

**KASUTAMISÕPETUS**

# **KAUGJUHTMISPULT**

R51/E-30

## **Hoiatus**

1. Pange tähele, et kaugjuhtimise puldi ja juhitava seadme vahel ei oleks mingeid takistusi, vastasel juhul ei ole võimalik seadet juhtida.
2. Vältige pult eemal kõikvõimalikest vedelikest.
3. Kaitske kaugjuhtimispulti kõrgete temperatuuride ja radiatsiooni eest.
4. Hoidke puldi vastuvõtjat eemal otsese päikese paiste eest, vastasel juhul ei pruugi konditsioneer korralikult töötada.
5. Hoidke kontrolleri eemal kodumasinatest, mis kiirgavad elektromagnetlaineid.

## **SISUKORD**

<b>Kaugjuhtimispuldi spetsifikatsioon</b> -----	<b>1</b>
<b>Seadme iseärasused</b> -----	<b>1</b>
<b>Nuppude funktsioonid</b> -----	<b>1</b>
<b>Indikaatorite nimed ja funktsioonid</b> -----	<b>3</b>
<b>Kaugjuhtimispuldi kasutamine</b> -----	<b>4</b>
<b>Hoiatus</b> -----	<b>7</b>

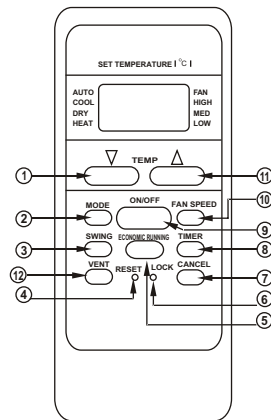
## Kaugjuhtimispuldi spetsifikatsioon

Mudel	R51, R51/BG,R51/E,R51/CE,R51/BGE,R51/CBGE
Pinge	3.0V
Signaali saatmise madalaim ping	2.0V
Signaali tugevuse ulatus	8m (3.0 pinge korral on kaugus 11m)
Töökeskkonna temp. vahemik	-5 °C ~60 °C

## Seadme iseärasused

1. Tööoperatsioonid: Jahutus, kuivatus, soojendus, ventilaator ja AUTO
2. Taimer seadistamine 24h.
3. Siseruumi temperatuuri seadistamise vahemik C°-30 C°.
4. LCD (Liquid Crystal Display) ekraan.
5. Ööpimeduse valgustuse võimalus (ainult mudelitel R51/BG)
6. Ühilduv eelmise mudeliga R11.

## Nuppude funktsioonid



Joonis 1

Selgitus: Juuresolev pilt on illustratiivse tähendusega. Tegelikud nuppude tähendused ja kujud võivad veidi erineda originaalil.

## 2. Väljalülitamise taimer.

- 2.1 Vajutage CANCEL nupule katkestamiseks muud valikud.
- 2.2 Vajutage nupule TIMER ja pult kuvab viimase sisselülitamise aja ning ekraanile kuvatakse signaal "h". Nüüd on võimalik seadistada väljalülitamise taimerit.
- 2.3 Vajutage TEMP nupule, et katkestada TIMER ON funktsioon. Ekraanile kuvatakse "00".
- 2.4 Vajutage TIMER nupule ning pult kuvab viimati väljalülitatud taimerit aja ning ekraanile kuvatakse signaal "h". Nüüd võite katkestada eelmise seadistatud aja.
- 2.5 Vajutage TEMP nupule ( ▼ või ▲ ), et seadistada seadme väljalülitamise aega
- 2.6 Peale taimer seadistamist järgneb poole sekundiline viivitus, enne kui kontrolleri saadab signaali konditsioneerile. Seejärel umbes 2 sek. pärast kuvatakse ekraanile viimati muudetud temperatuur.

## 3. Sisselülitamise ja väljalülitamise taimer seadistamine

- 3.1 Vajutage CANCEL nupule katkestamiseks muud valikud.
- 3.2 Vajutage nupule TIMER ja pult kuvab viimase sisselülitamise aja ning ekraanile kuvatakse signaal "h". Nüüd on võimalik seadistada sisselülitamise TIMER ON taimerit
- 3.3 Vajutage nupule TEMP ▼ või ▲ valimaks soovitud temperatuuri, mille järgi alustab konditsioneer tööd.
- 3.4 Vajutage TIMER nupule ning pult kuvab viimati väljalülitatud taimerit aja ning ekraanile kuvatakse signaal "h". Nüüd võite katkestada eelmise seadistatud aja.
- 3.5 Vajutage TEMP nupule ( ▼ või ▲ ), et seadistada seadme väljalülitamise aega
- 3.6 Peale taimer seadistamist järgneb poole sekundiline viivitus, enne kui kontrolleri saadab signaali konditsioneerile. Seejärel umbes 2 sek. pärast kuvatakse ekraanile viimati muudetud temperatuur.

