

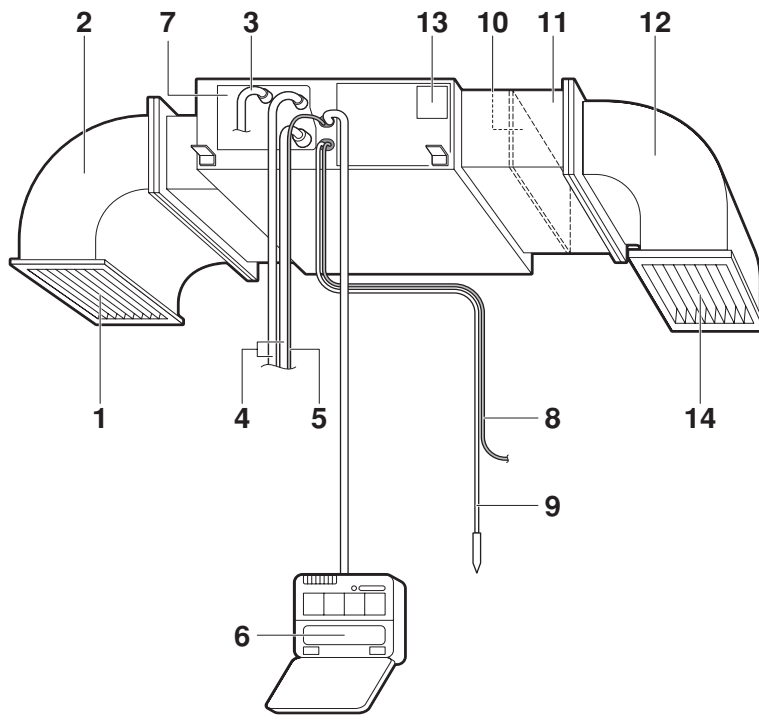
**DAIKIN**



# KÄYTTÖOPAS

## ***VRV* -järjestelmän invertteri- ilmastointilaitteet Kattoon kiinnitettävä kanavatyyppi**

FXMQ40PVE  
FXMQ50PVE  
FXMQ63PVE  
FXMQ80PVE  
FXMQ100PVE  
FXMQ125PVE





Haluamme kiittää sinua ostettuasi tämän Daikin-ilmastointilaitteen. Lue tämä käyttöopas huolellisesti, ennen kuin käytät ilmastointilaitetta. Oppaassa kerrotaan, miten laitetta käytetään oikein, ja annetaan ohjeita, mikäli laitteen käytössä ilmenee ongelmia. Tässä käyttöoppaassa käsitellään vain sisäyksikköä. Käytä sitä yhdessä ulkoyksikön käyttöoppaan kanssa. Luettuasi tämän oppaan pane se talteen myöhempää käyttöä varten.

### Käytettyä kylmäainetta koskevia tärkeitä tietoja

Tämä tuote sisältää Kioton pöytäkirjan piiriin kuuluvia fluorattuja kasvihuonekaasuja.

Kylmäainetyyppi: R410A

GWP<sup>(1)</sup>-arvo: 1975

<sup>(1)</sup> GWP = ilmaston lämpenemispotentiaali

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

### TURVALLISUUSOHJEITA

Tämä käyttöopas kannattaa lukea huolellisesti ennen käyttöä, jotta ilmastointilaitteen toimintoista saadaan täysi hyöty ja vältetään virheellisestä käsittelystä aiheutuvat toimintahäiriöt.

- Tätä ilmastointilaitetta koskee ehto "laitteet, jotka eivät ole julkisessa käytössä". Tämä yksikkö on asennettava vähintään 2,5 m:n korkeudelle.
- Tässä mainitut varoitukset on jaettu seuraavaan kahteen luokkaan.  
Jokainen varoitustyyppi kuvaa tärkeitä turvallisuuteen liittyviä seikkoja. Muista noudattaa kaikkia varoituksia.



**VAROITUSTEN** noudattamatta jättämisestä saattaa koitua vakavia seurauksia kuten kuolema tai vaikea vamma.

**HUOMAUTUSTEN** noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vammoja tai laitteiston vaurioitumisen.

Luettuasi tämän oppaan säilytä se sopivassa paikassa, jotta voit käyttää sitä tarvittaessa. Jos laitteisto siirtyy uudelle käyttäjälle, muista antaa myös opas hänelle.



