

PODRĘCZNIK INSTALACJI/ UŻYTKOWANIA KLIMATYZATOR

Proszę przeczytać tę instrukcję w całości przed rozpoczęciem czynności instalacyjnych. Prace instalacyjne muszą być wykonywane zgodnie z krajowymi normami dotyczącymi prowadzenia instalacji elektrycznych, wyłącznie przez upoważniony personel. Po uważnym przeczytaniu proszę zachować niniejszą instrukcję instalacji do użytku w przyszłości.

Zestaw do centralnego sterowania chillerem
PCHLLN000
Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

OBJAŚNIENIE

Prawa autorskie

Treść niniejszego poradnika użytkownika dotyczącego oprogramowania do sterowania chillerem jest chroniona międzynarodowymi prawami autorskimi i prawami ochrony programów komputerowych. Wykorzystanie treści niniejszej instrukcji i opisywanych tutaj programów jest ograniczone do użyć dozwolonych przez firmę LG Electronics.

Treść ta może być wykorzystywana i kopiowana tylko w sposób zgodny z umową użytkownika. W żaden sposób nie można powielać ani rozpowszechniać kopii niniejszej instrukcji obsługi, ani żadnej jej części bez wcześniejszej zgody firmy LG Electronics.

Prawa autorskie © 2014 LG Electronics. Wszelkie prawa zastrzeżone.

ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE

Niestosowanie się do tych instrukcji może skutkować obrażeniami lub nawet śmiercią.

- Kartę SD przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Jeżeli dziecko połknie kartę, należy od razu poszukać pomocy medycznej.
- W celu zmniejszenia ryzyka porażenia prądem, nie wystawiać karty SD na działanie deszczu lub wilgoci.
- Nie wolno rozmontowywać karty SD, ponieważ może to być przyczyną porażenia prądem.
- Blokada przycisków nie gwarantuje braku użycia, co może prowadzić do wypadku lub śmierci.

UWAGA

Niestosowanie się do tych instrukcji może skutkować obrażeniami lub stratami materialnymi.

- Klawisz blokady może spowodować zranienie rąk. Proszę zachować ostrożność podczas jego obsługi.
- Nie wolno nigdy usuwać karty SD podczas instalacji zestawu agregatu Chiller Option Kit.

Urządzenie klasy B

! UWAGA

Niniejszy sprzęt został przetestowany i odpowiada ograniczeniom dotyczącym urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC.

Ograniczenia te mają na celu zapewnienie ochrony przed powstawaniem szkodliwych zakłóceń na osiedlach mieszkaniowych.

Niniejsze urządzenie generuje, używa i może wytwarzać energię na częstotliwościach radiowych oraz jeśli nie zostało zainstalowane i używane zgodnie z instrukcjami, może powodować poważne zakłócenia w komunikacji radiowej. Jednakże nie ma gwarancji, że zakłócenia te nie pojawią się w określonej instalacji. Jeśli urządzenie to powoduje zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, które mogą być spowodowane jego włączaniem oraz wyłączeniem użytkownik musi spróbować poprawić odbiór w jeden z następujących sposobów:

- Zmienić położenie anteny odbiorczej.
- Zwiększyć odległość między sprzętem a odbiornikiem.
- Podłączyć sprzęt do zewnętrznego obwodu, do którego nie jest podłączony odbiornik.
- Skonsultować się z przedstawicielem lub doświadczonym technikiem radio/TV, w celu uzyskania pomocy.

! UWAGA

Wszelkie zmiany lub modyfikacje przeprowadzone bez pisemnej zgody producenta przez niewykwalifikowaną osobę mogą spowodować utratę prawa do obsługi sprzętu.

Zgodnie z IEC 60335-1

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (również dzieci) o ograniczonych zdolnościach psychicznych, umysłowych lub oceny oraz przez osoby niedoświadczone. Chyba, że są pod nadzorem lub otrzymały instrukcje dotyczące użytkowania urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.

Dzieci powinny pozostawać pod nadzorem, aby zapewnić, że nie bawią się urządzeniem.

Zgodnie z EN 60335-1

Urządzenie przeznaczone jest do użytku przez dzieci w wieku od 8 lat, osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub psychicznej oraz przez osoby niedoświadczone, jeżeli są one pod nadzorem lub otrzymały instrukcje dotyczące użytkowania urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Należy zabronić dzieciom zabawy z urządzeniem. Czyszczenie oraz konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.



Likwidacja starego urządzenia

1. Jeżeli do produktu dołączony jest niniejszy symbol przekreślonego kosza oznacza to, że jest on objęty Dyrektywą Europejską 2002/96/EU.
2. Wszystkie elektryczne i elektroniczne urządzenia powinny być oddawane do specjalnych punktów zbiórki wyznaczonych przez miejscowe lub regionalne władze.
3. Właściwa likwidacja urządzenia pomoże chronić środowisko naturalne i ludzkie zdrowie.
4. Więcej szczegółowych informacji o likwidacji nieużywanego urządzenia można uzyskać w urzędzie miasta, punktach zbiórki odpadów lub w sklepie, gdzie produkt został kupiony.

