

Adler Kliima OÜ  
Tel.: +372 5558 5146  
Fax: +372 7400 789  
info@kliimakeskus.ee

*AlpicAir*

## **KONDITSIONEERI KASUTUSJUHEND**

AWMI-25HPR1  
AWMI-35HPR1

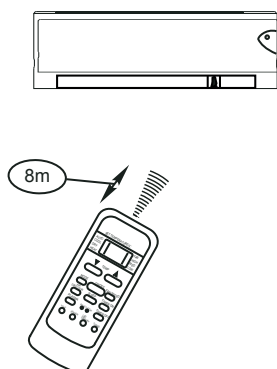


---

## SISUKORD

Kaugjuhtimispuldi käsitlemine.....	1
Kaugjuhtimispuldi spetsifikatsioonis.....	2
Kaugjuhtimispuldi funktsioonid.....	2
Infopaneeli indikaatorid.....	5
Seadme kasutamine automaatrežiimil.....	6
Cool/Heat/Health režiimil töötamine.....	7
Dry režiim.....	7
Taimeri kasutamine.....	8
Sleep-klahvi funktsioon.....	11
Reset ja Lock klahvide funktsioonid.....	12
Õhusuuna valimise klahvi funktsioonid.....	12
Ohutusnõuded.....	13

## KAUGJUHTIMISPULDI KÄSITLEMINE

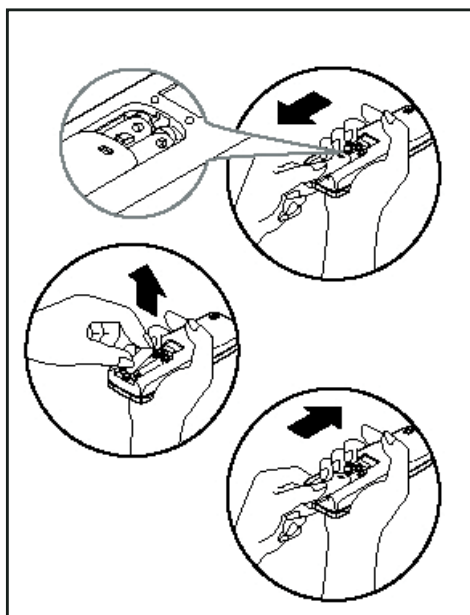


### Kaugjuhtimispuldi asukoht

- Hoidke kaugjuhtimispuldi kohas, kust sellest lähtuvad signaalid jõuavad ruumis paikneva seadme vastuvõtjani (maksimaalne kaugus on 8 m).
- Taimeri valimisel edastab kaugjuhtimispult signaali ruumis asuva vastuvõtjani automaatselt kindlaksmääratud ajal.
- Juhul, kui kaugjuhtimispult asub kohas, kust signaal ei saa takistusteta levida, võib seadme töös tekkida kuni 15-minutiline viivitus.

### ⚠ ETTEVAATUST!

- Konditsioneer ei tööta juhul, kui kaugjuhtimispuldi ja ruumis asuva vastuvõtja vahelise signaali levi takistavad kardinad, ukсед või muud materjalid.
- Vältige vedelike sattumist kaugjuhtimispuldile. Ärge jätke kaugjuhtimispuldi otsese päikesevalguse või kuumuse kätte.
- Juhul, kui siseruumides asuva seadme infrapunsignaali vastuvõtja jätta otsese päikesevalguse kätte, ei pruugi konditsioneer nõuetekohaselt toimida. Kaitske vastuvõtjat otsese päikesekiirguse eest kardinatega.
- Juhul, kui kaugjuhtimispuldile reageerivad ka muud elektriseadmed, paigaldage need teise kohta või võtke probleemi lahendamiseks ühendust seadme kohaliku edasimüüjaga.



### Patareide vahetamine

Kaugjuhtimispult töötab kahe leeliselise kuivpatareiga (R03/LR03X2).

- (1) Eemaldage patareitasku kaas, jälgides seejuures noole suunda; seejärel asendage vanad patareid uutega.
- (2) Pange uued patareid taskusse, jälgides seejuures, et (+) ja (-) poolused oleksid õigesti paigutatud.
- (3) Pange kaas oma kohale tagasi.

**PANE TÄHELE:** Ärge kasutage vanu, teist tüüpi või korduvalt laetavaid patareid, kuna selle tagajärjeks võib olla rike kaugjuhtimispuldi töös.

