

ORIGINAALJUHENDI TÕLGE

KAUGJUHTIMISPULT RC-ES1 KASUTUSJUHEND



Oleme väga tänulikud, et ostsite KAUGJUHTIMISPULDI meie suruõhukliimaseadme jaoks.

Selles kasutusjuhendis kirjeldatakse ohutusabinõusid. Et kasutada seadet nõuetekohaselt, lugege enne seadme kasutamist läbi see kasutusjuhend.

Pärast lugemist hoidke seda kasutusjuhendit turvalises kohas, nii et saate seda uurida alati, kui see on vajalik.

Kui kaugjuhtimispuldi omanik vahetub, andke nii see kasutusjuhend kui ka paigaldusjuhend üle uuele omanikule.

Seda seadet ei ole soovitatav paigaldada ega liigutada oma äranägemise järgi. (Sellisel juhul ei pruugi olla tagatud seadme ohutus ega toimimine.)

Sisukord

	1.	Enne kasutamist	2
		Ohutusnõuded	2
		Seadme tehnilised andmed	4
	2	Kaugiuhtimispuldi funktsiooni	d ia
	۷.	menüüelemendid	u ja 5
		Kaugiuhtimispuldi jaotiste nimed ja funktsioonid	5
		Menüüelement	7
		Kasutamine nutitelefoni äpiga	8
	3.	Põhifunktsioonid	9
_		Käivitamine	9
		Seiskamine	9
		Ventilaatori kiiruse muutmine	
		Menüü	12
	4.	Tööseadistused	13
_		Töörežiim	13
		Suure võimsuse kasutamine	
		Klapi suuna muutmine	15
		Ventilatsiooni kasutamine	24
	5.	Tavalisemad seadistused	25
		Bluetooth	
		Ekraan ja helid	
	6.	Ilmnes viga	33
	7.	Info	36
		Tööolek	36
		Seadistusolek	
	0		
	ŏ.		
	9.	Müügijärgne teenindus	48

Märkus

Kliimaseadme kaitsmiseks lülitage toitelüliti sisse 6 tundi enne seadme kasutamist (karteri kütteseade on ühendatud ja kompressorit soojendatakse).

Samuti veenduge, et toitelülitit ei lülitataks välja (karteri kütteseade on ühendatud ja kompressorit soojendatakse kompressori seiskamise ajal. See kaitseb kompressorit rikke eest, mida põhjustab vedela külmaaine seisak).

1. Enne kasutamist

Ohutusnõuded

• Seadme nõuetekohaseks kasutamiseks lugege hoolikalt siia kirja pandud ettevaatusabinõusid.

<u> </u>	Nende juhiste eiramine võib põhjustada tõsiseid tagajärgi, nagu surm, raske vigastus jne.
ETTEVAATUST	Olenevalt juhisest võib nende juhiste eiramine põhjustada vigastusi, varalist kahju või tõsiseid tagajärgi.

• Tekstis kasutatakse järgmisi piktogramme.



Ärge tehke seda kunagi.	Järgige alati antud juhiseid.
Vältige igasugust kokkupuudet veega.	Vältige igasugust kokkupuudet märgade kätega.

- Hoidke seda kasutusjuhendit turvalises kohas, nii et saate seda uurida alati, kui see on vajalik. Seadme liigutamisel või parandamisel näidake paigaldajatele seda kasutusjuhendit. Seadme omaniku vahetumisel tuleb anda see kasutusjuhend uuele omanikule.
- Elektrijuhtmeid tohivad paigaldada ainult kutseoskusega spetsialistid.

HOIATUS

Seadme paigalduse osas pidage nõu müüja või ehitusfirmaga. Isetehtud ebaõige paigaldus võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju või seadme mahakukkumise. Seadme liigutamise, koost lahtivõtmise või parandamise asjus pidage nõu müüjaga. Ärge kunagi muutke seadme ehitust. Ebaõige käsitsemine võib põhjustada vigastuse, elektrilöögi, tulekahju jne. Vältige seadme läheduses kergsüttivate ainete (juukselakk, putukamürk jms) kasutamist. Ärge kasutage seadme puhastamiseks benseeni ega värvivedeldit. See võib põhjustada pragusid, elektrilööke või tulekahju. Ebatavalises olukorras lõpetage seadme kasutamine. Kasutamist jätkates võib tulemuseks olla purunemine, elektrilöök, tulekahju jne. Mis tahes ebatavalise olukorra (kõrbelõhn vms) ilmnemisel lõpetage seadme kasutamine, lülitage toitelüliti välja ja pöörduge seadme müüja poole. Kui teil on südamerütmur või kardioverter-defibrillaator, püsige Bluetooth[®]-i sisselülitamise ajal vähemalt 15 cm kaugusel. Bluetooth võib häirida meditsiiniseadmete tööd. Ärge kasutage Bluetooth[®]-i selliste automaatjuhtimisega seadmete läheduses nagu automaatuks või tulekahjusignalisatsioon. Muidu võib seadmerikke tõttu juhtuda õnnetus.



Ettevaatusabinõud jäätmekäitlusel



Kliimaseadmel võib olla see sümbol. See tähendab, et elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid (vastavalt direktiivile 2012/19/EL) ei tohi visata olmeprügi hulka. Kliimaseadmed tuleb taaskasutamiseks ja ringlussevõtuks viia volitatud jäätmekäitluspunkti, neid ei tohi visata olmejäätmete hulka. Lisateabe saamiseks võtke ühendust seadme paigaldaja või kohaliku omavalitsusega.

Seadme tehnilised andmed

Näitaja	Kirjeldus
Toote mõõtmed	86 (L) x 86 (K) x 17 (S) mm
Kaal	0,10 kg
Toiteühendus	18 V alalisvool (DC)
Võimsustarve	1,0 W
Kasutuskeskkond	Temperatuur: 0–40 °C
Materjal	Korpus: ASB+PC
Kaugjuhtimispuldi	5.1
Bluetooth®-i versioon	

Sõnamärk Bluetooth[®] ja logod on ettevõtte Bluetooth SIG, Inc. registreeritud kaubamärk. MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD. kasutab neid märke litsentsi alusel. Teised kaubamärgid ja kaubanimed kuuluvad vastavatele omanikele. Android[™] ja Google Play[™] on ettevõtte Google LLC registreeritud kaubamärgid.

iOS on ettevõtte Apple Inc. operatsioonisüsteemi nimi. IOS on ettevõtte Cisco kaubamärk või registreeritud kaubamärk USA-s ja teistes riikides, mille kasutamiseks on antud litsents. App Store on ettevõtte Apple Inc teenusemärk.

2. Kaugjuhtimispuldi funktsioonid ja menüüelemendid

Kaugjuhtimispuldi jaotiste nimed ja funktsioonid (toimingute osa)



① Käivitus-/seiskamisnupp

Seadme sisselülitamiseks puudutage avakuval seda nuppu. Selle nupu uuesti puudutamine lülitab seadme välja.

Muudel kuvadel viib selle nupu puudutamine tagasi avakuvale.

2 Menüü-/kinnitusnupp

Menüü vaatamiseks puudutage avakuval seda nuppu. Muudel kuvadel saab selle nupuga kinnitada valitud elemendi.

③ Ventilaatori kiiruse / tagasinupp

Ventilaatori kiiruse muutmiseks puudutage avakuval seda nuppu.

Muudel kuvadel viib selle nupu puudutamine tagasi eelmisele kuvale, selle nupu all hoidmine viib tagasi avakuvale.

④ Ülesnupp ⑤ Allanupp

Seadistatud temperatuuri muutmiseks puudutage avakuval seda nuppu. Muudel kuvadel saab selle nupuga valida menüüelemendi.

— 5 —

Kaugjuhtimispuldi jaotiste nimed ja funktsioonid (ekraan)

Avakuva



1 Kell

Näitab hetke kellaaega. Kuvavormingut saab äpist muuta.

2 Taimer

Kuvatakse siis, kui on seadistatud taimer.

3 Bluetooth[®]

Kuvatakse siis, kui kaugjuhtimispuldi Bluetooth[®] on sisse lülitatud (ON) ning side nutitelefoniga on võimalik.

④ Töörežiim

Kuvab hetkel valitud töörežiimi.

5 Seadistustemperatuur

Kuvab hetkel seatud temperatuuri.

6 Toatemperatuur

Kuvab hetke toatemperatuuri.

⑦ Ventilaatori kiirus

Kuvab hetkel valitud ventilaatori kiiruse.

Märkus

Kella, toatemperatuuri ja veateate ikooni saab äpis ära peita.

⑧ Ilmnes viga

Kuvatakse siis, kui kliimaseadme või kaugjuhtimispuldi töös ilmneb viga.

9 Info

Kuvatakse siis, kui ilmub teavitus kliimaseadme tööoleku või seadistusoleku kohta.

