



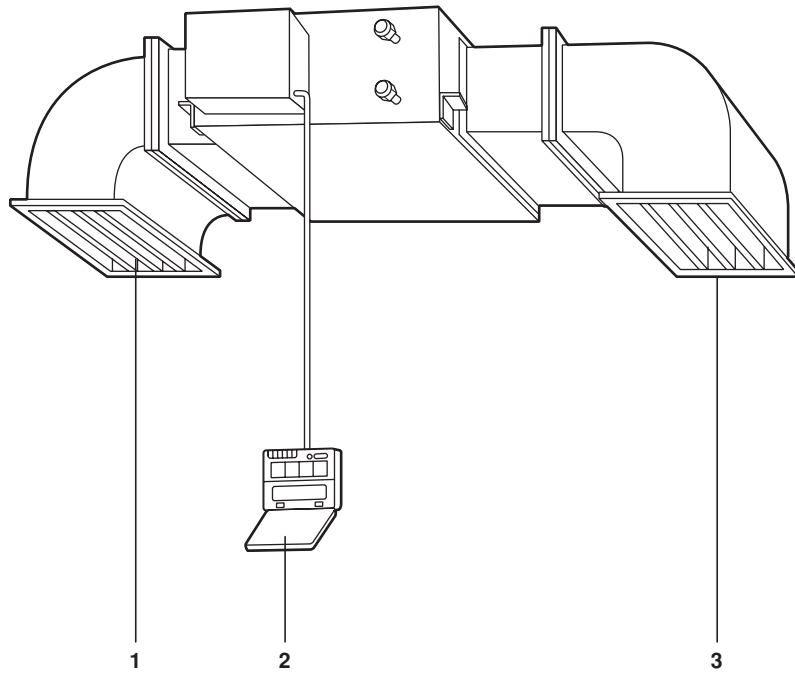
Instrukcja obsługi

Klimatyzatory typu Inverter *VRV* Typ kanałowy sufitowy

FXM40LVE
FXM50LVE
FXM63LVE
FXM80LVE
FXM100LVE
FXM125LVE
FXM200LVE
FXM250LVE

FXMQ40MVE
FXMQ50MVE
FXMQ63MVE
FXMQ80MVE
FXMQ100MVE
FXMQ125MVE
FXMQ200MVE
FXMQ250MVE

FXMQ40MAVE
FXMQ50MAVE
FXMQ63MAVE
FXMQ80MAVE
FXMQ100MAVE
FXMQ125MAVE
FXMQ200MAVE
FXMQ250MAVE





Dziękujemy, że zdecydowali się Państwo na zakup klimatyzatora firmy Daikin. Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi przed przystąpieniem do eksploatacji klimatyzatora. Instrukcja zawiera informacje na temat prawidłowego korzystania z urządzenia i może być pomocna w przypadku wystąpienia problemów. Ta instrukcja dotyczy wyłącznie urządzenia wewnętrznego. Należy korzystać również z instrukcji obsługi urządzenia zewnętrznego. Po przeczytaniu, instrukcję należy zachować, tak, aby było można do niej sięgnąć w przyszłości.

Ważne informacje dotyczące używanego czynnika chłodniczego

Ten produkt zawiera fluorowane gazy cieplarniane objęte uzgodnieniami Protokołu z Kioto.

Rodzaj czynnika chłodniczego: R410A

Wskaźnik GWP⁽¹⁾: 1975

Rodzaj czynnika chłodniczego: R407C

Wskaźnik GWP⁽¹⁾: 1652,5

⁽¹⁾ GWP = wskaźnik odzwierciedlający potencjał tworzenia efektu cieplarnianego

W zależności od obowiązujących przepisów UE lub lokalnych może być konieczne przeprowadzanie okresowych kontroli pod kątem szczelności. Więcej informacji można uzyskać, kontaktując się z lokalnym dealerem.

Uwagi na temat bezpieczeństwa

Postępuj dokładnie według podanych wskazówek.

Przed przystąpieniem do eksploatacji uważnie przeczytaj instrukcję; zapewnij obsługę urządzenia we właściwy sposób

- Ten klimatyzator należy do kategorii "produktów nie będących urządzeniami ogólnodostępnymi".
- Uwagi podane tutaj zaklasyfikowano do dwu kategorii. Obie kategorie uwag zawierają ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa. Należy dopilnować ich przestrzegania.



Niezastosowanie się do OSTRZEŻEŃ z dużym prawdopodobieństwem spowoduje tragiczne w skutkach konsekwencje, w tym poważne (nawet śmiertelne) urazy.

Niezastosowanie się do PRZESTRÓG może w niektórych sytuacjach spowodować obrażenia lub uszkodzenie urządzeń.



