

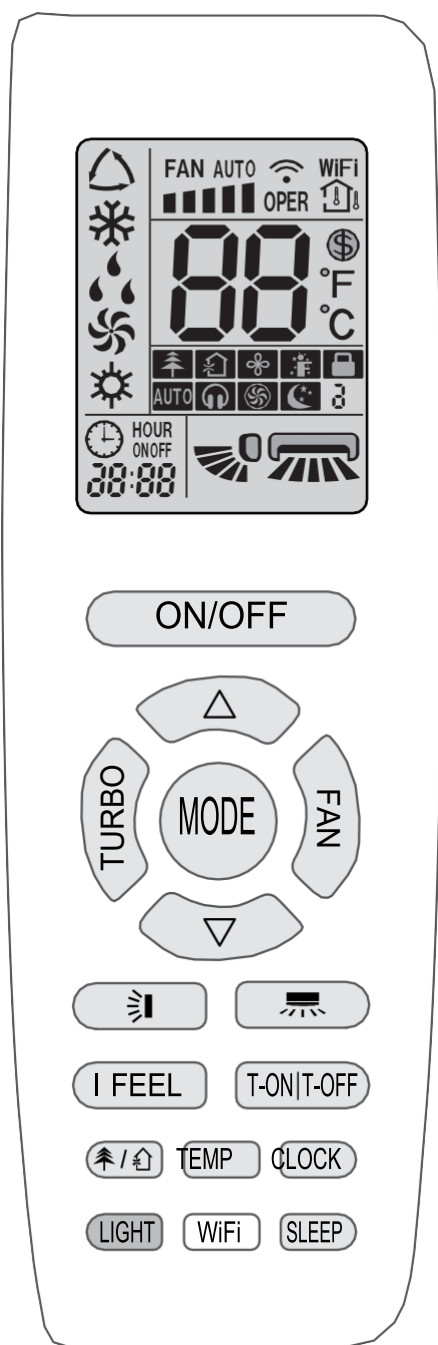


## **Gree Pular**

õhk-õhk konditsioneer  
kaugjuhtimispuldi kasutusjuhend

# Juhtimispuldi kasutamine ja tutvustus

## Juhtimispuldi nupud



## Ekraanil kuvatavate ikoonide tutvustus

	I FEEL funktsioon	
	Ventilaatori kiiruse seadmine	
	Turborežiim	
	Signaali saatmine	
Toimingurežiim		Automaatrežiim
		Jahutusrežiim
		Kuivatusrežiim
		Ventilaatorirežiim
		Kütterežiim
		Puhkeolek
	8C küttefunktsioon	
	Tervislik režiim	
	Puhastamisfunktsioon	
	Vaikne	
	X-FAN funktsioon	
		Temp. seadmine
		Sisetemperatuur
		Välisemperatuur
	Kell	
	Temperatuuri seadmine	
	WiFi funktsioon	
	Kellaaja seadmine	
	TAIMER SISSE / VÄLJA	
	Vasakule ja paremale liikumine	
	Üles ja alla liikumine	
	Lapselukk	

## Juhtimispuldi nuppude tutvustus

### MÄRKUS

- See on üldkasutatav juhtimispult. Seda saab kasutada mitmetoimingulise kliimaseadmega. Vajutades juhtimispuldil toimingunuppu, mida vastaval mudelil pole, säilitab seade algse tööoleku.
- Toite sisselülitamisel kostab kliimaseadmest helisignaali. Toitetuli "U" sütib. Seejärel saab kliimaseadet juhtimispuldiga juhtida.
- Kui seade on sisse lülitatud, hakkab pärast juhtimispuldil nupu vajutamist puldi ekraanil signaali ikoon "☺" vilkuma ning kliimaseadmest kostab helisignaali, mis tähendab seda, et kliimaseadmele on signaal saadetud.
- WiFi või juhtmega ühendatud juhtimispuldiga seadmete puhul tuleb siseseadet kõigepealt automaatrežiimis standardse juhtimispuldiga reguleerida ja seejärel saab automaatrežiimis temperatuuri reguleerimise funktsiooni rakenduse või juhtmega ühendatud puldiga juhtida.
- See juhtimispult suudab temperatuuri reguleerida automaatrežiimis. Kui seade ühildatakse seadmega, millel automaatrežiimis temperatuuri reguleerimise funktsiooni pole, ei pruugi automaatrežiimis temperatuuri seadmine võimalik olla või seadmest kuvatav seadud temperatuur pole sama, mis automaatrežiimis juhtimispuldil.

