

# **ÕHUKONDITIONEERI KAUGJUHTIMISPULDI KIRJELDUS**

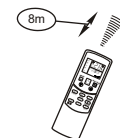
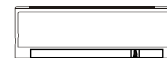
**CS517-RG05D3  
202055090942**

Täname teid väga meie õhukonditsioneeri ostmise eest.  
Palun lugege see omaniku kasutusjuhend enne seadme  
kasutamist hoolikalt läbi.

## SISUKORD

Kaugjuhtimispuldi käsitsemine .....	2
Kaugjuhtimispuldi tehnilised andmed .....	3
Funktsiooninupud .....	4
Näidiku näidud .....	7
Kuidas nuppe kasutada .....	7
Kella seadistamine .....	7
Automaatne töö .....	8
Jahutuse/kütte/ventilaatori töö .....	8
Õhukuivatus .....	9
Õhuvoolu suuna reguleerimine .....	9
Taimeri kasutamine .....	10
Unerežiimi kasutamine .....	14
Temperatuurinäidu/isepuhastuse funktsioon .....	14

## Kaugjuhtimispuldi käsitsemine



### Kaugjuhtimispuldi asukoht

- Kasutage kaugjuhtimispuldi seadmest kuni 8 meetri kaugusel ja suunake see seadme vastuvõtja poole. Vastuvõttu kinnitatakse helisignaaliga.
- Hoidke kaugjuhtimispuldi kohas, kust selle signaal jõuab seadme vastuvõtjani. Kui kasutate taimeri, saadab kaugjuhtimispult määratud ajal automaatselt signaali siseseadmele. Kui jätate kaugjuhtimispuldi kohta, kus signaali edastus on raskendatud, võib tekkida kuni 15 minuti pikkune viivitus.

### ▲ HOIATUSED

- Õhukonditsioneer ei tööta, kui signaali liikumist kaugjuhtimispuldist siseseadmesse takistavad kardinaid, ukсед või muud materjalid.
- Vältige vedelike sattumist kaugjuhtimispuldi. Ärge jätke kaugjuhtimispuldi otsese päikesevalguse ega kuuma kätte.
- Kui siseseadme infrapunsignaali vastuvõtja jääb otsese päikesevalguse kätte, ei pruugi õhukonditsioneer korralikult töötada. Kasutage kardinaid, et takistada päikesevalguse langemist vastuvõtjale.
- Kui teised elektriseadmed reageerivad kaugjuhtimispuldile, paigutage need seadmed teise kohta või konsulteerige kohaliku müügiesindusega.

### Patareide vahetamine

Kaugjuhtimispult saab toidet kahelt kuivpatareilt (R03/LR03X2), mis paiknevad selle tagaosas kaitsva kaane all.

- (1) Kaane äravõtmiseks vajutage sellele ja libistage maha.
- (2) Võtke vanad patareid välja ja sisestage uued, jälgides, et (+) ja (-) ots asetuks õigesti.
- (3) Kaane kinnitamiseks libistage see paika tagasi.

**MÄRKUS:** patareide väljavõtmisel kustuvad kõik kaugjuhtimispuldi programmid. Pärast uute patareide sisestamist tuleb kaugjuhtimispult uuesti programmeerida.

### ▲ HOIATUSED

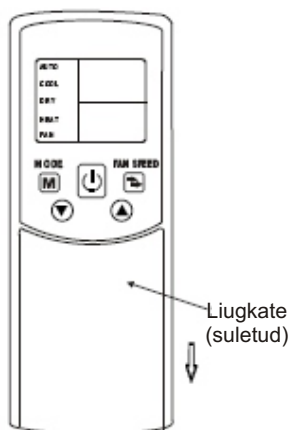
- Ärge kasutage segamini vanu ja uusi patareisid ega erinevat tüüpi patareisid.
- Ärge jätke patareisid kaugjuhtimispuldi, kui te seda 2-3 kuud ei kasuta.
- Ärge visake patareisid segaolmejäätmete hulka. Sellised jäätmed tuleb eraldi koguda ja eritötlusele suunata.