PRZESTROGA

- Nie umieszczać obiektów w bezpośrednim sąsiedztwie urządzenia zewnętrznego i nie dopuszczać, aby liście i inne zanieczyszczenia gromadziły się wokół urządzenia. Liście stanowią schronienie dla małych zwierząt, które mogą wejść do urządzenia. Po wejściu do urządzenia w wyniku kontaktu zwierząt z częściami elektrycznymi może dojść do uszkodzeń, powstania dymu lub pożaru.

Nazwy części (Patrz rysunku 1)

- 1 Wylot powietrza
- 2 Pilot zdalnego sterowania
- 3 Kratka ssąca

Konserwacja



OSTRZEŻENIE

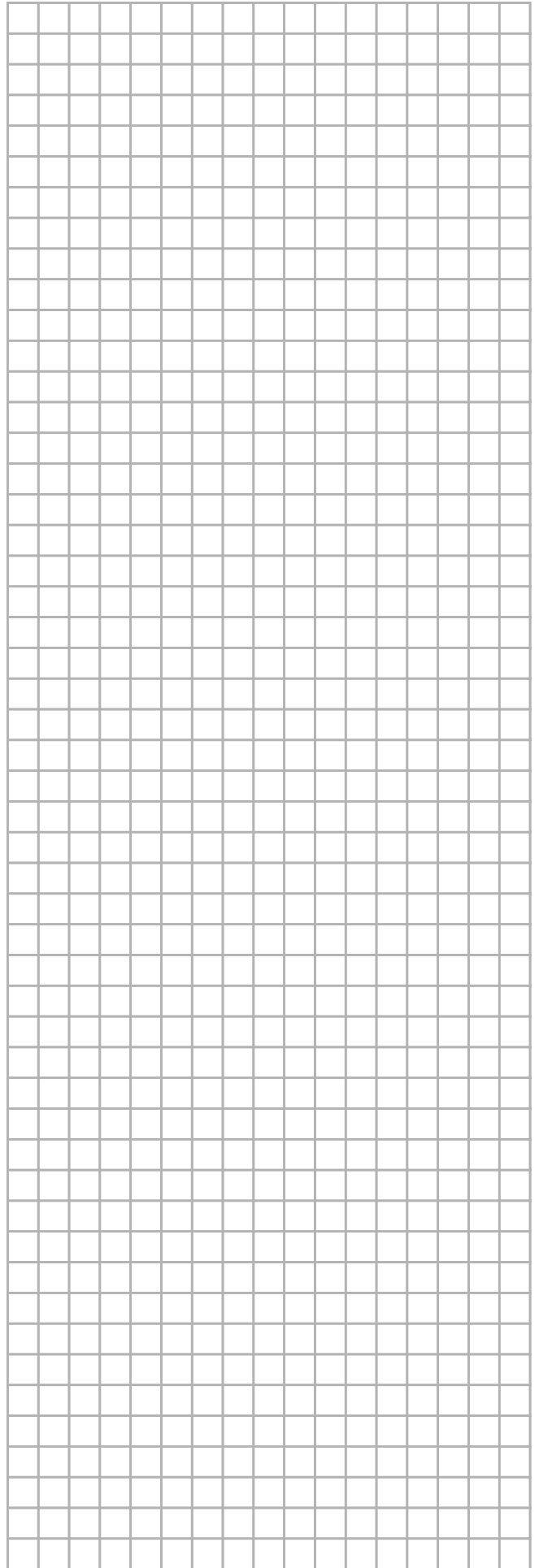
- Czynności konserwacyjne może wykonywać tylko wykwalifikowany technik serwisu.
- Na czas wykonywania czynności przy złączach wszystkie obwody zasilania muszą być odłączone.
- Opcjonalne części może instalować wyłącznie wykwalifikowany personel. Należy stosować wyłącznie części opcjonalne wymienione w instrukcji. Nieprawidłowa instalacja może spowodować wycieki wody, porażenie prądem elektrycznym lub pożar.



PRZESTROGA

- Aby wyczyścić klimatyzator, należy zatrzymać pracę i wyłączyć urządzenie wyłącznikiem głównym. W przeciwnym przypadku dojdzie do porażenia prądem elektrycznym i obrażeń.
- Klimatyzatora nie należy myć wodą. Może to spowodować porażenie prądem elektrycznym.
- W przypadku konieczności przeprowadzenia czyszczenia wnętrza klimatyzatora należy skontaktować się z dealerem. Nieprawidłowo przeprowadzone czyszczenie może być przyczyną uszkodzenia części z tworzyw sztucznych, wycieku wody albo porażenia prądem elektrycznym.
- Podczas czyszczenia i przeglądów filtra powietrza należy postępować ze szczególną ostrożnością. Konieczna jest praca na wysokościach, wymagająca zachowania najwyższej ostrożności. Należy zwrócić uwagę na fakt, że niestabilne rusztowanie może być przyczyną upadku i odniesienia obrażeń.

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