



# Nuotolinio valdymo pulto naudotojo vadovas

Naudotojo vadovas

Oro kondicionieriai

- Dėkojame, kad pasirinkote oro kondicionierius, prieš naudodami perskaitykite šį naudotojo vadovą ir išsaugokite jį ateičiai. Jei pametėte naudotojo vadovą, susisiekite su vietiniu agentu arba apsilankykite [www.gree.com](http://www.gree.com) arba atsiųskite el. laišką į [global@gree.com.cn](mailto:global@gree.com.cn), kad gautumėte elektroninę versiją.
- „GREE“ pasilieka teisę interpretuoti šį vadovą, kuris bus pakeistas dėl produkto tobulinimo be tolesnio pranešimo.
- *GREE Electric Appliances, Inc.*, Zhuhai pasilieka teisę galutinai interpretuoti šį vadovą.

# Pratarmė

Norint teisingai sumontuoti ir valdyti, atidžiai perskaitykite visas instrukcijas. Prieš perskaitydami instrukcijas, atkreipkite dėmesį į šiuos dalykus:

(1) Saugiam šio įrenginio veikimui atidžiai perskaitykite ir laikykitės instrukcijų.

(2) Eksploatacijos metu bendras vidinių vienetų pajėgumas neturėtų būti didesnis už bendrą lauko įrenginių pajėgumą. Priešingu atveju gali atsirasti silpnas aušinimo ar šildymo poveikis.

(3) Tiesioginiai operatoriai ar prižiūrėtojai turėtų laikytis šio vadovo.

(4) Jei šis įrenginys neveikia, kreipkitės į mūsų aptarnavimo centrą kuo greičiau ir pateikite šią informaciją:

1) duomenų plokštelės turinys (modelio numeris, aušinimo pajėgumas, gamybos kodas, gamintojo data).

2) Gedimo informacija (kaip prietaisas veikė prieš ir po gedimo).

(5) Kiekvienas vienetas buvo griežtai išbandytas ir įrodytas jo tinkamumas prieš išvežant iš gamyklos. Norint išvengti, kad vienetai būtų pažeisti arba dirbtų normaliai dėl netinkamo išardymo, neardykite prietaiso patys. Jei jums reikia išardyti ir patikrinti prietaisą, kreipkitės į mūsų aptarnavimo centrą. Mes atsiųsime specialistus, kurie padės išardyti.

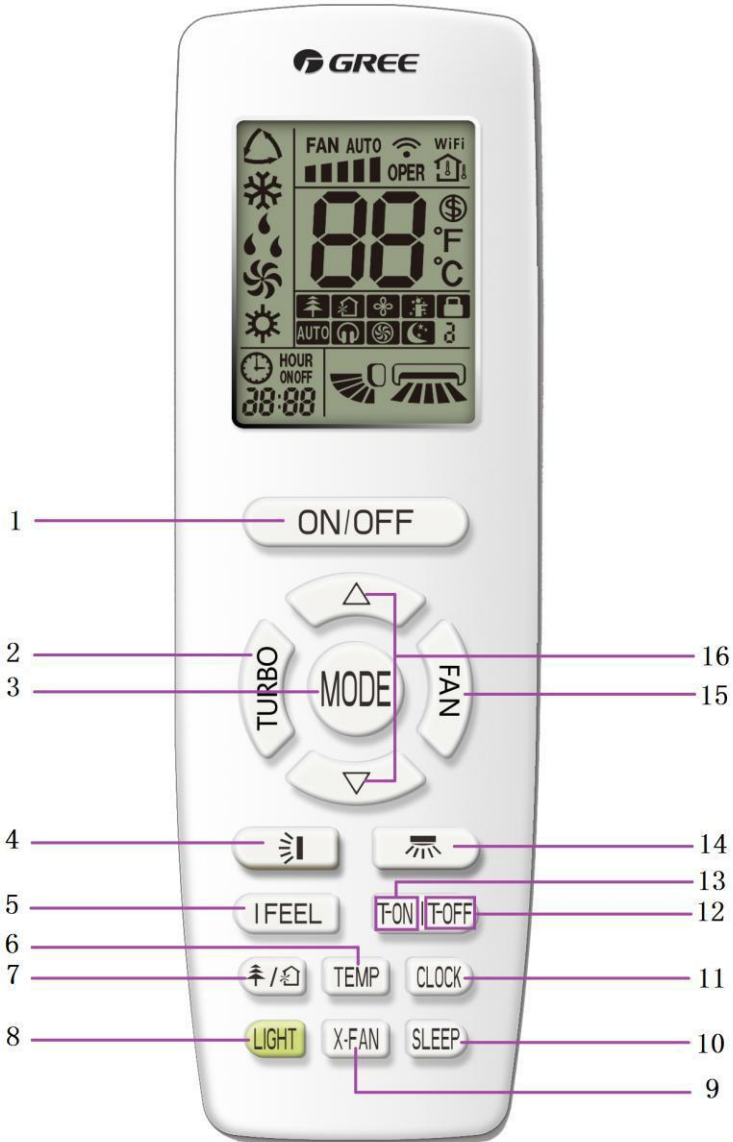
(6) Visi šios instrukcijos paveikslėliai yra tik jūsų informacijai. Dėl pardavimo ar gamybos priežasčių, šiuos paveikslėlius gamintojas gali keisti be išankstinio įspėjimo.