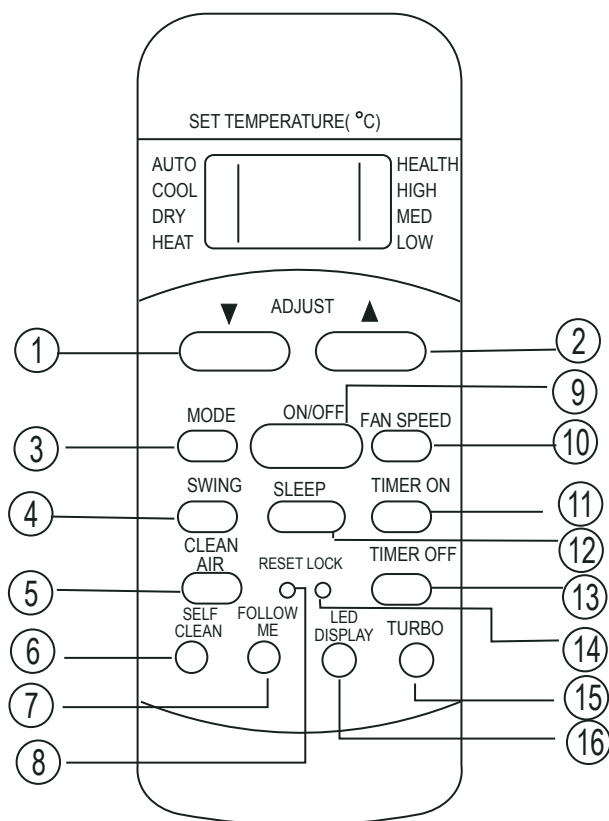
## KAUGJUHTIMISPULDI SPETSIFIKATSIOONID

Mudel	R51l4/BGE,R51l4/BGCE
Normaalpinge	3,0 V (patarei R03/LR03 x 2)
CPU poolt edastatava signaali madalaim pinge	2.0V
Signaali vastuvõtu-raadius	8 m (3,9 pinge kasutamisel kuni 11 m)
Keskond	-5°C, 60°C

## REŽIIMID

1. Töörežiim: COOL (jahutamine), HEAT (soojendamine) (üksnes jahutusfunktsiooniga mudelil vastav funktsioon puudub), DRY (kuivatus), HEALTH (tervislik) ja AUTO (automaatrežiim).
2. Taimeri seadistamise võimalus 24-tunnise viivitusega.
3. Toatemperatuuri intervall: 17°C – 30°C.
4. LCD (vedelkristalldisplei) täisfunktsioonid.

## KAUGJUHTIMISPULDI FUNKTSIOONID



- 
- ① **TEMP klahv ▼**: Vajutage seda klahvi, kui soovite siseruumide seadetemperatuuri 1°C võrra vähendada kuni miinimumväärtuseni 17°C.
  - ② **TEMP klahv ▲**: Vajutage seda klahvi, kui soovite siseruumide seadetemperatuuri 1°C võrra suurendada kuni maksimumväärtuseni 30°C.
  - ③ **MODE klahv**: Iga kord, kui antud klahvi vajutatakse, valitakse töörežiim. Režiimid vahetuvad alltoodud järjekorras:

