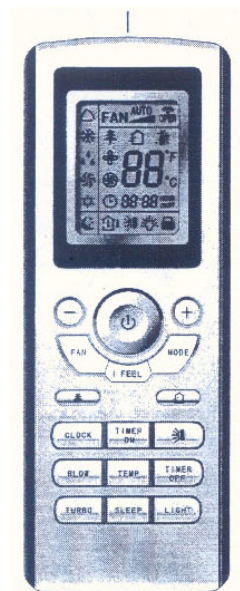


□ Kaugjuhtimispuldi kasutamine

Kaugjuhtimispuldi klahvide nimetused ja funktsioonid

Märkus: Veenduge, et puldi ja seadme vahel ei ole takistusi. Ärge pillake ega visake kaugjuhtimispulti maha. Vältige kaugjuhtimispuldi kokkupuutumist vedelikega. Ärge hoidke kaugjuhtimispulti otsese päikesevalguse käes ega väga soojas kohas.

Signaali edastaja



Kaugjuhtimispul

- ON/OFF klahv

- Klahvi vajutamisel lülitub seade sisse, teistkordsel vajutamisel lülitub seade välja. Seadme väljalülitamisel tühistatakse SLEEP-funktsioon.

MODE klahv

- Selle klahviga saab valida automaatse, jahutus-, kuivatus-, ventilaatori ja kütterežiimi vahel. Vaikimisi on valitud automaatne režiim. Automaatsel režiimil ei kuvata temperatuuri. Kütterežiimi algväärtus on 28°C (82°F), ülejäänud režiimidel 25°C (77°F).



-  Automaatne
-  Jahutus
-  Kuivatus
-  Ventilaator
-  Küte

(ainult jahutus- ja kütteseadmel)

SLEEP klahv

- Selle klahviga saab SLEEP-funktsiooni sisse ja välja lülitada. Kui seade lülitatakse välja, SLEEP-funktsioon tühistatakse. Kui SLEEP-funktsioon on sisse lülitatud, kuvatakse vastav ikoon. Sellel režiimil saab reguleerida taimeri ajaseadistust. Ventilaatori ja automaatsel režiimil see funktsioon ei tööta.

FAN klahv





- Selle klahviga saab valida automaatse, aeglase, keskmise ja kiire ventilaatori vahel. Vaikimisi on valitud automaatne ventilaatori kiirus. Kuivatusrežiimil on valitud aeglane ventilaator.



 Aeglane
 Kiire

 Keskmine

CLOCK klahv

- Klahvi vajutamisel hakkab kella ikoon  vilkuma. 5 sekundi jooksul saab väärtust muuta, vajutades + ja – klahvi. Kui klahvi hoitakse all, muutub minutite näit iga poole sekundi tagant 10 minuti võrra. Kui seadmine on lõpetatud, vajutage kinnitamiseks uuesti CLOCK klahvi. Kella ikoon  lõpetab vilkumise. Pärast sisselülitamist kuvatakse kellaajaks 12:00 ning ekraanil on ikoon . Kui ekraanil on ikoon , tähendab see, et kuvatav ajanäit on kellaeg, muul juhul näitab see taimeri seadistust.

TEMP klahv

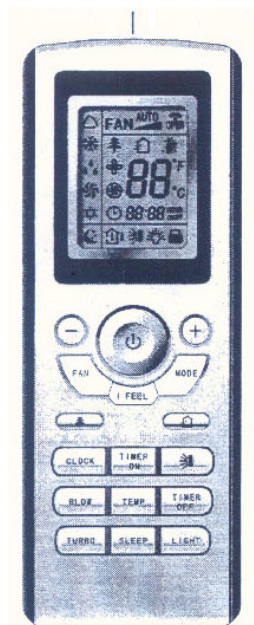
- Selle klahviga saab valida temperatuurinäitu: soovitud temperatuur (toas), toatemperatuur (toa hetketemperatuur) või välistemperatuur (väliskeskkonna hetketemperatuur). Vaikimisi ikooni ei kuvata. Märkus: selle klahvi kasutamise ajal kuvab kaugjuhtimispult määratud temperatuuriseadistuse.

