

# **ÕHUKONDITIONEER KAUGJUHTMISPULT**

CR132-RG57A3

2020550A9106

20141201

Täname teid meie toote ostmise eest!

Toote õige toimimise tagamiseks lugege hoolikalt  
juhend läbi ning hoidke see alles.

# SISUKORD

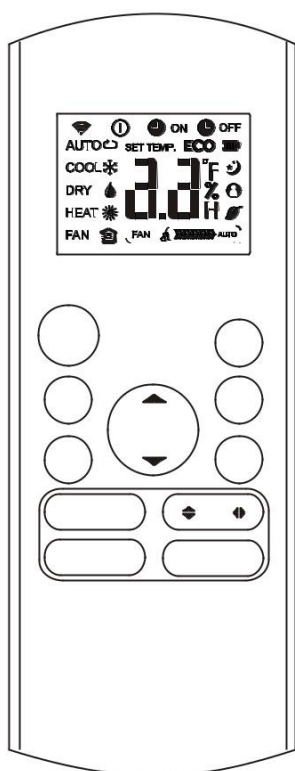
Kaugjuhtimispuldi spetsifikatsioon	3
Funktsioonide nupud	4
LCD displei kuvad	6
Kuidas kasutada nuppe	7
AUTO funktsioon	7
Jahutus/soojendus/ventilaator funktsioon	7
Kuivatusfunktsioon	8
Õhuvoolu suuna muutmine	8
Taimeri funktsioon	8
Kaugjuhtimispuldi kasutamine	11

## **MÄRKUS:**

- Nuppude disain üöhineb tüüpilisel kaugjuhtimispuldi mudelil, seega võib olla nuppude paigutus teistsugune.
- Kõik funktsioone, mida kirjeldatakse, ei pruugi seade olema suuteline läbi viia. Kui vajutatakse nuppu, mille funktsiooni seadmel pole, siis seade ei tee midagi.

## Kaugjuhtimispuldi spetsifikatsioon

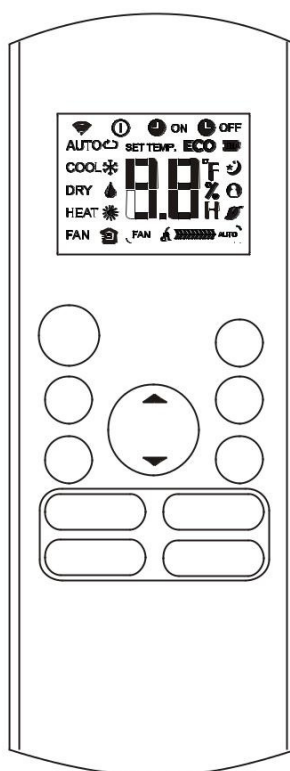
Mudel	RG57A3/BGEF, RG57A2/BGEF, RG57B/BGE, RG57D/BGE
Sobiv pinge	3.0V (Patareid R03/LR03 2)
Signaali vastuvõtukaugus	8m
Kekskond	-5 C ~ 60C



RG57A2/BGEF

(FRESH nupp pole kasutatav)

