

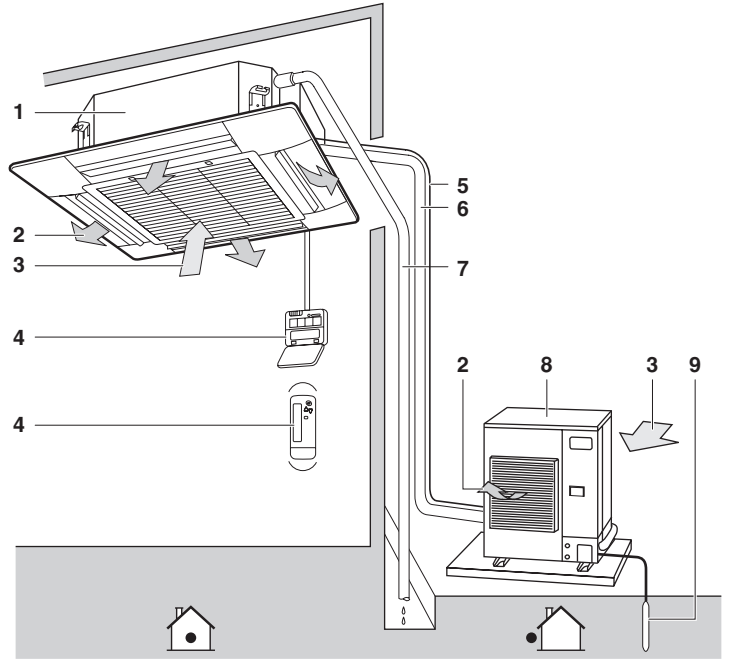
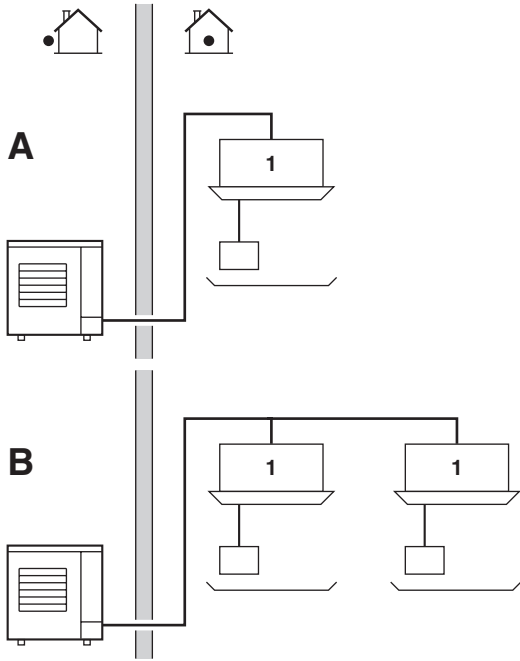
DAIKIN