## Kaugjuhtimispuldi tehnilised andmed

Mudel	RG05D2/BGEF, RG05D2/BGCEF, RG05D3/BGEF, RG05D3/BGCEF.
Nimipinge	3,0 V (kuivpatareid R03/LR03 x 2)
Keskprotsessori kiirus- signaali madalaim ping	2,4V
Signaali vastuvõtukaugus	8 m (pinge 3,0 kasutamisel 11 m)
Keskkond	-5 °C ~ 60 °C

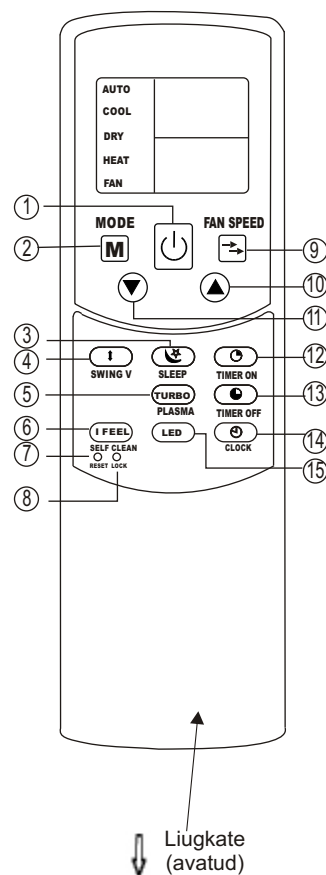
## Funktsioonid

1. Töörežiim: AUTO (automaat), COOL (jahutus), DRY (kuivatus), HEAT (küte; puudub ainult jahutamiseks mõeldud mudelil) ja FAN (ventilaator).
2. 24 h taimeri seadistamise võimalus.
3. Sisetemperatuuri seadistusvahemik: 17 °C~30 °C
4. LCD (vedelkristallnäidiku) täielikud funktsioonid



3

## Funktsiooninupud



### MÄRKUS:

- Mudelitel RG05D2/BGEF ja RG05D2/BGCEF ei ole nuppu PLASMA.

### 1 Sisse/väljalülitusnupp ON/OFF

Selle nupu vajutamisel seade käivitub ja teistkordsel vajutamisel seade seiskub.

### 2 Režiiminupp MODE

Iga kord, kui nuppu vajutatakse, liigub seade järgmisele töörežiimile, mis paiknevad alltoodud järjestuses:

→ AUTO → COOL → DRY → HEAT → FAN →

AUTO (automaat), COOL (jahutus), DRY (kuivatus), HEAT (küte), FAN (ventilaator)

**MÄRKUS:** Kütterežiim on olemas ainult jahutuse ja kütte funktsiooniga mudelitel.

### 3 Unerežiimi nupp SLEEP

Lülitab unerežiimi sisse ja välja. See võimaldab hoida kõige mugavamat temperatuuri ja säästa energiat. See funktsioon on kasutatav ainult režiimidel COOL (jahutus), HEAT (küte) ja AUTO (automaat).

**MÄRKUS:** Kui seade töötab UNEREŽIIMIL, väljub seade sellest režiimist mis tahes nupule vajutamise korral.

### 4 Pööramisnupp SWING V

Kasutatakse horisontaalse võresegmenti liigutamiseks ja õhuvoolu suunamiseks kõrgemale või madalamale. Ühekordsel vajutamisel muutub võresegmenti nurk 6 kraadi võrra. Kui hoida nuppu all üle 2 sekundi, hakkab võresegment automaatselt üles ja alla pöörduma.

### 5 Nupp TURBO/PLASMA

Lülitab turborežiimi sisse ja välja. Selles režiimis on konditsioneer jahutuse/kütte funktsioon eriti tugev. Teistkordne vajutus sellele nupule lõpetab turborežiimi. Kui hoida nuppu all üle 2 sekundi, käivitub tolmukollektor PLASMA. PLASMA funktsiooni väljalülitamiseks tuleb nuppu taas üle 2 sekundi all hoida.