1 Muud ikoonid

lga ikoon kuvatakse siis, kui esineb üks alljärgnevatest seadistustest.

₩_]/[

Kuvatakse siis, kui kaugjuhtimispult on seadistatud põhi-/alampuldiks.

- Kuvatakse siis, kui seadet juhitakse tsentraalse juhtseadmega (müügil eraldi) ning kaugjuhtimispuldi töö on piiratud.
- 🖆 Kuvatakse ventileerimise ajal.

Menüüelement

Kaugjuhtimispuldiga saab teha järgmisi toiminguid. Kuid toimingud võivad olla piiratud, olenevalt sellest, kas kaugjuhtimispult on seadistatud põhi-/alamseadmeks ning olenevalt kliimaseadme tööolekust.

Radguruminspular kunktsoolid Pöhipuit Alampuit Töötab Seisatud Pöhifunktsioonid 9 0 X 0 Käivitamine 9 0 X 0 Seiskamine 9 0 0 X 0 Seiskamine 9 0 0 X 0 0 X 0 0 X 0 0 X 0 0 0 X 0 0 0 X 0
Põhifunktsioonid 9 Käivitamine 9 0 X 0 Seiskamine 9 0 0 X 0 Seadistustemperatuuri muutmine 10 0 0 0 0 Ventilaatori kiiruse muutmine 11 0 0 0 0 Menüü 12 0 0 0 0 Tööreziim 13 0 0 0 0 Tööreziim 13 0 0 0 0 Taimer isisselülitustaimeri (ON) seadistamine tundide järgi 17 0 0 0 0 Taimer isisselülituse (ON) seadistamine kellaaja järgi 17 0 0 0 0 Klapi suuna muutmine 18 Vasakule/paremale klapp 20 0 0 X Vasakule/paremale klapp 21 0 0 X X Tsoon sisse/välja 23 0 0 0 X Bluetooth
Käivitamine 9 0 × 0 Seiskamine 9 0 0 × Seadistustemperatuuri muutmine 10 0 0 0 × Seadistustemperatuuri muutmine 10 0 0 0 0 0 Ventilaatori kiiruse muutmine 11 0 0 0 0 Menüü 12 0 0 0 0 Töörežiim 13 0 0 0 0 Sure võimsuse režim 14 0 0 0 0 Taimer 15 - - - - - 0 0 0 1 - 0 0 0 - - - - - - - 0 0 0 -
Seiskamine 9 0 0 × Seadistustemperatuuri muutmine 10 0 0 0 Ventilaatori kiiruse muutmine 11 0 0 0 Tööceadistused 13
Seadistustemperatuuri muutmine 10 O O O Ventilaatori kiiruse muutmine 11 O O O Menüü 12 O O O Tööseadistused 13 - - O O Tööreziim 13 O O O O Surre võimsuse režiim 13 O O O O Taimer 15 - - - O X X Xasakule/paremale klapp 21 O O O O O O O O
Ventilaatori kiiruse muutmine 11 O O O Menüü 12 O O O Tööseadistused 13
Menüü 12 O O Tööseadistused 13
Tööseadistused 13 Töörežiim 13 0 0 0 Suure võimsuse režiim 14 0 0 0 Taimer 15
Töörežiim 13 O O O Suure võimsuse režiim 14 O O O Taimer 15
Suure võimsuse režiim 14 0 0 0 Taimer 15
Taimer 15 Sisselülitustaimeri (ON) seadistamine tundide järgi 17 O O Taimeri sisselülituse (ON) seadistamine kellaaja järgi 17 O O Klapi suuna muutmine 18
Sisselülitustaimeri (ON) seadistamine tundide järgi 17 O O O Taimeri sisselülituse (ON) seadistamine kellaaja järgi 17 O O O Klapi suuna muutmine 18
Taimeri sisselülituse (ON) seadistamine kellaaja järgi 17 O O O Klapi suuna muutmine 18
Klapi suuna muutmine 18 Üles/alla klapp 20 0 0 X Vasakule/paremale klapp 21 0 0 X Klapi suund 22 0 0 X Tsoon sisse/välja 23 0 0 0 X Tsoon sisse/välja 23 0 0 0 0 0 Ventilatsiooni kasutamine 24 0 0 0 0 0 Tavalisemad seadistused 25 Bluetooth 25 5 5 5 Bluetooth 25 Sidumisrežiim 27 0 <t< td=""></t<>
Üles/alla klapp 20 0 0 × Vasakule/paremale klapp 21 0 0 × Klapi suund 22 0 0 × Tsoon sisse/välja 23 0 0 0 Ventilatsiooni kasutamine 24 0 0 0 Tavalisemad seadistused 25
Vasakule/paremale klapp 21 O O X Klapi suund 22 O O X Tsoon sisse/välja 23 O O O Ventilatsiooni kasutamine 24 O O O Tavalisemad seadistused 25
Klapi suund 22 O O X Tsoon sisse/välja 23 O O O Ventilatsiooni kasutamine 24 O O O Tavalisemad seadistused 25
Tsoon sisse/välja 23 O O O Ventilatsiooni kasutamine 24 O O O O Tavalisemad seadistused 25
Ventilatsiooni kasutamine 24 O O O Tavalisemad seadistused 25
Tavalisemad seadistused 25 Bluetooth 25 Bluetooth sees/väljas 26 Sidumisrežiim 27 0 0 Äpi QR-kood 27 0 0 0 Ekraan ja helid 30
Bluetooth 25 Bluetooth sees/väljas 26 Sidumisrežiim 27 0 0 Äpi QR-kood 27 0 0 0 Ekraan ja helid 30
Bluetooth sees/väljas 26 Sidumisrežiim 27 0 0 0 Äpi QR-kood 27 0 0 0 0 Ekraan ja helid 30 30
Sidumisrežiim 27 O O O Äpi QR-kood 27 O O O O Ekraan ja helid 30 30
Äpi QR-kood 27 O O O Ekraan ja helid 30
Ekraan ja helid 30 Taustvalgustuse heledus 31 O O O Taustvalgustuse aeg 31 O O O O Tööheli 32 O O O O O O Keel 32 O <t< td=""></t<>
Taustvalgustuse heledus 31 O O O Taustvalgustuse aeg 31 O O O O Tööheli 32 O O O O O Keel 32 O O O O O O Ilmnes viga 33 O O O O O O Info 36 - - O O O O Kontaktandmed 41 O O O O O
Taustvalgustuse aeg 31 O O O Tööheli 32 O O O O Keel 32 O X O Ilmnes viga 33 O O O Info 36
Tööheli 32 O O O Keel 32 O X O Ilmnes viga 33 O O O Info 36
Keel 32 O X O Ilmnes viga 33 O O O O Info 36
Ilmnes viga 33 O O O Info 36
Info 36 Tööolek 36 O O Seadistusolek 39 O O O Kontaktandmed 41 O O O
Tööolek 36 O O O Seadistusolek 39 O O O Kontaktandmed 41 O O O
Seadistusolek 39 O O Kontaktandmed 41 O O
Kontaktandmed 41 O O Headducrežijm 42
Hooldusrožiim 42
1100100316211111 42
Siseseadme aadress 43 O O*1 O O
Kaugjuhtimispult on põhi-/alamseade 43 × O × O
Siseseadme jõudlus 43 O O X O
Vigade ajalugu 44 O O O
Siseseadme seadistuste salvestamine 44 O O X O
Eriseadistused 44
Kustuta siseseadme aadress 45 O X X
Keskprotsessori (CPU) lähtestamine 45 O O
Tehaseseadistuste taastamine 45 O X X O
Katsetamine 46
Jahutuse katsetamine 46 O X X ^{*2} O
Tühienduspumba katsetamine 46 O X O
Paigalduse kuupäev 47 O X O O

*1: Ventilaatori tööd ei saa juhtida alampuldist.

*2: Jahutust ei saa katsetada muudel töörežiimidel peale jahutuse.

Kasutamine nutitelefoni äpiga

Vastava äpiga "M-Air PRO" saate nutitelefoni abil teha täpsemaid seadistusi lisaks neile, mida on kirjeldatud leheküljel 7.

Äpp on tasuta, kuid äpi allalaadimise ja mõnede funktsioonidega võivad kaasneda sidetasud. Laadige äpp alla kas Google Play'st või AppStore'ist. Kaugjuhtimispuldi kasutamise täpsemaid juhiseid vt lk 28.

> Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=mth.mairpro iOS: https://apps.apple.com/app/m-air-pro/id6474228865



For Android™

For iOS

3. Põhifunktsioonid

Käivitamine



Puudutage avakuval nuppu **U**. Avakuval on näha töörežiimi ja ventilaatori kiirust ning seade alustab tööd.