KÄYTTÖOHJEET

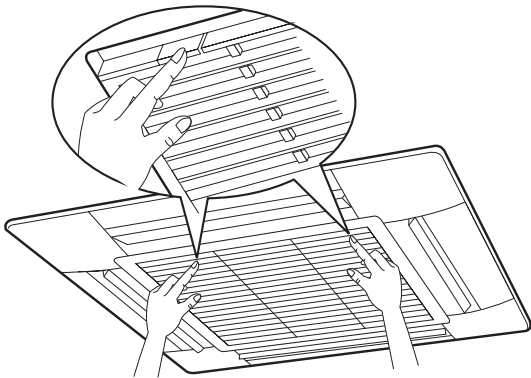
Jaetut ilmastointilaitteet

FFQ25B9V1B
FFQ35B9V1B
FFQ50B9V1B
FFQ60B9V1B

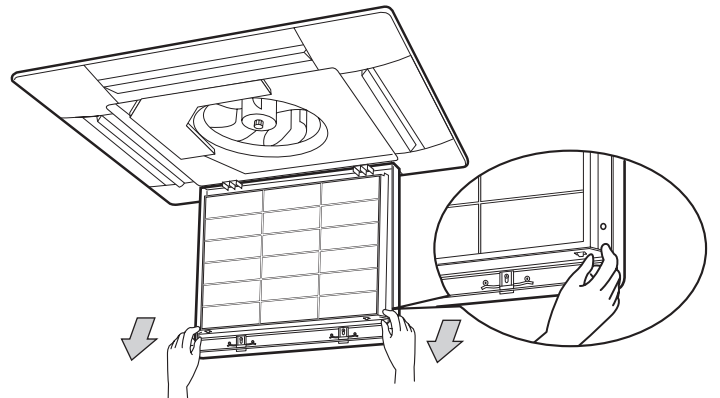


1

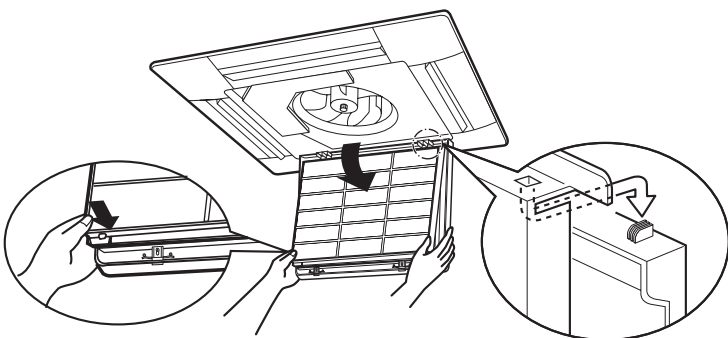
2



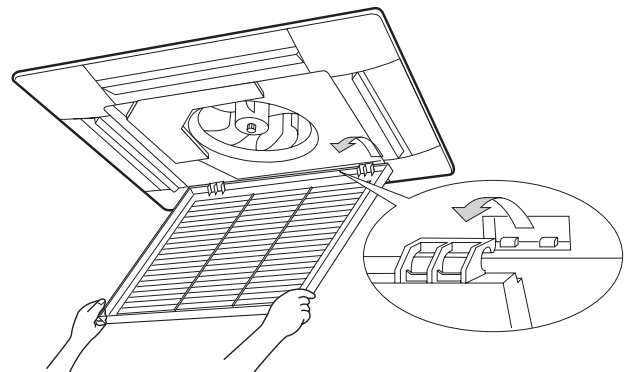
3



4



5



6

SISÄLLYS

Sivu

Ennen käyttöönottoa.....	1
Käytettyä kylmäainetta koskevia tärkeitä tietoja	1
Turvallisuusohjeita	1
Osien nimet ja toiminnot.....	2
Toiminta-alue	2
Asennuspaikka	2
Kunkin kytkimen nimi ja toiminto sekä kuva kauko-ohjaimen näytöllä	2
Käyttötoiminnot.....	2
Toiminnan optimointi.....	2
Seuraavat oireet eivät ole ilmastointilaitteen vikoja	3
Vianmääritys.....	4
Huolto	4

Alkuperäiset ohjeet on kirjoitettu englanniksi. Kaikki muut kielet ovat alkuperäisten ohjeiden käännöksiä.



HALUAMME LAUSUA KIITOKSEN HANKITTUASI DAIKIN-ILMASTOINTILAITTEEN. LUE TÄMÄ KÄYTTÖOPAS HUOLELLISESTI ENNEN KUIN OTAT ILMASTOINTILAITTEEN KÄYTTÖÖN. OPPAASSA KERROTAAN, MITEN LAITETTA KÄYTETÄÄN OIKEIN, SEKÄ ANNETAAN OHJEITA, MIKÄLI LAITTEEN KÄYTÖSSÄ ILMENEE ONGELMIA. SÄILYTÄ TÄMÄ KÄYTTÖOHJE MYÖHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN.

ENNEN KÄYTTÖÖNOTTOA (Katso kuva 1)

Tämä käyttöopas koskee alla mainittuja järjestelmiä, joissa on standardiohjaus. Ota ennen käyttöönottoa yhteys Daikin-jälleenmyyjään saadaksesi omaa järjestelmääsi koskevat käyttöohjeet.

HUOMAA



Näitä yksiköitä voidaan ohjata kauko-ohjaimella. Katso tarkempia tietoja kauko-ohjaimen ohjekirjasta.

Jos laitteessasi on mukautettu ohjausjärjestelmä, pyydä Daikin-jälleenmyyjältä omaa järjestelmääsi koskevat ohjeet.

- A Parijärjestelmä
- B Usean laitteen järjestelmä
- 1 Etäohjauksella varustettu yksikkö

- Lämmityspumppumalli
Järjestelmässä on jäähdytys-, lämmitys-, automaatti- ja tuuletustoiminnot.
- Suorajäähdytysmalli
Järjestelmässä on jäähdytys- ja tuuletustoiminnot.

KÄYTETTYÄ KYLMÄAINETTA KOSKEVIA TÄRKEITÄ TIETOJA

Tämä tuote sisältää Kioton pöytäkirjan piiriin kuuluvia fluorattuja kasvihuonekaasuja.

Kylmäainetyyppi: R410A

GWP⁽¹⁾-arvo: 1975

⁽¹⁾ GWP = ilmaston lämpenemispotentiaali

Eurooppalainen tai paikallinen lainsäädäntö voi vaatia säännöllisiä tarkastuksia kylmäainevuotojen varalta. Kysy lisätietoja paikalliselta jälleenmyyjältä.