□ Kaugjuhtimispuldi kasutamine

Kaugjuhtimispuldi klahvide nimetused ja funktsioonid

Seda universaalset kaugjuhtimispulti saab kasutada multifunktsionaalsete soojuspumpadega. Klahve, mis vastavad funktsioonidele, mida teie mudelil ei ole, allpool ei kirjeldata.

Kaugjuhtimispul



BLOW klahv

- Selle klahvi abil saab kuivatust sisse ja välja lülitada. Kui vajutada seda klahvi jahutus- või kuivatuse režiimil, kuvatakse BLOW ja funktsioon lülitub sisse. Klahvi teistkordsele vajutamisel ikoon kaob ja funktsioon lülitub välja. Vaikimisi on BLOW-funktsioon välja lülitatud. ON/OFF klahvi vajutamine ning ümberlülitumine jahutus- või kuivatuse režiimile ei muuda BLOW-funktsiooni olekut. Kui õhukonditsioneer on välja lülitatud, saab valida ainult BLOW-funktsiooni väljalülitamise. Automaatsel, ventilaatori ja kütterežiimil seda funktsiooni valida ei saa ja BLOW ikooni ei kuvata.

TURBO klahv

- Selle klahviga saab jahutus- või kütterežiimil TURBO-funktsiooni sisse ja välja lülitada. Funktsiooni sisselülitamisel kuvatakse vastav ikoon. Režiimi või ventilaatori kiiruse muutmisel tühistatakse see funktsioon automaatselt.

+ klahv

- Seadistatud temperatuuri tõstmine. Selle klahviga saab reguleerida seadistatud temperatuuri, kui konditsioneer töötab. Kui hoida klahvi enam kui 2 sekundi jooksul all, hakkab näit kiiresti suurenema, kuni klahvi vabastate. Samal ajal kuvatakse °C (°F). Automaatsel režiimil ei saa temperatuuri määrata, kuid selle klahvi kasutamine saadab vastava signaali. Temperatuuri saab reguleerida vahemikus 16–30 °C (61–86 °F).

- klahv

- Seadistatud temperatuuri langetamine. Selle klahviga saab reguleerida seadistatud temperatuuri. Kui hoida klahvi enam kui 2 sekundi jooksul all, hakkab näit kiiresti vähenema, kuni klahvi vabastate. Samal ajal kuvatakse °C (°F). Automaatsel režiimil ei saa temperatuuri määrata, kuid selle klahvi kasutamine saadab vastava signaali.

LIGHT klahv

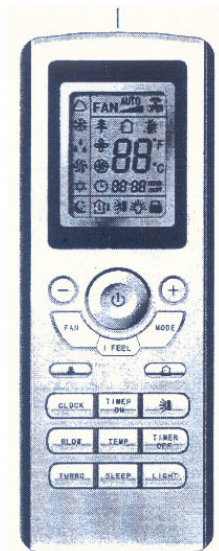
- Selle klahviga saab nii ON- kui ka OFF-olekus valgust sisse ja välja lülitada. Kui konditsioneer töötab, on valgus vaikimisi sisse lülitatud.

□ Kaugjuhtimispuldi kasutamine

Kaugjuhtimispuldi klahvide nimetused ja funktsioonid

Seda universaalset kaugjuhtimispulti saab kasutada multifunktsionaalsete õhukonditsioneeridega. Klahve, mis vastavad funktsioonidele, mida teie mudelil ei ole, allpool ei kirjeldata.

Kaugjuhtimispul



☀ - ÕHUVOO SUUNAMISE KLAHV

Selle klahviga saab õhuvoolu suunda järgmiselt reguleerida:



See on universaalne kaugjuhtimispult. Kui puldiga valitakse allolevad kolm asendit, on seadme õhuvõre olek järgmine:



Kui õhuvõre laba liigub üles-alla, jääb laba liikumisfunktsiooni väljalülitamisel sellesse asendisse, milles ta parasjagu on.

☀ tähendab, et õhuvõre laba liigub üles-alla kõigi viie asendi vahel.

🏠 - AIR KLAHV

- Selle klahvi vajutamisega saate valida režiimi AIR OFF või AIR ON.

TIMER ON KLAHV

- Kui taimer lülitatakse sisse: ikoon ON vilgub ja kuvatakse püsivalt, ikoon ⌚ kaob, numbri näit muutub taimeri seadistamise funktsiooniks. Kui vajutate 5 sekundi jooksul + või – klahvi, saab näitu muuta. Iga klahvivajutusega muutub näit 1 minuti võrra. Kui hoiate + või – klahvi all, muutub näit kiiresti: esimese 2,5 sekundi jooksul ühe minuti kaupa (kokku kümne minuti võrra), seejärel hakkab näit muutuma kümne minuti kaupa. Kui vajutate 5 sekundi jooksul TIMER ON klahvi, siis taimeri seadistus kinnitatakse. Taimeri funktsioon on sisse lülitatud. Kui vajutate uuesti TIMER ON klahvi, siis taimeri funktsioon tühistatakse. Enne taimeri seadmist veenduge, et seadme kellaaja seadistus on õige.

TIMER OFF KLAHV

- Selle klahvi vajutamisel sisenete TIMER OFF seadmise režiimi ja TIMER OFF ikoon hakkab vilkuma. Seadmine toimub samamoodi nagu TIMER ON klahvi puhul.

🌿 - HEALTH KLAHV


- Selle klahvi vajutamisel saate valida režiimi HEALTH ON või HEALTH OFF. Vaikimisi on valitud HEALTH ON.

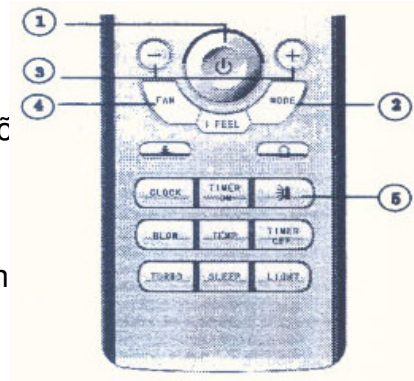
I FEEL KLAHV

- Selle klahvi abil saab sisse lülitada funktsiooni I FEEL, kuvatakse I FEEL. Iga mõne teise funktsiooni nupule vajutamisega saadetakse I FEEL üks kord iga 200ms järel. Selle funktsiooni käivitamisel saadab kaugjuhtimispult iga 10 minuti tagant põhiseadmele temperatuuri. Uuesti nupule vajutades lülitatakse funktsioon välja.

□ Kaugjuhtimispuldi kasutamine

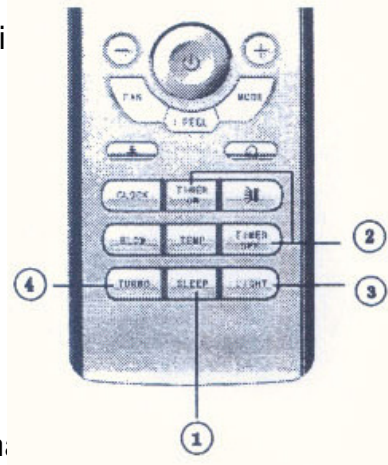
Kasutusjuhised – põhioperatsioonid

1. Kui seade on vooluvõrgus, vajutage ON/OFF klahvi. Seade hakkab tööle. (Märkus: Kui seade lülitatakse välja, sulgub põhiseadme õhuvõre automaatselt.)
2. Vajutage MODE klahvi ja valige soovitud töörežiim või vajutage COOL või HEAT klahvi, et lülitada otse jahutus- või kütterežiimile.
3. Määrake soovitud temperatuur – ja + klahvide abil. (Automaatsel režiimil ei ole vaja temperatuuri määrata.)
4. FAN klahviga saate valida ventilaatori kiiruse: automaatselt aeglane, keskmine või kiire.
5. Õhuvoolu suuna reguleerimiseks vajutage  klahvi.