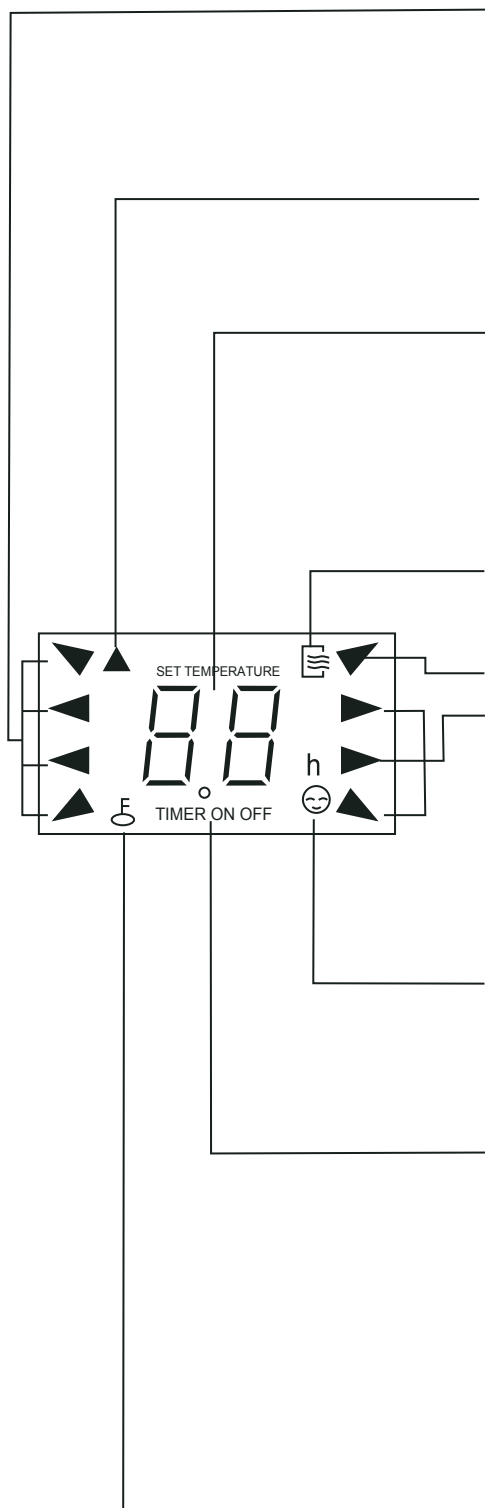


▲ **Pane tähele:** HEAT-režiimi on võimalik kasutada üksnes pöördtsükliga mudelite puhul.

- ④ **SWING klahv**: Vajutage seda klahvi üks kord ja kiiresti, kui soovite õhuvoolu suunda alumises õhuavas pisut muuta. Iga vajutusega muutub õhuava võre kaldenurk 6° võrra. Kui vajutate klahvile järjest 2 sekundi jooksul, hakkab õhuava võre automaatselt liikuma. Kui uuesti klahvi vajutada, liikumine lakkab. Õhuava võre liikudes asendisse, kus see võib mõjutada konditsioneeritööd jahutamisel ja kütmisel, muutub liikumise suund automaatselt (allapoole või ülespoole).
- ⑤ **CLEAN AIR klahv** (teatud mudelitel): Sellele klahvile vajutades pannakse tööle ioniseerija; samuti eemaldatakse õhust õietolm ja muud osakesed.
- ⑥ **SELF CLEAN (AUTO CLEAN) klahv**: Vajutage seda klahvi, kui aktiveeritud on COOL või DRY režiim ja aktiveerub isepuhastusfunktsioon. Uus vajutus antud klahvile seiskab funktsiooni ning lülitab seadme välja.
- ⑦ **FOLLOW ME klahv (teatud mudelitel)**: Vajutage antud klahvi FOLLOW ME funktsiooni käivitamiseks; kaugjuhtimispuldi tabloole kuvatakse tegelik temperatuur puldi asukohas. Pult edastab iga 3 minuti järel vastava signaali konditsioneeritööd vastuvõtjale; nimetatud funktsioon toimib kuni uue vajutuseni klahvile FOLLOW ME. Konditsioneer annab režiimi lõpetamisest teavitamiseks helisignaali märku, kui pole viimase 7 minuti jooksul kaugjuhtimispuldiilt enam signaali saanud.
- ⑧ **RESET klahv**: Klahvile RESET vajutades tühistatakse kõik valitud määrangud ning kontrollseade taastab algmäärangud.
- ⑨ **ON/OFF klahv**: Sellele klahvile vajutades käivitatakse ruumis asuv seade. Järgmisel vajutusel seade lülitatakse seade välja.
- ⑩ **FAN SPEED klahv**: Klahvi vajutades avaneb võimalus ventilaatori kiiruse valimiseks järgmises järjekorras: AUTO (automaatne), LOW (madal), MED (keskmine) ja HIGH (suur). Iga kord, kui klahvile vajutatakse, asendub ventilaatori kiirus järgmise valikuga.

