naujo nustatyti automatinio įsijungimo laiką.
2. Paspauskite AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO mygtuką dar kartą ir nustatykite pageidaujamą automatinio įsijungimo laiką. Kiekvienu mygtuko paspaudimu laiko reikšmė padidėja 30 min iki 10 valandos ir 1 valanda iki 24 valandų.
3. Po automatinio įsijungimo laiko nustatymo nuotolinio valdymo pultas išsiųs signalą oro kondicionieriui su vienos sekundės uždelsimu. Tada, po maždaug dar 2 sekundžių, signalas „H“ pradings ir LCD ekrane vėl atsiras nustatyta temperatūra.

### Automatinio išsijungimo nustatymas.

1. Paspauskite AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtuką. Nuotolinio valdymo pultas rodys TIMER OFF, paskutinį automatinio išsijungimo laiko nustatymą ir signalą „H“ LCD ekrane. Dabar galima iš naujo nustatyti automatinio išsijungimo laiką.
2. Paspauskite AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtuką dar kartą ir nustatykite pageidaujamą automatinio išsijungimo laiką. Kiekvienu mygtuko paspaudimu laiko reikšmė padidėja 30 min iki 10 valandos ir 1 valanda iki 24 valandų.
3. Po automatinio išsijungimo laiko nustatymo nuotolinio valdymo pultas išsiųs signalą oro kondicionieriui su vienos sekundės uždelsimu. Tada, po maždaug dar 2 sekundžių, signalas „H“ pradings ir LCD ekrane vėl atsiras nustatyta temperatūra.

## ⚠ PERSPĒJIMAS

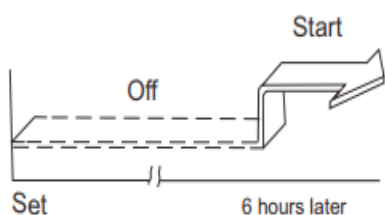
•Kai pasirenkate laikmačio funkciju, nuotolinio valdymo pultas automatiškai nusiunčia konkrētāus laika laikmačio signālu vadaus iřrenginiui. Todēl laikykite nuotolinio valdymo pultā ten, kur jis gali tinkamai nusiūsti signālu vadaus iřrenginiui.

•Nuotolinio valdymo pultu pasirenkami veikimo laika nustatymai laikmačio funkcijai: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 ir 24.

### Laikmačio nustatymo pavyzdys

#### AUTOMATINIS ĮSIJUNGIMAS

AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO funkcija yra naudinga kai norite, kad iřrenginys automatiškai įsijungtų prieš Jums grįžtant namo. Oro kondicionierius automatiškai įsijungs nustatytu laiku.



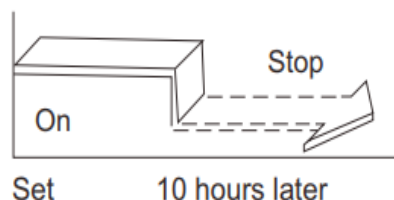
Pavyzdys:

Automatinis įsijungimas po 6 valandų.

1. Paspauskite automatinio įsijungimo mygtuką ir ekrane pasirodys paskutinis automatinio įsijungimo laiko nustatymas ir „H“ signalas.
2. Spauskite automatinio įsijungimo mygtuką kol nuotolinio valdymo pultu ekrane pasirodys „6.0H“.
3. Palaukite 0.5 sekundės kol AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO indikatorius nustos mirksėti ir funkcija bus aktyvuota. Ekrane vėl bus rodoma temperatūra.

#### AUTOMATINIS IŠSIJUNGIMAS

Automatinio išsijungimo funkcija yra naudinga, kai norite, kad iřrenginys automatiškai išsijungtų po to, kai nueisite miegoti.



Pavyzdys:

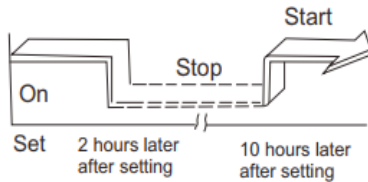
Automatinis išsijungimas po 10 valandų.

1. Paspauskite AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtuką ir ekrane pasirodys paskutinis automatinio įsijungimo laiko nustatymas ir „H“ signalas.
2. Spauskite automatinio išsijungimo mygtuką kol nuotolinio valdymo pultu ekrane pasirodys „10H“.
3. Palaukite 3 sekundės kol AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO indikatorius švies ir funkcija bus aktyvuota. Ekrane vėl bus rodoma temperatūra.

## Automatinio IŠSIJUNGIMO ir ĮSIJUNGIMO nustatymas

(Įjungta - išjungti - įjungti)

Ši funkcija naudinga, kai norite, kad oro kondicionierius išsijungtų kai nueisite miegoti ir įsijungtų ryte kai atsibusite arba kai grįšite namo.



Pavyzdys:

Automatinis oro kondicionieriaus išsijungimas po 2 valandų ir įsijungimas po 10 valandų.

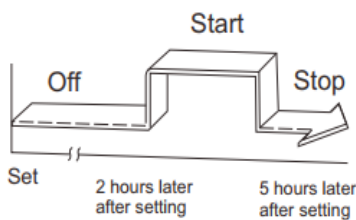
1. Paspauskite AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtuką.  
2. Spauskite AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtuką vėl kol ekrane pasirodys „2.0h“.

3. Paspauskite AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO mygtuką.  
4. Spauskite AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO mygtuką vėl kol ekrane pasirodys „10h“.

5. Palaukite 3 sekundes kol nuotolinio valdymo pultas vėl rodytų temperatūrą. AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO IŠSIJUNGIMO indikatorius švies ir ši funkcija bus aktyvuota.

## Automatinio ĮSIJUNGIMO ir IŠSIJUNGIMO nustatymas (Išjungta - įjungti - išjungti)

Ši funkcija naudinga, kai norite, kad oro kondicionierius įsijungtų prieš Jums atsibundant ir išsijungtų kai išeisite iš namų.



Pavyzdys:

Automatinis įsijungimas po 2 valandų ir išsijungimas po 5 valandų.

1. Paspauskite AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO mygtuką.  
2. Spauskite AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO mygtuką vėl kol ekrane pasirodys „2.0H“.

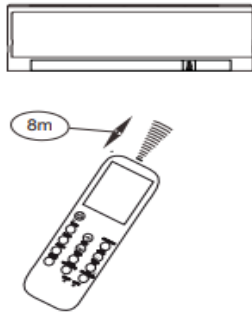
3. Paspauskite AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtuką.  
4. Spauskite AUTOMATINIO IŠSIJUNGIMO mygtuką vėl kol ekrane pasirodys „5H“.

5. Palaukite 3 sekundes kol nuotolinio valdymo pultas vėl rodytų temperatūrą. AUTOMATINIO ĮSIJUNGIMO IŠSIJUNGIMO indikatorius švies ir ši funkcija bus aktyvuota.

## Nuotolinio valdymo pulto naudojimas

### Nuotolinio valdymo pulto laikymas

•Naudokite nuotolinio valdymo pultą 8 metrų atstumu nuo įrenginio, nukreipę į signalo imtuvą. Signalo priėmimas patvirtinamas pyptelėjimu.

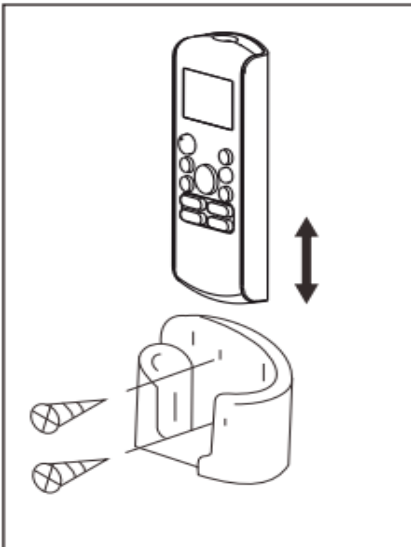


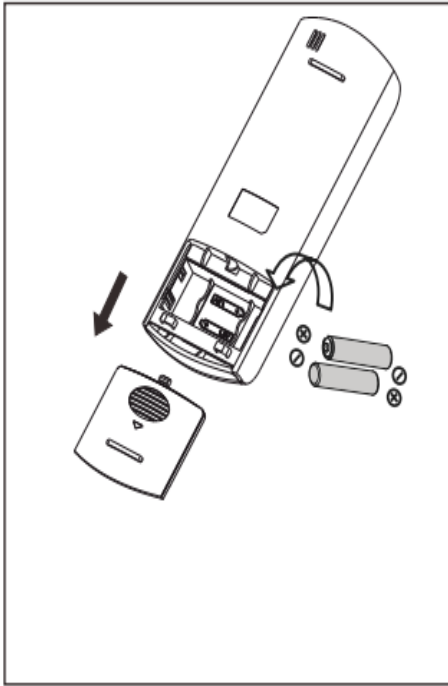
### PERSPĖJIMAI

- Oro kondicionierius neveiks jeigu užuolaidos, durys ar kiti daiktai blokuos nuotolinio valdymo pulto signalus, siunčiamus vidaus įrenginiui.
- Neleiskite į nuotolinio valdymo pultą patekti skysčiams. Neleiskite, kad pultą veiktų tiesioginiai saulės spinduliai ar karštis.
- Jeigu infraraudonųjų spindulių signalų imtuvą ant vidaus įrenginio veikia tiesioginiai saulės spinduliai, jis gali prasčiau veikti. Užtraukite užuolaidas, kad apsaugotumėte pultą nuo tiesioginių saulės spindulių.
- Jeigu kiti elektriniai prietaisai reaguoja į nuotolinio valdymo pultą, patraukite šiuos įrenginius arba pasikonsultuokite su pardavėju.
- Su nuotolinio valdymo pultu elkitės atsargiai, nenumeskite jo.
- Ant nuotolinio valdymo pulto nedėkite sunkių daiktų ir neužminkite ant jo.

### Nuotolinio valdymo pulto laikiklio naudojimas

- Nuotolinio valdymo pultą galima pritvirtinti prie sienos ar kolonos, naudojant nuotolinio valdymo pulto laikiklį (į komplektą neįeina, įsigyti atskirai).
- Prieš pritvirtindami nuotolinio valdymo pultą, patikrinkite, ar oro kondicionierius gerai gauna signalą.
- Pritvirtinkite nuotolinio valdymo pulto laikiklį dviem varžtais.
- Norėdami įstatyti ar išimti nuotolinio valdymo pultą iš laikiklio, traukite jį į viršų ar į apačią.





### Baterijų keitimas

Toliau pateikti baterijų išsikrovimo ženklai.

Pakeiskite senas baterijas naujomis.

- Siunčiant signalą nėra gavimo pyptelėjimo.
- Nesimato indikatoriaus.

Nuotolinio valdymo pultui reikia dviejų sausų baterijų (R03/LR03X2). Jos yra užpakalinėje nuotolinio valdymo pulto pusėje, po dangteliu.

(1) Nuimkite dangtelį.

(2) Išimkite senas baterijas ir įstatykite naujas pagal + ir - ženklus.

(3) Įstatykite dangtelį.

**PASTABA:** Kai ištraukiate baterijas, nuotolinio valdymo pultas ištrina visus nustatymus. Po baterijų pakeitimo, nustatymus reikia atlikti iš naujo.

### ĮSPĖJIMAI

- Nesumaišykite senų ir naujų ar skirtingų rūšių baterijų.
- Ištraukite baterijas, jeigu ketinate nenaudoti įrenginio 2-3 mėnesius.
- Išmeskite senas baterijas į specialias dėžutes parduotuvėse.



C./ Industria, 13 | Poligano Industrial El Pedregar  
08160 Montmelo  
Barcelona (Ispanija)

Telefonas: (0034) 93 390 42 20

Faksas: (0034) 93 390 42 05

[info@htwspain.com](mailto:info@htwspain.com)

[www.htwspain.com](http://www.htwspain.com)

The logo for GIA GROUP features the letters 'GIA' in a large, bold, sans-serif font, with a stylized swoosh above the 'I'. To the right of 'GIA', the word 'GROUP' is written in a smaller, all-caps, sans-serif font.



SVARBI INFORMACIJA DĖL TINKAMO PRODUKTO ŠALINIMO  
PAGAL EB DIREKTYVĄ 2002/96/EB

Pasibaigus produkto tarnavimo laikui, jo negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.

Jį reikia nuvežti į specialią vietinę įstaigą, rūšiuojamų atliekų surinkimo centrą arba pas pardavėją, kuris atlieka šią paslaugą.

Išmetant buitinius įrenginius atskirai, išvengiama galimų negatyvių pasekmių aplinkai ir sveikatai, kurios gali atsirasti dėl netinkamo šalinimo, o taip pat leidžia pakartotinai panaudoti gaminio medžiagas ir taip sutaupyti daug energijos ir išteklių. Siekiant priminti, kad buitinius prietaisus reikia šalinti atskirai, produktas yra pažymėtas perbrauktu šiukšlių konteineriu.