



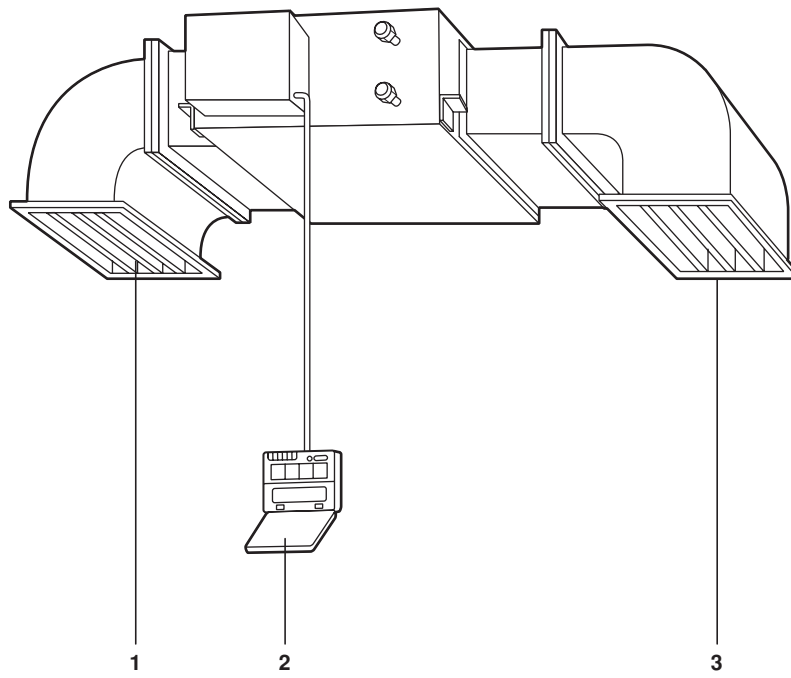
# ANVÄNDARHANDBOK

## **VRV System** **Inverterarluftkonditioneringsaggregat** **Takmonterad luftkanaltyp**

FXM40LVE  
FXM50LVE  
FXM63LVE  
FXM80LVE  
FXM100LVE  
FXM125LVE  
FXM200LVE  
FXM250LVE

FXMQ40MVE  
FXMQ50MVE  
FXMQ63MVE  
FXMQ80MVE  
FXMQ100MVE  
FXMQ125MVE  
FXMQ200MVE  
FXMQ250MVE

FXMQ40MAVE  
FXMQ50MAVE  
FXMQ63MAVE  
FXMQ80MAVE  
FXMQ100MAVE  
FXMQ125MAVE  
FXMQ200MAVE  
FXMQ250MAVE





Tack för att du köpt ett Daikin luftkonditioneringsaggregat. Läs noga dessa anvisningar innan aggregatet/ anläggningen används. Här förklarar vi hur du använder aggregatet på rätt sätt och vad som bör göras ifall det skulle bli några problem. I den här handboken behandlas endast inomhusenheten. Använd den tillsammans med användarhandboken för utomhusenheten. Spara denna manual för ev referens.

### Viktig information om det använda köldmedlet

Denna produkt innehåller fluorerade växthusgaser som omfattas av Kyotoavtalet.

Köldmediumtyp: R410A

GWP<sup>(1)</sup>-värde: 1975

Köldmediumtyp: R407C

GWP<sup>(1)</sup>-värde: 1652,5

<sup>(1)</sup> GWP = Global Warming Potential (växthuseffektpåverkan)

Regelbundna inspektioner för köldmediumläckage kan krävas, beroende på europeisk eller nationell lagstiftning. Kontakta din lokala leverantör för mer information.

### SÄKERHETSÖVERVÄGANDEN

Följ dessa noggrant.

#### Läs noga denna bruksanvisning innan du börjar använda enheten

- Denna luftkonditioneringsanläggning lyder under beskrivningen "utrustning som ej är tillgänglig för allmänheten".
- Säkerhetsföreskrifterna här är uppdelade i följande två typer. Varje typ av säkerhetsföreskrift beskriver viktiga säkerhetsöverväganden. Följ alla säkerhetsföreskrifter till punkt och pricka.



Om du inte följer varningar som klassificerats som VARNING kan det resultera i dödsfall eller allvarliga skador.

Om du inte följer varningar som klassificerats som FÖRSIKTIGT kan det orsaka kroppsskador eller skador på utrustningen.



#### FÖRSIKTIGT

- Placera inga föremål i direkt anslutning till utomhusenheten och låt inte löv eller annat skräp samlas runt enheten. Löv är en grogrund för smådjur som kan komma in i enheten. När de väl kommit in i enheten kan sådana smådjur orsaka fel, rökutveckling eller eldsvåda när de kommer i kontakt med strömförande komponenter.

