



## KASUTUSJUHEKND

### Split tüüpi konditsioneer VITAL



CH-S09FTXF-NG  
CH-S12FTXF-NG  
CH-S18FTXF-NG

Õigeaks tööks lugege käesolev juhend hoolikalt läbi ja hoidke seda alles

## **Oluline teave**

Seadet võivad kasutada üle 8-aastased lapsed, samuti vähenenud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega inimesed ning kogemusteta inimesed ainult siis, kui nad on hoolduse eest vastutavate isikute pideva järelevalve all. ülalnimetatud isikutelt või kui neile on antud täpsed juhised selle seadme ohutuks kasutamiseks.

Lapsed ei tohiks seadmega mängida. Seadet ei tohi puhastada ega hooldada lapsed.

## **Kasutatud seadme utiliseerimine**

Seadet on keelatud visata sorteerimata olmejäätmete konteinerisse. Keskkonnakaitse eeskirjad näevad ette kasutatud elektroonikaseadmete eraldi ja nõuetekohase ladustamise.

Kasutatud kliimaseadet ei tohi visata tavalise olmeprügi hulka. Seadme nõuetekohaseks utiliseerimiseks võib Kasutaja valida ühe kolmest saadaolevast valikust:



- Linnade omavalitsused on kohustatud rajama kasutatud elektroonikaseadmete kogumispunkti. Sellises kohas on Kasutajal võimalus kasutatud seadmed tagastada ilma tasu maksmata;
- Uue seadme ostmisel saab jaemüüja vana, kasutatud seadme tasuta järele tulla;
- Kasutaja saab tarnida kasutatud seadme tootjale, kes toob selle tasuta järgi.

Elektroonikaseadmed koosnevad erinevatest materjalidest, mida saab taaskasutada, mistõttu on võimalik seadet edasi müüa vanarauatesse. Seetõttu seab seadmete jätmine illegaalsesse prügilasse (peale selle, et tegu on ebaseadusliku käitumisega) ohus inimeste ja loomade tervist pinnasesse sattuvate ja sealt põhjavette ning sealt edasi toiduahelasse sattuvate kahjulike ainete tõttu.



## 1. Ettevaatusabinõud

Tõsiste vigastuste, teiste vigastuste või vara kahjustamise ohu vältimiseks tuleb rangelt järgida järgmisi reegleid. Juhiste eiramine ja seadme ebaõige kasutamine võib kaasa tuua soovimatuid tagajärgi.



Järgmised märgised näitavad vastavaid ohutasemeid::

 <b>HOIATUS</b>	On tõsiste vigastuste või surma oht
 <b>TÄHELEPANU</b>	On oht saada vigastusi või varalist kahju

Selles juhendis kasutatud sümbolite tähendust kirjeldatakse allpool:

	Rangelt keelatud
	Palun järgige juhiseid

### **HOIATUSED**

- Ärge kasutage pikendusjuhtmeid ega võrguadaptereid. Halvad elektriühendused, isolatsioon või liigne pinge võivad põhjustada tulekahju;
- Ärge jätke oma keha liiga kauaks külma õhu kätte;
- Ärge sisestage sõrmi, pulgakesi ega muid esemeid õhu sisse- ja väljalaskeavadesse;
-  • Ärge paigaldage kliimaseadet kõrge õhuniiskusega ruumidesse, näiteks vannituppa või pesuruumi;
- Ärge eemaldage pistikut pistikupesast juhtimest tõmmates, kuna see võib juhet kahjustada. Õige viis: haarake tugevalt kinni pistikust ja tõmmake see pistikupesast välja;
- Ärge püüdke seadet ise parandada, muuta ega teisaldada. Vajadusel võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.
  
- Eemaldage elektripistikust kogu praht, seejärel ühendage see kindlalt pistikupesasse. Määrduvad pistik võib põhjustada elektrilöögi;
- Kui märkate seadme töös ebakorrapärasusi (nt tuntav põlemislõhn), lülitage seade kohe välja, ühendage see vooluvõrgust lahti ja seejärel võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega;
- Kasutage alati õiget toitejuhet;
- Enne seadme puhastamist ühendage see alati vooluvõrgust lahti;
-  • Seadme paigaldamiseks, parandamiseks või hooldamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega;
- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega või piisavate teadmisteta isikutele (kaasa arvatud lapsed), kui neid ei ole teavitatud kliimaseadme ohutu käsitlemise reeglitest või neid ei jälgita nõuetekohaselt. Isikute poolt, kes vastutavad mitte inimeste eest;
- Veenduge alati, et lapsed ei saaks seadme läheduses mängida.