### ON/OFF

Vajutage seda nuppu seadme sisselülitamiseks. Vajutage seda nuppu uuesti seadme väljalülitamiseks.

### MODE

Vajutage seda nuppu vajaliku toimingurežiimi valimiseks.



- Automaatrežiimi valimisel töötab kliimaseade automaatselt vastavalt tehasesätetele. "FAN" nuppu vajutades saab ventilaatori kiirust reguleerida. "☺" / "☺" nuppu vajutades saab muuta ventilaatori puhumisnurka.
- Jahutusrežiimi valimisel töötab kliimaseade jahutusrežiimis. Seadud temperatuuri muutmiseks vajutage noolenuppe "△" või "▽". Ventilaatori kiiruse muutmiseks vajutage "FAN" nuppu. Ventilaatori puhumisnurga muutmiseks vajutage "☺" / "☺" nuppu.
- Kuivatusrežiimi valimisel töötab kliimaseade madalal kiirusel kuivatusrežiimis. Kuivatusrežiimis ei saa ventilaatori kiirust muuta. Ventilaatori puhumisnurga muutmiseks vajutage "☺" / "☺" nuppu.
- Ventilaatorirežiimi valimisel töötab kliimaseadmest ainult ventilaator, kütmist ega jahutamist ei toimu. Ükski märgutuli ei põle. Ventilaatori kiiruse muutmiseks vajutage "FAN" nuppu. Vajutage "☺" / "☺" nuppu

ventilaatori puhumisnurga muutmiseks.

- Kütterežiimis valimisel töötab kliimaseade kütterežiimis. Seadud temperatuuri muutmiseks vajutage noolenuppe "△" või "▽". Ventilaatori kiiruse muutmiseks vajutage "FAN" nuppu. Ventilaatori puhumisnurga muutmiseks vajutage "☺" / "☺" nuppu. (Ainult jahutusrežiimis töötav seade ei võta vastu kütterežiimi signaali. Seades kütterežiimi juhtimispuldiga, ei saa seadet sisse-/väljalülitamisnupuga ON/OFF käivitada).

### MÄRKUS

- Külma õhu vältimiseks ootab siseseade pärast kütterežiimi sisselülitamist õhu puhumisega 1~5 minutit (tegelik viivitusae on oleneb sisetemperatuurist).
- Seadke juhtimispuldil temperatuurivahemik: 16~30°C (61-86°F);
- Automaatrežiimis saab temperatuuri kuvada; Automaatrežiimis saab seadud temperatuuri muuta.
- Mõnedel mudelitel see režiimi märgutuli puudub.

### FAN



Selle nupuga saab seada ventilaatori kiirust alates AUTO, , , , , kuni , seejärel tagasi Auto.

### MÄRKUS

- Automaatkiiruse AUTO puhul valib kliimaseade ventilaatori õige kiiruse automaatselt vastavalt tehase vaikesätetele.
- Kuivatusrežiimis on ventilaatori kiirus madal.
- X-FAN funktsioon: hoides ventilaatori kiiruse nuppu jahutus- või kuivatusrežiimis umbes 2 sekundit all, kuvatakse ikooni "X" ning siseseade jätkab mõne minuti jooksul seadme kuivatamiseks tööd isegi siis, kui seade on välja lülitatud. Pärast sisselülitamist on X-FAN funktsioon vaikimisi välja lülitatud. X-FAN funktsiooni ei saa kasutada automaat-, ventilaatori- ega kütterežiimis. See funktsioon tähendab, et hallituse vältimiseks eemaldatakse siseseadme aurutil pärast seadme väljalülitamist niiskus.
- Kui X-FAN funktsioon on sisse lülitatud: pärast seadme väljalülitamist sisse-/väljalülitamisnupuga ON/OFF jätkab siseseade mõne minuti jooksul madalal kiirusel tööd. Siseseadme peatamisel sel ajal hoidke ventilaatori kiiruse nuppu umbes 2 sekundit all. Kui X-FAN funktsioon on välja lülitatud: pärast seadme väljalülitamist sisse-/väljalülitamisnupuga ON/OFF lülitub kogu seade välja.