TURVALLISUUSOHJEITA



- Älä milloinkaan päästä sisätilaan asennettavaa laitetta tai etäohjainta kastumaan. Seurauksena saattaa olla sähköisku tai tulipalo.
- Älä milloinkaan käytä herkästi syttyvää kaasua sisältävää aerosolipulloa, kuten hiuskiinnettä, lakkaa tai maalia yksikön läheisyydessä. Se voi aiheuttaa tulipalon.
- Älä milloinkaan vaihda palaneen sulakkeen tilalle väärää kokoa olevaa sulaketta tai muita johtoja. Johdon tai kuparijohdon käyttäminen saattaa vaurioittaa yksikköä tai aiheuttaa tulipalon.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu esimerkiksi lasten tai henkilöiden, joilla on heikentyneitä fyysisiä, aisti- tai psyykkisiä ominaisuuksia tai puuttuva kokemus ja tieto, käytettäväksi, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole antanut heille laitteen käyttöä koskevaa valvontaa tai opastusta. Lapsia on valvottava, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.
- Älä koskaan kosketa ilman ulosyöttöä tai vaakasuoria siipiä swing flap -moottorin ollessa toiminnassa. Sormet saattavat jäädä puristuksiin tai yksikkö saattaa hajota.
- Älä milloinkaan laita mitään esinettä ilman sisäänmeno- tai ulostuloaukkoihin. Suurella nopeudella toimivaan tuulettimeen osuvat esineet voivat olla vaarallisia.
- Älä milloinkaan poista ulkotilaan asennettavan yksikön tuulettimeen suojusta. Ilman suojusta suurella nopeudella pyörivä tuuletin on erittäin vaarallinen.
- Älä milloinkaan tarkasta tai huolla laitetta itse. Pyydä pätevää huoltomiestä suorittamaan nämä työt.





OSIEN NIMET JA TOIMINNOT (Katso kuva 2)




- 1 Sisäyksikkö
- 2 Poistoilma
- 3 Sisäänmenoilma
- 4 Kauko-ohjain
- 5 Sähkökaapelin liitäntä
- 6 Kylmäaineputkisto
- 7 Tyhjennysputki
- 8 Ulkoyksikkö
- 9 Maajohto
Ulkoilmaan asennettavan laitteen maakaapeli sähköiskujen välttämiseksi.







TOIMINTA-ALUE

Mikäli seuraavia olosuhteita ei noudateta, turvalaitteet saattavat käynnistyä ja estää ilmastointilaitetta toimimasta tai aiheuttaa sisätiloissa käytettävän laitteen kostumisen.

Etäohjaimen lämpötilan asetusväli 16°C~32°C.

				
	°C			
RS50-60 RKS25-35-50-60 RXS25-35-50-60	°C DB °C WB	21~32 14~23	≤80%	-10~46
3MKS50 4MKS58-75-90 3MXS52 4MXS68-80	°C DB °C WB	21~32 14~23	≤80%	-10~46
RZQ(G)71-100-125-140	°C DB °C WB	18~35 12~28	≤80%	-15~50
RZQS(G)71-100-125-140	°C DB °C WB	18~35 14~28	≤80%	-5~46

				
	°C		°C	
RXS25-35	°C DB	10~30	°C DB °C WB	-10~24 -15~20
RXS50-60	°C DB	10~30	°C DB °C WB	-14~24 -15~18
3MXS52 4MXS68-80	°C DB	10~30	°C DB °C WB	-10~21 -15~15,5
RZQ(G)71-100-125-140	°C DB	10~27	°C DB °C WB	-13~21 -20~15,5
RZQS(G)71-100-125-140	°C DB	10~27	°C DB °C WB	-9~21 -10~15,5

(DB=kuiva lämpömittari, WB=märkä lämpömittari, =jäähdytys, =lämmitys, =sisä, =ulko, =lämpötila, =kosteus)

ASENNUSPAIKKA



- Älä aseta sisätilaan asennettavan laitteen alle mitään, mikä ei saa kastua. Vesi saattaa tiivistyä ja tippua, kun kosteus on yli 80% tai jos tyhjennysputki on tukkeutunut.
- Älä aseta muuta lämpölähdettä suoraan sisätilaan asennettavan laitteen alapuolelle. Lämpö saattaa vaurioittaa sitä.
- Älä aseta televisiota, radiota, stereoita jne. 1 metriä lähemmäksi sisätilaan asennettavaa laitetta ja etäohjainta. Sijainti saattaa vaikuttaa kuvan tai äänen laatuun.