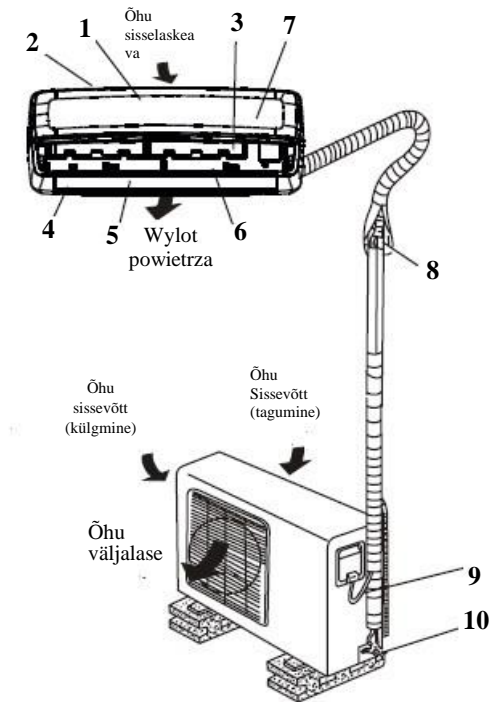
## KOMMENTAARID

- Ärge kasutage kliimaseadet märgade kätega, kuna see võib põhjustada elektrilöögi;
- Ärge kasutage seadme puhastamisel suuri koguseid vett;
- Keelatud on kasutada tuleohtlikke puhastusaineid, kuna nende aurud võivad süttida või põhjustada seadme plastosade deformatsiooni;
- Ärge asetage toitu, tööriistu, taimi, loomi, värve jne. seadme korpusel;
- Ärge astuge välisseadmele ega asetage sellele mingeid esemeid;
- Ärge paigaldage seadet ebastabiilsele, ebastabiilsele pinnale;
- Ärge paigaldage seadet kohtadesse, kust võivad lekkida tuleohtlikud gaasid, sest need võivad ruumi koguneda ja põhjustada plahvatuse;
- Ärge asetage lahtise leegi allikaid seadme lähedusse, et need ei puutuks kokku seadmest tuleva otsese õhuvooluga;
- Ärge jätke loomi ja taimi pikaks ajaks külma õhu kätte;
- Ärge laske seadmepikk aega töötada avatud akende ja ustega või kui õhuniiskus on väga kõrge.
- Eemaldage alati pistik pistikupesast, kui olete teadlik, et seadet ei kasutata pikema aja jooksul;
- Äikese lähenedes ühendage alati vooluvõrgust lahti ja eemaldage pistik pistikupesast, kuna elektrilahendused võivad kahjustada seadme sees olevaid elektroonikakomponente;
- Seadme maandamine peab toimuma kehtivate standardite ja kohalike eeskirjade kohaselt;
- Võrgu kaitsmiseks on soovitatav kasutada rikkevoolukaitset;
- Kui toitejuhe on kahjustatud (elektrilöögiohu vältimiseks), peaks selle välja vahetama kvalifitseeritud hooldustehnik;
- Kui seade hakkab toas töötama koos teiste õhu soojendamiseks kasutatavate seadmetega, õhutage ruumi vähemalt mitu korda päevas, et tagada õige hapnikukogus;
- Kontrollige, kas äravooluvoolik on õigesti ühendatud, kuna valesti paigaldatud äravooluvoolik võib põhjustada seina, põrandat või seadme all või läheduses asuva mööbli üleujutamist;
- Kontrollige äravooluvooliku abil, et vesi saaks tilgaalusest vabalt välja voolata. Vesi, mida seadmest ei tühjendata, võib seadet kahjustada.

## 2. Osade nimed

### Tähelepanu:

Kõik selles juhendis olevad joonised on illustratiivsed. Siseseadme esipaneeli ja ekraani tegelik välimus võib erineda pildil näidatust. Seadme üldine kuju on aga selline, nagu on näidatud joonistel.