RG57A3/BGEF

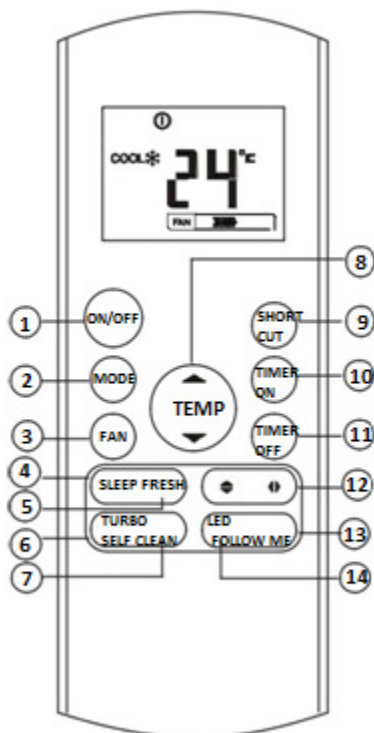


RG57B/BGE

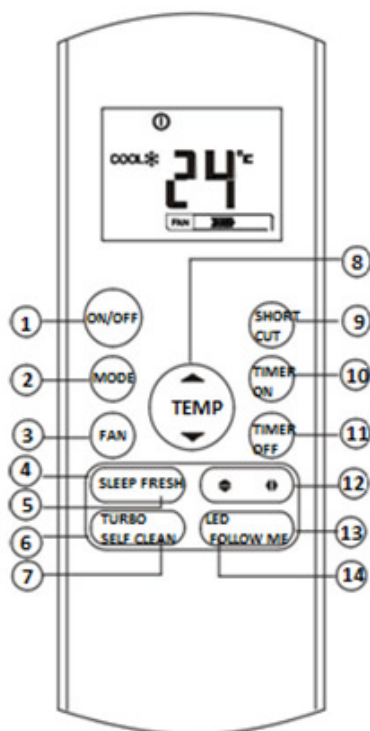
(FRESH nupp pole kasutatav)

RG57D/BGE

# Funktsioonide nupud



RG57A3/BGEF



RG57B/BGE

## 1) ON/OFF nupp

Lülitab seadme sisse ja välja.

## 2) MODE nupp

Nuppu vajutades muutub seadme tööfunktsioon järgmiselt:

AUTO -> COOL -> DRY -> (HEAT) -> FAN

**MÄRKUS:** Ärge kasutage HEAT funktsiooni, kui teie seadmel sellist funktsiooni ei ole.

## 3) FAN nupp

Nuppu vajutades muutub seadme ventilaatori kiirus järgmiselt:

AUTO -> LOW -> MED -> HIGH

**MÄRKUS:** Ventilaatori kiirust ei saa muuta AUTO ja DRY funktsioonis.

## 4) SLEEP nupp

Lülitab SLEEP funktsiooni sisse või välja. Aitab saavutada kõige tõhusama ja mugavama temperatuuri ning hoiab energiat kokku. Saadaval COOL, HEAT ja AUTO funktsioonis.

**MÄRKUS:** FAN SPEED, MODE või ON/OFF nuppu vajutades lülitub SLEEP funktsioon välja.

## 5) FRESH nupp (seadmetele RG57A3/BGEF ja RG57D/BGE)

Lülitab FRESH funktsiooni sisse või välja. Funktsiooni sisse lülitamisel käivitub *Ionizer/Plasma Dust Collector* (sõltuvalt mudelist) ning see eemaldab õhust mustuse ja tolmutükid.

## 6) TURBO nupp

Lülitab TURBO funktsiooni sisse või välja. Turbo funktsioon aitab saavutada ettenähtud temperatuuri lühima võimaliku ajaga. (Kui mudelil pole ette nähtud sellist funktsiooni, siis seade ei tee midagi nupu vajutamisel.

## 7) SELF CLEAN nupp (seadmele RG57(A2)A3/BGEF)

Lülitab SELF CLEAN funktsiooni sisse või välja.

## 8) UP nupp

Vajutage seda nuppu, et muuta temperatuuri seadistust 1°C võrra.

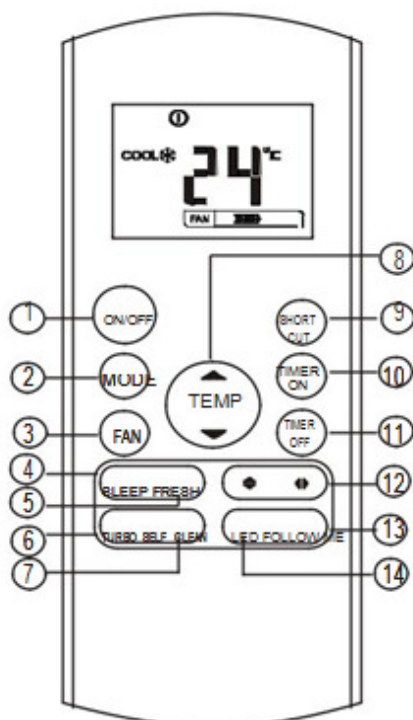
**MÄRKUS:** Temperatuuri seadistamine ei ole võimalik FAN funktsioonis.