- Älä aseta esineitä ulkoyksikön välittömään läheisyyteen äläkä anna lehtien ja muiden roskien kerääntyä yksikön ympärille. Lehdet ovat pesäpaikkoja pieneläimille, jotka voivat päästä yksikön sisään. Yksikköön päästyään tällaiset eläimet voivat aiheuttaa toimintahäiriöitä, savua tai tulipalon sähköisiä koskettaessaan.

KUNKIN KYTKIMEN NIMI JA TOIMINTO SEKÄ KUVA KAUKO-OHJAIMEN NÄYTÖLLÄ



Katso kauko-ohjaimen käyttöohjetta.

KÄYTTÖTOIMINNOT



- Jos valitaan toiminto, joka ei ole käytettävissä, näyttöön tulee ilmoitus NOT AVAILABLE.
- Käyttötoiminnot ovat erilaisia lämpöpumppu- ja suora-jäähdytysmalleilla. Ota yhteyttä Daikin-jälleenmyyjäsi ja varmista järjestelmäsi tyyppi.
- Laitteen suojaamiseksi vaurioitumiselta kytke päävirtakytkin päälle 6 tuntia ennen käyttöönottoa.
- Jos virransyöttö katkeaa käytön aikana, laite käynnistyy automaattisesti uudelleen, kun virransyöttö palaa normaaliksi.

HUOMAA



Sääda lämpötila "Toiminta-alue" sivulla 2 kohdalla mainituissa puitteissa.

Varotoimenpiteet ryhmäohjausjärjestelmässä tai kahden etäohjaimen ohjausjärjestelmässä

Tässä järjestelmässä on kaksi muuta ohjausjärjestelmää yksittäisohjausjärjestelmän (yksi etäohjain ohjaa yhtä sisätilaan asennettavaa laitetta) lisäksi. Mikäli omassa laitteessasi on jokin alla mainituista ohjausjärjestelmistä, varmista seuraavat asiat:

- Ryhmäohjausjärjestelmä
Yksi etäohjain ohjaa enintään 16 sisätilaan asennettavaa laitetta. Kaikkien sisätiloihin asennettavien laitteiden asetukset ovat samat.
- Kahden etäohjaimen ohjausjärjestelmä
Kaksi etäohjainta ohjaa yhtä sisätilaan asennettavaa laitetta (mikäli kyseessä on ryhmäohjausjärjestelmä, yhtä sisätilaan asennettavien laitteiden ryhmää). Laitetta käytetään erikseen.

HUOMAA



Ota yhteys Daikin-jälleenmyyjäsi, mikäli haluat muuttaa ryhmäohjausjärjestelmän ja kahden etäohjaimen ohjausjärjestelmän yhdistelmää tai asetuksia.

TOIMINNAN OPTIMOINTI

Noudata seuraavia varotoimenpiteitä järjestelmän moitteettoman toiminnan varmistamiseksi.

- Sääda ilman ulostulo oikein ja välttä suoraa ilmanvirtausta päin huoneessa oleskelevia ihmisiä.
- Sääda huonelämpötila oikein parasta oleskelumukavuutta silmälläpitäen. Välttä liiallista lämmitystä ja jäähdytystä.
- Estä suoran auringonvalon pääsy huoneeseen jäähdytystoiminnan aikana käyttämällä verhoja tai kaihtimia.
- Pidä ovet ja ikkunat suljettuina. Jos ovet ja ikkunat ovat auki, huoneesta virtaa ilmaa ulos, mikä heikentää jäähdytyksen tai lämmityksen tehoa.

- Älä milloinkaan aseta mitään esinettä laitteen ilman sisäänmeno- ja ulostuloaukkojen lähelle. Tämä voi heikentää laitteen tehoa tai pysäyttää laitteen toiminnan.
- Käännä virtakytkin pois päältä, kun laite on pidemmän aikaa poissa käytöstä. Laite kuluttaa virtaa aina, kun kytkin on päällä. Virran katkaiseminen säästää energiaa. Käännä virtakytkin päälle kuusi tuntia ennen kuin laite otetaan uudelleen käyttöön, jotta yksikkö toimii moitteettomasti. (Katso kohta "Huolto" sivulla 4.)
- Kun näytöllä näkyy symboli " " (ILMANSUODATIN PITÄÄ PUHDISTAA), pyydä ammattitaitoista huoltomiestä puhdistamaan suodattimet. (Katso kohta "Huolto" sivulla 4.)

SEURAAVAT OIREET EIVÄT OLE ILMASTOINTILAITTEEN VIKOJA

Seuraavassa kuvatut oireet eivät merkitse sitä, että ilmastointilaitteessa olisi vikaa.