## ▲ MÄRGE

1. Palun katkestage taimer peale eelmiste seadistuste kutsustamist.
2. Seadistatav aeg on suhteline aeg, mis on suhtes hetkelise ajaga.

## 🔑 Ainult Jahutus, Soojendus ja Ventilatoori tööolekud

1. Kui AUTO tööolek ei ole sobilik, siis on võimalik manuaalselt valida vajalik tööolek järgnevalt: COOL, DRY, HEAT (Soojapumba olemasolul ainult) või ainult FAN.
2. Vajutage TEMP nuppu seadistamiseks soovitud ruumi temperatuur. Jahutuse tööolekus on kõige sobilikumaks temperatuuriks 21 °C ja sellest kõrgem. Soojenduse tööolekus on kõige sobilikum temp. 28 °C ja allapoole.
3. Vajutage nupule FAN SPEED valimaks ventilatoori kiiruseks AUTO, KÕRGE, KESKM. või MADAL.
4. Vajutage ON/OFF nupule. Seadme tööoleku tuli süttib ja konditsioneer alustab tööd vastavalt seadistustele, vajutage uuesti ja seade seiskub.

### ▲ MÄRGE

"Ainult FAN" tööolekut ei saa kasutada kontrollimaks ruumi temperatuuri, ainult sammudel 1,3 ja 4 on võimalik kontrollida ventilatorit.

## 🔑 DRY Tööolek

1. Vajutage nupule MODE valimaks tööolekuks DRY.
2. Valige sobilik temperatuur vahemikus 21 °C - 28 °C TEMP nupu abil.
3. Vajutage nupule ON/OFF. Seadme tööoleku tuli süttib ja konditsioneer alustab tööd DRY olekus, vajutage uuesti ja seade seiskub.

### ▲ MÄRGE

Kuna siseruumi ja välistemperatuur on suure erinevusega, siis sel põhjusel konditsioneer, olles DRY töötamise režiimis, automaatselt ei tööta FAN ega COOL töötamise režiimis.

## 🔑 TAIMER

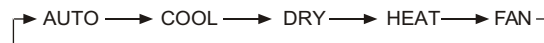
Vajutage TIMER nupule seadistamiseks taimerit.

### 1. Sisselülitamise taimer.

- 1.1 Vajutage CANCEL nupule katkestamiseks muud valikud.
- 1.2 Vajutage nupule TIMER. Erkaanile kuvatakse TIMER ja signaal "h". Nüüd on taimer seadistatud ja valmis alustama tööd.
- 1.3 Vajutage nupule TEMP ▼ või ▲ valimaks soovitud temperatuuri, mille järgi alustab konditsioneer tööd.
- 1.4 Peale taimerit seadistamist järgneb poole sekundiline viivitus, enne kui kontrollid saadab signaali konditsioneerile. Seejärel umbes 2 sek. pärast kuvatakse ekraanile viimati muudetud temperatuur.

- ① **TEMP Nupp ▼**: Vajuta TEMP nuppu ruumi temperatuuri langetamiseks või TAIMERi seadistamiseks vastupäeva suunas.

- ② **MODE Tööoleku nupp**: Iga kord nupule vajutamisel valitakse järjekorras olev järgmine tööolek. Järjekord on järgnevalt AUTO, COOL, DRY, HEAT ja FAN, nii nagu on juuresoleval pildid kujutatud.



▲ **SELGITUS**: HEAT on mõeldud ainult koos soojapumbaga.

- ③ **SWING Nupp**: Vajuta sellele nupule muutmaks ribakatikute nurka.

**RESET Nupp**: Peale RESET nupu vajutamist katkestatakse seadistatud

- ④ tööolek ja käivitatakse esialgne töötamiseolek.

**ECONOMIC RUNNING Nupp**: Vajutage seda nuppu käivitamiseks säästu

- ⑤ programmi.

**LOCK Nupp**: Vajuta sellele nupule, kui soovid lukustada tehtud seadistused

- ⑥ Vajuta uuesti, kui soovid vabastada seadistused lukust.

- ⑦ **CANCEL Nupp**: Vajuta seda nuppu katkestamiseks TAIMERi seadistused.

- ⑧ **TIMER Nupp**: Määra seadme automaatne sisselülitamise aeg (ON) ja väljalülitamise aeg (OFF).

- ⑨ **ON/OFF Nupp**: Vajuta seda nuppu lülitamiseks seadet sisse. Vajuta uuesti seadme seiskamiseks.

- ⑩ **FAN SPEED Nupp**: Määrake ventilatoori kiirust järgneva intervalliga: AUTO, AEGLANE KESKMINE ja KIIRE.