## 9) SHORTCUT nupp

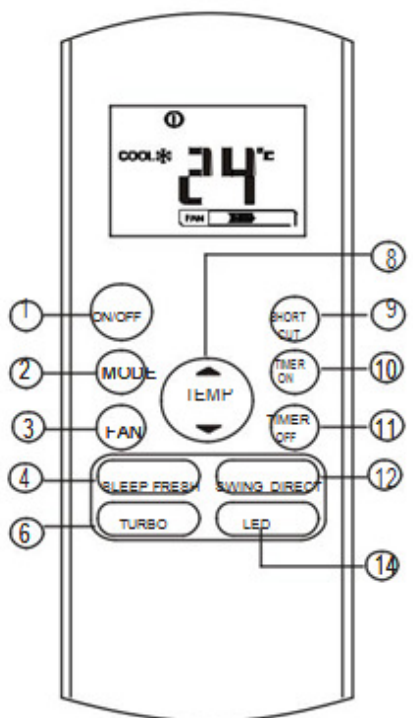
Kasutatakse, et taastada hetkeseadistus või jätkata eelmist seadistust.

Esmakordsel vooluvõrku ühendamisel hakkab seade SHORTCUT nupule vajutades tööle AUTO funktsioonis 26°C juures ja FAN kiirus on AUTO.

Vajutades nupule, taastatakse eelmine seadistus (funktsioonivalik, seadistatud temperatuur, FAN kiirus, SLEEP funktsioon). Hoides all 2



RG57A2/BGEF



RG57D/BGE

sekundit, taastatakse seadmele etteantud seadistused.

### 10) TIMER ON nupp

Vajutage, et lülitada automaatne sisselülitusfunktsioon sisse. Iga vajutus suurendab seadistust 30 minuti võrra. Kui seadistusaeg kuvab 10.0, siis iga vajutus suurendab 60 minuti võrra. Et tühistada, seadistage 0.0 peale.

### 11) TIMER OFF nupp

Vajutage, et lülitada automaatne väljalülitusfunktsioon sisse. Iga vajutus suurendab seadistust 30 minuti võrra. Kui seadistusaeg kuvab 10.0, siis iga vajutus suurendab 60 minuti võrra. Et tühistada, seadistage 0.0 peale.

### 12) SWING nupp (seadmele RG57(A2)A3/BGEF)

Vajutage, et lülitada sisse või välja vertikaalse žalusii liikumine või muuta õhu puhumise suunda. Iga vajutusega muutub suund 6° võrra. Kui hoida nuppu alla rohkem kui kaks sekundit, hakkab seade puhuma automaatselt üles ja alla.

### SWING nupp (seadmele RG57B/BGE)

Vajutage, et lülitada sisse või välja automaatne puhumissuuna muutmine.

### DIRECT nupp (seadmele RG57B/BGE)

Vajutage, et muuta õhu puhumise suunda. Iga vajutusega muutub suund 6° võrra.

### 13) FOLLOW ME nupp (seadmele Rg57(A2)A3/BGEF)

Vajutage, et käivitada FOLLOW ME funktsioon. Kaugjuhtimispult saadab seadmele iga 3 minuti tagant puldi asukoha temperatuuri. Lõpetamiseks vajutage FOLLOW ME nuppu uuesti. Kui 7 minuti jooksul pole seade saanud signaali kaugjuhtimispuldilt, siis lülitub see funktsioon automaatselt välja.

### 14) LED nupp

Vajutage, et käivitada või lülitada välja siseruumi displei. Nupu vajutamise puhastatakse displei, uuesti vajutamisel valgustub displei.