Järjestelmä ei toimi

- Järjestelmä ei käynnisty uudelleen heti, kun ON/OFF -painiketta painetaan. Jos toiminnan merkkivalo syttyy, järjestelmä toimii normaalisti. Järjestelmä ei käynnisty heti uudelleen, koska sen turvalaitteet reagoivat estääkseen järjestelmän ylikuormituksen. Järjestelmä käynnistyy automaattisesti uudelleen kolmen minuutin kuluttua.
- Järjestelmä ei käynnisty uudelleen heti, kun lämpötilan asetus-painike palautuu alkuperäiseen asentoonsa painamisen jälkeen. Järjestelmä ei käynnisty heti uudelleen, koska sen turvalaitteet reagoivat estääkseen järjestelmän ylikuormituksen. Järjestelmä käynnistyy automaattisesti uudelleen kolmen minuutin kuluttua.
- Järjestelmä ei käynnisty, kun näytöllä näkyy " " (ULKOINEN OHJAUS -KUVAKE), ja näyttö välkky muutaman sekunnin ajan sen jälkeen, kun toimintapainiketta on painettu. Tämä johtuu siitä, että järjestelmää ohjaa tai sen on poistanut käytöstä toinen ohjain, jolla on suurempi etuoikeus. Näytön välkkyminen merkitsee sitä, että järjestelmää ei voida ohjata tällä sisäyksiköllä.
- Järjestelmä ei käynnisty heti kun virransyöttö kytketään päälle. Odota yhden minuutin ajan, kunnes mikrotietokone on valmiina toimintaan.
- Ulkoyksikkö on pysähtynyt. Tämä johtuu siitä, että huoneen lämpötila on saavuttanut valitun lämpötilan. Yksikkö siirtyy tuuletintoihin. " " (ULKOINEN OHJAUS -KUVAKE) näkyy kaukosäätimessä, ja varsinainen toiminta poikkeaa kaukosäätimen asetuksesta. Monijakomalleissa mikrotietokone suorittaa seuraavan ohjauksen muiden sisäyksiköiden toimintotilasta riippuen.
 - Ennen käytön aloittamista jokin muu sisäyksikkö on (muut sisäyksiköt ovat) jo käytössä. Kun kyseisen yksikön toimintotila on jokin muu kuin valitsemasi, oman huoneesi sisäyksikkö saattaa siirtyä odotustilaan. (Tuuletin: seis, vaakasuora läppä: vaakasuora asento)

Oma huone	Toimintotila			
	Muu(t) huone(et)			
	Jäähdytys	Kuivaus	Vain tuuletin	Lämmitys
Jäähdytys	O	O	O	W
Kuivaus	O	O	O	W
Vain tuuletin	O	O	O	W
Lämmitys	W	W	W	O

O: yksikkö voi toimia
W: yksikkö on odotustilassa

- Kun kaikkien käynnissä olevien sisäyksiköiden kokonaisjäähdytyskapasiteetti ylittää ulkoyksikön kapasiteetin, sisäyksikkösi asetetaan odotustilaan. (Tuuletin ja vaakasuora läppä: sama kuin asetus : (vain jäähdyttävä malli))

- Kun muut yksiköt alkavat toimia sen jälkeen, kun huoneesi yksikkö on ollut jäähdytystilassa, huoneesi yksikkö voi toimia seuraavasti: Tuuletin: L-liuska, vaakasuora läppä: vaakasuora asento.

- Tuulettimen nopeus on eri kuin asetettu. Tuulettimen nopeuden säätöpainikkeen painaminen ei muuta tuulettimen nopeutta. Kun huoneen lämpötila saavuttaa asetetun lämpötilan lämmitystilassa, syöttö ulkoyksiköstä pysähtyy ja sisäyksikkö toimii vain tuuletintilassa (L-liuska). Monijakotapauksessa sisäyksikön tuuletin on vuorotellen pysähtyneenä ja vain tuuletintilassa (L-liuska). Tämä estää viileän ilman puhaltamisen suoraan kenenkään huoneessa olevan henkilön päälle.

Ilman puhallussuunta ei ole sama kuin määritetty

- Ilman todellinen puhallussuunta on eri kuin kaukosäätimessä näkyvä.
- Automaattisen heilahtelun asetus ei toimi. Katso kauko-ohjaimen käyttöohjetta.

Laitteesta virtaa ulos valkoista höyryä

- Kosteuden ollessa korkea jäähdytyksen aikana (rasvaisissa tai pölyisissä paikoissa). Mikäli sisätilaan asennettavan laitteen sisäpuoli on erittäin likainen, huoneen lämpötilajakauma muuttuu epätasaiseksi. Sisätilaan asennettavan laitteen sisäosat on puhdistettava. Pyydä Daikin-jälleenmyyjältä ohjeet laitteen puhdistamiseksi. Työn suorittamiseen tarvitaan ammattitaitoista huoltomiestä.
- Kun järjestelmä vaihdetaan, jäänpoiston jälkeen lämmitys-toimintaan. Jäänpoistosta syntyvä kosteus muuttuu höyryksi ja poistuu laitteesta.