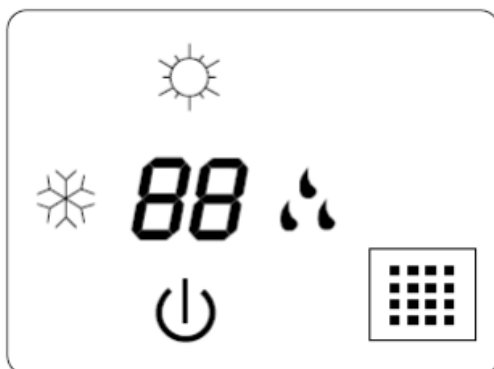


### Siseosa

1. Esipaneel
2. Õhu sisselaskeava
3. Õhufilter
4. Õhu väljalaskeava
5. Horisontaalne õhuvooluvõre
6. Vertikaalsed rulood (sees)
7. Ekraan

### Välisosa





8. Torustik
9. Ühendusjuhe
10. Sulgemisventiil



Ekraan siseseadme esipaneelil ja selle indikaatorid

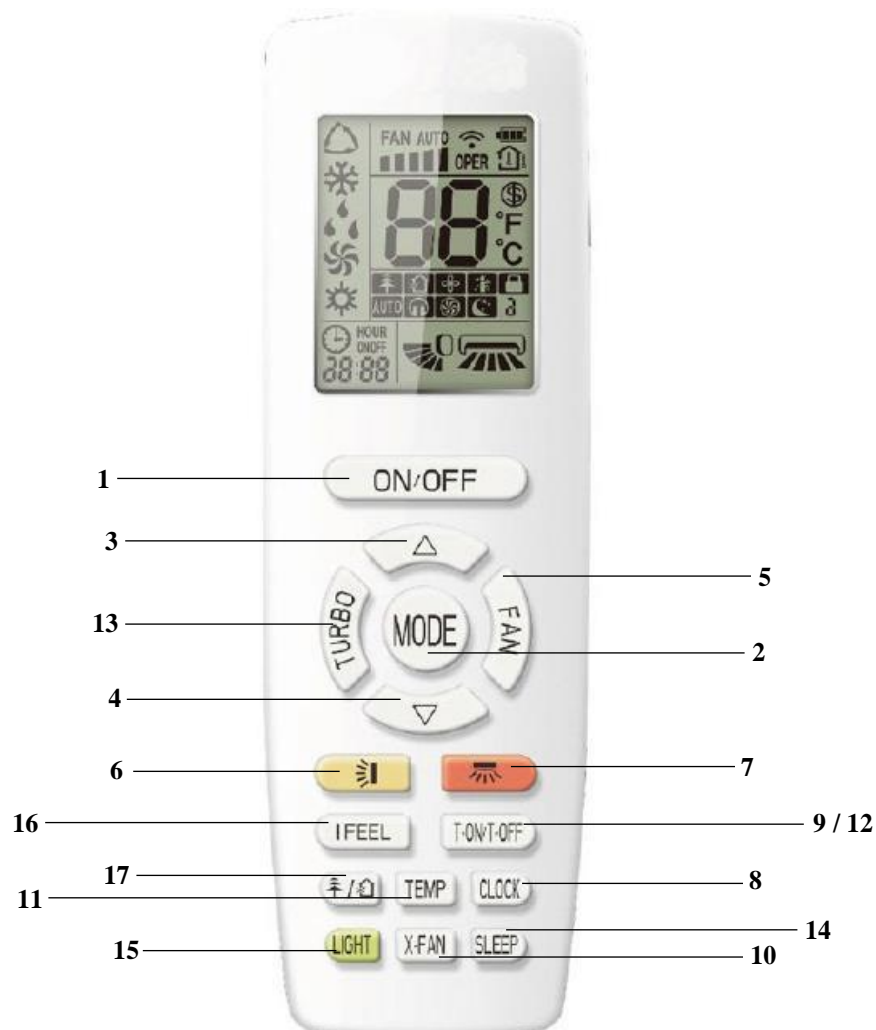
**88** seadme töötamise ajal näitab see indikaator hetkel seatud temperatuuri; seadme rikke korral kuvab see vastava veakoodi.