### TURBO

Vajutage seda nuppu jahutus- või kütterežiimis,

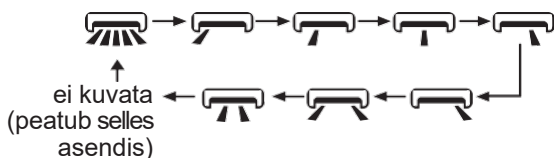
et sisse lülitada kiirjahutus- või kiirkütterežiim. Juhtimispuulil kuvatakse  ikooni. Turbofunktsioonist väljumiseks vajutage seda nuppu uuesti,  ikoon kaob. Selle funktsiooni käivitamisel töötab seadme ventilaator kiiresti jahutamiseks või kütmiseks ülikiiresti, nii et ümbritsev temperatuur jõuab eelnevalt seatud temperatuurini võimalikult kiiresti.





- Seatud "Δ" või "∇". temperatuuri suurendamiseks või vähendamiseks 1 °C(°F) võrra vajutage noolenuppe või . Hoides noolenuppu Δ või ∇ all, vahetub seatud temperatuur juhtimispuulil kiiresti. Lastes nupu pärast seadistamist lahti, muutub vastavalt ka siseseadme temperatuurinäit.
- Seades T-ON, T-OFF või CLOCK funktsiooni, vajutage kellaaja muutmiseks noolenuppu Δ või ∇. (Vt. CLOCK, T-ON, T-OFF nuppe.)



Selle nupu vajutamisel saab valida vasakule ja paremale liikumise nurga. Ventilaatori puhumisnurka saab valida nii:

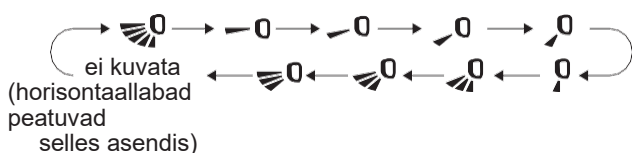



### MÄRKUS

- Hoidke seda nuppu vähemalt 2 sekundit all, põhiseade hakkab edasi-tagasi vasakult paremale liikuma, nupu lahti lastes lõpetab seade liikumise ning kohe hakatakse hoidma suunalaba olemasolevat asendit.
- Kui vasakule ja paremale liikumise režiimis vajutatakse välja lülitatud olekust  olekusse, lülitumisel seda nuppu uuesti 2 sekundit,  lülitatakse välja; vajutades seda nuppu veel kord 2 sekundit, oleneb liikumise muutus ka eespool kirjeldatud järjekorrast.
- See funktsioon on olemas ainult mõnedel mudelitel.






Selle nupuga saab valida üles ja alla liikumise nurka. Ventilaatori puhumisnurka saab valida järgmises järjestuses:






- Valides , töötab kliimaseadme ventilaator automaatselt. Horisontaallaba liigub automaatselt

maksimumnurga all üles ja alla.





- Valides  töötab kliimaseadme ventilaator liikumatus asendis. Horisontaallaba peatub fikseeritud asendis.
- Valides  töötab kliimaseadme ventilaator liikumatu nurga all. Horisontaallaba suunab õhku liikumatu nurga all.
- Hoidke  nuppu vähemalt 2 sekundit all, et seada sobiv liikumisenurk. Sobiva nurgani jõudmisel laske nupp lahti.

### MÄRKUS

-  ei pruugi olla kasutatavad. Kui seade selle signaali vastu võtab, töötab kliimaseadme ventilaator automaatselt.
- Hoides seda nuppu vähemalt 2 sekundit all, liigub põhiseade edasi-tagasi ülevalt alla, nupu lahti laskmisel hoitakse kohe suunalaba olemasolevat asendit.

Kui üles ja alla liikumise režiimis vajutatakse välja lülitatud olekust  olekusse lülitumisel seda nuppu uuesti 2 sekundit,  lülitatakse välja; vajutades seda nuppu veel kord 2 sekundit, oleneb liikumise muutus ka eespool kirjeldatud järjekorrast.



### T-ON|T-OFF

- T-ON nupp  
T-ON nupuga saab seada taimeri sisselülitamise aja. Pärast selle nupu vajutamist kaob  ikoon ja juhtimispuulil hakkab vilkuma sõna **ON**. T-ON seadistuse muutmiseks vajutage noolenuppu Δ või ∇. Pärast noolenupu Δ või ∇ vajutamist suureneb või väheneb T-ON seadistus 1 min võrra. Hoidke noolenuppu Δ või ∇ all, 2 sekundi pärast hakkab kellaag kuni sobiva ajani jõudmiseni kiiresti vahetuma. Kinnitamiseks vajutage **T-ON**. Sõna **ON** vilkumine lõpeb. Kuvatakse uuesti  ikooni. T-ON tühistamine: tühistamiseks vajutage T-ON nuppu, kui T-ON funktsioon on sisse lülitatud.
- T-OFF nupp  
**T-OFF** nupuga saab seada taimeri väljalülitamise aja. Pärast selle nupu vajutamist kaob  ikoon ja juhtimispuulil hakkab vilkuma sõna **OFF**. T-OFF seadistuse muutmiseks vajutage noolenuppu Δ või ∇. Pärast noolenupu Δ või ∇ vajutamist suureneb või väheneb T-OFF seadistus 1 min võrra. Hoidke noolenuppu Δ või ∇ all, 2 sekundi pärast hakkab kellaag kuni sobiva ajani jõudmiseni kiiresti vahetuma. Vajutage T-OFF, sõna **OFF** vilkumine lõpeb. Kuvatakse uuesti  ikooni. T-OFF tühistamine: tühistamiseks vajutage T-OFF nuppu, kui T-OFF funktsioon on sisse lülitatud.

## MÄRKUS



- T-OFF või T-ON saab üheaegselt seada nii sisse kui välja lülitatud olekus.
- Enne T-ON või T-OFF seadmist kohandage kellaeg.
- Pärast T-ON või T-OFF käivitamist seadke katkematu järjestus kehtivaks.
- Seejärel lülitatakse kliimaseade sisse või välja vastavalt seatud ajale. Seadistamisel ei saa kasutada sisse-/väljalülitamisnuppu ON/OFF. Kui see funktsioon pole vajalik, tühistage see juhtimispuhli abil.

## I FEEL

I FEEL funktsiooni käivitamiseks vajutage seda nuppu, seejärel kuvatakse juhtimispuhli  ikooni. Kui see funktsioon on seatud, saadab juhtimispuhli juhtseadmele tuvastatud ümbritseva temperatuuri näidu ja seade kohandub automaatselt selle tuvastatud temperatuuri järgi. I FEEL funktsiooni tühistamiseks vajutage seda nuppu uuesti  ikoon kaob.

- Kui see funktsioon on seadistatud, pange juhtimispuhli kasutaja lähedale. Ärge pange juhtimispuhli sooja või külma eseme lähedusse, et vältida ebaõige ümbritseva temperatuuri tuvastamist. Kui I FEEL funktsioon on sisse lülitatud, tuleb juhtimispuhli panna kohta, kus siseseade saaks juhtimispuhli saadetud signaali vastu võtta.




## CLOCK

Kellaaja seadmiseks vajutage seda nuppu. Juhtimispuhli hakkab vilkuma  ikoon. Kellaaja seadmiseks vajutage 5 sekundi jooksul noolenuppu "△" või "▽". Iga noolenupu "△" või "▽" vajutusega suureneb või väheneb kellaeg 1 min. võrra. Hoides noolenuppu "△" või "▽" vähemalt 2 sekundit all, hakkab kellaeg kiiresti vahetuma. Sobiva kellaajani jõudes laske nupp lahti. Kellaaja kinnitamiseks vajutage "CLOCK" nuppu.  ikoon lõpetab vilkumise.

## MÄRKUS

- Kellaag kasutab 24-tunnist režiimi.
- Kahe toimingu vaheline aeg ei tohi olla üle 5 sekundi. Vastasel korral väljub juhtimispuhli seadistamisolekust. Toiming TIMER ON/TIMER OFF puhul on sama.

## SLEEP

- Selle nupu abil saab valida Sleep 1 ()1), Sleep 2 ()2), Sleep 3 ()3) režiimi ja tühistada puhkerežiimi,

neid vahetada, pärast sisselülitamist on puhkerežiim vaikeseadena välja lülitatud.

- Sleep 1 on puhkerežiim 1, jahutusrežiimides; puhkerežiimi olek ühe töötunni järel, peaseadme temperatuuriseadistust suurendatakse 1 võrra, 2 tunni pärast on temperatuuriseadistus kerkinud 2°C, seade töötab sellel temperatuuril; kütterežiimis: puhkerežiimi olek ühe töötunni järel, peaseadme temperatuuriseadistust vähendatakse 1 võrra, 2 tunni pärast on temperatuuriseadistus langenud 2 võrra, seade töötab sellel temperatuuril.
- Sleep 2 on puhkerežiim 2, mis tähendab seda, et kliimaseade töötab vastavalt puhkerežiimi kõvera rühma eelseadistusele.
- Sleep 3 on puhkerežiimi kõvera seadistus ise määratud puhkerežiimis;
  - (1) Hoidke puhkerežiimis 3 "Turbo" nuppu all, juhtimispuhli siseneb kasutaja individuaalsesse puhkerežiimi seadistuste olekusse, sel ajal kuvatakse juhtimispuhli ajana „1 tund“, temperatuuriseadistus „88“ näitab vastavat viimase puhkerežiimi kõvera seadistuse temperatuuri ja vilgub (esmakordset sisestust kuvatakse vastavalt tehase algsele kõvera seadistusele);
  - (2) Temperatuuriseadistust saab muuta noolenuppudega "△" ja "▽", pärast muutmist vajutage kinnitamiseks "Turbo" nuppu;
  - (3) Sel ajal suurendatakse automaatselt juhtimispuhli taimeri asendis 1 tundi (2 tundi "2hours" või 3 tundi "3hours" või 8 tundi "8hours"), temperatuuriseadistuse kohas "88" kuvatakse vastavat viimase puhkerežiimi kõvera temperatuuri ja see vilgub;
  - (4) Korrake eespool kirjeldatud punkte (2)~(3), kuni 8 tunni temperatuuri seadistamine on lõpetatud, puhkerežiimi kõvera seadistamine lõpetatud, sel ajal lülitub juhtimispuhli algsele taimeri kuvale: temperatuurikuva lülitub algsele temperatuuriseadistusele.
- Sleep3: küsida saab puhkerežiimis kasutaja seatud puhkerežiimi kõvera seadistust: Kasutaja võib nõustuda puhkerežiimi kõvera seadistusmeetodiga, et küsida eelnevalt seatud puhkerežiimi kõverat, siseneda kasutaja individuaalsesse puhkerežiimi seadistusolekusse, kuid temperatuuri mitte muuta, kinnitamiseks vajutage "Turbo" nuppu. Märkus: kui eespool kirjeldatud eelseadistamise või päringutoimingu käigus ei vajutata 10 sekundi jooksul ühtegi nuppu, kui puhkerežiimi kõvera seadistamise ajal 10 sekundi jooksul ühtegi nuppu ei vajutata, väljutakse automaatselt puhkerežiimi kõvera seadistusolekust ning naastakse algkuvale. Sarnaselt väljutakse puhkerežiimi kõvera seadistusest või päringuolekust, kui eelseadistuse või päringutoimingu käigus vajutatakse sisse-/väljalülitamisnuppu "ON/OFF", režiiminuppu "Mode", puhkerežiimi nuppu "Sleep".

## WiFi

WiFi funktsiooni sisselülitamiseks vajutage "WiFi" nuppu, juhtimispuldil kuvatakse "WiFi" kooni; WiFi funktsiooni väljalülitamiseks hoidke "WiFi" nuppu umbes 5 sekundit all ja "WiFi" ikoon kaob. Hoidke välja lülitatud olekus üheaegselt "MODE" ja "WiFi" nuppu umbes 1 sekundit all, WiFi moodul taastab tehaseseaded.

### MÄRKUS

- See funktsioon on kasutatav ainult mõnedel mudelitel.



Vajutage seda nuppu tervisliku režiimi ja puhastamisfunktsiooni sisse- ja väljalülitamiseks toimimisolekus. Kõigepealt vajutage seda nuppu puhastamisfunktsiooni käivitamiseks; LCD-ekraanil kuvatakse "↑". Seejärel vajutage seda nuppu tervisliku režiimi ja puhastusfunktsiooni käivitamiseks; LCD-ekraanil kuvatakse "↓" ja "↑". Vajutage seda nuppu kolmandat korda tervislikust režiimist ja puhastamisfunktsioonist üheaegselt väljumiseks. Vajutage nuppu neljandat korda tervisliku funktsiooni käivitamiseks; LCD-ekraanil kuvatakse "↑". Eespool kirjeldatud toiminguid kordamiseks vajutage seda nuppu uuesti.

### MÄRKUS

- See funktsioon on kasutatav ainult mõnedel mudelitel.

## LIGHT

Vajutage seda nuppu siseseadme ekraanivalgustuse väljalülitamiseks, "💡" ikoon juhtimispuldil kaob. Ekraanivalgustuse sisselülitamiseks vajutage seda nuppu uuesti. Kuvatakse "💡" ikooni.

## TEMP

Seda nuppu vajutades näete siseseadme ekraanil määratud sisetemperatuuri, ümbritsevat sisetemperatuuri. Seadistus valitakse juhtimispuldil allpool näidatud järjestuses:



## Nupukombinatsioonide funktsioonide tutvustus

### Energiasäästufunktsioon

Energiasäästufunktsiooni sisse- või väljalülitamiseks vajutage jahutusrežiimis üheaegselt temperatuurinuppu "TEMP" ja kellaajanuppu "CLOCK". Kui energiasäästufunktsioon on käivitunud, kuvatakse juhtimispuldil "SE" ja kliimaseade kohandub automaatselt seatud temperatuurile vastavalt tehasesättele, et saavutada parim energia kokkuhoid. Energiasäästufunktsioonist väljumiseks vajutage uuesti üheaegselt "TEMP" ja "CLOCK" nuppu.

### MÄRKUS

- Energiasäästufunktsioonis on ventilaatori kiirus vaikeseadena automaatne ning seda ei saa muuta.
- Energiasäästufunktsioonis ei saa temperatuuriseadistust muuta. Kui vajutada "TURBO" nuppu, ei saada juhtimispult signaali.
- Puhkefunktsioon ja energiasäästufunktsioon ei saa ühel ajal töötada. Kui jahutusrežiimis on seatud energiasäästufunktsioon, lülitab puhkerežiimi nupu SLEEP vajutamine energiasäästufunktsiooni välja. Kui jahutusrežiimis on seatud puhkefunktsioon, lülitab energiasäästufunktsiooni käivitamine puhkefunktsiooni välja.

### 8C küttefunktsioon

8C küttefunktsiooni sisse- või väljalülitamiseks vajutage kütterežiimis üheaegselt temperatuurinuppu "TEMP" ja kellaajanuppu "CLOCK". Funktsiooni sisselülitumisel kuvatakse juhtimispuldil

"\$" ja "8C" ning kliimaseade püsib 8C kütteleokus. 8C küttefunktsioonist väljumiseks vajutage uuesti üheaegselt "TEMP" ja "CLOCK" nuppu.

