

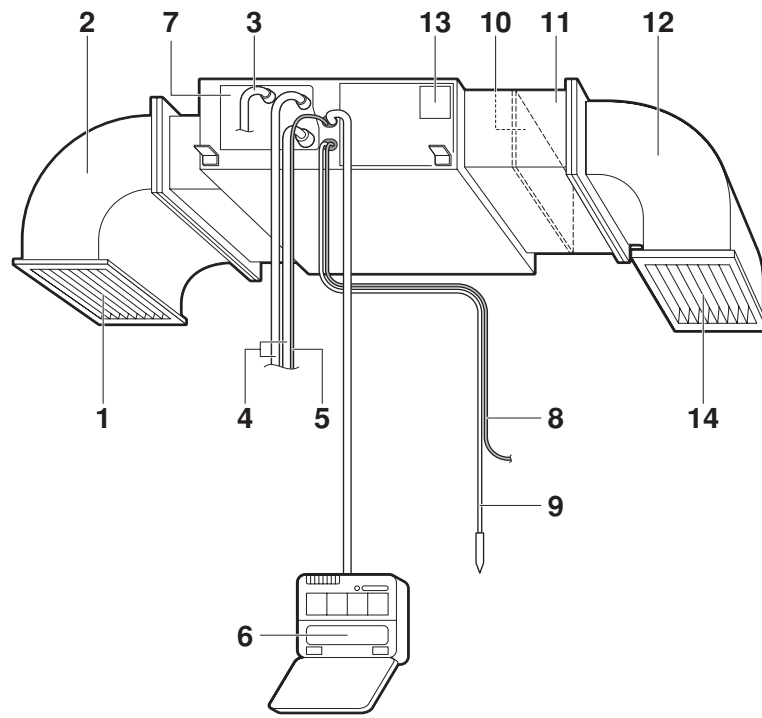
DAIKIN



Üzemeltetési kézikönyv

VRV rendszerű inverter klímaberendezések
Mennyezeti, légcsatornás

FXMQ40PVE
FXMQ50PVE
FXMQ63PVE
FXMQ80PVE
FXMQ100PVE
FXMQ125PVE





Köszönjük, hogy Daikin gyártmányú klímaberendezést választott. Olvassa el figyelmesen ezt az üzemeltetési kézikönyvet, mielőtt a klímaberendezést használatba venné. Leírja a berendezés rendeltetésszerű használatát, és segít az esetleg felmerülő problémák megoldásában. Ez a kézikönyv csak a beltéri egységre vonatkozik. A rendszerleírást a kültéri egység üzemeltetési kézikönyve egészíti ki. Elolvasás után tegye olyan helyre, ahol később is megtalálja.

Fontos információk a használt hűtőközeggel kapcsolatban

Ez a készülék fluortartalmú, üvegházhatást okozó gázokat tartalmaz, melyekre a Kiotói Jegyzőkönyv vonatkozik.

Hűtőközeg típusa: R410A

GWP⁽¹⁾ érték: 1975

(1) GWP = globális felmelegedési potenciál (Global Warming Potential)

Európai uniós és helyi jogszabályok a hűtőközeg-szivárgás rendszeres időközönkénti ellenőrzését tehetik kötelezővé. További információkért forduljon a helyi márkaképviselethez.

Biztonsági előírások

Mielőtt a klímaberendezést használatba venné, olvassa el figyelmesen ezt az üzemeltetési kézikönyvet, mert így biztosítható, hogy maximálisan ki tudja használni a berendezés lehetőségeit, és elkerülje a szakszerűtlen kezeléssel eredő üzemzavarokat.

- A klímaberendezés kategóriája "nem általános célú berendezés". A berendezést legalább 2,5 m magasra kell szerelni.
- Az alábbiakban leírt tudnivalók a következő két kategóriába sorolhatók.
Minden tudnivaló lényegében fontos információkat tartalmaz a biztonságos használatról. Feltétlenül tartsa be a tudnivalók előírásait.



A FIGYELMEZTETÉSEK figyelmen kívül hagyása komoly következményekkel járhat, akár súlyos sérüléssel vagy halállal.

A TUDNIVALÓK figyelmen kívül hagyása sérüléssel vagy a berendezés károsodásával járhat.

Elolvasás után tegye a kézikönyvet olyan helyre, ahol később is megtalálja, ha kell. Ha a berendezést új felhasználó fogja kezelni, át kell adni neki ezt a kézikönyvet.



FIGYELMEZTETÉS

Ne engedje, hogy gyermekek felmásszanak a kültéri egységre, és ne is tegyen rá semmilyen tárgyat.

Ha leesnek vagy felborulnak vele, az sérülést okozhat.



TUDNIVALÓK

- Ne legyen semmilyen tárgy a kültéri egység közvetlen közelében, és nem szabad megengedni, hogy falevelek vagy egyéb szemét gyűljön fel a berendezés környezetében.
A falevelek melegágyai a rovaroknak, amelyek azután bejuthatnak a berendezésbe. Ha bejutnak a berendezésbe, akkor ezek az élőlények működészavarokat okozhatnak, sőt füstölést vagy tüzet is, ha eljutnak az elektromos alkatrészekig.
- Ne akadályozza semmi a levegő be- vagy kimeneténél az áramlást.
A csökkent légáramlás teljesítménycsökkenést vagy problémákat okozhat.

Az alkatrészek neve (Lásd: 1. ábra)

- | | |
|----|--|
| 1 | Levegőkimenet (nem tartozék) |
| 2 | Kilépő cső (nem tartozék) |
| 3 | Kondenzvízcső |
| 4 | Bekötőcsövek |
| 5 | Jelátviteli vezetékek |
| 6 | Távírányító (tartozék) |
| 7 | Kondenzvízszivattyú (beépített). Kiszivattyúzza a hűtés üzemmód során a levegőből lecsapódó nedvességet. |
| 8 | Tápvezeték |
| 9 | Földvezeték. Az áramütések és tűz megelőzése érdekében ez a vezeték az áramot a beltéri egységből a földbe vezeti. |
| 10 | Levegőszűrő (a szűrőkamrában) (tartozék) |
| 11 | Szívó oldali szűrőkamra (tartozék) |
| 12 | Szívócső (nem tartozék) |
| 13 | A berendezés adattáblája. Az adattáblán a berendezés neve és műszaki adatai vannak feltüntetve. |
| 14 | Szívórács (nem tartozék) |

Karbantartás



FIGYELMEZTETÉS

- A karbantartási munkákat csak egy képesített szerelő végezheti el.
- Mielőtt a csatlakozókhoz hozzáférne, minden tápáramkört meg kell szakítani.
- Ne használjon tűzveszélyes anyagokat (pl. hajlakk vagy rovarirtó sprayt) a berendezés közelében.
Ne használjon a berendezés tisztítására szerves oldószereket, például festékhígítót.
Szerves oldószerek használatától törekennyé válhatnak a berendezés alkatrészei, továbbá áramütést vagy tüzet okozhat.
- A külön rendelhető alkatrészeket csak szakember szerelheti be.
Csak a gyártó által ajánlott külön rendelhető alkatrészeket szabad használni. A saját elképzelés szerinti üzembe helyezés szivárgást, áramütést vagy tüzet okozhat.

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