Ilmastointilaitteiden äänet

- Yksikön käynnistyksen jälkeen kuuluu soiva ääni. Lämpötilan säätimen toiminta aiheuttaa tämän äänen. Se loppuu noin minuutin kuluttua.
- Jatkuva, matala sivevä ääni, kun järjestelmä on jäähdytys- tai jäänpoistotoiminnassa. Ääni johtuu kaasumaisen jäähdytysaineen virtauksesta sisä- ja ulkotilaan asennettavien laitteiden läpi.
- Sivevä ääni kuuluu, kun järjestelmä kytketään päälle tai välittömästi sen jälkeen kun se on kytketty pois päältä, tai ääni kuuluu ennen jäänpoiston aloittamista tai välittömästi sen loputtua. Ääni johtuu jäähdytysaineen virtauksen pysähtymisestä ja virtauksen muuttumisesta.
- Jatkuva suhisevä ääni, joka kuuluu kun järjestelmä on JÄÄHDYTYSTILASSA tai pysähdyksissä. Ko. ääni aiheutuu muoviosien laajenemisesta ja kutistumisesta lämpötilan vaihdeltaessa.
- Vingahtava ääni, joka kuuluu kun järjestelmä on käynnissä tai kun järjestelmä on sammutettu. Ko. ääni johtuu muoviosien laajenemisesta tai supistumisesta lämmönvaihtelujen seurauksena.

Laitteista tulee ulos pölyä

- Laitteesta saattaa tulla ulos pölyä, kun se kytketään päälle sen oltua pitkään käyttämättömänä. Laitteeseen kerääntynyt pöly virtaa ulos.

Laitteista tulee hajua

- Laite absorboi hajua huoneista, huonekaluista, tupakansavusta jne. ja päästää ne edelleen ilmaan.

Etäohjaimen nestekidenäytöllä näkyy symboli " " " "

- Välittömästi sen jälkeen, kun päävirtakytkin on kytketty päälle. Osoittaa, että etäohjain on kunnossa. Näkyy vähän aikaa.

VIANMÄÄRITYS

Mikäli laitteessa ilmenee jokin seuraavista vioista, suorita alla kuvatut toimenpiteet ja ota yhteyttä Daikin-jälleenmyyjään.

Järjestelmän korjaus pitää teettää ammattitaitoisella huoltomiehellä.

- Turvalaite, esim. sulake, katkaisin tai maavuotokatkaisin laukeaa usein tai ON/OFF -kytkin ei toimi kunnolla:
Toimenpide: Käännä päävirtakytkin pois päältä.
- Laitteesta virtaa ulos vettä.
Toimenpide: Pysäytä laitteen toiminta.
- Näytöllä ilmestyy symboli "👁️" (TARKASTUS), "LAITE NO.", ja TOIMINTA-merkkivalo vilkkuu ja näkyviin tulee "VIKAKOODI".
Toimenpide: Ilmoita asiasta Daikin-jälleenmyyjälle ja kerro näytöllä näkyvä vikakoodi.

Jos järjestelmä ei toimi kunnolla, eikä kyseessä ole mikään yllä mainituista vioista, tutki järjestelmä seuraavasti.

Järjestelmä ei toimi ollenkaan.

- Tarkista, onko kyseessä virtakatkos.
Odota, kunnes virransyöttö palaa normaaliksi. Jos järjestelmän toiminnan aikana sattuu virtakatkos, järjestelmä käynnistyy uudelleen automaattisesti, kun virransyöttö palaa normaaliksi.
- Tarkista onko sulake palanut tai katkaisija lauennut.
Tarvittaessa vaihda sulake tai palauta katkaisija.

Järjestelmä pysähtyy kesken toiminnan.

- Tarkista, onko sisä- tai ulkotilaan asennettavan laitteen ilman sisäänmeno- tai ulostuloaukon edessä jokin esine.
Poista esine ja varmista ilmankierto.
- Tarkista, onko ilmansuodatin tukkeutunut.
Pyydä ammattitaitoista huoltohenkilöä puhdistamaan ilmansuodattimet.

Järjestelmä toimii, mutta jäähtyksen tai lämmityksen teho on riittämätön.