Seiskamine



Kui seade töötab, puudutage avakuval nuppu **U**. Ekraanile kuvatakse "OFF" ja seade lülitub välja.

Märkus

 Ärge lülitage seadet vooluvõrgust välja vahetult pärast käitamise lõppu. Tuleb oodata rohkem kui 5 minutit, kuni tühjendusmootori järeltöö aeg saab läbi. Vastasel juhul võib see põhjustada veelekke või seadmerikke.

Nõuanne

- Nupu puudutamisel võidakse kuvada vigase käskluse teade "Invalid request". See ei tähenda riket, vaid kuvatakse sellepärast, et nupp on seatud desaktiveeritud asendisse "Disable" (INST vt äpi juhendit).
- Pärast voolu sisselülitamist hakkab seade alguses tööle alljärgnevalt kirjeldatud seadistustega. Neid seadistusi saab soovi korral muuta.

Tsentraalne juhtimine	OFF (väljas)
Tsentraalne juhtimine	OFF (väljas)
Töörežiim	Automaatrežiimis: Automaatjahutus
	Mitte automaatrežiimis: Jahutus
Seadistustemperatuur	23.0°C
Ventilaatori kiirus	3-kiiruseline
Klapi suund	Jahutusel: asend 2; soojendamisel: asend 3 (🖙 lk 20)
	*Kui ühendatud on FDK-versioon koos vasakule/paremale liikuva klapiga, siis on vasakule/paremale klapi suund: keskel, 3D AUTO: desaktiveeritud

- Järgmistel juhtudel lülitub seade ventilaatori tööle ja tööoleku kuvale "Operation status" ilmub ventilaatori töö ikoon **()**, kuna töörežiimid ei sobi kokku.
 - ① Kui töörežiimiks on valitud soojendus (sh automaatsoojendus) ja samal ajal kasutatakse välisseadet (OU) ainult jahutuseks.
 - ② Kui töörežiimiks on valitud soojendus ja samal ajal kontrollitakse mitut seadet, sh seadmeid, mis on mõeldud nii soojendamiseks kui ka jahutamiseks ja seadmeid, mis on mõeldud ainult jahutuseks.
 - ③ Kui välisseadmega ühendatud siseseadmete vahel on valitud erinevad töörežiimid ning välisseade ei võimalda kasutada samal ajal jahutust ja soojendust.

Seadistustemperatuuri muutmine

5 X 🖸

ſì



€ \$

S 🔆

Auto 🕂 🖊

20.0°C

🚣 Auto

Temperatuuri seadmiseks avakuval puudutage alla-/ülesnuppe ~/ へ

Seatud võrdlustemperatuur

Jahutus	26–28 °C
Kuivatus	24–26 °C
Soojendus	20–24 °C
Ventilaator	Temperatuuri pole vaja seadistada.

- Seadistustemperatuuri vahemiku saab määrata äpist.
- Seadistustemperatuuri sammu kas 0,5 °C või 1 °C saab valida äpist.
- Kui seadistustemperatuuri jaoks on valitud "Auto", kuvatakse seadistustemperatuuri ekraanil väärtus "0".
- Automaatrežiimi "Auto" saab lubada või keelata äpist.
- Temperatuuri saab seada kõrgemaks või madalamaks, puudutades nuppe V/A.
- Pange tähele, et kui ühendatud on SC-SL2, SC-SL3 või SC-SL4, ei kuvata märget "Auto" ja temperatuuri ei saa seadistada.
- Automaatrežiimi "Auto" saab tühistada ka kaugjuhtimispuldist, puudutades avakuval korraga nuppe V / A.



- Kui lülitute +/- kuvale äpist, kuvatakse seadistustemperatuuri näidul erinevust keskmisest temperatuurist.
- Keskmise temperatuuri saab seadistada äpis.
- +/- kuval on temperatuuriseadistuse samm 1 °C.

Märkus

19:45

Kaugjuhtimispuldi temperatuuri kuvamine, toatemperatuuri kuvamine ja välistemperatuuri kuvamine:

Kui valite nende kuvamise äpist, kuvatakse kõik need temperatuurid seadistustemperatuuri muutmise, ventilaatori kiiruse muutmise, töörežiimi muutmise ja klapi suuna muutmise ajal.

-		
Г		
	-	

Kaugjuhtimispuldi temperatuu



Siseseadme tagasivoolutemperatuur



-10-

Ventilaatori kiiruse muutmine



Ventilaatori kiiruse muutmiseks avakuval puudutage nuppu



- Seadistatavad ventilaatori kiirused olenevad siseseadme mudelist.
- Kui valitud on "Auto", muutub ventilaatori kiirus automaatselt, olenevalt võimsusest.
- Pange tähele, et kui ühendatud on SC-SL2, SC-SL3 või SC-SL4, ei kuvata valikut "Auto" ja seda ei saa seadistada.

Nõuanne

Kui õhuniiskus siseseadme ümber on kõrge, võib ventilaatori kiirus erineda seatud kiirusest, et vältida kondensaadi teket siseseadme peale. Sel juhul kuvatakse tööoleku kuval "Operation status" teade "During condensation prevention control" (kondensatsiooniennetuse kontrolli ajal)

Õhuniiskuse langedes lülitub ventilaator tagasi algkiirusele.

Menüü



1 Menüükuva vaatamiseks vajutage ülemise kuva nuppu 🚞.



2 Järgmise ikooni saate valida nupuga ✓ ja eelmise ikooni nupuga ∧ . Valige soovitud ikoon ning kinnitamiseks puudutage nuppu



- Tööseadistused (🖙 lk 13)
- Tavalisemad seadistused (INST lk 25)



i

- llmnes viga (🖙 lk 33)
- Teave (🖙 lk 36)

- · · · Saate teha kliimaseadme tööga seotud seadistusi.
- ••• Saate seadistada nutitelefoniga ühenduvust ning kaugjuhtimispuldi ekraani ja tööhelisid.
 - Saate vaadata veateabe loendit.
- ••• Saate vaadata tööolekut, seadistusolekut ja kontaktandmeid.

4. Tööseadistused

Saate teha kliimaseadme tööga seotud seadistusi.

1 Toimige järgmiselt.



Klapi suuna muutmise menüü on erinev, olenevalt ühendatud siseseadmest (reg lk 18).

Töörežiim

Saate muuta töörežiimi.

1 Toimige järgmiselt.



- Töörežiime, mida ei ole sõltuvalt sise- ja välisseadme kombinatsioonidest võimalik valida, ei kuvata.
- Kui valitud on automaatrežiim, toimub jahutuse ja soojenduse ümberlülitamine automaatselt, vastavalt sise- ja välisõhu temperatuurile.

Nõuanne

Kui kliimaseade on mõeldud mitmikhoonele, ei saa teatud juhtudel iga ühendatud siseseadme jahutus-/soojendusfunktsioone omavahel segada. Sel juhul kuvatakse töörežiimi kuval "Operation status" ventilaatori režiimi ikoon π (Imerican teation in teation in teation is the segada).

Kui seadistate äpis, kuvatakse jahutuse või soojenduse ikoon automaatse töörežiimi ikooni kõrval, kui seade on automaatrežiimil. (ISP Vt äpijuhend)

Suure võimsuse kasutamine

Suure võimsuse kasutamine reguleerib ruumi temperatuuri kiiresti meeldivale tasemele töömahu suurendamise arvelt. Suurt võimsust kasutatakse jätkuvalt 15 minutit maksimaalsel tasemel ning siis naaseb seade automaatselt tavapärase töövõimsuse juurde. Ka töörežiimi vahetades lülitub suur võimsus tagasi tavapäraseks töövõimsuseks.

1 Toimige järgmiselt.

$$\begin{array}{c} \text{TOP} \Rightarrow \text{Menu} \Rightarrow \overbrace{\circlel{constraint}}^{\bullet\bullet} \Rightarrow \uparrow \uparrow \uparrow \\ \text{Tööseadistused} & \text{Suure võimsuse režiim} \end{array}$$

2 Valige sisselülitamine (ON), puudutades nuppe √/ ∧ . Suure võimsuse sisselülitamiseks puudutage nuppu in .

Väljalülitamiseks valige OFF ning puudutage nuppu $\stackrel{\scriptstyle \ensuremath{\sc w}}{\scriptstyle \ensuremath{\sc w}}$.



ETTEVAATUST

Kui ikoon vilgub, ei ole seadistus veel lõplik. Seadistuste kinnitamiseks puudutage nuppu 🧮 .