- 
- ⑪ **TIMER ON klahv:** Vajutage antud klahvi, kui soovite aktiveerida Auto-On (automaatne sisselülitus) funktsiooni. Iga kord, kui vajutate klahvile, pikeneb valitud intervall 30 minuti võrra (juhul, kui valitud ajavahemik on lühem, kui 10 tundi). Pärast seda, kui intervalli pikkuseks on 10 tundi, pikendab iga vajutus valitud intervalli 1 tunni võrra. Funktsiooni tühistamiseks vajutage antud klahvi seni, kuni ajamäärangu väärtuseks on 0.0.
- ⑫ **SLEEP klahv:** Vajutage antud klahvi energiasäästurežiimi aktiveerimiseks. Režiimi lõpetamiseks vajutage uuesti klahvi. Funktsiooni on võimalik kasutada üksnes COOL, HEAT või AUTO režiimil ning selle abil hoiate endale kõige sobivamat temperatuuri.
- ▲ **Pane tähele:** *Seadme SLEEP-režiimil töötamise korral lülitub see välja ükskõik millist teist klahvi vajutades.*
- ⑬ **TIMER OFF klahv:** Vajutage antud klahvi, kui soovite aktiveerida Auto-Off (automaatne sisselülitus) funktsiooni. Iga kord, kui vajutate klahvile, pikeneb valitud intervall 30 minuti võrra (juhul, kui valitud ajavahemik on lühem, kui 10 tundi). Pärast seda, kui intervalli pikkuseks on 10 tundi, pikendab iga vajutus valitud intervalli 1 tunni võrra. Funktsiooni tühistamiseks vajutage antud klahvi seni, kuni ajamäärangu väärtuseks on 0.0.
- ⑭ **LOCK klahv:** Vajutage antud klahvi kõigi valitud seadistuste lukustamiseks ning kaugjuhtimispult ei aktsepteeri enam ühtegi valikut peale LOCK-funktsiooni. Kasutage LOCK-režiimi siis, kui soovite vältida seadistuste soovimatut muutmist. LOCK-funktsiooni tühistamiseks vajutage uuesti klahvi LOCK. Funktsiooni aktiveerimisel ilmub tabloole luku sümbol.
- ⑮ **TURBO klahv:** Vajutage seda klahvi TURBO-funktsiooni aktiveerimiseks, kui soovite, et konditsioneer hakkaks tööle täiendava võimsusega kütterežiimil (HEAT) või jahutusrežiimil (COOL). TURBO-funktsiooni tühistamiseks vajutage uuesti klahvi TURBO.
- ⑯ **LED tablo:** Vajutage klahvi, kui soovite siseruumis asuva seadme tabloole kuvatud teavet kustutada; uus vajutus lülitab sisse tablo taustavalgustuse.

## INFOPANEELI INDIKAATORID



### Režiiminäidik

Kuvab infot valitud režiimi kohta, kaasa arvatud AUTO, COOL, DRY, HEAT (üksnes pöördtsükliga mudelite puhul) ja HEALTH.

### Ülekandeindikaator

Ülekandeindikaatori aken süttib siis, kui kaugjuhtimispult edastab ruumis asuvale seadmele vajalikku teavet.

### Temperatuur/taimeri näidik

Sellesse aknasse kuvatakse temperatuuri andmed (vahemikus 17°C kuni 30°C) või taimeri töörežiimi puudutav info (0-24 tundi). HEALTH režiimi valimisel ei kuvata sellesse aknasse mingit teavet.

### ON/OFF näidik

Antud aken süttib siis, kui konditsioneer töötab.

### Režiimi näidik (HEALTH režiim)

### Ventilaatori kiiruse näidik

Sellesse aknasse kuvatakse andmed valitud ventilaatori töökiiruse kohta: AUTO, HIGH, MED ja LOW. AUTO kiiruse valimise korral ei kuvata sellesse aknasse mingit teavet. AUTO või DRY režiimi valimisel signaali puudutavaid andmeid ei kuvata.

### FOLLOW ME näidik

Kui režiimil COOL või HEAT vajutatakse klahvi FOLLOW ME, aktiveeritakse kaugjuhtimisfunktsioon ning vastav näidik hakkab tööle.

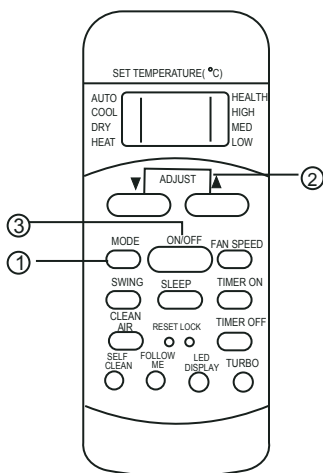
### TIMER näidik

Näidikule kuvatakse taimerit puudutav teave. Seega ilmub näidikule teave Auto-On iga kord, kui käivitatakse Auto-On funktsioon. Üksnes Auto-Off funktsiooni valimisel ilmub näidikule teave TIMER OFF. Mõlema funktsiooni seadistamisel ilmub näidikule teave TIMER ON OFF, mis näitab, et kasutaja on valinud nii Auto-On kui ka Auto-Off funktsiooni.

### LOCK näidik

LOCK näidik süttib LOCK-klahvi vajutamisel. Näidiku info kustutamiseks vajutage uuesti klahvi LOCK.

## SEADME KASUTAMINE AUTOMAATREŽIIMIL



Kui olete konditsioneeril AUTO režiimil tööle pannud, valib see automaatselt jahutamise, kütmise (üksnes pöördtsükliga mudelid) või nn. terviserežiimi, lähtudes seejuures valitud režiimist ja toa temperatuurist.

Pärast tööks sobiva režiimi valimist salvestatakse töötingimused seadme osaks oleva mikroarvuti mällu. Seega hakkab konditsioneer valitud režiimil ja samadel tingimustel tööle ka siis, kui vajutate üksnes kaugjuhtimispuldi ON/OFF klahvi.