**MÄRKUS:** Mõnedel mudelitel PLASMA funktsioon puudub.

### 6 Temperatuurinäidu/isepuhastuse nupp I FEEL/SELF CLEAN

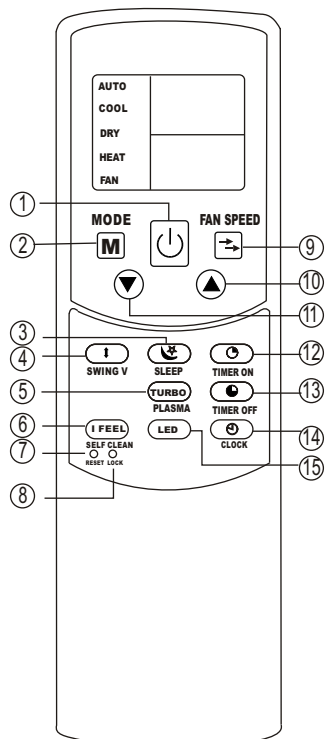
Lülitab temperatuurinäidu sisse ja välja. Kui hoida nuppu all üle 2 sekundi, käivitub isepuhastuse funktsioon, mille väljalülitamiseks tuleb nuppu taas üle 2 sekundi all hoida.

### 7 Lähtestamise nupp RESET

Kui vajutate süvitatud nuppu RESET (lähtestamine), tühistatakse kõik senised seadistused ja taastatakse kontrolleri algseadistused.

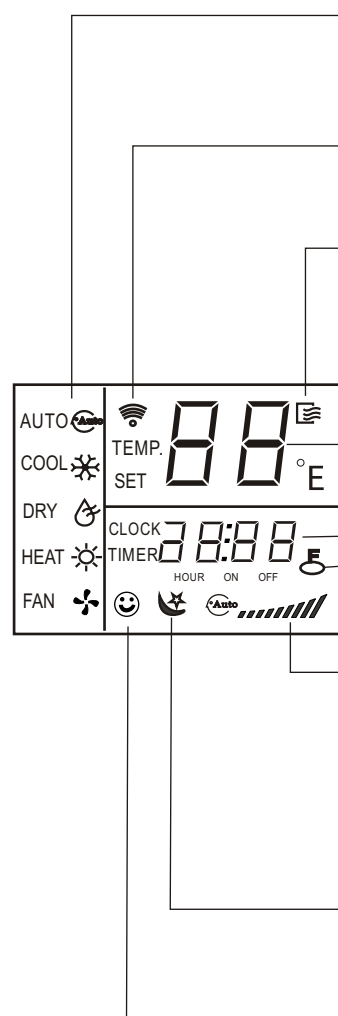
4

## Funktsiooninupud (järg)



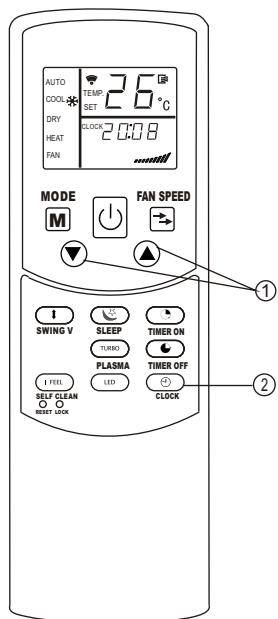
- 8 Lukustusnupp LOCK**  
Kui vajutate süvistatud nuppu LOCK (lukustus), ei reageeri kaugjuhtimispult peale lukustusnupu ühegi teise nupu vajutamisele. Kasutage lukustusrežiimi, kui tahate vältida seadistuste kogemata muutmist. Lukustuse režiimi tühistamiseks vajutage uuesti lukustusnuppu. Kui lukustuse režiim on aktiveeritud, ilmub kaugjuhtimispuldi näidikule luku sümbol.
- 9 Ventilatori kiiruse nupp FAN SPEED**  
Kasutatakse ventilatori kiiruse valimiseks neljas etapis:  
AUTO → LOW → MED → HIGH  
 AUTO (automaat), LOW (aeglane), MED (keskmine), HIGH (kiire)
- 10 Üles kerimise nupp UP**  
Selle nupu abil saab suurendada seadistustemperatuuri ja suurendada taimeri seadistamise käigus tunninäitu.
- 11 Alla kerimise nupp DOWN**  
Selle nupu abil saab vähendada seadistustemperatuuri ja vähendada taimeri seadistamise käigus tunninäitu.
- 12 Taimeriga sisselülituse nupp TIMER ON**  
Vajutage sellele nupule seadme automaatse sisselülitumise aja määramiseks. Iga vajutus lisab taimerile 30 minutit kuni 10 tunnini ning sealt edasi lisandub iga nupuvajutusega 1 tund kuni 24 tunnini. Automaatse sisselülituse tühistamiseks jätkake nupule vajutamist seni, kuni taimeri seadistuseks kuvatakse 0.0.
- 13 Taimeriga väljalülituse nupp TIMER OFF**  
Vajutage sellele nupule seadme automaatse väljalülitumise aja määramiseks. Iga vajutus lisab taimerile 30 minutit kuni 10 tunnini ning sealt edasi lisandub iga nupuvajutusega 1 tund kuni 24 tunnini. Automaatse väljalülituse tühistamiseks jätkake nupule vajutamist seni, kuni taimeri seadistuseks kuvatakse 0.0
- 14 Kella nupp CLOCK**  
Kasutatakse kaugjuhtimispuldi kella seadistamiseks.
- 15 Näidiku nupp LED**  
Sisemiste näidikutelede välja ja sisse lülitamiseks.

