

# KAUGJUHTIMISPULT

Signaaliaken

Edastab signaali ruumis paiknevale seadmele.

**NÄIDIK**

Kuvab sätete väärtusi.

**Nupp OPERATION MODE (TÖÖREŽIIM)**

Vajutage seda töörežiimi valimiseks:\*

AUTO COOL  
HEAT FAN DRY

**TEMPERATUURI SEADISTAMISE NUPUD**

Nupu  $\Delta$  vajutamisel suureneb temperatuur 1 °C võrra.  
Nupu  $\nabla$  vajutamisel väheneb temperatuur 1 °C võrra.  
Temperatuuri on võimalik seadistada vahemikus 16–31 °C.

**Nupp RUN/STOP (TÖÖ/STOPP)**

Lülitab seadme sisse ja välja.

**Nupp FAN SPEED (VENTILAATORI KIIRUS)**

Seda vajutades on teil võimalik muuta ventilaatori kiirust järgmises järjekorras: madal, keskmine, kõrge, automaatne (---■■■■■■■■■■---@).

**Nupp SLEEP (MAGAMINE)**

Vajutage seda nuppu magamisaegse töörežiimi sisse- ja väljalülitamiseks.

**Nupp SWING (SUUNAJA LIIKUMINE)**

Selle nupu vajutamisel hakkab õhuvoolu suunaja automaatselt üles ja alla liikuma.

**Nupp MANUAL SWING (KÄSITSI LIGUTAMINE)**

Selle nupu abil saab viia õhuvoolu suunaja kindla nurga alla. Nurka on võimalik muuta alljärgnevas järjekorras.

(1) → (2) → (3) → (4) → (5)

**Nupp TIMER ON (TAIMER SISSE)**

Vt „TAIMERI KASUTAMINE”.

**Nupp TIMER OFF (TAIMER VÄLJA)**

Vt „TAIMERI KASUTAMINE”.

**Nupp TIMER SET (TAIMERI SEADISTAMINE)**

Vajutage seda nuppu taimeri seadistuste muutmiseks.

**Nupp TIMER CANCEL (TAIMERI TÜHISTAMINE)**

Vajutage seda nuppu taimeri seadistuste tühistamiseks.

**RESET-klemmid**

Kui kaugjuhtimispult ei tööta õigesti, lühistage selle algseadistamiseks RESET-klemmid ja pult hakkab tööle.

\*


AUTO (AUTOMAATNE)  
COOL (JAHUTAMINE)  
HEAT (KÜTMINE)  
FAN (VENTILAATOR)  
DRY (KUIVATAMINE)


## MÄRKUS



- ◆ Ainult jahutusega seadmetüübil puudub kütmissrežiim (HEAT).
- ◆ Kaugjuhtimispuldi kasutamisel peab see asuma ruumis paiknevast seadmest kuni 6 m kaugusel otsesel vaatesihil.
- ◆ Kui te ei kasuta kaugjuhtimispulti pikemat aega, eemaldage sellest patareid.
- ◆ Sellel joonisel on selguse huvides toodud välja kõik näidiku segmendid. Osade mudelite puhul ei pruugi kõik segmendid näha olla.
- ◆ Ärge lõhkuge patareisid ega visake neid tulle, kuna see võib põhjustada kahju.


# TAIMERI KASUTAMINE

## • TAIMERI SEADISTAMINE


1. Vajutage nuppu , kui õhukonditsioneer on sisse lülitatud ja te soovite käivitada väljalülitavat taimerit. Samal ajal hakkab “○” “⊖→○” näidikul vilkuma.

Vajutage nuppu , kui õhukonditsioneer on välja lülitatud ja te soovite käivitada sisselülitavat taimerit. Samal ajal hakkab “|” “⊕→|” näidikul vilkuma.

2. Iga kord, kui vajutate nuppu  või nuppu , suureneb automaatse sisse- või väljalülitamise aeg ühe tunni võrra (max 12 tundi) ja näidikule ilmuvad taimeri numbrid.

3. Vajutage nuppu , et seadistada automaatse sisse- või väljalülitamise aega. Kaugjuhtimispuldi näidikul lakkab “|” või “○” vilkumast.