PRZYGOTOWANIE

W niniejszym rozdziale zostały zawarte podstawowe informacje wymagane do użytkowania zestawu do centralnego sterowania chillerem.

Instalacja

Niniejszy rozdział zawiera objaśnienie czynności przygotowawczych przed instalacją oraz instalację zestawu do centralnego sterowania chillerem.

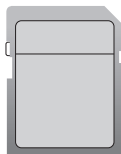
Elementy

Pakiet zestaw do centralnego sterowania chillerem zawiera następujące komponenty. Proszę otworzyć opakowanie zestawu i sprawdzić, czy są w nim wszystkie komponenty.



Chiller Option Kit

Etykieta informacyjna



Karta SD dla instalacji Chiller
Option Kit



Instrukcja montażu

UWAGA

W przypadku zastosowania produktu innego niż nasz standardowy, nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za ewentualne problemy. Proszę nie stosować innych produktów.

USTAWIENIA ŚRODOWISKA INSTALACJI

- Przygotowanie instalacji zestawu do centralnego sterowania chillerem (instalacja oprogramowania Java)

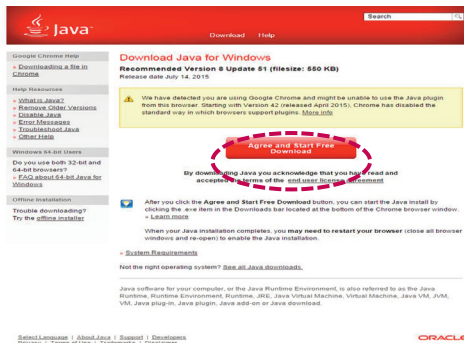
Aby móc korzystać z programu instalacyjnego, konieczne jest zainstalowanie oprogramowania JAVA. Postępuj wg poniższej procedury.

Pominąć ten krok, jeżeli na komputerze jest już zainstalowana Java.

1. Wejdź na stronę www.java.com i kliknij przycisk [Free Java Download].



2. Kliknij przycisk [Agree and Start Free Download].

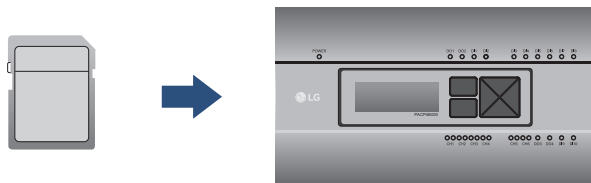


3. Kliknij [Instaluj], aby zainstalować Java.



INSTALACJA

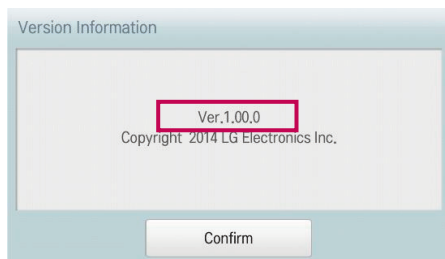
- Instalacja zestawu będącego częścią sterownika agregatu wody lodowej powinna zostać przeprowadzona przez wyspecjalizowanego inżyniera.
 - Instalację Chiller Option Kit można przeprowadzić z kartą SD.
 - Przy pomocy karty SD można zainstalować Chiller Option Kit w jednym produkcie LG.
1. Umieścić kartę SD w sterowniku urządzenia. Jeżeli włożona jest zapasowa karta SD, należy ją wymienić na kartę SD Chiller Option Kit.



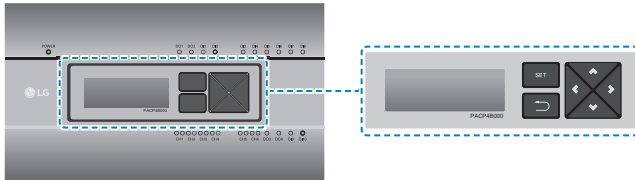
2. Uruchomić ponownie urządzenie.

Podczas uruchamiania urządzenia sprawdzić wersję oprogramowania. Instalacja Chiller Option Kit dodaje C+ do wersji. Jeżeli posiadacie Państwo zapasową kartę SD, należy wyjąć kartę SD Chiller Option Kit oraz włożyć zapasową kartę SD.

- wersja przed instalacją: 1.00.0
- wersja po instalacji: 1.00.0.C+



3. Po zakończeniu instalacji naklej etykietę informującą o zainstalowaniu oprogramowania do sterowania chillerem na sterownik centralny.
- Przykład etykiety oznaczającej produkt z Chiller Option Kit
 - Przykleić etykietę oznaczającą w widocznym miejscu.



! UWAGA

- Funkcje chłodzenia patrz odpowiednia instrukcja obsługi urządzenia.
- Wersję sterownika centralnego można sprawdzić w [Environment] → [General Setting] → [Version Information].
- Zapytaj wyspecjalizowanych techników serwisu o sprawdzenie, czy dla danego urządzenia można zainstalować Chiller Option Kit.

Memo