## Näidiku näidud



- Režiiminäit**  
Kuvab kehtiva töörežiimi. Variandid on AUTO (automaat ) , COOL (jahutus ) , DRY (kuivatus ) HEAT (küte ) ; puudub ainult jahutamiseks mõeldud mudelitel, FAN (ventilaator ) ja uuesti AUTO (automaat ) .
  - Signaali indikaator**  
Signaali indikaator põleb, kui kaugjuhtimispult edastab signaali sisseadmele.
  - Sisse/väljalülituse näit**  
Kuvatakse sisse/väljalülitusnupu vajutamisel. Näidu eemaldamiseks vajutage uuesti sisse/väljalülitusnuppu.
  - Seadistustemperatuuri näit**  
Kuvab temperatuuriseadistuse (17°C ~ 30°C ). Kui töörežiimiks on FAN (ventilaator), siis temperatuuriseadistust ei kuvata.
  - Ajanäit**  
Näitab taimeriga sisse/väljalülituse aega (0.00~23.50) või kellaega. Kellaega näidatakse ainult juhul, kui taimeriga pole seadistatud automaatset sisse- või väljalülitust. Kui automaatne taimerifunktsioon on sees, kuvatakse näidikul automaatse sisse/väljalülituse aeg. Kellaaja vaatamiseks vajutage kella nuppu CLOCK.
  - Ventilatori kiiruse näit**  
Kuvab ventilatori valitud töökiiruse. Variandid on AUTO (automaat ) ja kolm kiirusetaset " " (LOW aeglane), " " (MED keskmine), " " (HIGH kiire). Režiimidel AUTO (automaat) ja DRY (kuivatus) reguleeritakse ventilatori kiirust automaatselt.
  - Lukustuse näit**  
Kuvatakse, kui lukustusrežiim on aktiivne.
  - Unerežiimi näit**  
Kuvatakse, kui unerežiim on sisse lülitatud. Näidu eemaldamiseks vajutage uuesti unerežiimi nuppu SLEEP.
  - Temperatuurinäit**  
Kuvatakse, kui ruumi temperatuurinäidu funktsioon (I FEEL) on sisse lülitatud.
- Märkus:**  
Pildil on kõik kaugjuhtimispuldi näidud kujutatud korraga ainult nende kirjeldamiseks.

## Kuidas nuppe kasutada



Enne õhukonditsioneeride käivitamist seadistage kaugjuhtimispuhli kell vastavalt käesoleva osa juhistele. Kaugjuhtimispuhli näidiku kellaaja paneelil kuvatakse kellaeg sõltumata sellest, kas õhukonditsioneer töötab või mitte.

### Kella seadistamine

Pärast patareide sisestamist kaugjuhtimispuhli, kuvatakse kellaaja paneelil vilkuv kirjas "12:00".

#### 1. Üles/alla kerimise nupud

- Kasutage neid nuppe kellaaja seadistamiseks.
  - ▲ Edasi
  - ▼ Tagasi
- Iga nupulevajutusega liigub ajanäit ühe minuti võrra edasi või tagasi sõltuvalt sellest, kumba nuppu vajutate. Ajanäidu muutumise kiirus vastab nupuvajutuste kiirusele.
- Kui hoiate nuppu pidevalt all, hakkab ajanäit liikuma 10 minuti võrra edasi või tagasi sõltuvalt sellest, kumba nuppu vajutate.

#### 2. Kella nupp CLOCK

Kui olete saanud näidikule õige kellaaja, vajutage kella nuppu CLOCK või vabastage üles (▲) või alla (▼) kerimise nupp ja oodake 5 sekundit. Seepeale lõpeb kellaaja näidu vilkumine ja kell hakkab tööle.

#### 3. Kellaaja näidu korrigeerimine

Vajutage kaugjuhtimispuhli kella nupp 2 sekundiks alla. Kellaaja näit hakkab vilkuma. Ajanäidu seadistamiseks toimige vastavalt kella seadistamise juhiste punktidele 1 ja 2.

**Märkus:** Kellaaja seadistamine on vajalik automaatse taimerifunktsiooni kasutamiseks

\* Kell käib täpsusega 15 sekundit päevas.

#### ▲ ETTEVAATUST

Staatiline elekter või muud tegurid (pingekatkestused) võivad kaugjuhtimispuhli kella lähtestada. Kui kaugjuhtimispuhli on lähtestatud (vilkuv ajanäit "12:00"), seadistage kellaag uuesti enne seadme käivitamist.

## Automaatne töö

Veenduge, et seade on vooluvõrku ühendatud ja saab toidet. Siseseadme näidikupaneelil hakkab vilkuma talitluse signaallamp OPERATION.

1. Vajutage režiiminuppu **MODE** ja valige automaatrežiim.
2. Valige soovitud temperatuur **üles/alla kerimise** nuppudega. Temperatuuri on võimalik määrata 1°C sammudega vahemikus 17°C~30°C.
3. Õhukonditsioneeride käivitamiseks vajutage sisse/väljalülitusnuppu **ON/OFF**.

### MÄRKUS

1. Automaatse töörežiimi **AUTO** korral valib õhukonditsioneer iseseisvalt jahutuse, ventilaatori või kütte režiimi, lähtudes erinevusest tegeliku sisetemperatuuri ning kaugjuhtimispuhli abil seadistatud temperatuuri vahel.
2. Automaatrežiimil ei ole teil võimalik ventilaatori kiirust muuta. Seda juhitakse automaatselt.
3. Kui automaatrežiimi kasutamine ei anna rahuldavaid tulemusi, võib soovitud režiimi valida käsitsi.

## Jahutuse/kütte/ventilaatori töö

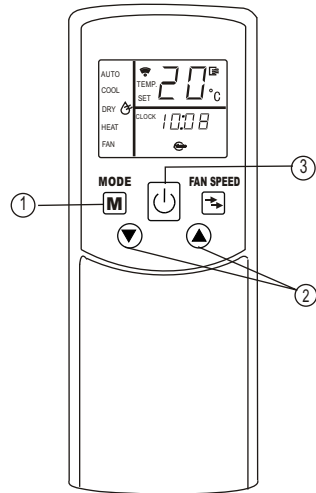
Veenduge, et seade on vooluvõrku ühendatud ja saab toidet.

1. Vajutage režiiminuppu **MODE** ja valige režiim **COOL** (jahutus), **HEAT** (kütte; ainult jahutuse ja kütte funktsiooniga mudelitel) või **FAN** (ventilaator).
2. Valige soovitud temperatuur **üles/alla kerimise** nuppudega. Temperatuuri on võimalik määrata 1°C sammudega vahemikus 17°C~30°C.
3. Vajutage ventilaatori kiiruse nupule **FAN SPEED** ventilaatori nelja võimaliku töökiiruse valimiseks: automaatne, aeglane, keskmine või kiire.
4. Õhukonditsioneeride käivitamiseks vajutage sisse/väljalülitusnuppu **ON/OFF**.

### MÄRKUS

Ventilaatori režiimil ei kuvata kaugjuhtimispuhli seadistustemperatuuri ning teil ei ole võimalik sisetemperatuuri reguleerida. Sellisel juhul saab teostada ainult punktides 1, 3 ja 4 nimetatud toiminguid.

## Õhukuivatus



Veenduge, et seade on vooluvõrku ühendatud ja saab toidet. Siseseadme näidikupaneelil hakkab vilkuma talitluse signaallamp OPERATION.

1. Vajutage režiiminuppu **MODE** ja valige kuivatusrežiim DRY.
2. Valige soovitud temperatuur **üles/allu kerimise** nuppudega. Temperatuuri on võimalik määrata 1°C sammudega vahemikus 17°C~30°C.
3. Õhukonditsioneeru käivitamiseks vajutage sisse/väljalülitusnuppu **ON/OFF**.

### MÄRKUS

Kuivatusrežiimil ei ole teil võimalik ventilaatori kiirust muuta. Seda juhitakse automaatselt.

## Õhuvoolu suuna reguleerimine

Õhuvoolu suuna reguleerimiseks kasutage pööramisnuppu SWING V.

1. Nupu SWING V iga vajutusega muutub horisontaalse võresegmenti nurk 6 kraadi võrra. Kui hoida nuppu all üle 2 sekundi, hakkab võresegment automaatselt üles ja alla pöörduma.

**MÄRKUS:** Kui võresegment pöörub või liigub teatud asendisse, mis võib mõjutada õhukonditsioneeru jahutus- ja küttejõudlust, muudetakse pööramise või liikumise suunda automaatselt.

## Taimeru kasutamine

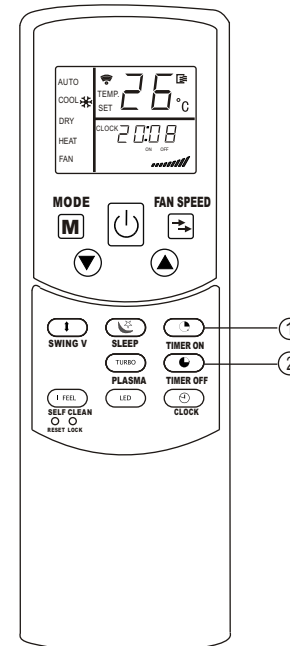
Seadme automaatse sisselülitusaja määramiseks vajutage taimeriga sisselülituse nuppu **TIMER ON**. Seadme automaatse väljalülitusaja määramiseks vajutage taimeriga väljalülituse nuppu **TIMER OFF**.

### Automaatse sisselülitusaja seadistamiseks

1. Vajutage taimeriga sisselülituse nuppu **TIMER ON**. Kaugjuhtimispuuldil kuvatakse kirjad "TIMER" ja "ON", näidikul kuvatakse viimane automaatse sisselülituse aeg ja tekst "HOUR". Nüüd saate automaatse sisselülitusaja lähtestada.
2. Vajutage uuesti taimeriga sisselülituse nuppu **TIMER ON** ja valige soovitud sisselülituse aeg. Iga nupuvajutus lisab taimerile 30 minutit kuni 10 tunnini ning sealt edasi lisandub iga nupuvajutusega 1 tund kuni 24 tunnini.
3. Taimeriga sisselülituse seadistamisele järgneb poole sekundi pikkune viivitus, enne kui kaugjuhtimispuul signaali õhukonditsioneerile edastab. Järgmise kahe sekundi jooksul kustuvad näidikult tekstid "HOUR" ja "TIMER" ning puldi näidikuaknas kuvatakse uuesti kellaeg.

### Automaatse väljalülitusaja seadistamiseks

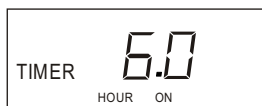
1. Vajutage taimeriga väljalülituse nuppu **TIMER OFF**. Kaugjuhtimispuuldil kuvatakse kirjad "TIMER" ja "OFF", näidikul kuvatakse viimane automaatse väljalülituse aeg ja tekst "HOUR". Nüüd saate automaatse väljalülitusaja lähtestada.
2. Vajutage uuesti taimeriga väljalülituse nuppu **TIMER OFF** ja valige soovitud väljalülituse aeg. Iga nupuvajutus lisab taimerile 30 minutit kuni 10 tunnini ning sealt edasi lisandub iga nupuvajutusega 1 tund kuni 24 tunnini.
3. Taimeriga väljalülituse seadistamisele järgneb poole sekundi pikkune viivitus, enne kui kaugjuhtimispuul signaali õhukonditsioneerile edastab. Järgmise kahe sekundi jooksul kustuvad näidikult tekstid "HOUR" ja "TIMER" ning puldi näidikuaknas kuvatakse uuesti kellaeg.