## • Taimeri tühistamine

Kui te soovite taimerit välja lülitada, vajutage nuppu , kuni taimeri numbrid ja “⊖→○” või “⊕→|” kaovad kaugjuhtimispuldi näidikult.

## MÄRKUS

1. Pärast toitekatkestust tuleb taimer uuesti seadistada.

2. Kui taimeri aeg on kindlaks määratud ja te soovite seda muuta, tuleb varem seadistatud taimeri aeg tühistada.

3. Kui vajutate nuppu  üks kord pärast taimeri aja seadistamist, siis arvestab süsteem aega näidikul parasjagu kuvatava aja järgi.

# TÖÖREŽIIMI VALIMINE

## 1. Automaatrežiim (AUTO)

Selles režiimis muudab õhukonditsioneer automaatselt ruumi temperatuuri, nii et see on kõige sobivam. Töö alguses valib õhukonditsioneer ruumi temperatuuri arvestades automaatselt töörežiimi. Järgmises tabelis on esitatud tingimused, mis kehtivad seadme käivitamisel.

Ruumi temperatuur (TT)	Ainult jahutusega seadmetüüp		Soojuspumbaga seadmetüüp	
	Režiim	Algne seadistatav temperatuur	Režiim	Algne seadistatav temperatuur
TT ≥ 26 °C	Jahutamine	24 °C	Jahutamine	24 °C
26 °C > TT ≥ 25 °C		RT-2		RT-2
25 °C > TT ≥ 23 °C	Kuivatamine	RT-2	Kuivatamine	RT-2
TT < 23 °C		21 °C	Kütmine	26 °C

## 2. Jahutamisrežiim (COOL)

Vajutage õhuvoolu suuna muutmiseks üles- või allapoole nuppu MANUAL SWING või SWING.

Ruumis paikneva seadme ventilaatori kiiruse muutmiseks vajutage nuppu FAN SPEED. Seadistatud temperatuuri muutmiseks vajutage temperatuuri seadistamise nuppe.

## 3. Kuivatamisrežiim (DRY)

Selles režiimis määrab õhukonditsioneer automaatselt ruumi temperatuuri ja seda näidikul ei kuvata.

Temperatuuri seadistamise nupud ja nupp FAN SPEED ei tööta.

Vajutage õhuvoolu suuna muutmiseks üles- või allapoole nuppu MANUAL SWING või SWING.

#### 4. Ventilaatorirežiim (FAN)

Seade, mis asub väljas, selles režiimis ei tööta. Töötab ainult ruumis paiknev seade. Vajutage õhuvoolu suuna muutmiseks üles- või allapoole nuppu MANUAL SWING või SWING.

Ruumis paikneva seadme ventilaatori kiiruse muutmiseks vajutage nuppu FAN SPEED.

#### 5. Kütmisrežiim (HEAT; ainult soojuspumbaga seadmetüübi puhul)

Vajutage õhuvoolu suuna muutmiseks üles- või allapoole nuppu MANUAL SWING või SWING.

Ruumis paikneva seadme ventilaatori kiiruse muutmiseks vajutage nuppu FAN SPEED. Seadistatud temperatuuri muutmiseks vajutage temperatuuri seadistamise nuppe.

#### 6. Magamisrežiim (SLEEP)

##### **Magamisrežiim jahutamise ja kuivatamise korral**

- A. Ruumis paikneva seadme ventilaator töötab aeglaselt.
- B. Pärast tunniajalist töötamist tõuseb seatud temperatuur 1 °C võrra. Pärast veel ühte töötundi tõuseb seatud temperatuur veel 1 °C võrra. Seejärel jätkab seade tööd 2 °C seatud temperatuurist kõrgemal.

##### **Magamisrežiim kütmise korral**

- A. Ruumis paikneva seadme ventilaator töötab aeglaselt.
- B. Pärast tunniajalist töötamist langeb seatud temperatuur 2 °C võrra. Pärast veel ühte töötundi langeb seatud temperatuur veel 2 °C võrra. Seejärel jätkab seade tööd 4 °C seatud temperatuurist madalamal.