**HI** - kuvatakse, kui seade on sulatusrežiimis.

-  - töötamine kütterežiimis
-  - töötada jahutusrežiimis
-  - töötamine niiskuse eemaldamise režiimis
-  - võimsuse ja töö indikaator

### 3. juhtmevaba kaugjuhtimispuht YAP1F

#### 3.1. Kaugjuhtimispuhldi nupud



1. Nupp <b>ON/OFF</b>	10. Nupp <b>X-FAN</b>
2. Nupp <b>MODE</b> (töörežiim)	11. Nupp <b>TEMP</b> (temperatuur)
3. Nupp	12. Nupp <b>TIMER OFF</b> (programator wyl.)
4. Nupp	13. Nupp <b>TURBO</b>
5. Nupp <b>FAN</b> (ventilaator)	14. Nupp <b>SLEEP</b>
6. Nupp	15. Nupp <b>LIGHT</b>
7. Nupp	16. Nupp <b>I FEEL</b>
8. Nupp <b>CLOCK</b> (kell)	17. Nupp
9. Nupp <b>TIMER ON</b> (taimer käib)	

#### Tähelepanu:

See kaugjuhtimispuht on universaalne juhtmevaba puht ja on mõeldud erinevate C&H kliimaseadmete mudelite jaoks. Kui teie seadmel pole valitud funktsioone, ei tööta need mõne nupu vajutamisel. Seetõttu kontrollige oma kliimaseadme mudeli tehnilisi andmeid.

### 3.2. Nupu funktsiooni kirjeldus

#### ON/ OFF

Nupu vajutamine lülitab seadme sisse. Selle uuesti vajutamine lülitab seadme välja.

#### MODE

Nupu vajutamine muudab seadme töörežiimi. Automaatrežiim seadistatakse seadme käivitumisel. Automaatrežiimis kaugjuhtimispuldil seadistatud temperatuuri ei kuvata. Kütterežiimis on automaatne käivitusväärtus 28°C, teistes režiimides 25°C. Režiimide muudatused toimuvad järgmises järjestuses:

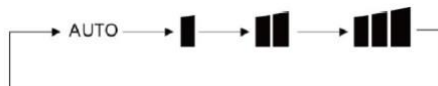


#### △ / ▽

Võimaldab seadistatud temperatuuri muuta. Nupu vajutamine muudab seadistusi ühe sammu võrra, samal ajal kui nuppu vajutades ja hoides muutub see kiiresti, peale nupu vabastamist saadetakse signaal seadmesse. Temperatuuri muutmine ei ole automaatrežiimis saadaval – muudatuse signaal saadetakse seadmesse, kuid see eirab seda. Temperatuuri seadistusvahemik on 16°C ~ 30°C.

#### FAN

Selle nupu vajutamine muudab ventilaatori kiirust. Pärast seadme käivitamist on kiirus tehases seatud automaatsele. Kiiruse muutmine toimub järgmise tsükli järgi:

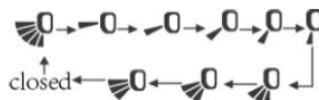


#### Tähelepanu:

**Kuivrežiimis on ventilaatori kiirus madal ja seda ei saa seadistada.**

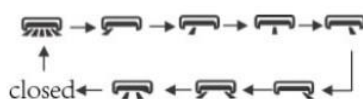
#### ☀

Selle nupu vajutamine võimaldab muuta horisontaalliistu asendit, muutes seeläbi õhuvoolu suunda. Asendi muutmine toimub vastavalt järgmisele skeemile:





Selle nupu vajutamine võimaldab muuta vertikaalse õhuava asendit, muutes seeläbi õhuvoolu suunda. Asendi muutmine toimub vastavalt järgmisele skeemile:



## CLOCK

Kui käivitade seadet esimest korda või kui olete juhtmevaba kaugjuhtimispuhldi patareid vahetanud, seadke seadme kell teie ajavööndis kehtivale ajale:

Ø Vajutage nuppu CLOCK, ikoon hakkab vilkuma

Ø Õige kellaaja määramiseks kasutage nuppe;

Ø Sätte kinnitamiseks vajutage uuesti nuppu CLOCK – see naaseb praeguse kellaaja kuvamisele.

## T-ON/ T-OFF (Timer ON/ Timer OFF)

Tänu sellele funktsioonile saab kasutaja seadistada seadme tööaega vastavalt oma vajadustele. Timer ON režiimi on võimalik kombineerida Timer OFF-iga, mis võimaldab näiteks seadistada seadet 2 tunni pärast käivituma ja seejärel 4 tunni pärast automaatselt välja lülituma.

### 1. Taimeri funktsiooni ON seadistamine

Naciśnięcie przycisku T-ON spowoduje, że na wyświetlaczu pilota zacznie migać napis "ON" a sekcja numeryczna wyświetli ostatni zapamiętany czas automatycznego włączenia.