## TÄHELEPANU

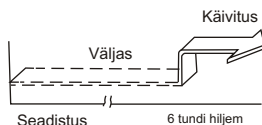
- Kaugjuhtimispuldi abil saab taimerit seadistada ainult järgmistele väärtustele: 0,5; 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5; 9; 9,5; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23 ja 24.

### Taimeri seadistamise näide



#### Taimeriga sisselülitus TIMER ON (automaatne sisselülitus)

Taimeriga sisselülituse funktsioon on kasulik näiteks siis, kui tahate, et seade lülituks enne teie kojutulekut automaatselt sisse. Õhukonditsioneer käivitub seadistatud ajal automaatselt.



#### Näide:

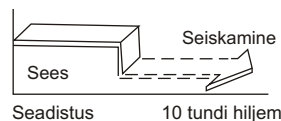
Õhukonditsioneeri käivitamiseks 6 tunni pärast.

1. Vajutage taimeriga sisselülituse nuppu TIMER ON. Kaugjuhtimispuldil kuvatakse viimane taimeriga käivituse aeg ning kirjad "HOUR", "TIMER" ja "ON".
2. Vajutage taimeriga sisselülituse nuppu TIMER ON, kuni taimeri näit kaugjuhtimispuldil jõuab näiduni "6.0".
3. Nüüd oodake, kuni näidikule ilmub uuesti kellaaja näit. Tekstid "HOUR" ja "TIMER" kustuvad ning funktsioon on aktiveeritud.



#### Taimeriga väljalülitus TIMER OFF (automaatne väljalülitus)

Taimeriga väljalülituse funktsioon on kasulik näiteks siis, kui tahate, et seade lülituks pärast teie magaminekut automaatselt välja. Õhukonditsioneer seiskub seadistatud ajal automaatselt.



#### Näide:

Õhukonditsioneeri väljalülitamiseks 10 tunni pärast.

1. Vajutage taimeriga väljalülituse nuppu TIMER OFF. Kaugjuhtimispuldil kuvatakse viimane taimeriga väljalülituse aeg ning kirjad "HOUR", "TIMER" ja "OFF".
2. Vajutage taimeriga väljalülituse nuppu TIMER OFF, kuni taimeri näit kaugjuhtimispuldil jõuab näiduni "10".
3. Nüüd oodake, kuni näidikule ilmub uuesti kellaaja näit. Tekstid "HOUR" ja "TIMER" kustuvad ning funktsioon on aktiveeritud.

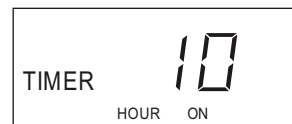
### KOMBINEERITUD TAIMER

(korraga sisse- ja väljalülituse aja seadistamine)

Taimeriga väljalülitus TIMER OFF → taimeriga sisselülitus TIMER ON

(sees → väljalülitus → uus käivitus)

See funktsioon on kasulik siis, kui tahate, et õhukonditsioneer pärast teie magaminekut välja lülituks ning siis hommikul või enne teie kojutulekut uuesti tööle hakkaks.

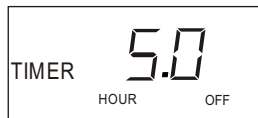


#### Näide:

Õhukonditsioneeri väljalülitamiseks 2 tunni pärast seadistamist ja uuesti sisselülitamiseks 10 tunni pärast seadistamist.

1. Vajutage taimeriga väljalülituse nuppu TIMER OFF.
2. Vajutage veel kord taimeriga väljalülituse nuppu TIMER OFF, kuni taimeri näit kaugjuhtimispuldil jõuab näiduni "2.0 HOUR".
3. Vajutage taimeriga sisselülituse nuppu TIMER ON.
4. Vajutage veel kord taimeriga sisselülituse nuppu TIMER ON, kuni taimeri näit kaugjuhtimispuldil jõuab näiduni "10 HOUR".
5. Nüüd oodake, kuni näidikule ilmub uuesti kellaaja näit. Tekstid "HOUR" ja "TIMER" kustuvad ning funktsioon on aktiveeritud.