## LCD displei kuvad



Informatsioon kuvatakse, kui kaugjuhtimispult käivitatakse.

### Funktsiooni displei



Kuvatakse signaali edastamisel



Kuvatakse kaugjuhtimispuldi töötamisel



Kuvatakse patareide tühjaks saamisel



Pole saadaval sellel seadmel



Kuvatakse SLEEP funktsioonis



Kuvatakse FOLLOW ME funktsioonis



Pole saadaval sellele seadmele



Pole saadaval sellele seadmele



Kuvatakse TIMER ON aja seadistamisel



Kuvatakse TIMER OFF aja seadistamisel



Kuvab seadistatud temperatuuri või ruumi

temperatuuri



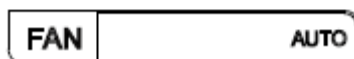
Madal kiirus



Keskmine kiirus



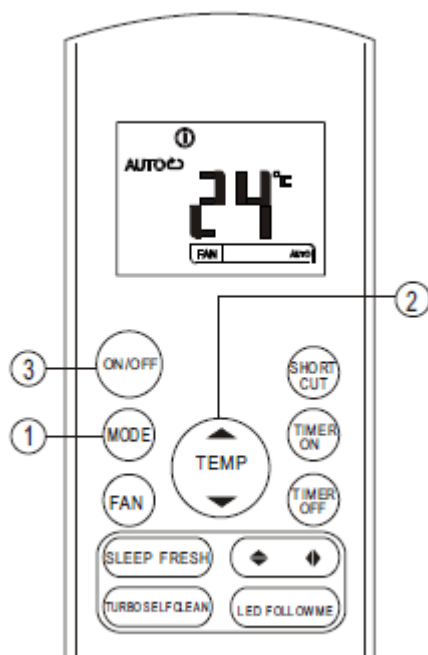
Kõrge kiirus



Automaatne kiirus

**MÄRKUS:** Kõik ülaltoodud kuvad ei pruugi olla sarnased tegelikult kuvatavate ikoonidega.

## Kuidas kasutada nuppe



### Automaatne funktsioon

Tehke kindlaks, et seade on ühendatud vooluvõrku ja on lülitatud sisse. OPERATION ikoon hakkab seadme välispaneelil vilkuma.

- 1) Vajutage MODE nuppu, et valida AUTO funktsioon.
- 2) Vajutage Up/Down nuppu, et seadistada soovitud temperatuur. Võimalik seadistada 17°C-30°C vahemikus 1°C suuruste muudatustega.
- 3) Vajutage ON/OFF nuppu, et käivitada seade.

### MÄRKUS:

1) AUTO funktsioonis valib seade ise soojendus/jahutus/ventilaator funktsiooni vastavalt ette antud temperatuuri ja siseruumi temperatuuri vahele.

2) AUTO funktsioonis ei saa valida ventilaatori kiirust. Valitakse automaatselt.

3) Kui AUTO funktsioon ei ole teile mugav, saab kontrollida seadet ka manuaalselt.

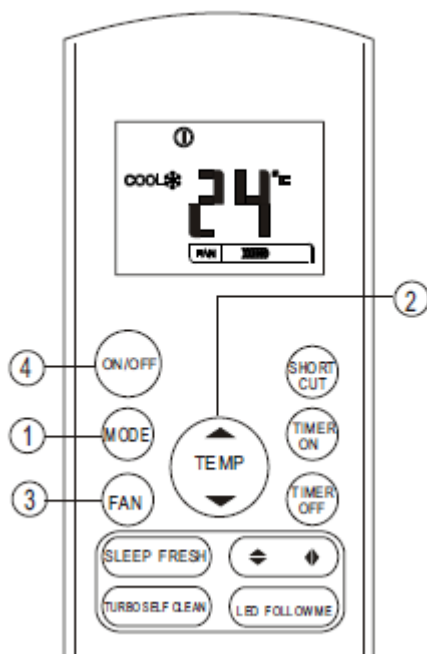
### Jahutus/Soojendus/Ventilaator funktsioon