### DELARNAS NAMN (Se bild 1)

- 1 Luftutlopp
- 2 Fjärrkontroll
- 3 Insugningsgaller

## UNDERHÅLL



#### VARNING


- Endast en behörig servicetekniker får utföra underhåll.
- Innan man gör kontaktdon åtkomliga, måste alla strömkretsar brytas.
- Endast kvalificerad personal får installera extratillbehör. Använd endast de extratillbehör som specificerats av vårt företag. Felaktig installation kan orsaka vattenläcka, elektriska stötar eller eldsvåda.



#### FÖRSIKTIGT

- Var noga med att avbryta driften och slå av strömbrytaren innan du rengör luftkonditioneringsaggregatet. Annars kan en elektrisk stöt eller kroppsskada orsakas.
- Tvätta aldrig luftkonditioneringsanläggningen med vatten. Detta kan orsaka elektriska stötar.
- Kontakta leverantören för rengöring av luftkonditioneringsanläggningens insida. Felaktig rengöring kan leda till att plastdetaljer går sönder eller att vattenläckor och elstötar uppstår.
- Var försiktig när du rengör luftfilter eller inspekterar anläggningen. Arbete på hög höjd krävs, och detta bör du ägna ordentlig uppmärksamhet. Om ställningen är instabil kan du falla ned och skada dig.

### Rengöring av luftfilter

Rengör luftfiltret när displayen visar "  " (dags att rengöra luftfiltret) (luftfiltret är ett extra tillbehör).

Rengör oftare om enheten är installerad i ett rum med mycket smutsig luft.

(Som en tumregel bör filtret rengöras var sjätte månad.)

- 1 Ta bort luftfiltret.
- 2 Gör rent filtret.

Använd dammsugare eller tvätta filtret med vatten.



Rengör luftfiltret med en mjuk borste och ett mildt diskmedel. Torka av vattnet och låt sedan filtret torka på en skuggig plats.

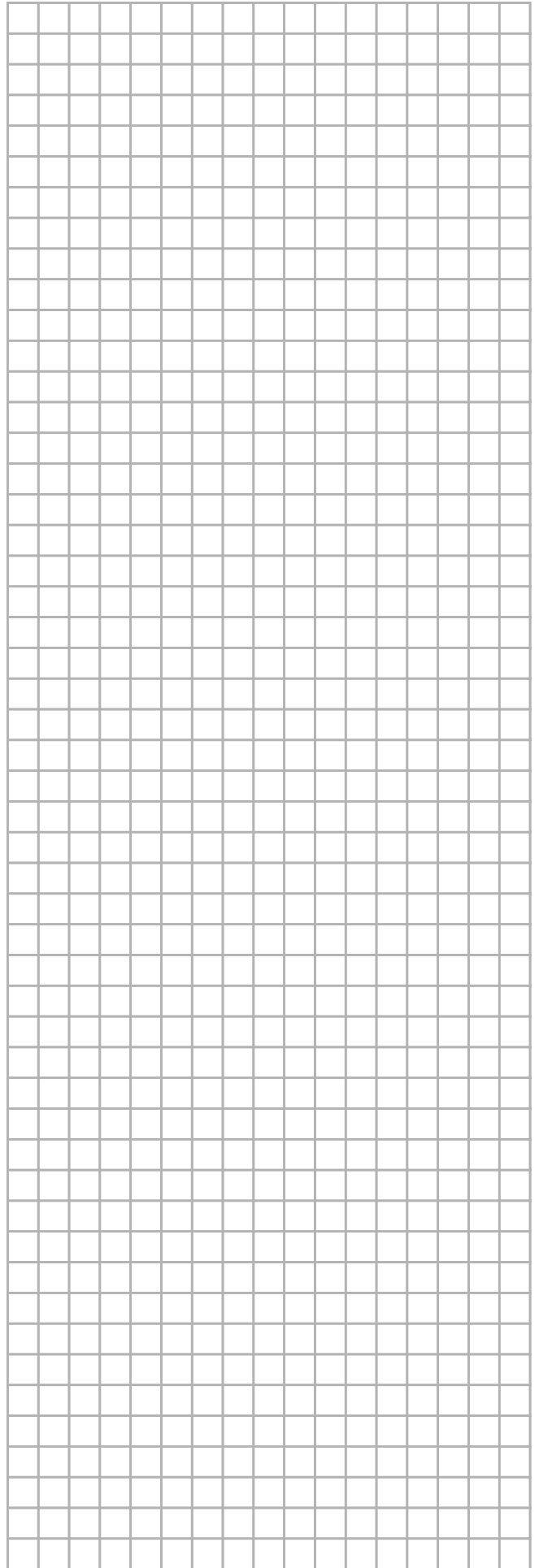


#### FÖRSIKTIGT

- Tvätta inte enheten med vatten varmare än 50°C, eftersom det kan orsaka missfärgningar och/eller deformation.
- Torka aldrig filtret genom att utsätta det för öppen låga. Detta kan orsaka en eldsvåda.



# 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