- Tarkista, onko sisä- tai ulkotilaan asennettavan laitteen ilman sisäänmeno- tai ulostuloaukon edessä jokin esine.
Poista esine ja varmista ilmankierto.
- Tarkista, onko ilmansuodatin tukkeutunut.
Pyydä ammattitaitoista huoltohenkilöä puhdistamaan ilmansuodatin.
- Tarkista, onko asetettu lämpötila oikea. Katso kauko-ohjaimen käyttöohjetta.
- Tarkista, onko tuulettimen nopeuden ohjauspainike asetettu alhaiselle nopeudelle. Katso kauko-ohjaimen käyttöohjetta.
- Jos ilman virtauskulma ei ole oikea. Katso kauko-ohjaimen käyttöohjetta.
- Tarkista, ovatko ovet tai ikkunat auki. Sulje ovet tai ikkunat, jotta tuuli ei pääse puhaltamaan sisään.
- Tarkista, pääseekö aurinko paistamaan suoraan huoneeseen (jäähdytettäessä).
Käytä verhoja tai kaihtimia.
- Tarkista, onko huoneessa liikaa ihmisiä. Jäähtyksen teho vähenee, mikäli huoneeseen syntyy liikaa lämpöä.
- Tarkista, onko huoneen lämpölähte liian suuri (jäähdytettäessä).
Jäähtyksen teho laskee, mikäli huoneeseen syntyy liikaa lämpöä.

HUOLTO

TÄRKEÄÄ!

- VAIN PÄTEVÄ HUOLTOHENKILÖ SAA SUORITTA HUOLTOTÖITÄ.
- VIRRANSYÖTTÖ KAIKKIIN SÄHKÖPIIREIHIN ON KATKAISTAVA ENNEN SÄHKÖLAITTEISIIN KAJOAMISTA.
- ÄLÄ KÄYTÄ ILMANSUODATTIMIEN JA ULKOPINNAN PANEELIEN PUHDISTAMISEEN YLI 50°C ASTEISTA VETTÄ TAI ILMAA.
- KUN PUHDISTAT LÄMMÖNVAIHDINTA, MUISTA IRROTTAA JAKORASIA, TUULETTIMEN MOOTTORI JA TYHJENNYSPPUMPPU. VESI TAI PESUAINE VOI HEIKENTÄÄ SÄHKÖKOMPONENTTIEN ERISTYSTÄ JA AIHEUTTAA NÄIDEN KOMPONENTTIEN PALAMISEN.

Katso kuva 2

- 1 Sisäyksikkö
- 2 Poistoilma
- 3 Sisäänmenoilma
- 4 Kauko-ohjain
- 5 Sähkökaapelin liitäntä
- 6 Kylmäaineputkisto
- 7 Tyhjennysputki
- 8 Ulkoyksikkö
- 9 Maajohto
Ulkotilaan asennettavan laitteen maakaapeli sähköiskujen välttämiseksi.

Ilmansuodattimen puhdistus

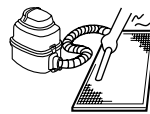
Puhdista ilmansuodatin, kun näytöllä näkyy symboli "🧹" (ILMANSUODATIN ON PUHDISTETTAVA).

Puhdista ilmansuodatin useammin, mikäli laite on asennettu ympäristöön, jossa ilmassa on runsaasti epäpuhtauksia.

(Nyrkkisääntönä voidaan pitää ilmansuodattimen puhdistamista puolen vuoden välein.)

Jos lika ei lähde pois, vaihda ilmansuodatin. (Vaihtoilmansuodattimen saa erikseen tilaamalla.)

1. Avaa imusäleikkö
Paina molempia nuppeja yhtä aikaa, ja laske säleikkö varovasti alas. (Säleikkö suljetaan samalla tavoin.) (Katso kuva 3)
2. Irrota ilmansuodattimet
Vedä ilmansuodattimen koukku vinosti alaspäin, ja irrota suodatin. (Katso kuva 4)
3. Puhdista ilmansuodatin
Käytä apuna imuria tai pese suodatin vedellä.
Kun ilmansuodatin on erittäin likainen, käytä apuna pehmeää harjaa ja neutraalia pesuainetta.



Poista vesi ja anna kuivua varjoisassa paikassa.

4. Kiinnitä ilmansuodatin
Kiinnitä ilmansuodatin imusäleikköön ripustamalla se säleikön yläpuolella olevaan ulkonevaan osaan.
Kiinnitä ilmansuodatin paikalleen painamalla sen alaosa säleikön alaosaan olevia ulokkeita vasten. (Katso kuva 5)
5. Sulje ilmansuodattimen ritilä
Ks. kohta 1.
6. Kun laitteeseen on kytketty virta, paina suodattimen kuvan poistopainiketta (FILTER SIGN RESET)
Suodattimen puhdistamistarpeesta ilmoittava merkki katoaa näytöltä.
(Lisätietoja saat ulkoyksikön käyttöohjeesta.)