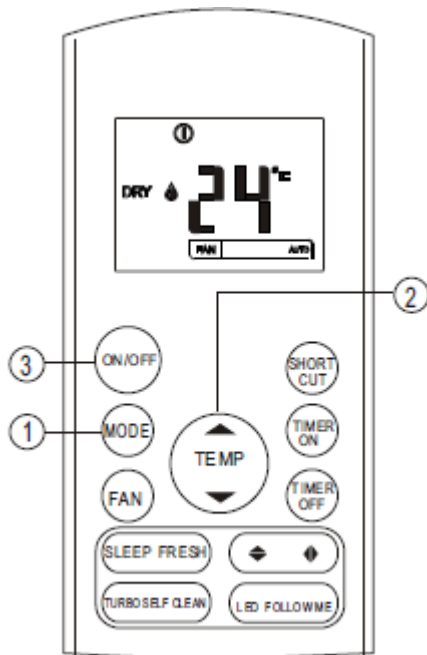
Tehke kindlaks, et seade on ühendatud vooluvõrku ja on lülitatud sisse.

- 1) Vajutage MODE nuppu, et valida COOL, HEAT või FAN funktsioon.
- 2) Vajutage Up/Down nuppu, et seadistada soovitud temperatuur. Võimalik seadistada 17°C-30°C vahemikus 1°C suuruste muudatustega.
- 3) Vajutage FAN nuppu, et valida ventilaatori kiirus (madal, keskmine, kõrge või automaatne).
- 4) Vajutage ON/OFF nuppu, et käivitada seade.

### MÄRKUS:

FAN funktsioonis ei kuvata seadistatud temperatuuri ning seda ei ole võimalik muuta. Ainult sammud 1, 3 ja 4 on sooritatavad.





### **Kuivatusfunktsioon**

Tehke kindlaks, et seade on ühendatud vooluvõrku ja on lülitatud sisse. OPERATION ikoon hakkab seadme välispaneelil vilkuma.

- 1) Vajutage MODE nuppu, et valida DRY funktsioon.
- 2) Vajutage Up/Down nuppu, et seadistada soovitud temperatuur. Võimalik seadistada 17°C-30°C vahemikus 1°C suuruste muudatustega.
- 3) Vajutage ON/OFF nuppu, et käivitada seade.

### **MÄRKUS:**

*DRY funktsioonis ei saa valida ventilaatori kiirust. Valitakse automaatselt.*

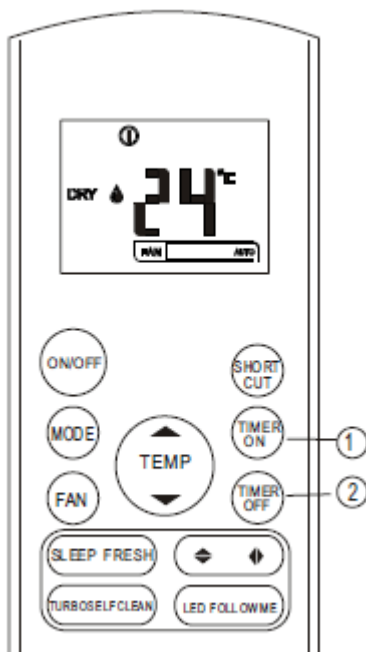
### **Õhuvoolu suuna muutmine**

Vajutage SWING nuppu, et valida sobiv õhuvoolu suund.

- 1) Vajutage ^ ja v, et muuta üles või alla puhumise suunda. Iga vajutusega muutub suund 6° võrra. Kui hoida nuppu alla rohke mkui kaks sekundit, hakkab seade puhuma automaatselt üles ja alla.
- 2) Vajutage < ja >, et muuta vasakule või paremale puhumise suunda. Iga vajutusega muutub suund 6° võrra. Kui hoida nuppu alla rohke mkui kaks sekundit, hakkab seade puhuma automaatselt üles ja alla.