# Turinys

1 Nuotolinio valdymo pultas YAP1F .....	1
1.1 Mygtukas ir funkcija .....	1
1.2 Pasirengimas naudoti .....	2
1.3 Įvadas į veikimą .....	2
1.4 Įvadas į specialiąsias funkcijas .....	6
1.5 Nuotolinio valdymo pulto baterijų keitimas ir pastabos .....	7

# 1 Nuotolinio valdymo pultas YAP1F


## 1.1 Mygtukas ir funkcija



Nr.	Mygtukas	Funkcija
1	„ON/OFF“	Ijungiamas arba išjungiamas prietaisas
2	„TURBO“	Nustatoma „turbo“ funkcija
3	„MODE“	Nustatomas veikimo režimas
4		Nustatomas siūbavimas į viršų ir žemyn
5	„I FEEL“	Nustatoma „I FEEL“ funkcija
6	„TEMP“	Perjungiamas temperatūros rodymo būdas prietaiso ekrane
7		Nustatoma sveikatos ir oro funkcija
8	„LIGHT“	Nustatomas apšvietimas
9	„X-FAN“	Nustatoma „X-FAN“ funkcija
10	„SLEEP“	Nustatoma miego funkcija
11	„CLOCK“	Nustatomas sistemos laikrodis
12	„TOFF“	Išjungiamas laikmatis
13	„TON“	Ijungiamas laikmatis
14		Nustatomas siūbavimas į kairę ir į dešinę
15	„FAN“	Nustatomas ventiliatoriaus greitis
16		Nustatoma temperatūra ir laikas

## 1.2 Pasirengimas naudoti

Pirmą kartą naudojant nuotolinio valdymo pultą arba pakeitus baterijas, nustatykite sistemos laiką pagal dabartinį laiką, atlikdami toliau nurodytus veiksmus:

- (1) Paspauskite „CLOCK“ mygtuką,  piktograma pradės mirksėti.
- (2) Spaudžiant  $\Delta$  ar  $\nabla$  mygtukus, greitai padidinsite arba pamažinsite laiką.
- (3) Dar kartą paspauskite „CLOCK“ mygtuką, kad patvirtintumėte laiką ir grįžtumėte, kad būtų rodomas dabartinis laikas.

## 1.3 Įvadas į veikimą

- (1) Veikimo režimo pasirinkimas

Ijungę prietaisą, paspauskite „MODE“ mygtuką, norėdami pasirinkti veikimo režimą

pagal šią tvarką:



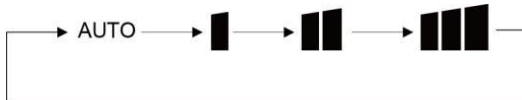
(2) Temperatūros nustatymas

Kai prietaisas įjungtas, spauskite  $\Delta$  mygtuką, norėdami padidinti temperatūrą ir  $\nabla$  mygtuką, norėdami ją sumažinti. Temperatūros diapazonas yra nuo 16°C iki 30°C.

**Pastaba:** automatiniame režime rankinis temperatūros koregavimas nėra reikalingas.

(3) Ventilatoriaus greičio reguliavimas

Kai prietaisas įjungtas, spauskite „FAN“ mygtuką, norėdami koreguoti ventilatoriaus greitį pagal šią tvarką:




**Pastabos:**

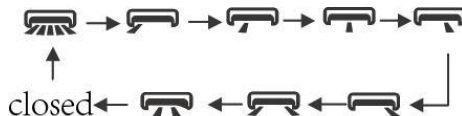
1. Kai veikimo režimas pakeičiamas, ventilatoriaus greitis išlieka tas pats;
2. Sauso režimo metu ventilatoriaus greitis yra mažas ir negali būti koreguojamas.