Taimeriga sisselülitus TIMER ON → taimeriga väljalülitus TIMER OFF (väljas → sisselülitus → väljalülitus)  
See funktsioon on kasulik siis, kui tahate, et õhukonditsioneer enne teie ärkamist tööle hakkaks ja pärast kodust lahkumist välja lülituks.

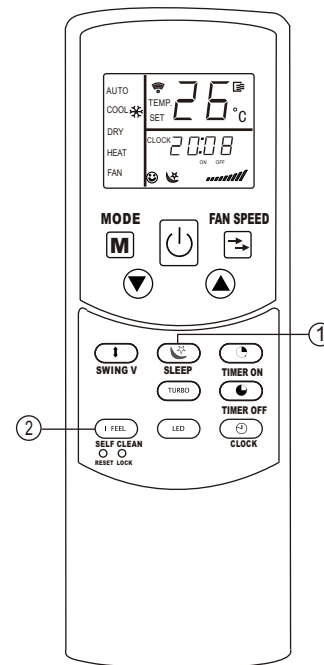
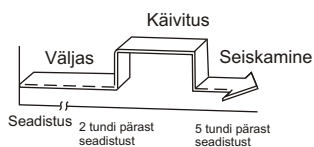
#### Näide:

Õhukonditsioneer sisselülitamiseks 2 tundi pärast seadistamist ja väljalülitamiseks 5 tundi pärast seadistamist.

1. Vajutage taimeriga sisselülituse nuppu TIMER ON.
2. Vajutage veel kord taimeriga sisselülituse nuppu TIMER ON, kuni taimer näit kaugjuhtimispuldil jõuab näiduni "2.0 HOUR".
3. Vajutage taimeriga väljalülituse nuppu TIMER OFF.
4. Vajutage veel kord taimeriga väljalülituse nuppu TIMER OFF, kuni taimer näit kaugjuhtimispuldil jõuab näiduni "5.0 HOUR".
5. Nüüd oodake, kuni näidikule ilmub uuesti kellaaja näit. Tekstid "HOUR" ja "TIMER" kustuvad ning funktsioon on aktiveeritud.

#### ⚠ ETTEVAATUST

- Esimesena sooritatakse see taimeriga määratud toiming (sisselülitus või väljalülitus), mis seadistati esimesena.



### Unerežiimi (SLEEP) kasutamine

Vajutus unerežiimi nupule SLEEP käivitab energiasäästu funktsiooni. Näidikul kuvatakse sümbol (☾). See funktsioon võimaldab seadmel esimese kahe tunni jooksul automaatselt jahutust suurendada või kütet vähendada kiirusega 1°C tunnis. Seejärel hoitakse ühtlast temperatuuri järgmise 5 tunni jooksul, misjärel seade välja lülitub. See võimaldab hoida kõige mugavat temperatuuri ja säästa energiat.

MÄRKUS: Unerežiimi funktsioon on kasutatav ainult jahutuse, kütte ja automaatse töö režiimidel.

### Temperatuurinäidu/isepuhastuse funktsioon

- Kui vajutate seda nuppu vähem kui 2 sekundit, käivitub temperatuurinäidu (I FEEL) funktsioon. Kui vajutate nuppu kauem kui 2 sekundit, käivitub isepuhastuse (SELF CLEAN) funktsioon.
- Temperatuurinäidu funktsiooni korral kuvatakse kaugjuhtimispuldi näidikul ümbritsev temperatuur puldi asukohas. Kaugjuhtimispult saadab selle signaali õhukonditsioneerile iga 3 minuti järel seni, kuni nuppu I FEEL uuesti vajutatakse. Põleb indikaator tuli (☺).
- Temperatuurinäidu funktsioon I FEEL ei ole kasutatav režiimidel DRY (kuivatus) ja FAN (ventilaator).
- Töörežiimi vahetamise ja seadme väljalülitamise korral lülitatakse temperatuurinäidu funktsioon I FEEL automaatselt välja.
- Isepuhastuse režiimil SELF CLEAN puhastab ja kuivatab õhukonditsioneer automaatselt aurusti ning hoiab seda töövalmis järgmiseks kasutuskorras.