Kasutusjuhised – valikulised funktsioonid

1. SLEEP-funktsiooni seadistamiseks vajutage SLEEP klahvi
2. TIMER ON ja TIMER OFF klahviga saab taimerit sisse ja välja lülitada.
3. Seadme kuvari valgust saab sisse ja välja lülitada LIGHT klahviga. (See funktsioon võib mõnel mudelil puududa.)
4. TURBO klahviga saab TURBO-funktsiooni sisse ja välja lülitada.



Erifunktsioonide selgitus

□ **BLOW-funktsioon**

See funktsioon tähendab, et pärast siseseadme seiskamist h. niiskus, et vältida hallituse teket.

1. Kui funktsioon on sisse lülitatud: Pärast seadme ON/OFF klahvist väljalülitamist jätkab siseseadme ventilaator veel umbes 10 minuti jooksul madalal kiirusel töötamist. Kui soovite ventilaatori selle ajavahemiku jooksul peatada, vajutage BLOW klahvi.
2. Kui funktsioon on välja lülitatud: Pärast seadme ON/OFF klahvist väljalülitamist seiskub seade täielikult.

□ **Automaatne režiim**


Kui valitud on automaatne režiim, ei kuvata ekraanil määratud temperatuuri. Seade valib sobiva töörežiimi automaatselt vastavalt toatemperatuurile, et saavutada mugav keskkond.

□ **TURBO-funktsioon**

Kui see funktsioon on sisse lülitatud, jahutab või soojendab seade väga suurel kiirusel, et toatemperatuur saavutaks soovitud taseme võimalikult kiiresti.


□ Kaugjuhtimispuldi kasutamine

□ Lukustamine

+ ja – klahvi korraga vajutamine lukustab klahvistiku. Kui kaugjuhtimispult on lukustatud, kuvatakse sellele ikoon . Mis tahes klahvi vajutamisel vilgub ikoon kolm korda. Kui klahvistik vabastatakse lukust, ikoon kaob.

□ Õhuvoo suunamine

1. Hoidke õhuvoo suunamise klahvi kauem kui 2 sekundit all, nii et õhuvõre laba hakkab üles-alla liikuma. Seejärel vabastage klahv. Laba lõpetab liikumise ja jääb sellesse asendisse, milles ta parasjagu on.

2. Kui õhuvõre laba liikumisfunktsioon lülitatakse klahvist  sisse ja pärast vähemalt 2-sekundilist pausi vajutatakse klahvi uuesti, lülitub funktsioon kohe välja. Kui klahvi vajutatakse uuesti 2 sekundi jooksul, muutub õhuvõre laba asend vastavalt eespool toodud järgnevusele.

□ Temperatuuri skaala muutmine (Fahrenheit / Celsius)

°C ja °F vahel valimiseks vajutage korraga + ja – klahvi, kui seade on välja lülitatud.


□ Uus sulatusfunktsioon

Kui seade töötab sulatusrežiimil ja kaugjuhtimispuldil valitakse see funktsioon, ei lõpeta seade puldist väljalülitamisel sulatamist, kuni on sellega lõpule jõudnud. Kui kaugjuhtimispuldil valitakse uus töörežiim, ei hakka valitud režiim tööle enne, kui sulatamine on lõppenud.

Selle funktsiooni sisse- ja väljalülitamine: Kui seade on kaugjuhtimispuldil välja lülitatud, vajutage korraga MODE- ja BLOW-klahvi, et sulatusfunktsioon valida või tühistada. Kui seade töötab sulatusrežiimil, kuvatakse kaugjuhtimispuldil H1. Kui seade lülitatakse seejärel kütterežiimile, hakkab H1 5 sekundi jooksul vilkuma. +/- klahvi vajutamisel H1 kaob ja selle asemel kuvatakse määratud temperatuur.

Kui seade lülitatakse kaugjuhtimispuldil sisse, on uus sulatusfunktsioon vaikimisi välja lülitatud.

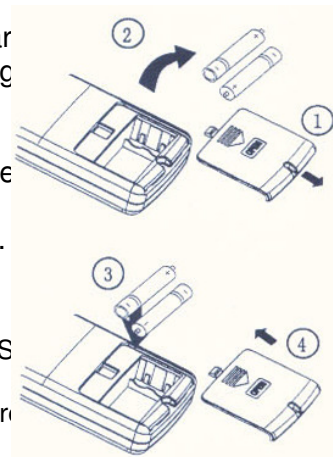
Patareide vahetamine ja märkused

1. Vajutage kergelt kaugjuhtimispuldi tagakaane kohale, millel on märk , ning lükake seda noolega näidatud suunas, et kaas eemaldada (nagu joonisel näidatud).

2. Võtke vanad patareid välja (nagu joonisel näidatud).

3. Sisestage kaks uut AAA 1,5V kuivelementpatareid, pöörates tähele polaarsusele (nagu joonisel näidatud).

4. Pange kaugjuhtimispuldi tagakaas tagasi (nagu joonisel näidatud).



□ MÄRKUS:

- Ärge kasutage korraga uusi ja kasutatud ning erinevaid patareid. S põhjustada kaugjuhtimispuldi rikke.
- Kui kaugjuhtimispulti ei kasutata pikema aja vältel, eemaldage patarid, et mitte põhjustada kahjustusi vedeliku lekkimise tõttu.
- Puldi kasutamisel tuleb arvestada signaali vastuvõturaadiusega.
- Hoidke kaugjuhtimispulti telerist ja muudest elektroonikaseadmetest vähemalt 1 m kaugusel.
- Kui kaugjuhtimispult ei tööta korralikult, võtke patareid välja ja pange 30 sekundi pärast tagasi. Kui sellest ei ole abi, vahetage patareid välja.

Patareide vahetamine

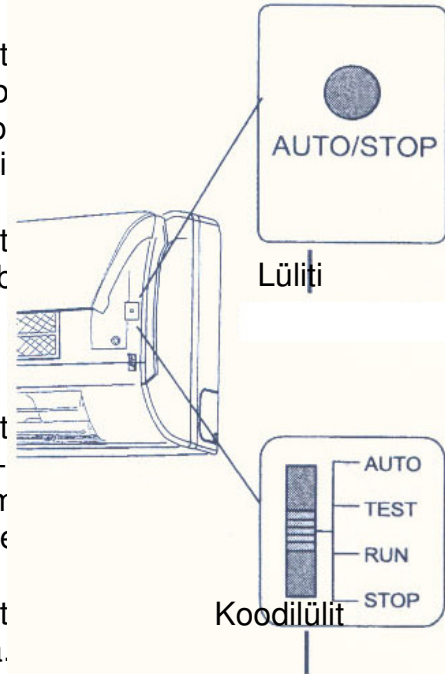
□ Käsitsi juhtimine

Käsitsi juhtimine

Kui kaugjuhtimispult kaob või läheb rikki, kasutage seadme juhtimiseks lülitit. Sellisel juhul töötab seade automaatrežiimil, temperatuuri seadeid ja ventilaatori kiirust muuta ei saa.