### MÄRKUS

- 8C küttefunktsioonis on ventilaatori kiirus vaikeseadena automaatne ning seda ei saa muuta.
- 8C küttefunktsioonis ei saa temperatuuriseadistust muuta. Kui vajutada "TURBO" nuppu, ei saada juhtimispult signaali.
  - Puhkefunktsioon ja 8C küttefunktsioon ei saa ühel ajal töötada. Kui kütterežiimis on seatud 8C küttefunktsioon, lülitab puhkerežiimi nupu SLEEP vajutamine 8C küttefunktsiooni välja. Kui kütterežiimis on seatud puhkefunktsioon, lülitab 8C küttefunktsiooni käivitamine puhkefunktsiooni välja.
- F temperatuuri ekraanil kuvatakse juhtimispuldil 46F.

## Lapseluku funktsioon

Vajutage lapseluku funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks üheaegselt noolenuppe "△" ja "▽". Kui lapseluku funktsioon on sisse lülitatud, kuvatakse juhtimispuldil "☐" ikooni. Juhtimispulti kasutades vilgub "☐" ikoon kolm korda ilma signaali seadmele saatmata.

## Temperatuuriühikute vahetamine

Temperatuuriühikute C ja F muutmiseks

vajutage väljalülitatud olekus üheaegselt "▽" ja "MODE" nuppu.

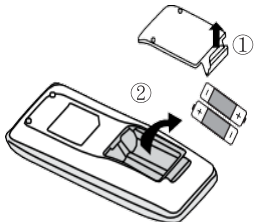
## Automaatpuhastuse funktsioon

Automaatpuhastuse funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks hoidke väljalülitatud seadmel "MODE" ja "FAN" nuppu üheaegselt umbes 5 sekundit all. Kui automaatpuhastuse funktsioon on sisse lülitatud, kuvatakse siseseadme ekraanil "CL". Auruti automaatpuhastuse funktsiooni ajal teostab seade kiirjahutuse või kiirsoojenduse. Selle käigus võib esineda veidi müra, mis on vedeliku voolamise või soojuspaisumise või külmkahanemise heli. Kliimaseadmest võib tulla jahedat või sooja õhku, mis on normaalne. Mugavuse halvenemise vältimiseks jälgige puhastamise käigus, et ruum oleks korralikult ventileeritud.

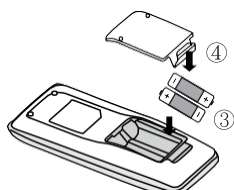
### MÄRKUS

- Automaatpuhastuse funktsioon saab töötada ainult normaalsel ümbritseval temperatuuril. Kui ruum on tolmune, puhastage seda kord kuus; kui ei ole, puhastage üks kord kolme kuu jooksul. Kui automaatpuhastuse funktsioon on sisse lülitatud, võite ruumist lahkuda. Kui automaatpuhastus on lõpetatud, lülitub kliimaseade ooterežiimi.
- See funktsioon on kasutatav ainult mõnedel mudelitel.

## Juhtimispuldi patareide vahetamine



Joon.1



Joon.2

1. Tõstke kaas noolega näidatud suunas üles (nagu on näidatud joonisel 1①).
2. Võtke algsed patareid välja (nagu on näidatud joonisel 1②).
3. Pange kaks 7# (AAA 1.5V) kuiva patareid sisse ja jälgige, et "+" ja "-" poolsused oleksid õiget pidi (nagu on näidatud joonisel 2③).
4. Pange kaas tagasi (nagu näidatud joonisel 2④).

### TEAVE

- Suunake kasutamise ajal juhtimispuldi signaalisatja siseseadmel asuva vastuvõtja akna poole.
- Kaugus signaalisatja ja vastuvõtja akna vahel ei tohiks olla suurem kui 8 m ning nende vahel ei tohiks asuda takistusi.
- Signaal võib olla häiritud ruumis, kus asub luminofoorlamp või juhtmeta telefon; kasutamise käigus peaks juhtimispult siseseadme lähedal olema.
- Vajaduse korral vahetage patareid sama mudeli patareide vastu.
- Kui juhtimispulti pikka aega ei kasutata, võtke patareid sellest välja.
- Kui juhtimispuldi ekraan on hägune või ei näita midagi, vahetage patareid ära.