Ø Reguleerige kellaaja seadistust nuppude abil;

Ø Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage uuesti T-ON. Ekraanil olev sõna "ON" lõpetab vilkumise ja hakkab pidevalt põlema. Numbriline osa naaseb praeguse kellaaja kuvamisele;

Ø Nupu T-ON uuesti vajutamine tühistab selle funktsiooni (seadme automaatne sisselülitamine).

### 2. Taimeri funktsiooni OFF seadistamine

Nupu T-OFF vajutamisel vilgub ekraan "OFF" ja numbrite sektsioon kuvab viimati salvestatud automaatse väljalülitusaja.

Ø Reguleerige kellaaja seadistust nuppude abil;

Ø Valitud seadistuse kinnitamiseks vajutage uuesti T-OFF. Ekraanil olev sõna "OFF" lõpetab vilkumise ja põleb pidevalt. Numbriline osa naaseb praeguse kellaaja kuvamisele;

Ø Nupu T-OFF uuesti vajutamine tühistab selle funktsiooni (automaatne väljalülitus).

## X-FAN

Selle nupu vajutamine aktiveerib X-FAN funktsiooni, ekraanile ilmub ikoon.





Seda funktsiooni kasutatakse seadme sisemuse kuivatamiseks pärast õhukonditsioneeril lõppu.



## TEMP


Kui seade on sisse lülitatud, on kaugjuhtimispuldil automaatselt kuvatav väärtus seadistatud temperatuur. Vajutage nuppu TEMP, et muuta kaugjuhtimispuldi kuvatavat temperatuuri:

ØEsiletõstetud ikoon  tähendab seatud temperatuuri kuvamist;

ØEsiletõstetud ikoon  tähendab ümbritseva õhu temperatuuri kuvamist hoones (ruumis, kus seade asub);

ØEsiletõstetud ikoon  näitab ümbritseva õhu temperatuuri kuvamist väljaspool hoonet.

## TURBO

Selle nupu vajutamine aktiveerib TURBO funktsiooni – kaugjuhtimispuldi ekraanile ilmub ikoon  Seda funktsiooni kasutatakse ruumi kiireks jahutamiseks või soojendamiseks.


## SLEEP

Selle nupu vajutamine võimaldab käivitada funktsiooni SLEEP – kaugjuhtimispuldi ekraanile ilmub ikoon 

**Tähelepanu:**

**Funktsioon SLEEP ei tööta ventilaatori või kuivatusrežiimis. Lisaks tühistatakse see funktsioon automaatselt, kui seade välja lülitatakse või töörežiimi muudetakse.**


## I FEEL

Selle nupu vajutamine aktiveerib funktsiooni I FEEL – kaugjuhtimispuldi ekraanile ilmub ikoon  Kui see funktsioon on lubatud, kohandab seade toatemperatuuri kaugjuhtimispuldi sees asuva temperatuurianduri tuvastatud temperatuuriga. Funktsiooni nõuetekohaseks toimimiseks peab kaugjuhtimispult asuma siseseadme levialas.

## HEALTH/ AIR

Selle nupu vajutamine võimaldab käivitada funktsiooni TERVIS (kui kliimaseadmepanelil on sisseehitatud ionisaator, hakkab see ioone genereerima) - kaugjuhtimispuldi ekraanile ilmub ikoon



Funktsioon AIR  on saadaval ainult värske õhu ventiiliga varustatud seadmetes, nt kassetkliimaseadmed.


## LIGHT

Seadme juhtpaneeli taustvalgus näitab praegust tööolekut. Taustvalgustuse funktsiooni väljalülitamiseks vajutage nuppu LIGHT. Kui vajutate seda uuesti, lülitatakse need uuesti sisse.

## Energiasäästu funktsioon

Kui seade töötab, vajutage samaaegselt nuppe CLOCK ja TEMP – kaugjuhtimispuldi ekraanile ilmub ikoon  mis teavitab selle funktsiooni aktiveerimisest.



## Küttefunktsioon +8°C

Kui seade on kütterežiimis, vajutage funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks korraga nuppe TEMP ja CLOCK. Pärast käivitamist ilmuvad kaugjuhtimispuldi ekraanile ikoonid  ja "8°C". Nuppude TEMP ja CLOCK samaaegne vajutamine lülitab selle funktsiooni välja.

### Tähelepanu:

See funktsioon on saadaval ainult kütterežiimis ja lülitatakse automaatselt välja, kui töörežiimi muudetakse või öörežiim on seatud.

## Lapseluku funktsioon

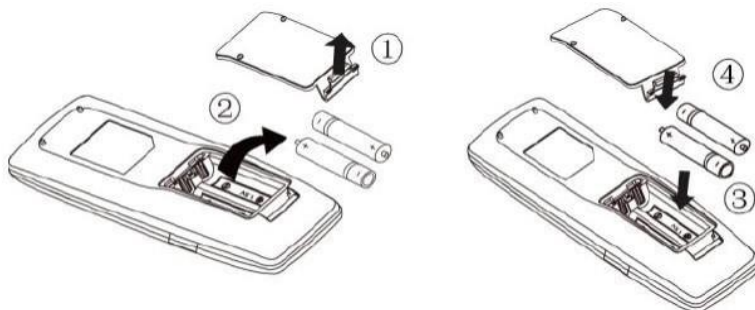
Selle funktsiooni aktiveerimiseks (kaugjuhtimispuldi nuppude lukustamiseks) vajutage samaaegselt   nuppe –

kaugjuhtimispuldi ekraanile ilmub ikoon,  mis teavitab selle funktsiooni aktiveerimisest.

## Temperatuuri näit °C või °F

Kui seade on välja lülitatud, vajutage korraga nuppe MODE ja . See muudab temperatuuri kuva Celsiuse järgi Fahrenheiti ja vastupidi.

### 3.3. Aku vahetus



1. Eemaldage kaugjuhtimispuldi tagaküljelt patareikate.
2. Eemaldage sees olevad patareid, nagu on näidatud ülaloleval pildil.
3. Sisestage uued AAA (1,5 V) patareid, veendudes, et + ja - otsad on õiges suunas.
4. Asetage patarei kate tagasi.

### Oluline teave:

- Ø Kaugjuhtimispult peaks asuma telerist või helisüsteemist kaugemal kui 1 meeter;
- Ø Kaugjuhtimispuldi abil seadmele käskude saatmisel suunake kaugjuhtimispult siseseadme paneelil oleva infrapuna vastuvõtja akna poole;
- Ø Kui kaugjuhtimispult ei tööta korralikult, eemaldage sellest patareid ja sisestage need uuesti 30 sekundi pärast. Kui see ei anna oodatud mõju, vahetage patareid uute vastu;
- Ø Kui kaugjuhtimispulti pikemat aega ei kasutata, eemaldage sellest patareid.

## 4. Seadme hooldus

### 4.1. Korpuse puhastamine

Enne seadme puhastamist:

- Ø Lülitage seade välja ja eemaldage pistik pistikupesast;
- Ø Ärge unustage seadet pesta suure koguse veega, kuna see võib põhjustada elektrilöögi;
- Ø Ärge unustage mitte kasutada tuleohtlikke pihustatavaid puhastusvahendeid.

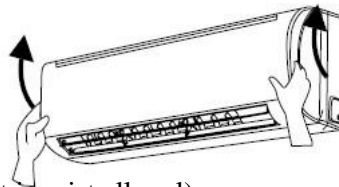
Kui seadme korpus määrdub, on soovitatav kasutada selle puhastamiseks kergelt niisket lappi või paberlappi.

Tähelepanu:

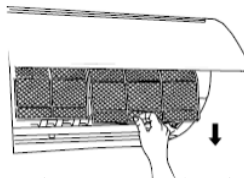
Ärge võtke paneeli puhastamise ajal lahti!

### 4.2. Õhufiltri puhastamine

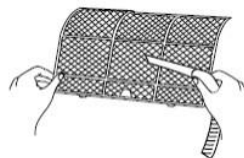
1. Avage ja tõstke esipaneel õigele kõrgusele (vt joonist allpool):



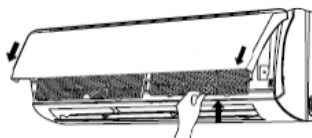
2. Eemaldage filter õrnalt korpusest (vt joonist allpool):



3. Puhastage filter põhjalikult väga väikese võimsusega tolmuimejaga. Kui filter osutub väga määrdunud, kasutage veejuga (alla 45°C) ja väikest harja. Seejärel asetage filter pimedasse ja jahedasse kohta, et see täielikult kuivada:



4. Asetage filter seadmesse tagasi ja sulgege paneel ettevaatlikult:



## **Tähelepanu:**

- Filtrit tuleks puhastada vähemalt iga kolme kuu järel. Kui ruumis, kus seadet kasutatakse, on suhteliselt palju tolmu, tuleks puhastamise sagedust suurendada;
- Pärast filtri eemaldamist ärge puudutage aurusti ribisid, kuna tekib vigastusoht;
- Märja õhufiltri kuivatamiseks on keelatud kasutada tuld või fööni, kuna see võib põhjustada selle deformeerumist või isegi süttimist.