#### VAROITUS

Älä anna lasten kiivetä ulkoyksikön päälle äläkä laita sen päälle mitään esineitä.

Putoaminen tai tippuminen voi aiheuttaa vammoja.



#### HUOMAUTUS

- 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 sähköosia koskettaessaan.

- Älä tuki ilman sisäänmeno- tai ulostuloaukkoja.  
Heikentyneen ilmavirran seurauksena saattaa olla riittämätön teho tai ongelmia.

### OSIEN NIMET (Katso kuva 1)

- 1 Ilman ulostulo (ei sisälly toimitukseen)
- 2 Poistokanava (hankitaan asennuspaikalla)
- 3 Tyhjennysputki
- 4 Liitäntäputki
- 5 Tiedonsiirtojohto
- 6 Kaukosäädin (tarvike)
- 7 Tyhjennyspumppu (sisäänrakennettu). Poistaa jäähdytystilan aikana poistetun sisätilan kosteuden.
- 8 Virtakaapeli
- 9 Maadoitusjohto. Johto siirtää sähkön sisäyksiköstä maahan sähköiskun tai tulipalon ehkäisemiseksi.
- 10 Ilmansuodatin (suodatinkammiossa) (lisävaruste)
- 11 Imusuodatinkammio (lisävaruste)
- 12 Imukanava (hankitaan asennuspaikalla)
- 13 Koneen nimikilpi. Nimikilpeen on painettu koneen nimi ja tekniset tiedot.
- 14 Imusäleikkö (hankitaan asennuspaikalla)

### KUNNOSSAPITO



#### VAROITUS


- Laitetta saa huoltaa ainoastaan ammattitaitoinen teknikko.
- Ennen liitinlaitteiden käsittelyä on kaikki virransyöttöpiirit katkaistava.
- Älä käytä tulenarkoja materiaaleja (esim. hiussuihketta tai hyönteismyrkyä) tuotteen lähellä. Älä puhdistu tuotetta orgaanisilla liuottimilla, kun tinnerillä.  
Orgaanisten liuottimien käyttö voi aiheuttaa tuotteen murtumisvaurioita, sähköiskun tai tulipalon.
- Vain ammattitaitoinen henkilö saa asentaa valinnaisia lisäosia.  
Käytä vain yhtiömme ilmoittamia lisäosia. Väärin tehty asennus voi aiheuttaa vesivuotoja, sähköiskun tai tulipalon.



#### HUOMAUTUS

- Muista pysäyttää toiminta ja katkaista virta ennen ilmastointilaitteen puhdistusta.  
Muuten seurauksena voi olla sähköisku ja vammoja.
- Älä pese ilmastointilaitetta vedellä.  
Seurauksena saattaa olla sähköisku.
- Kysy jälleenmyyjältä tietoja ilmastointilaitteen sisäpuolen puhdistuksesta.  
Väärin suoritettu puhdistus voi rikkoa muoviosia tai aiheuttaa vesivuodosta johtuvan vian tai sähköiskun.
- Ole varovainen ilmansuodattimen puhdistuksen tai tarkastuksen aikana.  
Töitä täytyy tehdä korkealla, mikä vaatii äärimmäistä varovaisuutta.  
Jos telineet ovat epävakaat, saatat pudota tai kaatua ja loukkaantua.

## Ilmansuodattimen puhdistus

Puhdista ilmansuodatin, kun näytössä näkyy symboli "" (ilmansuodatin on puhdistettava) (ilmansuodatin on lisävaruste).


- Tämä ilmoitus näytetään, kun yksikkö on ollut käynnissä tietyn ajan.
- Puhdista aina ilmansuodatin lämmitys- tai jäähdytyskauden alussa. Ilmansuodattimessa oleva pöly ja lika heikentävät yksikön kapasiteettia.
- Puhdista ilmansuodatin useammin, jos yksikköä käytetään liikkeessä ympäristössä.

### HUOMAA



- Älä irrota ilmansuodatinta muulloin kuin puhdistamisen ajaksi. Tarpeeton käsitteleminen saattaa vahingoittaa suodatinta.
- Älä asenna mitään muuta (esimerkiksi paperipyhettä) kuin asianmukainen ilmansuodatin ilman tuloaukkoon. Muuten seurauksena voi olla tehon heikkeneminen, jäätyminen tai vesivuoto.