(4) Siūbavimo funkcijos nustatymas

◆ Siūbavimo į kairę ir dešinę pusę nustatymas

1) Įprastojo siūbavimo metu spauskite  mygtuką, norėdami nustatyti siūbavimą į kairę ir dešinę pusę;


2) Fiksuotos pūtimo padėties metu spauskite  mygtuką, norėdami nustatyti pūtimo į kairę ir dešinę pusę pagal šį eiliškumą:

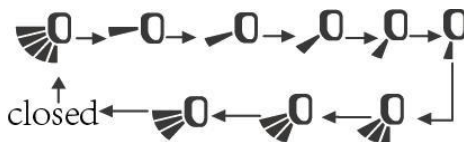



**Pastaba:** veikiant nuolatiniam pūtimui į kairę ir dešinę pusę 2 sekundes, padėtis pasikeis pagal aukščiau esantį eiliškumą, bus uždaryta arba  būsenos.

◆ Siūbavimo į viršų ir žemyn nustatymas



1) Įprastojo siūbavimo metu spauskite  mygtuką, norėdami nustatyti siūbavimą į viršų ir žemyn;

2) Fiksuotos pūtimo padėties metu spauskite  mygtuką, norėdami nustatyti pūtimo į viršų ir žemyn kampą pagal šį eiliškumą:



**Pastaba:** veikiant nuolatiniam pūtimui į kairę ir dešinę pusę 2 sekundes, padėtis pasikeis pagal aukščiau esantį eiliškumą, bus uždaryta arba  būsenos;




(5) „Turbo“ funkcijos nustatymas

- 1) Vėsinimo ar šildymo režime spauskite „TURBO“ mygtuką, kad nustatytumėte „turbo“ funkciją.
- 2) Kai rodoma  piktograma, „turbo“ funkcija yra įjungta.
- 3) Kai nerodoma  piktograma, „turbo“ funkcija yra išjungta.
- 4) Kai „turbo“ funkcija yra įjungta, prietaisas veikia itin dideliu greičiu, kad vyktų greitas vėsinimas ar šildymas. Kai „turbo“ funkcija yra išjungta, prietaisas veikia nustatytu ventiliatoriaus greičiu.

(6) Apšvietimo nustatymas



Ant imtuvo apšvietimo plokštelės bus rodoma dabartinės operacijos būseną. Jei norite išjungti apšvietimą, spauskite "LIGHT" mygtuką. Spauskite šį mygtuką dar kartą, norėdami įjungti apšvietimą.

(7) Aplinkos temperatūros rodymas




- 1) Kai prietaisas įjungtas, imtuvo apšvietimo plokštelė arba laidinis valdiklis yra nustatytas rodyti nustatomą temperatūrą. Spauskite „TEMP“ mygtuką, kad būtų rodoma vidaus ir lauko aplinkos temperatūra.
- 2) Kai rodoma  piktograma, reiškia rodoma nustatymo temperatūra.
- 3) Kai rodoma  piktograma, reiškia rodoma vidaus patalpų temperatūra.
- 4) Kai rodoma  piktograma, reiškia rodoma išorės aplinkos temperatūra.

**Pastaba:** nustatoma temperatūra visuomet rodoma nuotoliniame valdymo pultelyje.





(8) „X-FAN“ funkcijos nustatymas

- 1) Vėsinimo ar sauso veikimo režime spauskite „X-FAN“ mygtuką, norėdami nustatyti „X-FAN“ funkciją.
- 2) Kai rodoma  piktograma, „X-FAN“ funkcija yra įjungta.
- 3) Kai nerodoma  piktograma, „X-FAN“ funkcija yra išjungta.
- 4) Kai „X-FAN“ funkcija yra įjungta, garintuve esantis vanduo bus nupučiamas, kol išjungiamas įrenginys, kad būtų išvengta pelėsio.



### (9) Sveikatos funkcijos nustatymas

- 1) Kai prietaisas įjungtas, spauskite  mygtuką, norėdami nustatyti sveikatos funkciją.
- 2) Kai rodoma  piktograma, sveikatos funkcija yra įjungta.
- 3) Kai nerodoma  piktograma, sveikatos funkcija yra išjungta.
- 4) Sveikatos funkcija veikia tuomet, kai prietaise yra anijono generatorius.  
Kai sveikatos funkcija įjungžiama, paleidžiamas anijono generatorius, surinkdamas dulkes ir pašalindamas patalpoje esančias bakterijas.

### (10) Oro funkcijos nustatymas

- 1) Spauskite , kol pasirodys , bus įjungta oro funkcija.
- 2) Spauskite , kol pradings , tuomet oro funkcija bus išjungta.
- 3) Kai vidinis blokas yra sujungtas su gaivaus oro filtru, oro funkcijos nustatymas gali valdyti gaivaus oro vožtuvo jungtį, kuri gali kontroliuoti gaivaus oro tūrį ir pagerinti oro kokybę patalpoje.



### (11) Miego funkcijos nustatymas

- 1) Kai prietaisas įjungtas, spauskite „SLEEP“ mygtuką, norėdami įjungti arba išjungti miego funkciją.
- 2) Kai rodoma  piktograma, miego funkcija išjungžiama.
- 3) Kai nerodoma  piktograma, miego funkcija išjungžiama.

### Pastabos:

- ① Miego funkcijos negalima įjungti esant automatiniam ar ventiliatoriaus režimui;
- ② Išjungiant prietaisą ar perjungiant režimą, miego funkcija yra atšaukiama;

### (12) „I FEEL“ funkcijos nustatymas

- 1) Kai prietaisas įjungtas, spauskite „I FEEL“ mygtuką, norėdami įjungti arba išjungti „I FEEL“ funkciją.
- 2) Kai rodoma  piktograma, „I FEEL“ funkcija yra įjungta.
- 3) Kai nerodoma  piktograma, „I FEEL“ funkcija yra išjungta.
- 4) Kai „I FEEL“ funkcija įjungta, prietaisas sureguliuos temperatūrą pagal nuotolinio valdymo pulto aptiktą temperatūrą, norint pasiekti geriausią oro kondicionieriaus poveikį. Šiuo atveju turėtumėte laikyti nuotolinio valdymo pultelį jo veikimo diapazone.

### (13) Laikmačio nustatymas

Jūs galite nustatyti prietaiso veikimą jums reikalingai laiko trukmei. Taip pat galite nustatyti laikmačio įjungimą ir išjungimą.

Prieš nustatydami patikrinkite, ar sistemos laikas yra toks pat kaip ir dabartinis laikas. Jei ne, prašome nustatyti dabartinį laiką.

#### 1) Laikmačio išjungimas

- a. Paspauskite „TOFF“ mygtuką, „OFF“ mirksės ir laiko rodymo zonoje bus



rodomas nustatytas laikmatis.

b. Spauskite  $\Delta$  ar  $\nabla$  mygtukus, norėdami nustatyti laikmatį.

c. Spauskite „TOFF“ mygtuką dar kartą, norėdami patvirtinti nustatymą. „OFF“ bus rodomas, o laiko rodymo zonoje vėl bus rodomas esamas laikas.

d. Spauskite „TOFF“ mygtuką, norėdami atšaukti laikmatį, „OFF“ nebus rodomas.

2) Laikmačio įjungimas

a. Spauskite „TON“ mygtuką, „ON“ užrašas mirksės, o laiko rodymo zonoje bus rodomas nustatytas laikmačio laikas.


b. Spauskite  $\Delta$  ar  $\nabla$  mygtukus, norėdami nustatyti laikmatį.

c. Spauskite „TON“ mygtuką dar kartą, norėdami patvirtinti nustatymą. „ON“ bus rodomas, o laiko rodymo zonoje vėl bus rodomas esamas laikas.


d. Spauskite „TON“ mygtuką dar kartą, norėdami atšaukti laikmatį, „ON“ nebus rodomas.

## 1.4 Įvadas į specialiąsias funkcijas

(1) Užraktas nuo vaikų

1) Vienu metu nuotolinio valdymo pulte paspauskite  $\Delta$  ir  $\nabla$  mygtukus, norėdami nustatyti užraktą ir pasirodys  piktograma.

2) Vienu metu nuotolinio valdymo pulte paspauskite  $\Delta$  ir  $\nabla$  mygtukus dar kartą, norėdami išjungti užraktą.

3) Jei mygtukai užrakinti,  piktograma mirksės 3 kartus, kai paspausite mygtuką, o bet kokia mygtuko operacija bus klaidinga.