### **4.3. Seadme hooldus peale kasutushooaega (plaanilise pikema kasutuspausi korral)**

- Ø Laske ventilaatoril seadme sisemuse kuivatamiseks umbes pool päeva töötada; Ø Lülitage konditsioneer välja ja ühendage toide lahti, seejärel eemaldage kaugjuhtimispuldist patareid;
- Ø Pidage meeles, et seade vajab perioodilist hooldust ja puhastamist. Ärge proovige neid tegevusi ise sooritada! Võtke ühendust volitatud C&H teeninduskeskusega.

### **4.4. Kontrollige enne seadme taaskäivitamist pärast pikka kasutuspausi**

- Ø Kontrollige, kas juhtmestik on katki või lahti ühendatud; Ø Kontrollige, kas õhufilter on paigaldatud;
- Ø Kontrollige, kas õhu välja- või sisselaskeava on ummistunud pärast seda, kui kliimaseadet pole pikka aega kasutatud.

## 5. Veaotsing

<b>Töö häire</b>	<b>Viga</b>	<b>Lahendus</b>
Siseseade ei saa signaali kaugjuhtimispuldilt või kaugjuhtimispuldi nupu vajutamine ei põhjusta seadme reaktsiooni	Kas esineb elektrilisi häireid?	Eemaldage pistik pistikupesast. Oodake 3 minutit, seejärel pange see tagasi ja käivitage seade
	Kas kaugjuhtimispult on signaali edastusalast väljas?	Kaugjuhtimispuldi signaali maksimaalne ulatus on 8 meetrit
	Kas kaugjuhtimispuldi ja vastuvõtja vahel on takistus?	Eemaldage takistus
	Kas kaugjuhtimispult on suunatud otse siseseadme vastuvõtja aknale?	Seadke kaugjuhtimispult õige nurga alla, et edastatav signaal oleks suunatud otse vastuvõtjale
	Kas kaugjuhtimispuldi nuppude tundlikkus on halb? Kas kaugjuhtimispuldi ekraan on tuhm?	Patareid on tühjad ja vajavad väljavahetamist
	Kas kaugjuhtimispuldi ekraan on tühi, kuid seade saab ikkagi oma käsklused vastu?	Kaugjuhtimispult on kahjustatud, see tuleb uue vastu välja vahetada
Siseseadmest õhku ei välju	Kas toas on luminofoorlamp?	Vähendage kaugjuhtimispuldi ja seadme vahelist kaugust või lülitage lamp välja
	Kas volti või õhu väljalaskeava on miski blokeeritud?	Eemaldage takistused
	Kas ruum on kütterežiimis saavutanud seatud temperatuuri?	Pärast seatud temperatuuri saavutamist lõpetab seade õhu puhumise
Konditsioneer ei käivitu	Kas kütterežiim on just alanud?	Kütterežiimis külma õhu puhumise vältimiseks hakkab seade puhuma alles pärast seda, kui aurusti saavutab sobiva temperatuuri
	Kas on olnud voolukatkestus?	Oodake, kuni toide taastub. Sisestage pistik õigesti pistikupesassa
	Kas pistik on kindlalt pesas?	Paluge hooldustehnikul kaitse välja vahetada
	Kas diferentsiaali kaitsme avab vooluringi või kaitse läheb läbi? Kas juhtmestik on terve?	Paluge hooldustehnikul juhtmestik parandada
Siseseadmest väljub auru	Kas seade keeldub pärast väljalülitamist taaskäivitamast?	Oodake 3 minutit ja lülitage seade uuesti sisse
	Kas ruumi temperatuur ja niiskus on kõrged?	Siseseade jahtub väga kiiresti ja see põhjustab veeauru teket. Laske seadmel töötada, mõne aja pärast õhuniiskus väheneb ja aur kaob