Lülitit saab kasutada järgmiselt:

- Seadme sisselülitamine: Kui seade on välja lülitatud, vajutage lülitit ON/OFF nuppu. Seade läheb automaatrežiimile. Mikroarvuti valib vastavalt temperatuurile kas jahutus-, kütte- või ventilaatori režiimi, et saavutada mugavat temperatuuri.
- Seadme väljalülitamine: Kui seade on sisse lülitatud, vajutage lülitit ON/OFF nuppu. Seade lülitub välja.



Koodilülitit saab kasutada järgmiselt:

- Seadme sisselülitamine: Kui seade on välja lülitatud, valige koodilülitil AUTO. Seade läheb automaatrežiimile. Mikroarvuti valib vastavalt toatemperatuurile kas jahutus-, kütte- või ventilaatori režiimi, et saavutada mugavat temperatuuri.
- Seadme väljalülitamine: Kui seade on sisse lülitatud, valige koodilülitil STOP. Seade lülitub välja.

Puhastamine ja hooldus



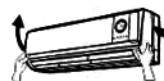
Hoiatus

- Enne soojuspumba puhastamist ühendage seade vooluvõrgust lahti, vastasel korral võite saada elektrilöögi.
- Kui soojuspump saab märjaks, tekib elektrilöögi oht. Ärge soojuspumpa mingil tingimusel peske.
- Lenduvad vedelikud, nagu lahusti või bensiin, kahjustavad soojusilmet välisilmet. (Kasutage seadme korpuse puhastamiseks ainult pehmet kuiva lappi või neutraalses puhastusaines niisutatud lappi.)

Esipaneeli puhastamine (enne puhastamist tuleb esipaneel eemaldada)

② Eemaldage esipaneel

Liigutage paneeli nooltega näidatud suunas. Tõmmake tugevalt otstes olevatest süvenditest.



esipaneeli

③ Puhastage esipaneel

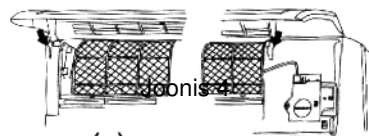
Kasutage vee ja neutraalse puhastusaine segus niisutatud harja. Pühkige vesi ära ja kuivatage paneel.



pehmet

② Esipaneeli paigaldamine

Asetage paneeli otstes olevad toendid vastavatesse süvenditesse. Liigutage paneeli noolega näidatud suunas ja see. Vt joonist 4 (a, b).



(a)

(b)

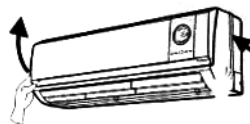
sulgege

Puhastage filtrit (umbes iga kolme kuu tagant)

Märkus: Puhastage filtrit sagedamini, kui soojuspumpa kasutatakse tolmustes tingimustes. Vigastuste vältimiseks ärge puudutage siseseadme osi sõrmedega, kui filter on eemaldatud.

② Eemaldage õhufilter

Võtke kinni esipaneeli otstes olevatest süvenditest. Tõmmake tugevasti noolega näidatud suunas, et esipaneel avada. Seejärel õhufiltrit selle eemaldamiseks allapoole. Vaadake joonist 5 (a, b,



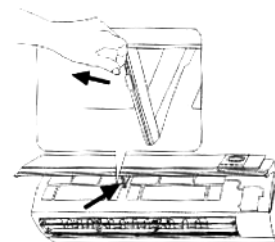
(a)

paneeli tõmmake c).

③ Puhastage õhufiltrit

Puhastage filtrit tolmuimeja või veega. Kui filter on tugevalt määrdunud, peske seda sooja (alla 45-kraadise) veega, millele on neutraalset puhastusainet. Seejärel kuivatage jahedas kohas.

Märkus: Et vältida filtri värvi ja kuju muutumist, ärge kunagi seda üle 45-kraadise veega. Ärge kunagi kuivatage tule filter võib kõrbedada või kuhu muuta.



(b)

lisatud

peske kohal:



(c)

Joonis 5