HUOMAA



Älä irrota ilmansuodatin muulloin kuin puhdistamisen ajaksi. Tarpeeton käsitteleminen saattaa vahingoittaa suodatinta.

Ilman ulostulon ja ulkoisten paneelien puhdistaminen

- Puhdista pehmeällä kankaalla.
- Kun tahrojen poistaminen on vaikeaa, käytä vettä ja neutraalia puhdistusainetta.
- Kun siipi on hyvin likainen, irrota ja puhdista se.

HUOMAA



- Älä käytä bensiiniä, bentseeniä, tinneriä, kiillotusjauhetta tai nestemäisiä hyönteismyrkkyjä. Ne voivat aiheuttaa värvirheitä tai käpristymistä.
- Älä anna sisätiloihin asennettavan laitteen kastua. Kastuminen voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.

Koristepaneelin puhdistaminen

1. Avaa koristepaneeli
Paina molempia painikkeita yhtä aikaa ja laske säleikköä varovasti alaspäin. (Samalla tavalla kuin suljettaessa.) (Katso kuva 3)
2. Irrota koristepaneeli
Avaa koristepaneelia 45 astetta ja nosta se ylöspäin. (Katso kuva 6)
3. Irrota ilmansuodatin
Katso kohdan nro 2 kuva luvussa "Ilmansuodattimen puhdistus" sivulla 4.
4. Puhdista koristepaneeli
Pese se pehmeällä harjalla ja neutraalilla pesuaineella ja kuivaa hyvin.



HUOMAA



Jos imusäleikkö on hyvin likainen, pese se tavanomaisella keittiön pesuaineella ja anna sen olla rauhassa noin 10 minuutin ajan. Pese se sen jälkeen vedellä.

5. Kiinnitä ilmansuodatin
Katso kohdan nro 4 kuva luvussa "Ilmansuodattimen puhdistus" sivulla 4.
6. Asenna koristepaneeli takaisin paikalleen
Katso kohta 2 "Irrota koristepaneeli" sivulla 5.
7. Sulje koristepaneeli
Katso kohta 1 "Avaa koristepaneeli" sivulla 5.

Käynnistys pitkän pysähdyksen jälkeen

- Varmista seuraavat asiat.
 - Tarkista, että ilman sisäänmeno- ja ulostuloaukot eivät ole tukkiutuneet. Poista kaikki esteet.
 - Tarkista maadoitus.
- Puhdista ilmansuodatin ja ulkopaneelit.
 - Asenna ilmansuodatin puhdistuksen jälkeen paikalleen.
- Käännä päävirtakytkin päälle.
 - Ohjauspaneelin näyttöön syttyy valo, kun virta kytketään päälle.
 - Laitetta suojataksesi käännä päävirtakytkin päälle vähintään 6 tuntia ennen käynnistystä.

Toimenpiteet, kun järjestelmä pysäytetään pitkäksi aikaa

- Käännä tuuletustoiminta päälle puoleksi päiväksi ja kuivaa laite.
 - Katso kauko-ohjaimen käyttöohjetta.
- Katkaise virransyöttö.
 - Kun päävirtakytkin on päällä, energiaa kuluu jonkin verran vaikka järjestelmä ei olisi toiminnassa.
 - Etäohjaimen näyttö sammuu, kun päävirtakytkin kytketään pois päältä.

Jätehuoltovaatimukset

Laitteen purkaminen sekä kylmäaineen, öljyn ja muiden osien käsittely tulee tehdä voimassa olevien paikallisten ja kansallisten määräysten mukaisesti.



Ilmastointilaitteesi on merkitty tällä symbolilla. Se tarkoittaa, että sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa sekoittaa lajittelemattomaan talousjätteeseen.

Älä yritä purkaa järjestelmää itse: ilmastointijärjestelmän purkaminen sekä kylmäaineen, öljyn ja muiden osien käsittely tulee antaa valtuutetun asentajan tehtäväksi voimassa olevien paikallisten ja kansallisten määräysten mukaisesti.

Ilmastointilaitteet täytyy käsitellä erikoistuneessa käsittelylaitoksessa uudelleenkäyttöä, kierrätystä ja talteenottoa varten. Huolehtimalla siitä, että tuote hävitetään asianmukaisesti, autat estämään mahdollisia negatiivisia seurauksia ympäristölle ja ihmisten terveydelle. Kysy lisätietoja asentajalta tai paikallisilta viranomaisilta.

Paristot täytyy poistaa kaukosäätimestä ja hävittää erikseen paikallisten ja kansallisten määräysten mukaisesti.











4PW70943-1 000000A

Copyright 2011 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4PW70943-1 08.2011