### Sisselülitamine

Veenduge, et konditsioneer on vooluvõrku lülitatud ja võrgus on vool olemas. Ruumis asuva seadme tablool süttib OPERATION indikaatorlamp.

1. Režiimi valiku klahv (MODE).  
Valige AUTO.
2. Temperatuuri klahv (TEMP).  
valige soovitud temperatuur. Harilikult jääb see 21°C ja 28°C vahele.
3. ON/OFF klahv. Vajutage konditsioneeril sisselülitamiseks ON/OFF klahvi.

### Väljalülitamine

ON/OFF klahv.

Vajutage konditsioneeril väljalülitamiseks uuesti nimetatud klahvi.

Juhul, kui AUTO režiim osutub ebasobivaks, on teil võimalik sisestada käsitsi soovitud töötingimused. Kui olete valinud AUTO režiimi, ei ole ventilaatori töökiiruse seadistamine vajalik. Ventilaatori töökiirust kontrollitakse automaatselt.



## COOL/HEAT/HEALTH REŽIIMIL TÖÖTAMINE

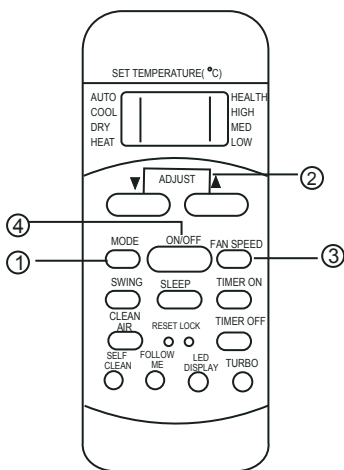
### Sisselülitamine

Veenduge, et konditsioneer on vooluvõrku lülitatud ja võrgus on vool olemas.

1. Režiimi valiku klahv (MODE). Vajutage klahvi, et valida COOL, HEAT (pöördtsükliga seadmed) või HEALTH režiim.
2. Temperatuuri klahv (TEMP). Valige soovitud temperatuur. Harilikult jääb see 21°C ja 28°C vahele.
3. Ventilaatori kiiruse valiku klahv (FAN SPEED). Vajutage variantide ,AUTO', ,LOW', ,MED' ja ,HIGH' vahel valimiseks nimetatud klahvi.
4. ON/OFF klahv. Vajutage konditsioneeris sisselülitamiseks ON/OFF klahvi. Ruumis asuva seadme tablool süttib OPERATION indikaatorlamp. Töörežiimi valikul lähtutakse toatemperatuurist; konditsioneer hakkab tööle umbes 3 minuti pärast (HEALTH režiimi valimisel hakkab konditsioneer kohe tööle).

ON/OFF klahv.

Vajutage konditsioneeris väljalülitamiseks uuesti nimetatud klahvi.



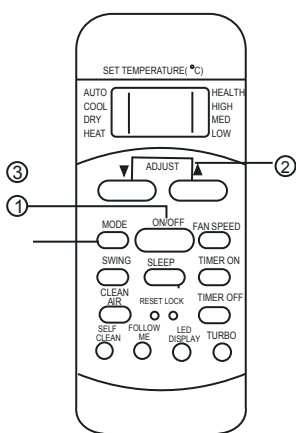
**▲ MÄRKUS:** Üksnes FAN režiimi kasutamisel ei ole temperatuuri võimalik kontrollida. Nimetatud režiimil on võimalik sooritada toiminguid 1, 3 ja 4.

## DRY REŽIIM

### Sisselülitamine

Veenduge, et konditsioneer on vooluvõrku lülitatud ja võrgus on vool olemas. Ruumis asuva seadme tablool hakkab vilkuma OPERATION indikaatorlamp.

1. Režiimi valiku klahv (MODE). Vajutage klahvi, et valida režiim DRY.
2. Temperatuuri klahv (TEMP). Valige soovitud temperatuur.
3. ON/OFF klahv. Vajutage konditsioneeris sisselülitamiseks ON/OFF klahvi. Ventilaatori kiiruse näitu ei kuvata, kuna konditsioneeris ventilaatori kiiruseks valitakse automaatselt LOW.



## Väljalülitamine

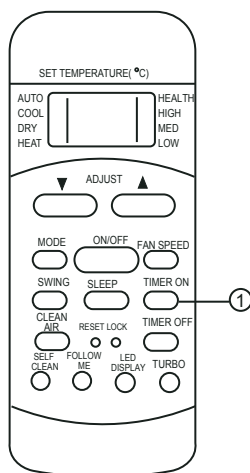
ON/OFF klahv.