- Suure võimsuse kasutamine on lubatud ainult siis, kui töörežiimiks on valitud soojendus või jahutus.
- Suure võimsusega töö ajal kuvatakse ülemisel ekraanil "—, —°C".
- Suure võimsuse režiimi ajal on seadistustemperatuuri ja ventilaatori kiiruse muutmise funktsioonid desaktiveeritud.
- **3** Suure võimsuse režiim lõppeb siis, kui teha ühte alljärgnevatest tegevustest.
 - Töö lõpetamine nupuga U
 - Töörežiimi muutmine
 - · Kui suure võimsuse režiimi algusest on möödunud 15 minutit
 - · Kui suure võimsuse režiim on välja lülitatud (OFF)

Taimer

Saate seadistada sisse-/väljalülitustaimerit.

- Taimerite töö

 - Väljalülitustaimeri seadistamine tundide järgi (vt "Sisselülitustaimeri seadistamine tundide järgi". Is Ik 17) Kui seatud aeg möödub, lõpetab kliimaseade töö. Seade töötab üks kord iga seadistuse kohta.
 - Väljalülitustaimeri seadistamine kellaaja järgi (vt "Sisselülitustaimeri seadistamine kellaaja järgi". Is Ik 17) Kliimaseade lõpetab töö seadistatud ajal. Seade töötab üks kord iga seadistuse kohta.
 - Unerežiim

Peatab seadme töö, kui töötamise algusest on möödunud seatud ajahulk.

Kui seadistus on aktiveeritud, käivitub taimer alati, kui seade töötab mis tahes viisil.

Seadistada saate äpist (INP vt äpijuhend).

Nädalataimer

Sisse- ja väljalülitustaimeri saab seadistada nädala kaupa. Seadistada saate äpist (🖙 vt äpijuhend).

ETTEVAATUST

Saate seadistada taimerid, mida saab kasutada koos. Kasutada saab järgnevas tabelis näidatud taimerite kombinatsioone (o: saab koos kasutada; ×: ei saa koos kasutada)

	Unerežiim	VÄLJAS: Tunnid	SEES: Tunnid	VÄLJAS: Kell	SEES: Kell	lga nädal
Unerežiim		×	×	0	0	0
VÄLJAS: Tunnid	×		×	×	×	×
SEES: Tunnid	×	×		×	×	×
VÄLJAS: Kell	0	×	×		0	×
SEES: Kell	0	×	×	0		×
lga nädal	0	×	×	×	×	

Kui püüate sisse lülitada taimerit, mida ei saa kasutada samal ajal, kui töötab mõni teine sisselülitustaimer, siis lülitatakse see taimer välja. Sama kehtib ka taimeri seadistamisel äpi kaudu. 1 Toimige järgmiselt.





Kuvatakse taimerimenüü "Timer".
 Valige soovitud taimer: sisselülitustaimer või väljalülitustaimer.
 Puudutage nuppu
 OK

Kui valite sisselülitustaimeri (ON), kuvatakse juba kehtiva/kehtetu sisselülitustaimeri lülitusmenüü.
 Valige sisselülitus (ON) ja puudutage nuppu
 . Sisselülitustaimer on nüüd lubatud.
 Sisselülitustaimeri keelamiseks valige väljalülitus (OFF) ja kinnitamiseks puudutage nuppu





4 Kui valite 3. etapis sisselülituse (ON), siis valige taimeri tüüp: kas tundide või kellaaja järgi.

5 Kui taimeri tüüp on valitud, kuvatakse üksikasjalike seadistuste menüü.

Sisselülitustaimeri (ON) seadistamine tundide järgi



Taimeri sisselülituse (ON) seadistamine kellaaja järgi



Sisestage kellaaeg, mil taimer seadme käivitab.

Valige soovitud kellaaeg (10-minutilise sammuga) seadme käivitumiseks nuppudega V/ A. Kinnitamiseks puudutage nuppu

Kuvatav ajavorming on sama nagu avakuval.

Märkus

- · Väljalülitustaimeri seadistamiseks toimige samamoodi.
- Kui seadistate sisselülitustaimeri kaugjuhtimispuldist, siis ei saa täpsustada töötingimusi nagu näiteks töörežiim. Kui määratud aeg saabub, alustab süsteem tööd samadel tingimustel, mida viimati kasutati.

Nõuanne



Kui taimer on seadistatud, ilmub avakuvale taimeri ikoon.

Seadistatud taimerit saab kontrollida seadistusoleku kuvalt "Setting status" (IIII k 39).

Nõuanne

Soojendamine

- Soojendustoimingu saate seadistada äpist (ISS vt äpijuhend).
- Mikroarvuti ennustab soojendamisaja alguse eelmise soojendustoimingu põhjal ning alustab soojendamist 5–60 minutit enne algusaega, et toatemperatuur jõuaks tööaja alguseks seadistatud temperatuuri lähedale.
- Kui soojenduse sisse lülitate, seadistage taimer vähemalt üks tund varasemaks sellest, mil seade taimeriga tööd alustab. Kui seadistate soojenduse ühe tunni jooksul enne taimeri käivitamist, siis soojendus tühistatakse.

Klapi suuna muutmine

Klapi suuna muutmise menüü on erinev, olenevalt ühendatud siseseadmest.

Kui ühendatud on kas või üks siseseade vasakule/paremale ja üles/alla klapiga, siis saate klapi suunda muuta.

Üles/alla klapp	••• (🖙 lk 20)
Vasakule/paremale klapp	••• (🖙 lk 21)



Kui vasaku/parema klapiga siseseadet pole ning kui ühendatud on vähemalt üks üles/alla klapiga siseseade, saate muuta üles/alla klapi seadistust (rest lk 20).



Kõigil FDF-versioonidel saate muuta klapi suunda (INST lk 22).

Tsoonivõimalusega seadmel saate iga tsooni sisse või välja lülitada (🖙 lk 23).

Kanaliseadmetel klapisuunda muuta ei saa.









(1) Üles/alla klapp

Kui ühendatud on kas või üks siseseade üles/alla klapiga, siis saate klapi suunda muuta.

1 Toimige järgmiselt.

Asend



Kui valite klapi režiimiks äpist peatumise mis tahes asendis "Stop at any position" (regi äpijuhend), siis klapi suuna muutmiseks puudutage nuppe / , et valida õõtsumine ("Swing") või peatumine ("Stop"). Kui ühendatud on vasakule/paremale klapiga FDK-versioon, saate valida "3D auto".

Asend 4

Öõtsumine

3D auto



Asend 2

- Kui kaugjuhtimispuldiga on ühendatud mitu siseseadet kombineeritud keskkonna jaoks, mis koosneb vasakule/paremale klapiga FDK-dest ja ilma vasakule/paremale klapita siseseadmetest, siis seab 3D automaatse voolurežiimi aktiveerimine klapi asendisse, mis oli seatud enne 3D automaatse voolurežiimi käivitamist.
- Kuna klappi juhitakse järgneva töötoimingu käigus automaatselt, võib see erineda kaugjuhtimispuldi ekraanil kuvatust järgmistel juhtudel:
 - kui toatemperatuur on kõrgem kui seadistustemperatuur (soojenduse korral);

Asend 3

- kui tööoleku ekraanil "Operation status" kuvatakse soojenduse ooteseisundi ikoon → va või sulatamise ikoon
 → võ
- suure õhuniiskusega keskkonnas (vt nõuannet järgmisel leheküljel)
- Kui valite tõmbetuulekaitse töötamise (see vt äpijuhend) ajal õõtsumise "Swing", siis klappi ei õõtsu, vaid seatatakse asendisse 1.
- 3D automaatse voolurežiimi muutmist ei saa teha seadmetelt SC-SL2, SC-SL3 ega SC-SL4. Samuti pange tähele, et 3D automaatset voolurežiimi ei desaktiveerita siis, kui vahetate klapi suunda SC-SL2, SC-SL3 või SC-SL4 seadmetelt 3D automaatse voolurežiimi ajal.

Nõuanne

Kui õhuniiskus siseseadme ümber on kõrge, võib klapi asend erineda seatud asendist, et vältida kondensaadi teket siseseadme peale. Sel juhul kuvatakse tööoleku kuval "Operation status" kondensatsiooniennetuse kontrolli ajal toimumise ikoon 📺 (🖙 lk 36).

Õhuniiskuse langedes liigub klapp tagasi algasendisse.

Märkus

- Ärge eemaldage klappe ega tõmbetuulekaitse paneeli käsitsi, neile jõudu rakendades. Nii võite klappe ja paneele kahjustada.
- Jahutamise ajal ärge laske õhul puhuda pikka aega suunaga allapoole. Muidu võib tekkida kondensaat ja külgpaneelilt võib tilkuda vett (ripplae puhul).

(2) Vasakule/paremale klapp

Kui ühendatud on kas või üks vasakule/paremale klapiga FDK-versioon, saate klapi suunda muuta.

1 Toimige järgmiselt.





2 Kuvatakse vasakule/paremale klapi menüü "Left/right flap".
 Soovitud klapisuuna valimiseks puudutage nuppe ✓/ ∧ ning valiku kinnitamiseks puudutage nuppu .
 Klapi õõtsumise seadmiseks valige "Swing".