(2) Temperatūros matavimo vienetų keitimas


Kai prietaisas išjungtas, spauskite „MODE“ mygtuką ir  $\nabla$  mygtuką vienu metu, norėdami perjungti temperatūros matavimo vienetus tarp °C ir °F.

(3) Energijos taupymo funkcija

1) Kai prietaisas įjungtas bei nustatyta vėsinimo funkcija, spauskite „CLOCK“ ir „TEMP“ mygtukus vienu metu, norėdami įjungti energijos taupymo režimą.


◆ Kai  bus rodomas, energijos taupymo funkcija bus įjungta.

◆ Kai  nebus rodomas, energijos taupymo funkcija bus išjungta.

2) Jei norite išjungti energijos taupymo funkciją, spauskite „CLOCK“ ir „TEMP“ mygtukus ir  nebus rodomas.

**Pastaba:** energijos taupymo funkcija veikia tik vėsinimo režime ir bus išjungiamą, kai režimas bus perjungtas arba bus nustatoma miego funkcija.

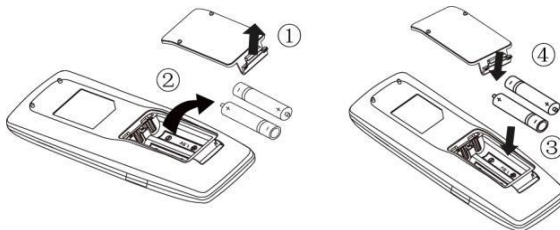
### (4) Išvykimo funkcija

- 1) Kai prietaisas įjungtas bei nustatytas šildymo režimas, spauskite „CLOCK“ ir „TEMP“ mygtukus vienu metu, norėdami nustatyti išvykimo funkciją. Temperatūros rodymo zonoje bus rodomas ir  simbolis.
- 2) Spauskite „CLOCK“ ir „TEMP“ mygtukus vienu metu dar kartą, kad išjungtumėte išvykimo funkciją. Temperatūros rodymo zonoje bus grįžtama į ankstesnį vaizdą.
- 3) Žiemos metu išvykimo funkcija gali palaikyti vidaus aplinkos temperatūrą daugiau 0°C, siekiant išvengti užšalimo.

**Pastaba:** išvykimo funkcija galima tik šildymo režime ir bus išjungiama, kai režimas bus perjungtas arba bus nustatoma miego funkcija.

## 1.5 Nuotolinio valdymo pulto baterijų keitimas ir pastabos


- (1) Pakelkite dangtelį rodyklės kryptimi (kaip parodyta 1 pav. ①).
- (2) Išimkite originalias baterijas (kaip parodyta 1 pav. ②).
- (3) Įdėkite dvi 7# (AAA 1.5V) baterijas ir įsitikinkite, kad „+“ polius ir „-“ poliaus pozicijos yra teisingos (kaip parodyta 2 pav. ③).
- (4) Uždėkite dangtelį (kaip parodyta 2 pav. ④).



1 pav.

2 pav.

### Pastabos:

- ①. Nuotolinis valdiklis turi būti 1 m atstumu nuo televizoriaus arba stereofoninio garso prietaisų.
- ②. Nuotolinis valdymo pultas turi būti naudojamas jo veikimo zonoje.
- ③. Jei jums reikia valdyti pagrindinį įrenginį, nurodykite nuotolinio valdymo pultelį pagrindinio įrenginio signalo priėmimo langelyje, kad pagerintumėte pagrindinio įrenginio priėmimo jautrumą.
- ④. Kai nuotolinio valdymo pultas siunčia signalą, „“ piktograma mirksės 1 sekundę. Kai pagrindinis įrenginys gauna tinkamą nuotolinio valdymo signalą,

bus skleidžiamas garsas.

- ⑤. Jei nuotolinis valdiklis neveikia normaliai, išimkite baterijas ir vėl jas įdėkite po 30 sekundžių. Jei valdiklis vis tiek neveiks tinkamai, pakeiskite baterijas.
- ⑥. Keisdami baterijas, nenaudokite senų ar skirtingų tipų baterijų, tai gali sukelti gedimus.
- ⑦. Jei nenaudosite nuotolinio valdymo pulto ilgą laiką, išimkite baterijas.

**GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC., ZHUHAI**

Adresas: West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai, Guangdong, Kinija, 519070

Tel.: (+86-756) 8522218 Faks.: (+86-756) 8669426

El. paštas: gree@gree.com.cn www.gree.com