Vajutage konditsioneeride väljalülitamiseks uuesti nimetatud klahvi.

**MÄRKUS:** Ventilaatori töökiirust ei saa režiimidel AUTO ja DRY kontrollida.

▲ *Konditsioneeride kasutamisel režiimil DRY hakkab konditsioneer tänu erinevusele seadistatud ja toatemperatuuri vahel automaatselt tööle režiimil COOL või HEALTH.*

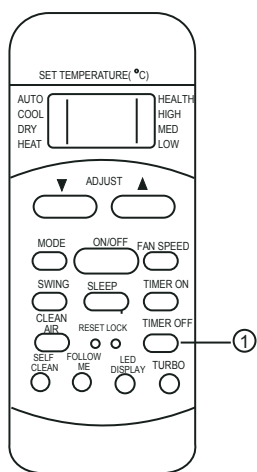
## TAIMERI KASUTAMINE



Klahvile TIMER ON vajutades on võimalik valida seadme automaatse sisselülitumise aega. TIMER OFF klahvile vajutades on võimalik valida seadme automaatse väljalülitumise aega.

### Automaatse sisselülitumise aja valimine:

1. Vajutage klahvi TIMER ON. Kaugjuhtimispuldi LCD tabloole ilmuvad teade TIMER ON, viimati kasutatud automaatse sisselülitumise aeg ning signaal ,h'. Nüüd on kõik valmis seadme automaatse sisselülitumise aja määramiseks.
2. Vajutage soovitud sisselülitumisaega valimiseks uuesti klahvi TIMER ON. Iga kord, kui klahvi vajutate, pikeneb valitud aeg poole tunni võrra (vahemikus 0 kuni 10 tundi) või ühe tunni võrra (vahemikus 10 kuni 24 tundi).
3. Pärast TIMER ON aja määramist tekib enne, kui kaugjuhtimispult signaali toas asuvale seadmele edasta, umbes poolesekundiline viivitus. Seejärel – umbes 2 sekundi möödudes – kaob teade ,h' ja LCD tabloole ilmub valitud temperatuurinäit.



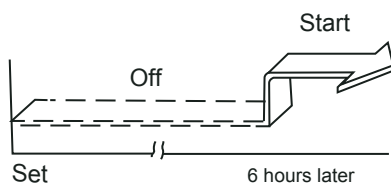
### Automaatse väljalülitumise aja valimine:

1. Vajutage klahvi TIMER OFF. Kaugjuhtimispuldi LCD tabloole ilmuvad teade TIMER OFF, viimati kasutatud automaatse sisselülitumise aeg ning signaal ,h'. Nüüd on kõik valmis seadme automaatse väljalülitumise aja määramiseks.
2. Vajutage soovitud väljalülitumisaega valimiseks uuesti klahvi TIMER OFF. Iga kord, kui klahvi vajutate, pikeneb valitud aeg poole tunni võrra (vahemikus 0 kuni 10 tundi) või ühe tunni võrra (vahemikus 10 kuni 24 tundi).
3. Pärast TIMER OFF aja määramist tekib enne, kui kaugjuhtimispult signaali toas asuvale seadmele edasta, umbes poolesekundiline viivitus. Seejärel – umbes 2 sekundi möödudes – kaob teade ,h' ja LCD tabloole ilmub valitud temperatuurinäit.

**▲ ETTEVAATUST!**

- Kui olete valinud taimer funktsiooni, edastab kaugjuhtimispult kindlaks ajaks vastava signaali toas asuvale seadmele. Seega hoidke kaugjuhtimispulti kohas, kus signaali edastamine saab tõrgeteta toimuda.
- Kaugjuhtimispuldi abil taimer funktsiooni abil valitav tööaeg piirdub järgmiste valikutega; 0,1; 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 ja 24.

**Taimer kasutamise näide:**



**TIMER ON**

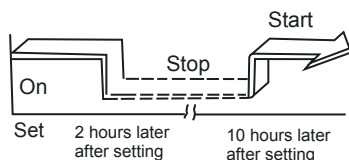
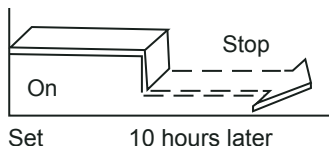
**(automaatne sisselülitumine)**

TIMER ON funktsioon on vajalik siis, kui soovite, et konditsioneer hakkaks automaatselt tööle näiteks enne teie kojusaabumist. Selle funktsiooni abil saate konditsioneeri teile sobival ajal sisse lülitada.

**Näide:**

Te soovite konditsioneeri 6 tunni pärast sisse lülitada.

1. Vajutage klahvi TIMER ON. Kaugjuhtimispuldi LCD tabloole ilmuvad teade TIMER ON, viimati kasutatud automaatse sisselülitumise aeg ning signaal ,h'.
2. Vajutage TIMER ON nuppu, kuni kaugjuhtimispuldi TIMER ON tabloole ilmub väärtus ,6:0h'.
3. Oodake 0,5 sekundit ning TIMER ON indikaator lõpetab vilkumise ja funktsioon on aktiveeritud. Digitaalsele tabloole ilmub taas temperatuurinäit.



## TIMER OFF

### (Automaatne väljalülitumine)

TIMER OFF funktsioon on vajalik siis, kui soovite, et konditsioneer lülituks automaatselt välja näiteks pärast seda, kui olete magama läinud. Selle funktsiooni abil saate konditsioneer teile sobival ajal välja lülitada.

### Näide:

Te soovite konditsioneer 10 tunni pärast välja lülitada.

1. Vajutage klahvi TIMER OFF. Kaugjuhtimispuldi LCD tabloole ilmuvad teade TIMER OFFN, viimati kasutatud automaatse väljalülitumise aeg ning signaal ,h'.
2. Vajutage TIMER OFF nuppu, kuni kaugjuhtimispuldi TIMER OF tabloole ilmub väärtus ,10h'.
3. Oodake 0,5 sekundit ning TIMER OFF indikaator lõpetab vilkumise ja funktsioon on aktiveeritud. Digitaalsele tabloole ilmub taas temperatuurinäit.

## KOMBINEERITUD TAIMERFUNKTSIOON

(Nii ON kui OFF taimerfunktsiooni üheaegne lülitamine)

TIMER OFF → TIMER ON

(Töötab → Välja lülitatud → Sisse lülitatud)

Antud funktsiooni võib kasutada näiteks siis, kui soovite konditsioneer pärast magamaminemist välja ning enne hommikul ärkamist või töölt koju jõudmist jälle sisse lülitada.

### Näide:

Konditsioneer väljalülitamiseks 2 tunni pärast ning selle uuesti sisse lülitamiseks 10 tunni pärast toimige järgmiselt.

1. Vajutage TIMER OFF klahvi.
2. Vajutage TIMER OFF nuppu, kuni kaugjuhtimispuldi TIMER OFF tabloole ilmub väärtus ,2,0h'.
3. Vajutage TIMER ON klahvi.
4. Vajutage TIMER ON nuppu, kuni kaugjuhtimispuldi TIMER ON tabloole ilmub väärtus ,10h'.
5. Oodake, kuni kaugjuhtimispuldi tabloole ilmub valitud temperatuur.



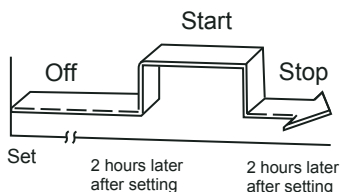
### TIMER ON → TIMER OFF

(Välja lülitatud → Sisselülitamine → Väljalülitamine)  
Antud funktsiooni võib kasutada näiteks siis, kui soovite konditsioneerit enne ärkamist sisse lülitada ja pärast kodust lahkumist välja lülitada.

#### Näide:

Konditsioneerit sisselülitamiseks 2 tunni pärast ning väljalülitamiseks 5 tunni pärast toimige järgmiselt:

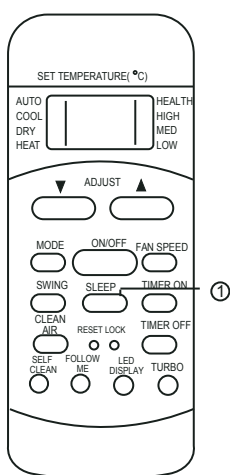
1. Vajutage TIMER ON klahvi.
2. Vajutage TIMER ON nuppu, kuni kaugjuhtimispuldi TIMER ON tabloole ilmub väärtus ,2,0h'.
3. Vajutage TIMER OFF klahvi.
4. Vajutage TIMER OFF nuppu, kuni kaugjuhtimispuldi TIMER OF tabloole ilmub väärtus ,5,0h'.
5. Oodake, kuni kaugjuhtimispuldi tabloole ilmub valitud temperatuur.



#### ⚠ Ettevaatust!

- Taimeri seadistamine (TIMER ON või TIMER OFF) sellises järjekorras on võimalik kohe pärast seda, kui sisselülitusaeg on aktiveeritud.
- Juhul, kui nii TIMER ON kui ka TIMER OFF funktsioonile on valitud üks ja sama aeg, ei hakka taimer tööle. Konditsioneer lülitub välja kohe või 10 minuti möödudes.

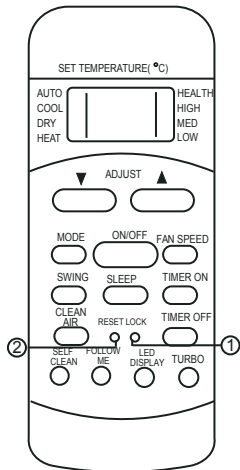
### SLEEP-KLAHVI FUNKTSIOON



Klahvi SLEEP vajutades aktiveerub ökonoomne töörežiim. Jahutamisel, küttesel või AUTO režiimi kasutamisel väheneb või suureneb konditsioneerit poolt hoitav temperatuur automaatselt 1°C võrra tunnis (kahe tunni jooksul). Kahe tunni möödudes hoitakse saavutatud temperatuuri ning ventilaator lülitub madalale kiirusele (LOW). Antud funktsiooni abil on võimalik hoida kõige sobivamat temperatuuri ning energiat kokku hoida.

PANE TÄHELE: SLEEP-funktsiooni on võimalik kasutada üksnes jahutamisel, küttesel ja AUTO režiimil.

## RESET JA LOCK KLAHVIDE FUNKTSIOONID



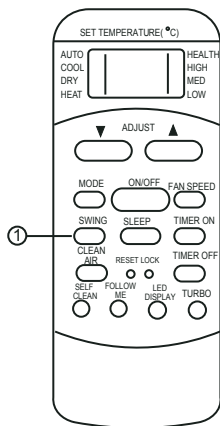
1. Süvistatud LOCK klahvi vajutades lukustatakse kõik valitud väärtused ning kaugjuhtimispult ei aktsepteeri mitte ühtegi funktsiooni, välja arvatud juba seadistatud funktsioonid.

Kasutage LOCK režiimi juhul, kui soovite valitud seadistust kaitsta juhusliku muutmise eest. Kui soovite LOCK režiimi tühistada, vajutage uuesti klahvile LOCK.

LOCK funktsiooni aktiveerimisel ilmub kaugjuhtimispuldi alumisse paremasse nurka luku sümbol.

2. Kui vajutate süvistatud klahvi RESET, tühistatakse kõik seadistatud väärtused ning taastatakse tehaseseadistus.

## ÕHUSUUNA VALIMISE KLAHVI FUNKTSIOONID



Kasutage SWING klahvi automaatse SWING-režiimi aktiveerimiseks ja õhuava võre lukustamiseks soovitud asendisse.

1. Vajutage seda klahvi üks kord ja kiiresti, kui soovite õhuvoolu suuna muutmise funktsiooni aktiveerida. Iga vajutusega muutub õhuava võre kaldenurk  $6^\circ$  võrra. Jätka SWING klahvi vajutamist, kuni õhuava võre on soovitud asendis.

2. Kui vajutate klahvile järjest 2 sekundi jooksul, hakkab õhuava võre automaatselt liikuma. Horisontaalne õhuvõre hakkab liikuma automaatselt. Kui uuesti klahvi vajutada, liikumine lakkab.

**PANE TÄHELE:** Õhuava võre liikudes asendisse, kus see võib mõjutada konditsioneeritööd jahutamisel ja kütisel, muutub liikumise suund automaatselt (allapoole või ülespoole).

---

## **OHUTUSNÕUDED**

1. Patareisid vahetades ärge kasutage vanu või teist tüüpi patareisid. Selle nõude eiramise tagajärjeks võib olla kaugjuhtimispuldi rike.
2. Juhul, kui kaugjuhtimispult on mõnda aega kasutamata, võtke sellest patareid välja. Muidu võivad lekkima hakkavad patareid pulti kahjustada.
3. Keskmine patarei peab seadme normaalsel kasutamisel vastu umbes pool aastat. Asendage patareid uutega, kui te ei kuule enam siseruumidest signaali vastuvõtmisele viitavat helisignaali või signaali edastamisest teavitav indikaatorlamp kaugjuhtimispuldil ei sütti enam.
4. Veenduge, et kaugjuhtimispuldi ja ruumis asuva seadme vahel ei oleks takistusi; vastasel juhul ei hakka konditsioneer tööle.
5. Hoidke kaugjuhtimispulti sademete eest.
6. Kaitske kaugjuhtimispulti kõrge temperatuuri ja kiirguse eest.
7. Kaitske ruumis asuvat vastuvõtjat otsese päikesekiirguse eest; selle nõude eiramisel võib tagajärjeks olla seadme rike.
8. Hoidke kaugjuhtimispulti eemal kodumajapidamisseadmetest kiirguvast elektromagnetväljast.