### **MÄRKUS:**

Kui žalusii liigub positsiooni, mis mõjutaks jahutmiast või soojendamist, siis seade muudab puhumissuunda automaatselt.



### **Taimeri funktsioon**

Vajutage TIMER ON nupule, et seadistada automaatne sisselülitusfunktsioon. Vajutage TIMER OFF nupule, et seadistada automaatne sisselülitusfunktsioon.

### **Automaatse sisselülitusfunktsiooni seadistamine**

- 1) Vajutage TIMER ON nupule. Kaugjuhtimispuul kuvab TIMER ON ning viimati seadistatud automaatse sisselülitusfunktsiooni aja, LCD ekraanil kuvatakse signaal „H“. Nüüd on seade valmis taaseadistama automaatset sisselülitusfunktsiooni .
- 2) Vajutage TIMER ON nupule uuesti, et seadistada soovitud automaatse sisselülitusfunktsiooni aeg. Iga nupuvajutus suurendab aega poole tunni võrra (0-10 tunnini) ja edaspidi tunni võrra (10-24 tundi).
- 3) Peale seda, kui olete seadistanud soovitud aja, on sekundiline viivitus enne, kui kaugjuhtimispuul edastab signaali seadmele. 2 sekundi möödudes kaob ikoon „H“ ning seadistatud temperatuur ilumb taas LCD displeile.



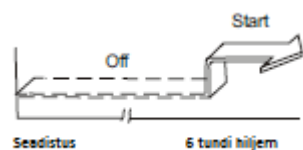
## Automaatse väljalülitusfunktsiooni seadistamine

- 1) Vajutage TIMER OFF nupule. Kaugjuhtimispult kuvab TIMER OFF ning viimati seadistatud automaatse väljalülitusfunktsiooni aja, LCD ekraanil kuvatakse signaal „H“. Nüüd on seade valmis taasseadistama automaatset väljalülitusfunktsiooni .
- 2) Vajutage TIMER OFF nupule uuesti, et seadistada soovitud automaatse väljalülitusfunktsiooni aeg. Iga nupuvajutus suurendab aega poole tunni võrra (0-10 tunnini) ja edaspidi tunni võrra (10-24 tundi).
- 3) Peale seda, kui olete seadistanud soovitud aja, on sekundiline viivitus enne, kui kaugjuhtimispult edastab signaali seadmele. 2 sekundi möödudes kaob ikoon „H“ ning seadistatud temperatuur ilumb taas LCD displeile.

### HOIATUS!

- Valides taimerifunktsiooni, siis edastab kaugjuhtimispult automaatselt signaali siseosale teatud aja jooksul. Seetõttu hoidke kaugjuhtimispulti kohas, kus see saaks korrektselt edastada signaali.
- Ajalimiidi intervall on valitav järgnevate suurustega: 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 and 24.

## Taimerifunktsiooni näidis



### TIMER ON (automaatne sisselülitusfunktsioon)

#### Näide:

TIMER ON funktsioon on kasulik siis, kui te soovite, et seade lülituks sisse enne, kui te jõuate koju. Seade käivitub ette nähtud ajal (seadistatud ajal).

Seadme käivitumiseks 6 tunni pärast:

- 1) Vajutage TIMER ON nupule, viimati seadistatud sisselülitusfunktsiooni aeg ja ikoon „H“ ilmuvad displeile.
- 2) Vajutage TIMER ON nupule, et kuvada „6.0 h“ kaugjuhtimispuldil.
- 3) Oodake 3 sekundit ning displeile kuvatakse taaskord temperatuur. TIMER ON ikoon jääb püsima ning funktsioon on seega aktiveeritud.

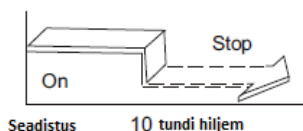
### TIMER OFF (automaatne väljalülitusfunktsioon)

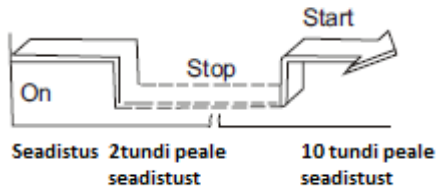
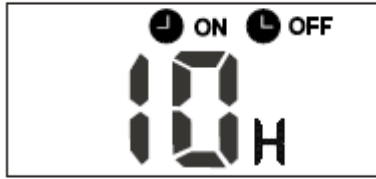
#### Näide:

TIMER OFF funktsioon on kasulik siis, kui te soovite, et seade lülituks välja peale seda, kui te olete läinud magama. Seade lülitub välja ette nähtud ajal (seadistatud ajal).

Seadme välja lülitumiseks 10 tunni pärast:

- 1) Vajutage TIMER OFF nupule, viimati seadistatud sisselülitusfunktsiooni aeg ja ikoon „H“ ilmuvad displeile.
- 2) Vajutage TIMER OFF nupule, et kuvada „10.0 h“ kaugjuhtimispuldil.
- 3) Oodake 3 sekundit ning displeile kuvatakse taaskord temperatuur. TIMER OFF ikoon jääb püsima ning funktsioon on seega aktiveeritud.





## Kombineeritud taimerifunktsioon (seadistab nii sisse- kui ka väljalülitusaja)

### TIMER OFF -> TIMER ON

#### Näide:

See funktsioon on kasulik siis, kui te tahate, et seade peatuks samal ajal kui olete läinud magama ning käivituks uuesti kui ärkate või tulete töölt tagasi.

Seadme peatumiseks 2 tunni möödumisel seadistamisest ning uuesti käivitumiseks 10 tunni möödumisel seadistamisest:

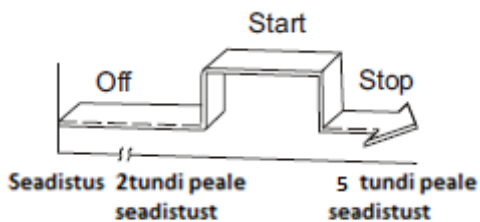
- 1) Vajutage **TIMER OFF** nuppu
- 2) Vajutage **TIMER OFF** nuppu uuesti, et kuvataks „2.0 h“ displeil.
- 3) Vajutage **TIMER ON** nuppu
- 4) Vajutage **TIMER ON** nuppu uuesti, et kuvataks „10.0 h“ displeil.
- 5) Oodake 3 sekundit Oodake 3 sekundit ning displeile kuvatakse taaskord temperatuur. **TIMER ON OFF** ikoon jääb püsima ning funktsioon on seega aktiveeritud.

### TIMER ON -> TIMER OFF

#### Näide:

See funktsioon on kasulik siis, kui te tahate, et seade käivituks enne, kui te ärkate ning peatuks peale seda, kui te olete majast lahkunud.

Seadme käivitumiseks 2 tunni möödumisel seadistamisest ning peatumiseks 5 tunni möödumisel seadistamisest:



- 1) Vajutage **TIMER ON** nuppu
- 2) Vajutage **TIMER ON** nuppu uuesti, et kuvataks „2.0 h“ displeil.
- 3) Vajutage **TIMER OFF** nuppu
- 4) Vajutage **TIMER OFF** nuppu uuesti, et kuvataks „5.0 h“ displeil.
- 5) Oodake 3 sekundit Oodake 3 sekundit ning displeile kuvatakse taaskord temperatuur. **TIMER ON OFF** ikoon jääb püsima ning funktsioon on seega aktiveeritud.

# Kaugjuhtimispuldi kasutamine



## Kaugjuhtimispuldi asukoht

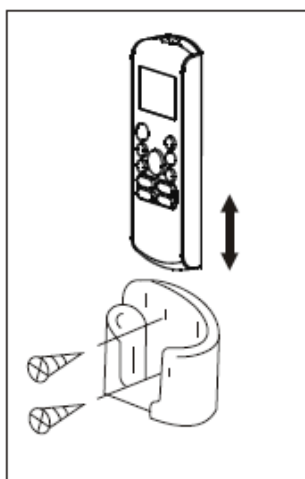
Kasutage kaugjuhtimispulti 8 meetri raadiuses seadmest ning signaali edastamisel suunake pult otse siseosale. Signaali vastuvõttu kinnitab piiks.