Klapi suunda saab valida järgmises järjestuses:



Kui valite klapi režiimiks äpist peatumise mis tahes asendis "Stop at any position" (res äpijuhend), siis klapi suuna muutmiseks puudutage nuppe \langle / \langle , et valida õõtsumine ("Swing") või peatumine ("Stop").



- Kui kaugjuhtimispuldiga on ühendatud mitu siseseadet kombineeritud keskkonna jaoks, mis koosneb vasakule/paremale klapiga FDK-dest ja ilma vasakule/paremale klapita siseseadmetest, siis seab 3D automaatse voolurežiimi aktiveerimine klapi asendisse, mis oli seatud enne 3D automaatse voolurežiimi käivitamist.
- Klapi suuna vasakule/paremale ja 3D automaatse voolurežiimi vahetamist ei saa teha seadmetelt SC-SL2, SC-SL3 ega SC-SL4. Samuti pange tähele, et 3D automaatset voolurežiimi ei desaktiveerita siis, kui vahetate klapi suunda seadmetel SC-SL2, SC-SL3 või SC-SL4 3D automaatse voolurežiimi ajal.

Märkus

- · Ärge liigutage klappe käsitsi, neile jõudu rakendades. Nii võite klappe ja paneele kahjustada.
- Vasakule/paremale klapiga FDK-de puhul on soovitatav seada klapp suunaga paremale poole, kui sein on vasakul ning suunaga vasakule poole, kui sein on paremal. Lisateavet vt äpijuhendi osast "Üksiku klapi juhtimine" (*Individual flap control*).

(3) Klapi suund (FDF-versioon)

Kõigil FDF-versioonidel saate muuta klapi suunda.

1 Toimige järgmiselt.



Kuvatakse klapisuuna kuva (Flap direction). Soovitud klapisuuna valimiseks puudutage nuppe v/ ^ ning valiku kinnitamiseks puudutage nuppu . Klapi õõtsumise seadmiseks valige "Swing".

Klapi suunda saab valida järgmises järjestuses:



(4) Tsoon sisse/välja

Tsoonivõimalusega seadmel saate iga tsooni sisse või välja lülitada.

1 Toimige järgmiselt.



- 3 Puudutage nuppe V/A, et valida sisse-/väljalülitus ning tsooni sisse-/väljalülitamiseks puudutage nuppu



Nõuanne

Ühine tsoon on: tsoon, millesse ei ole paigaldatud siibrit. Lekketsoon on: tsoon, milles siiber avaneb automaatselt. Lisainfot vt siseseadme juhendist.

Ventilatsiooni kasutamine (kui ventilatsiooniseade on paigaldatud)

Kui ventilatsiooniseade on paigaldatud, saab ventilatsiooni sisse (ON) või välja (OFF) lülitada.

1 Toimige järgmiselt.

$$\begin{array}{c} \text{TOP} \Rightarrow \hline \text{Menu} \Rightarrow \overbrace{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}}}}} \Rightarrow \underbrace{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}{\overset{\bullet}}{\overset{\bullet}}}} \\ \text{Tööseadistused} & \text{Ventilatsioon} \end{array}$$

2 Kuvatakse ventilatsioonimenüü "Ventilation".

Puudutage nuppe 🗸 / 🔨 , et valida sisselülitus (ON) ning puudutage nuppu 🧮 , et ventilatsiooniseade käivitada.

Väljalülitamiseks valige "OFF" ning puudutage nuppu



- Ventilatsioon on aktiveeritud siis, kui väline ventilatsioon on seatud sõltumatuks ("Independent") (^{INST} vt äpijuhend).
- Kui väline ventilatsioon on desaktiveeritud ("Disable") või ristblokeeritud ("Interlocking"), siis ventilatsioonimenüüd ei kuvata.

Nõuanne



Kui ventilaator töötab, ilmub avakuvale ventilaatori ikoon.

5. Tavalisemad seadistused

Saate seadistada nutitelefoniga ühenduvust ning kaugjuhtimispuldi ekraani ja tööhelisid.

1 Toimige järgmiselt.



Bluetooth

Saate seadistada nutitelefoniga ühenduvust.

1 Toimige järgmiselt.



 Kaugjuhtimispuldi Bluetooth-ühenduse saab sisse või välja lülitada.

- •• Saate vaadata kaugjuhtimispuldi Bluetoothi numbrit ja mudeli nime.
- Kuvatakse QR-kood nutitelefoni äpi "M-Air PRO" alla laadimiseks.

Bluetooth sees/väljas

Kaugjuhtimispuldi Bluetooth-ühenduse saab sisse või välja lülitada.

1 Toimige järgmiselt.

 $\boxed{\text{TOP}} \Rightarrow \boxed{\text{Menu}} \Rightarrow \underbrace{\{ \bigcirc \}}_{\text{Tavalisemad seadistused}} \Rightarrow \underbrace{\$} \Rightarrow \underbrace{\$}_{\text{Bluetooth Bluetooth sees/väljas}}$

2 Kuvatakse Bluetoothi sisse-/väljalülitamise menüü.

Puudutage nuppe V/A, et valida sisselülitus (ON) ning Bluetoothi sisselülitamiseks puudutage nuppu Bluetoothi väljalülitamiseks valige väljalülitus (OFF) ning puudutage nuppu



Nõuanne



Sidumisrežiim

Saate vaadata kaugjuhtimispuldi Bluetoothi numbrit ja mudeli nime.

1 Toimige järgmiselt.



Äpi QR-kood

Kuvatakse QR-kood nutitelefoni äpi "M-Air PRO" alla laadimiseks.

1 Toimige järgmiselt.



2 Kuvatakse äpi jaoks mõeldud QR-koodi menüü "QR code for app". Skännige QR-kood, et äpp alla laadida. Puudutage nuppe ✓/ ∧, et kuvada kas Androidi või iOS-i jaoks mõeldud QR-kood.



Nutitelefoni äpi sidumine

Siduge seade nutitelefoni äpiga.

1 Äpist sidumistaotluse saatmiseks toimige järgmiselt (reg vt äpijuhend).



Kui äpp ei ole kaugjuhtimispuldiga ühendatud, ilmub vasakpoolne kuva. Puudutage Bluetoothi ikooni.

Puudutage veel ühe seadme lisamise nuppu "Add another device".

Kuvatakse seadmed.

Valige ekraani puudutades see kaugjuhtimispult, mille soovite ühendada.

Nõuanne

Kui teil on Androidiga nutitelefon, kuvab muude seadmete loend "OTHER DEVICE" iga kaugjuhtimispuldi mudeli nime ja Bluetoothi numbri. Bluetoothi numbrit saate vaadata ka kaugjuhtimispuldi sidumisrežiimi kuvalt "Pairing mode" (res Ik 27). Kui kaugjuhtimispuldi sama mudelit on mitu, siis valige see, mille Bluetoothi number klapib.

Puudutage ühendamise nuppu "Connect".

2 Kui puudutate ühendamise nuppu äpis, ilmub järgmine kuva. Kontrollige parooli ja puudutage nuppu 🚊 .



Kui sidumine on lõpetatud, ilmub äpis järgmine kuva.
 *Nutitelefoni äpi täpsemad kasutusjuhised leiate äpijuhendist.



Nõuanne

Seadet ei saa juhtida kaugjuhtimispuldist samal ajal, kui seda juhitakse äpist. Kaugjuhtimispuldi kasutamiseks katkestage nutitelefoni ühendus.

Ekraan ja helid

Saate seadistada kaugjuhtimispuldi ekraani ja tööhelisid.

2

1 Toimige järgmiselt.



Kuvatakse ekraani ja helide menüü "Display & sound".



田

- Taustvalgustuse heledus (🖙 lk 31)
- Taustvalgustuse aeg (☞ lk 31)

))) Nupuhelid (INS Ik 32)

Keel (🖙 lk 32)

- Saate reguleerida taustvalgustuse heledust. • • •
- Saate seadistada taustvalgustuse kestuse. • • •
- Saate nupuhelid sisse/välja lülitada. • • •
- Saate valida kaugjuhtimispuldi menüükeele. • • •

Taustvalgustuse heledus

Saate reguleerida kaugjuhtimispuldi ekraani taustvalgustuse heledust.

1 Toimige järgmiselt.



Taustvalgustuse aeg

Kaugjuhtimispuldi ekraani taustvalgustuse aega saab seadistada. Kui te pärast seatud aja möödumist ei puuduta ühtegi nuppu, lülitub taustvalgustus välja.



Märkus

Kui kuvatakse nutitelefoniga ühendumise menüü "Connecting with smartphone...", siis taustvalgustus põleb olenemata sellest, milline on taustvalgustuse ajaseadistus.

Tööheli

Nuppude puudutamisel kostva heli saab sisse või välja (ON/OFF) lülitada.

1 Toimige järgmiselt.



2 Kuvatakse tööheli seadmise menüü "Operation sound setting".
 Lülitage tööheli sisse (ON) või välja (OFF), kasutades nuppe √ / ∧ .



ON - Kui nuppu puudutada, kostab piiks (tööheli sees). OFF - Piiksu ei kosta (tööheli väljas).

3 Pärast seadistuste tegemist puudutage nuppu

Keel

Valige kaugjuhtimispuldi menüükeel.

1 Toimige järgmiselt.



Language						
EN DE FR ES IT						
NL	TR	PT	PL	RU		
Français						

2 Kuvatakse keelemenüü "Language". Valige kaugjuhtimispuldil menüükeel nuppudega V/ ning siis puudutage nuppu

Valida on võimalik järgmiste keelte vahel:

EN : inglise	DE : saksa	FR : prantsuse	ES : hispaania
IT : itaalia	NL : hollandi	TR : türgi	PT:portugali
PL : poola	RU : vene		

6. Ilmnes viga

Kui kaugjuhtimispuldi või sellega ühendatud sise-/välisseadmete töös ilmneb häire, ilmub avakuvale <u>/!</u>. Tehke järgmine toiming, lülitage seade välja ning võtke ühendust kontaktandmetes viidatud esinduse (regilk 41) või müüjaga.



Kuvatav ikoon oleneb vea tüübist.

Vilgub/põleb	Värvus	Vea kirjeldus	
Vilgub	Punane	Ühendatud siseseadmetel ilmes üks järgmistest vigadest. • Tuvastati külmaaine leke • Kõigil ühendatud siseseadmetel ilmnes viga	
	Kollane	Viga kaugjuhtimispuldi töös.	
Põleb	Punane	Viga ilmnes mõnel ühendatud siseseadmel, kuid mitte kõigil.	
Roheline Ühendatud sisesea • Kuvatakse hoolo • Külmaaine andu • Külmaaine andu • On aeg külmaaine • Külmaaine andu		Ühendatud siseseadmete viga või hooldusteave. • Kuvatakse hoolduskood • Külmaaine andur ei ole ühendatud • Külmaaine anduri rike • On aeg külmaaine andur välja vahetada • Külmaaine anduri asendamise meeldetuletus	

An error occurred				
IU	OU	Error		
001	00	E09		
002	00			
003	00			
004	00			

1 Kui avakuvale ilmub An error occurred". Kui vaatate veakoodi üks kord, siis seda meetodit kasutades ei kuvata veateadet "An error occurred".

Veakoodide kategooriad on järgmised:

- E** : Ilmnes viga
- M** : Vajalik on hooldus

ETTEVAATUST

001	00	EUS
002	00	
003	00	
004	00	
	7 🛄 1	

Kui süttib külmaaine anduriga seotud veakood või hoolduskood, antakse teile sellest teada vastava ikooniga.

Kui teile teatatakse külmaaine lekkest, lülitage välja tulega töötavad seadmed, sealhulgas põlemisseadmed, ning õhutage ruumi.

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		
E23		Tuvastati külmaaine leke		
		Kuvatakse siis, kui külmaainet lekib Kui näete seda ikooni, õhutage kohe tuba.		
		Külmaaine anduri rike		
M11		Kuvatakse siis, kui külmaaine anduri töös on häire.		
M12 _	(PA	Külmaaine andur ei ole ühendatud		
		Kuvatakse siis, kui külmaaine andur ei ole ühendatud.		
	 n	Aeg külmaaine andur välja vahetada		
M51 G		Kuvatakse siis, kui on käes külmaaine anduri väljavahetamise aeg.		
	C.	Meeldetuletus: asendage külmaaine andur		
M52		Kuvatakse siis, kui külmaaine anduri vahetamise aeg läheneb.		

Külmaaine anduriga seotud veakood või hoolduskood

 ▲ An 	An error occurred				
IU	OU I	Error			
013	00				
014	00				
015	00				
016	00				
N V V V V	Z				
Refrigerant leakage detected					

2 Kui ühendatud on rohkem kui 5 siseseadet, puudutage nuppu ∨, et vahetada seadet, mille andmeid kuvatakse.

Kui kuvatakse viimane seade, siis puudutage nuppu \checkmark , et vaadata vilkuva ikooni andmeid.

Kui järgmine on ikoon on valitud, puudutage nuppu 🚊, et kuvada lähtestusmenüü.

- Külmaaine anduri asendamise ikoon:
- Külmaaine anduri asendamise meeldetuletuse ikoon:



Lähtestamiseks ja valitud ikoonitule kustutamiseks valige "Yes" (jah). Kuid isegi pärast ikoonitule kustutamist süttib see uuesti, kui andurit pole välja vahetatud.

G : Süttib uuesti, kui seade lülitub tööle/välja

C

: Süttib uuesti 720 töötunni möödudes

ETTEVAATUST

Külmaaine andur on komponent, mis vajab korrapärast hooldust.

Kui jätkate külmaaine anduri kasutamist pärast asendusaja möödumist, võib külmaaine leke põhjustada tulekahju.



3 Kui veateate kuval "An error occurred" on valitud kõige parempoolne ikoon, puudutage nuppu ✓, et kuvada kaugjuhtimispuldi olekukuva "R/C status". Kuvatakse kaugjuhtimispuldi veateave. Kui ühtki viga pole

ilmnenud, kuvatakse "Normal".

✓ Contact
 Contact
 Name : a1b2c3d4e5
 Number : 000 000 000
 R/C version
 XXXX-X.XX

4 Kaugjuhtimispuldi olekukuval "R/C status" puudutage nuppu et kuvada kontaktandmete menüü "Contact". See kuvab kontaktandmed, mille abil klient saab teeninduse tellimiseks ühendust võtta.

Kuvatakse teave, mis on nutitelefoni äpi kaudueelnevalt kaugjuhtimispulti salvestatud (res vt äpijuhend).

Nõuanne

 Veateate "An error occurred" saate kuvada ka järgmise toiminguga.

 TOP
 ⇒
 Menu
 ⇒
 Imnes viga

 Äpist saate veaikooni
 Avakuvale ilmumise ära keelata (vt äpijuhend).

 Isegi kui veaikooni
 Imumise ära keelate, kuvatakse see siiski juhul, kui ilmneb külmaaine anduriga seotud veakood või hoolduskood.

7. Info

Saate vaadata tööolekut, seadistusolekut ja kontaktandmeid.

1 Toimige järgmiselt.



Saate vaadata kaugjuhtimispuldi ja ühendatud kliimaseadme tööolekut.



— 36 —

Tööoleku ikoon

ŧ_	Ajutise töökatkestuse režiim
Π	Kuvatakse siis, kui siseseadme välissisend on andnud ajutise töökatkestuse käsu. See ei ole rike, kuna see režiim on siseseadme välissisendi tulemus.
+ _	Termostaadi sundväljalülitus
OFF	Kuvatakse siis, kui siseseadme välissisend on andnud termostaadi sundväljalülituse käsu. See ei ole rike, kuna see režiim on siseseadme välissisendi tulemus.
	Toiming ootel
	See ikoon võib olla kaugjuhtimispuldi ekraanil kuni 30 minutit, kui kompressorit on vaja kaitsta esimese toimingu ajal pärast katkesti rakendumist või voolukatkestust. Kui ilmub see ikoon, siis töötab jahutusüksuse õlikaitse. See ei ole märk rikkest. Oodake, kuni ikoon kaob.
	Jahutuse katsetamine
<u>`</u> , ,	Kuvatakse jahutuse katsetamise ajal.
	Staatilise rõhu reguleerimine
	Kuvatakse siis, kui kanali tüüpi siseseade tegeleb staatilise rõhu reguleerimisega.
	Ventilaator töötab
•••••••••••••	Kui välisseadmega ühendatud siseseadmetel valitud töörežiimid on erinevad (nt jahutus ja soojendus ei saa samaaegselt töötada), siis kuvatakse ikoon "Ventilaator töötab" ning töörežiimiks lülitub ventilaatori töö.
	Kondensatsiooniennetus
-	Kui õhuniiskus siseseadme ümber on suur, võivad ventilaatori kiirus ja klapi suund erineda seadistatud ventilaatori kiirusest ja klapi suunast, et vältida kondensaadi teket siseseadme peal ning tõmbetuulekaitseklapp võib sulguda. Sel juhul kuvatakse kondensatsiooniennetuse ikoon. Kui õhuniiskus väheneb, naasevad ventilaatori kiirus ja klapi suund tavaväärtuste juurde ning tõmbetuulekaitseklapp avaneb.
4	Äraolekurežiim
↓	Kuvatakse siis, kui seade on äraolekurežiimil. Kui seadet pikema aja vältel ei kasutata, hoitakse toatemperatuuri mõõdukal tasemel, et vältida liigset kuumust või jahedust.
	Suure võimsuse režiim
†††	Kuvatakse siis, kui kliimaseade töötab suurel võimsusel.
Ð	Energiasäästu režiim
	Kuvatakse siis, kui kliimaseade töötab energiasäästu režiimil. Seadistustemperatuuriks on fikseeritud 28 °C jahutuse puhul või 22 °C soojenduse puhul. Kuna võimsus valitakse välistemperatuuri järgi automaatselt, saab säästa energiat ilma mugavust ohverdamata.
	Seadistustemperatuuri nihe
1	Kuvatakse siis, kui siseseadme välissisend on andnud seadistustemperatuuri nihke käsu. See ei ole rike, kuna see režiim on siseseadme välissisendi tulemus.

	Sooiendamine				
	Kui soojendus on valitud tundide või kellaaja järgi toimiva sisselülitustaimeriga, algab toiming 5–60 minutit varem, lähtuvalt eelmisest soojendustoimingust, et reguleerida toatemperatuuri. Nii jõuab toatemperatuur soojenduse algusajaks seadistatud vahemikku. Soojenduse ajal kuvatakse soojenduse ikoon. See kaob, kui kätte jõuab toimingu alustamise aeg.				
	Soojenduse ooterežiim				
÷¢ [®]	Soojenduse alguses peab ventilaator seiskuma, et vältida külma õhu väljumist siseseadmest. See ikoon kuvatakse enne soojendust. See kaob siis, kui seade on valmis sooja õhu sissepuhkeks. Soojendamine algab pärast ikooni kadumist.				
	Sulatamine				
A KK	Kui välisseadmele tekib härmatis, siis soojenduse tõhusus väheneb. Sel juhul lülitub seade automaatselt sulatusrežiimile ja siseseade lõpetab sooja õhu puhumise. Soojenduseks vajaliku sulatuse ajal kuvatakse sulatamise ikoon. Kui sulatamine on lõppenud, siis ikoon kaob ning seade lülitub tagasi tavapärasele soojendusele.				
	Välisseadme vaikne režiim				
	Kuvatakse siis, kui välisseade on vaiksel režiimil.				
YY.	Mõnel juhul on seadme vaikne režiim seadistatud kaugjuhtimispuldist ning teistel juhtudel tsentraalsest juhtseadmest (müügil eraldi) või siseseadme välissisendist.				
	Liikumisanduriga juhtimine				
Î	Liikumisandur tuvastab inimese kohaloleku ning aktiivsustaseme, mis aitab juhtida võimsust ja automaatset väljalülitust.				
	Ikoon kuvatakse siis, kui seade töötab mõnel liikumisanduriga juhitaval režiimil.				
<u> </u>	Automaatse tõmbetuulekaitse seadistus				
	Seade töötab automaatse tõmbetuulekaitsega.				
	Nõudluspõhine juhtimine				
$\overline{\ }$	Kuvatakse seadme nõudluspõhise töö ajal.				
	Filtri puhastamise aeg				
	Kuvatakse siis, kui on käes aeg filtrit puhastada.				
_	Varufunktsioon				
	Kuvatakse siis, kui siseseade töötab ühe või mõlema pöörlemisjuhtimise ja võimsuse varufunktsiooniga.				
Λ	Varufunktsioon rikke korral				
IJ	See ikoon kuvatakse siis, kui siseseade töötab varufunktsiooniga rikke tõttu.				

	Perioodilise ülevaatuse graafik
	Kuvatakse siis, kui jõuab kätte perioodilise ülevaatuse aeg.
н	Perioodilise ülevaatuse graafik 1
10	Kuvatakse siis, kui jõuab kätte välisseadme perioodilise ülevaatuse aeg. Kui kuvatakse see ikoon, võtke perioodilise ülevaatuse tellimiseks ühendust müüjaga või äpis näidatud numbril.
	Perioodilise ülevaatuse graafik 2
2	Kuvatakse siis, kui jõuab kätte välisseadme perioodilise ülevaatuse aeg. Kui kuvatakse see ikoon, võtke perioodilise ülevaatuse tellimiseks ühendust müüjaga või äpis näidatud numbril.
	Välisseadme varufunktsioon
B O_	Kuvatakse siis, kui välisseadmes leitakse viga ning seade lülitub varurežiimile (avariirežiimile). Kui kuvatakse see ikoon, võtke perioodilise ülevaatuse tellimiseks ühendust müüjaga või äpis näidatud numbril.

Nõuanne

Äpist saate ära keelata ikooni - $\dot{\nabla}^{\overline{\Delta}}$ ja $\dot{\delta}^{\circ}_{\circ}$ ilmumise infokuvale "Information" (\mathbb{R} vt äpijuhend).

Seadistusolek

Saate vaadata kaugjuhtimispuldi ja ühendatud kliimaseadme seadistusolekut.

1 Toimige järgmiselt.

$$\boxed{\text{TOP}} \Rightarrow \boxed{\text{Menu}} \Rightarrow \overbrace{\underset{\text{Info}}{\text{Menu}}} \Rightarrow \underbrace{\bigcirc}_{\text{Seadistusolek}}$$



2 Kuvatakse seadistusoleku menüü "Setting status". Kuvatakse ikoon, mis näitab kaugjuhtimispuldi ja kliimaseadme seadistusolekut.

Seadistusoleku ikoon

	Sisselülitustaimeri seadistus			
ON	Kuvatakse siis, kui seadistatud on kas tunni- või kellaajapõhine sisselülitustaimer.			
Ċ	Väljalülitustaimeri seadistus			
OFF	Kuvatakse siis, kui seadistatud on kas tunni- või kellaajapõhine väljalülitustaimer.			
Ċ	Nädalataimeri seadistus			
WEEK	Kuvatakse siis, kui seadistatud on nädalataimer.			
	Uneaja taimeri seadistus			
SLEEP	Kuvatakse siis, kui seadistatud on uneaja taimer. Kliimaseade lõpetab automaatselt töö, kui töö algusest on möödunud määratud aeg.			
	Äraolekurežiimi seadistus			
€]	Kuvatakse siis, kui seadistatud on äraolekurežiim. Kui seadet pikema aja vältel ei kasutata, hoitakse toatemperatuuri mõõdukal tasemel, et ruumis poleks liiga palav ega liiga jahe.			
	Tippkoormuse taimeri seadistus			
	Kuvatakse siis, kui seadistatud on tippkoormuse taimer.			
	Pöörlemise juhtimise seadistus			
₩ R5)	Kuvatakse siis, kui pöörlemise juhtimine on aktiivne.			
	Võimsuse varufunktsiooni seadistus			
₹ G	Kuvatakse siis, kui võimsuse varufunktsioon on aktiivne.			
•	Rikke varufunktsiooni seadistus			
IJ	Kuvatakse siis, kui rikke varufunktsioon on aktiivne.			
\cap	Lubamise/keelamise seadistus			
\$	Kuvatakse siis, kui on seadistatud lubamine/keelamine.			
\frown	Välisseadme vaikne režiim			
(J)	Kuvatakse siis, kui seadistatud on välisseadme vaikne režiim (sh taimerseadistus).			
	Tõmbetuulekaitse sees			
	Kuvatakse siis, kui tõmbetuulekaitse on aktiivne.			

Kontaktandmed

Saate vaadata hoolduse tellimiseks vajalikke kontaktandmeid.

1 Toimige järgmiselt.

$$\boxed{\text{TOP}} \Rightarrow \boxed{\text{Menu}} \Rightarrow \overbrace{Info}^{\text{info}} \Rightarrow \underbrace{\textbf{Kontaktandmed}}_{Kontaktandmed}$$

▲ (Contact			
Contact				
Name	:	a1b2c3d4e5		
Number	:	000 000 000		
R/C version XXXX-X.XX				

2 Kuvatakse kontaktandmete menüü "Contact".

Kuvab hoolduse tellimiseks vajalikke kontaktandmeid. Kuvatakse teave, mis on nutitelefoni äpi kaudueelnevalt kaugjuhtimispulti salvestatud (res vt äpijuhend).

8. Hooldusrežiim

Mõningaid hooldusfunktsioone saab seadistada hooldusrežiimi menüüst.



1 Hoidke avakuval all nuppu 🚞.



2 Kuvatakse hooldusrežiimi menüü "Maintenance mode". Selle režiimi kasutamiseks on vajalik kindel kood. Sisestage see kood järgmiselt:

$$\checkmark \Rightarrow \land \Rightarrow \overset{\frown}{=} \Rightarrow \checkmark \Rightarrow \land \Rightarrow \overset{\frown}{=} \overset{\mathsf{ok}}{=}$$

Maintenance mode

- IU address Main/Sub of R/C IU capacity Error History Saving IU settings Special settings Test run Installation date
- 3 Kuvatakse hooldusrežiimi menüü "Maintenance mode".

Siseseadme aadress	…☞ lk 43
Kaugjuhtimispult on põhi-/alamseade	r≊ lk 43
 Siseseadme jõudlus 	☞ lk 43
Vigade ajalugu	r≊ lk 44
 Siseseadme seadistuste salvestamine 	r≊ lk 44
 Eriseadistused 	r≊ lk 44
Katsetamine	r≊ lk 46
Paigalduse kuupäev	r≊ lk 47

Siseseadme aadress

Saate kontrollida siseseadme aadressi.

IU address						
Start/stop the fan operation on the selected IU by pressing 'OK'						
000	001	002	003			
004 005 006 007						
800	009	010	011			

014

Kui valite siseseadme ning puudutate nuppu siseseadme aadressi ekraanil "IU address", saate käitada valitud siseseadme ventilaatorit.

Puudutage uuesti nuppu $\frac{1}{OK}$ või valige nuppudega \checkmark / \land mõni teine siseseade, et ventilaatori töö seisata.

Märkus

- Ventilaatori käitamiseks saate valida ainult ühe seadme.
- · Ventilaatorit ei saa käitada, kui teie kaugjuhtimispult on seatud alampuldiks.

Kaugjuhtimispult on põhi-/alamseade

014a

Kaugjuhtimispuldi saab seadistada kas põhipuldiks või alampuldiks.





ETTEVAATUST

012

013

Kui teete muudatusi, siis kaugjuhtimispuldi mikroarvuti lähtestatakse (toite taastamise olekusse).

Kui teete muudatusi, siis kaovad kõik kaugjuhtimispuldi sidumised nutitelefonidega. Kuna kaugjuhtimispuldi registreerimist nutitelefoni (operatsioonisüsteemi) seadmeloendist ei kustutata, siis tühistage kaugjuhtimispuldi nutitelefoniga seotus nutitelefoni seadistusfunktsioonide alt. (Kui te seda ei tühista, siis ei saa sama kaugjuhtimispulti uuesti siduda.)

Kui sidumine on tühistatud, kustutatakse äpi nimeseadetesse salvestatud teave ning seda ei kasutata, kui teete uue sidumise (IIII) vt äpijuhend).

Siseseadme jõudlus

Saate vaadata kaugjuhtimispuldiga ühendatud siseseadme jõudlust.

IU capacity		ty 🕨 🕨
	IU	Capacity
001	FDT	100
002	FDT	125
003	FDK	80
004	FDT	100
005	FDT	100
006	FDTC	80
007	FDT	80
007b	FDT	80

Kuvatakse ühendatud siseseadmete aadress, vorming ja jõudlus. Järgmise lehekülje kuvamiseks puudutage nuppu v.

Vigade ajalugu

Saate vaadata vigade ajalugu.

En	►		
dd.mm.yy	Time	IU	Error
11.11.23	12:20	001	E01
22.10.23	12:20	002b	E01
09.10.23	1:11	003c	E01
11.05.23	12:28	004	E01
07.02.23	10:20	005a	E01
01.01.23	1:11	006	E01
31.12.22	22:20	007	E01
11.11.22	24:20	008a	E01

Kuvab vea kuupäeva ja kellaaja, siseseadme aadressi ja veakoodi. Järgmise lehekülje kuvamiseks puudutage nuppu 💙 . Vigade ajalugu saab kustutada äpist (🖙 vt äpijuhend).

Siseseadme seadistuste salvestamine

Siseseadme seadistusi saab salvestada.



Kaugjuhtimispuldiga seotud siseseadmete kõiki seadistusi saab salvestada kaugjuhtimispulti.

Soovitud toimingu valimiseks puudutage nuppe \checkmark / \land ning valiku tegemiseks puudutage nuppu $\underline{\underline{}}$.

Märkus

Kas pärast siseseadme andmeplaadi vahetamist on seadistused kaduma läinud? Kui salvestate siseseadme seadistused kaugjuhtimispulti, saab salvestatud andmeid siseseadmesse üle kanda ja kirjutada.

(Salvestatud andmete ülekandmiseks on vaja kasutada äppi.)

Eriseadistused

Saate teha muid hooldustoiminguid.

Special settings

Delete IU address

CPU reset

Perform a factory reset

Kuvatakse valitud menüü.

Soovitud toimingu valimiseks puudutage nuppe \checkmark / \land ning valiku tegemiseks puudutage nuppu $\underline{\underline{}}$.

Siseseadme aadressi kustutamine



Siseseadme aadressi kustutamine mitmikseadmetest (KX).

Keskprotsessori (CPU) lähtestamine



Lähtestage ühendatud sise- ja välisseadmete mikroarvuti (toite taastamise olekusse).

Tehaseseadistuste taastamine



Taastage ühendatud kaugjuhtimispuldi ja siseseadmete algseadistused (tehaseseadistused).

ETTEVAATUST

Kui teete eriseadistusi, siis kaugjuhtimispuldi mikroarvuti lähtestatakse (toite taastamise olekusse).

Kui teete selliseid toiminguid nagu siseseadme aadressi kustutamine või tehaseadistuste taastamine, siis kaovad kõik kaugjuhtimispuldi sidumised nutitelefonidega. Kuna kaugjuhtimispuldi registreerimist nutitelefoni (operatsioonisüsteemi) seadmeloendist ei kustutata, siis tühistage kaugjuhtimispuldi nutitelefoniga seotus nutitelefoni seadistusfunktsioonide alt. (Kui te seda ei tühista, siis ei saa sama kaugjuhtimispulti uuesti siduda.) Kui sidumine on tühistatud, kustutatakse äpi nimeseadetesse salvestatud teave ning seda ei kasutata, kui teete uue sidumise (INST vt äpijuhend).

Katsetamine

Saate katsetada kliimaseadme tööd.



tegemiseks puudutage nuppu 🚊 .

Katsetamise valimiseks puudutage nuppe 🗸 / 🔨 ning valiku

Jahutuse katsetamine



Seda tasub teha siis, kui toatemperatuur on liiga madal, et jahutusrežiimi sisse lülitada.

Seda saab teha siis, kui seade on seisatud või jahutusrežiimil.

Valige alustamine "Start" ning puudutage nuppu 🧮 , et katsetamist alustada.

See kestab 30 minutit ning vähendab seadistatud temperatuuri 5 °C võrra.

Valige katsetamise kestel lõpetamine "Stop" ning puudutage nuppu , et katsetamine lõpetada.

Märkus

- Katsetamine kestab 30 minutit ning seejärel see lõpeb.
- Katsetamine peatub, kui lülitate seadme sisse või välja, muudate selle töörežiimi või seadistusi.

Tühjenduspumba katsetamine



Tühjenduspump saab töötada sõltumatult.

Valige alustamine "Start" ning puudutage nuppu 🚞 , et katsetamist alustada.

Valige katsetamise kestel lõpetamine "Stop" ning puudutage nuppu 📃 , et katsetamine lõpetada. Katsetamine lõpeb, kui liigutakse mönele teisele kuvale.

ETTEVAATUST

Pärast tühjenduspumba töö katsetamist tehke kindlasti väljalülitamine.

Paigalduskuupäev

Saate seadistada paigalduskuupäeva.



Seadistamise järjekord: kuupäev, kuu, aasta.

Valige number, kasutades nuppe \checkmark / \land ning puudutage nuppu $\stackrel{\longrightarrow}{\longrightarrow}$, et valik kinnitada ja seadistada järgmine element.

9. Müügijärgne teenindus

Teavitage müüjat

- Teavitage müüjat
- Mudeli nimi
- Paigaldamise kuupäev
- Rikketingimused: kirjeldage võimalikult täpselt.
- Teie aadress, nimi ja telefoninumber

Liigutamine

Seadme liigutamiseks on vaja eritehnoloogiat. Võtke ühendust müüjaga.

Nõutakse sisse seadme liigutamiseks vajalikud kulud.

• Parandus pärast garantiiaega

Võtke ühendust müüjaga. Kliendi nõudmisel on saadaval tasulised teenused.

(Garantiiaeg on üks aasta alates paigalduskuupäevast).

Müügijärgse teeninduse taotlemine
 Võtke ühendust müüja või teeninduse kontaktisikuga.

Teatis ülevaatuse kuupäeva kohta

Contact

Contact

Name : a1b2c3d4e5 Number : 000 000 000

R/C version XXXX-X.XX Järgmistel juhtudel ilmub seadme sisse-/väljalülitumisel kontaktandmete menüü "Contact".

- · Seadme kasutamise algusest on möödas 10 aastat.
- Kui on käes äpi kaudu registreeritud ülevaatuse kuu. Kui ilmub selline kuva, võtke ühendust müüjaga.