Temperatuuri ei saa seadistada	Kas seade on automaatrežiimis? Kas temperatuur, mida soovite seadistada, jääb seadme töötemperatuuri vahemikku? Kas toitepinge on liiga madal?	Temperatuuri muutmine pole selles töörežiimis saadaval Seadme töötemperatuur on vahemikus 16°C-30°C
Seadme kasutegur kütte- või jahutusrežiimis on varasemast märgatavalt madalam	Kas õhufilter on määrdunud? Kas õige temperatuur on seatud? Kas toa aknad või uksed on avatud?	Oodake, kuni pinge normaliseerub Tühjendage filter Seadke temperatuur Sulgege aknad ja uksed
Konditsioneerist tuleb halb lõhn välja Seade hakkas äkki imelikult käituma	Kas seadme läheduses on halva lõhna allikaid? Kas esineb elektromagnetilisi häireid, nt äikest?	Eemaldage halva lõhna allikas ja puhastage õhufilter Ühendage seade lahti ja oodake mõni minut. Seejärel ühendage need tagasi ja käivitage
Kuulete "voolava vee" heli	Kas seade on käivitatud?	Kui seade on sisse lülitatud, võib heli tulla seadme torustikus ringlevast külmutusagensist
Kostab praksuvaid helisid	Kas seade töötab jahutusrežiimis?	Kui seade on jahutusrežiimis, võib kuulda pragunemist. Paneel ja muud osad võivad temperatuuri mõjul oma suurust muuta

## 6. Levinumad veakoodid

Allpool on loetletud ainult mõned veakoodid. Kui ilmneb mõni muu veakood, võtke kohe ühendust oma hooldustehnikuga.

Veakood	Põhjus
<b>E5</b>	Vea saab lahendada seadme taaskäivitamisel. Kui viga ei kao, võtke ühendust hooldustehnikuga.
<b>E8</b>	Vea saab lahendada seadme taaskäivitamisel. Kui viga ei kao, võtke ühendust hooldustehnikuga.
<b>U8</b>	Vea saab lahendada seadme taaskäivitamisel. Kui viga ei kao, võtke ühendust hooldustehnikuga.
<b>H6</b>	Vea saab lahendada seadme taaskäivitamisel. Kui viga kuvatakse endiselt, võtke ühendust hooldustehnikuga
<b>C5</b>	Kui tõrge kuvatakse, võtke ühendust hooldustehnikuga
<b>F1</b>	Kui tõrge kuvatakse, võtke ühendust hooldustehnikuga
<b>F2</b>	Kui kuvatakse tõrge, võtke ühendust hooldustehnikuga

**Kommentaariid:**

Ø Kui ilmneb mõni järgmistest kõrvalekalletest, lülitage seade kohe välja, lahutage toide ja seejärel võtke ühendust hooldustehnikuga:

ü Toitejuhe kuumeneb üle või on nähtavalt kahjustatud;

ü Töö ajal on kuulda kummalisi helisid (v.a paisuvast plastist põhjustatud pehmed praksuvad helid);

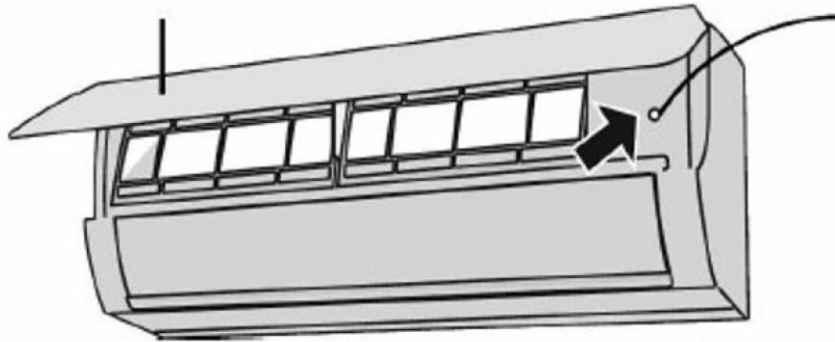
ü Diferentsiaalkaitse katkestab sageli vooluahela; ü Seadmest tuleb põlemislõhna; ü Siseseadmest tuleb vett välja.

Ø Ärge proovige seadet ise parandada ega ümber paigutada;

Ø Kui seadet kasutatakse muudes tingimustes kui soovitatud, võib see seadet kahjustada või põhjustada tulekahju.

**7. Seadme käsitsi juhtimine**

Kui juhtmevaba kaugjuhtimispult läheb kaduma või on parandamatult kahjustatud, saate kasutada esipaneeli taga asuvat nuppu AUX. Seadme sisse- või väljalülitamiseks tõstke paneel üles ja seejärel vajutage nuppu AUX.

**Tähelepanu:**

Kasutage AUX-nupu vajutamiseks isoleeritud eset.