### Kaugjuhtimispuldi asukoht

Kasutage kaugjuhtimispulti mitte kaugemal kui 8 meetrit seadmest ning suunage see alati siseosale. Signaali vastuvõttu kinnitatakse piiksuga.

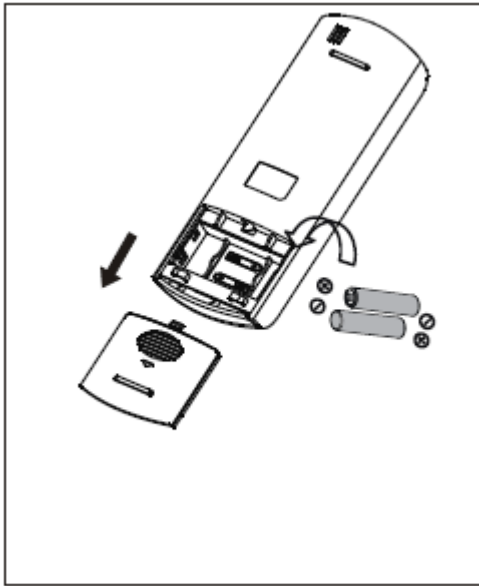
#### **HOIATUS!**

- Seade ei tööta, kui signaal ei jõua selleni kardinate, uste või muude takistuste tõttu.
- Ennetage vedelike sattumist kaugjuhtimispuldile ning kaitske seda liigse kuumuse ja otsese päikesevalguse eest.
- Kui infrapunasiignaali vastuvõtjat segab päike, seade ei pruugi seade korrektselt töötada. Kasutage kardinaid, et blokeerida otsest päikesevalgust, kasutage kardinaid.
- Kui teised elektrilised seadmed reageerivad kaugjuhtimispuldi signaalile, siis teisaldage need puldi levilatsust või võtke ühendust edasimüüjaga.
- Ärge pillake kaugjuhtimispulti maha. Käsitlege ettevaatlikult.
- Ärge asetage kaugjuhtimispuldile raskeid esemeid ning ärge astuge sellele peale.



## Kaugjuhtimispuldi hoidja kasutamine (valikuline)

- Kaugjuhtimispuldi saab kinnitada seinale või samba külge kasutades hoidjat.
- Enne kaugjuhtimispuldi fikseerimist kontrollige, kas seade reageerib puldi signaalidele.
- Paigaldage hoidja kahe kruviga.
- Kaugjuhtimispuldi fikseerimiseks või eemaldamiseks liigutage pulti üles või alla hoidja suhtes.



### **Patareide vahetamine**

Patareid vajavad vahetust, kui:

- vastuvõtu piiksu ei ole kuulda;
- kuvad hajuvad displei laiali.

Kaugjuhtimispuldi toiteallikaks on 2 kuivpatareid (R03/LR03X2), mis asuvad puldi tagumise kaane all.

- 1) Eemaldage tagumine kaas
- 2) Eemaldage vanad patareid ning asetage uued sisse, jälgige samas, et + ja – oleks õigesti.
- 3) Asetage tagumine kaas tagasi.

### **MÄRKUS:**

Kui patareid on kauhjuhtimispuldi küljest eemaldatud, kustuvad kõik puldi seadistused. Patareide uuesti paigaldamisele järgnevalt tuleb pult uuesti seadistada.

### **HOIATUS!**

- Ärge ajage vanu patareid vahetusse uutega.
- Ärge jätke patareid kauhjuhtimispuldi, kui seda ei kasutata vähemalt 2 või 3 kuud.
- Ärge visake kasutatud patareid olmeprügi hulka. Viige need jäätmekogumispunktidesse.