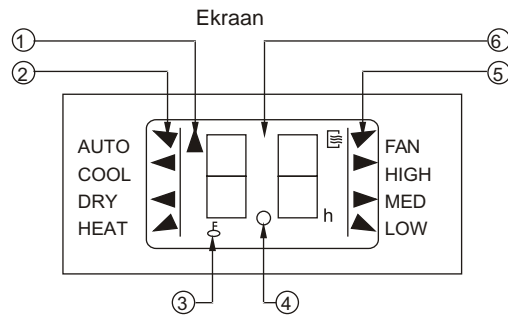
- ⑪ **TEMP Nupp ▲**: Vajuta TEMP nuppu ruumi temperatuuri tõstmiseks või TAIMERi seadistamiseks päripäeva suunas.

- ⑫ **VENT Nupp**: Vajuta seda nuppu valimaks ventilatoori tööolekut. Valida saab järgnevate olekute vahel, tsükliks:



Ventilatsioon on olemas ainult Fresh Star mudeliseeria seadmetel.

## Indikaatorite nimed ja funktsioonid



Joonis 2

- ① **Signaali edastamise indikaator:** Tuli süttib, kui pult saadab signaale juhitavale seadmele.
- ② **Tööolek:** Näitab hetkel olevat tööolekut - AUTO, COOL, DRY ja HEAT. HEAT on olemas ainult juhul, kui soojuspump on paigaldatud.
- ③ **Ainult HEAT LOCK:** Soojuspumba lukustamine. Vajuta uuesti avamaks ekraani lukust lahti.
- ④ **TIMER ekraan:** See ekraani ala näitab taimeri seadistusi. Seda ainult siis, kui seadme käivitamise aeg on määratud. Siis TIMER ON. Kui on määratud ainult seadme kinni paneku aeg, siis kuvatakse TIMER OFF. Kui mõlemad seadistused on tehtud, siis kuvatakse TIMER ON OFF, mis näitab, et valitud on mõlemad seadistused.
- ⑤ **FAN ekraan:** Kui vajutatakse FAN nupule, läheb põlema signaallamp.
- ⑥ **Digitaalne ekraan:** See osa ekraanist näitab temperatuuri ja kui taimer on seadistatud, siis kuvatakse vastavad seadistused

### ▲ MÄRGE

Kõik eespool olevad funktsioonid joonisel 2 on näidatud illustratiivsel eesmärgil. Töötamise käigus kuvatakse ekraanile ainult sel hetkel töös olevad funktsioonid.

## Kaugjuhtimispuldi kasutamine

### 🔑 Patareide paigaldamine/vahetamine

Kaugjuhtimispult kasutab 2 alkaline patareid(R03/1r03X2).

1. Patareide paigaldamiseks lükka alla patareide kaitsekaas ning ▲ paigalda patareid vastavalt juhiste (+ ja -), mis on näidatud puldi patareide kaane juures.
2. Vanade patareide vahetamiseks toimi sarnaselt ülaltoodule.

### MÄRGE

1. Patareide vahetamisel ära kasuta vanu patareisid ega teist tüüpi patareisid. Vastasel juhul võib pult lakata töötamas.
2. Kui Te ei kasuta pulti mitu nädalat, siis tuleb patareid puldist eemaldada. Vastasel juhul võivad hakata patareid lekkima, mis omakorda tekitab puldile kahju.
3. Tavapärase kasutamise juures on patareide umbkaudne eluiga 6 kuud
4. Patareid tuleks ära vahetada, kui puldi kasutamisel ei kosta seadmelt opereerimise piiksu või kui funktsioonide kasutamine ebaõnnestub.

### 🔑 AUTOMAATNE JUHTIMINE

Kui konditsioneer on kasutamiskvalmis, lülita seade sisse ja seadme tööoleku tuluke süttib ning ekraanile kuvatakse OPERATION märged, näitamaks seadme käivitamist.

1. MODE nupu abil vali funktsioon AUTO.
2. Vali soovitud ruumi temperatuur kasutades TEMP nuppu selleks. Parim temperatuuri vahemik on 21 C - 28 C.
3. Vajuta ON/OFF nupule käivitamiseks konditsioneeri. OPERATION märged kuvatakse ekraanile. Automaatselt valitakse AUTO FAN SPEED (automaatne ventilaatori kiirus) ning ekraanile ei kuvata midagi.
4. Vajuta ON/OFF nupule lülitamiseks seadet välja.

### ▲ MÄRGE

1. AUTO funktsioonis suudab konditsioneer ise valida opereerimise oleku, kas COOL, FAN, HEAT või DRY ja seda võrreldes tegelikku ruumi temperatuuri ja määratud temperatuuri ning vastavalt sellele muuta ise oma opereerimise temperatuuri.
2. Kui Teile ei sobi AUTO funktsioon, siis on võimalik valida sobilik tööolek manuaalselt.