- 1 Paina kaukosäätimen SUODATINSYMBOLIN NOLLAUS-painiketta, kun ilmansuodatin on puhdistettu ja kiinnitetty.

Suodattimen puhdistamistarpeesta ilmoittava symboli "" katoaa näytöstä.  
(Lisätietoja saat ulkoyksikön käyttöohjeesta.)

## Ilman ulostulon ja ulkopaneelien puhdistus

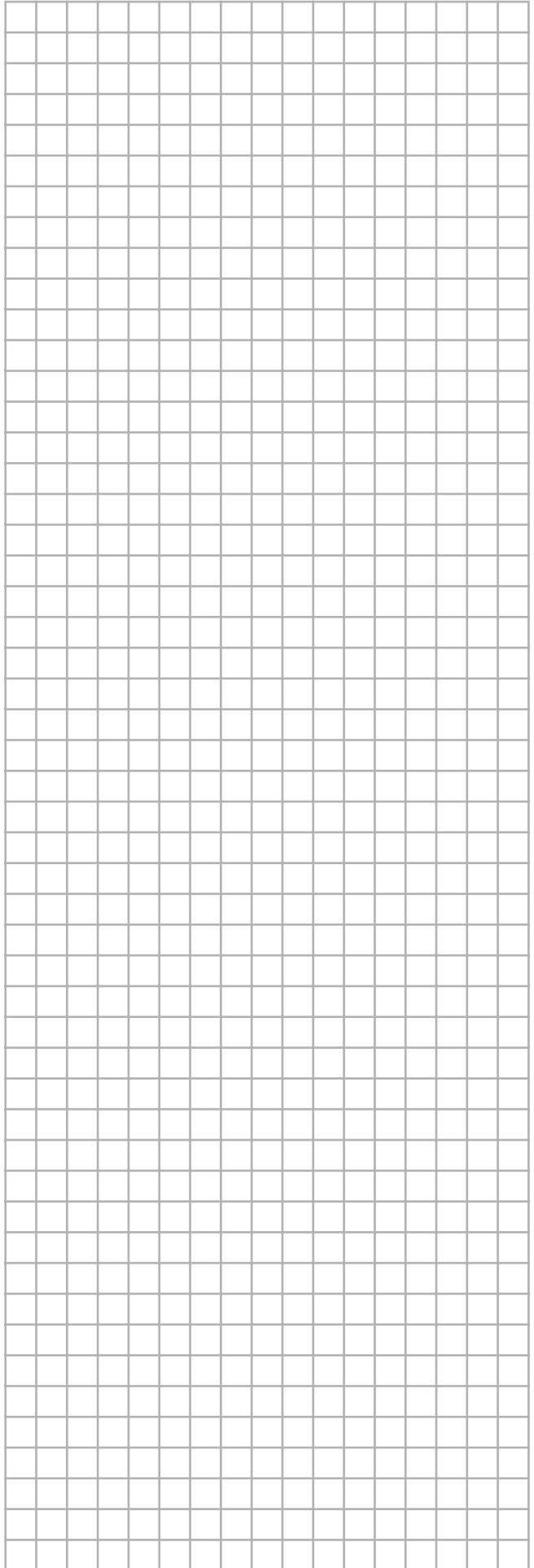
- Puhdista pehmeällä liinalla.
- Jos tahrojen poistaminen on vaikeaa, käytä vettä tai neutraalia puhdistusainetta.



### HUOMAUTUS

- Älä käytä bensiiniä, bentseeniä, tinneriä, kiillotusjauhetta tai nestemäisiä hyönteismyrkkyjä.
- Älä anna sisäyksikön kastua. Kastuminen voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Älä pese ilmastointilaitetta yli 50°C vedellä, sillä se voi aiheuttaa värimuutoksia ja/tai muodonmuutoksia.

## MUISTIINPANOJA



# NOTES



**DAIKIN INDUSTRIES, LTD.**

Head office:  
Umeda Center Bldg., 2-4-12, Nakazaki-Nishi,  
Kita-ku, Osaka, 530-8323 Japan

Tokyo office:  
JR Shinagawa East Bldg., 2-18-1, Konan,  
Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan  
<http://www.daikin.com/global>

**DAIKIN EUROPE N.V.**

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium