




INSTRUKCJA OBSŁUGI
KLIMATYZATORÓW
RAC
(sterownik przewodowy RC-E1)

Spis treści:

1. Bezpieczeństwo użytkowania	2
2. Funkcje i możliwości klimatyzatora	5
3. Opis sterownika	6
4. Ustawienie parametrów pracy	7
5. Jak zmienić kąt nawiewu	8
6. Ustalenie rodzaju pracy reg. czasowego	9
7. Ustawienie czasu	10
8. Nastawienie czasu wyłączenia	11
9. Nastawienie godziny wyłączenia	12
10. Nastawienie godziny włączenia	13
11. Tygodniowe ustawienia	15
12. Ustawienie dni wolnych	20
13. Anulowanie ustawień	21
14. Praca cicha klimatyzatora	26
15. Opcje wentylatora	28
16. Uwagi użytkowe	29

Bezpieczeństwo użytkownika

- ◆ Przed uruchomieniem urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z treścią niniejszego rozdziału.
 - ◆ Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa użytkownika podzielone zostały na dwie grupy opisane jako: "OSTRZEŻENIA" i "ZALECENIA". Nieprzestrzeganie wskazówek zawartych w grupie "OSTRZEŻENIA" może doprowadzić do bardzo groźnych skutków, takich jak poważne zranienia czy śmierć. W drugiej grupie "ZALECENIA" podano wskazówki, których nieprzestrzeganie może także w zależności od sytuacji, wywołać poważne skutki. W celu bezpiecznego użytkownika upewnij się, że dokładnie znasz i rozumiesz zawarte w tym rozdziale zalecenia.
 - ◆ Znaczenia najczęściej używanych symboli zostały podane poniżej:
- | | | |
|--|--|---|
|  Bezwzględnie zabronione. |  Skrupulatnie przestrzegaj zaleceń. |  Zapewnij prawidłowe uziemienie. |
|--|--|---|
- ◆ Po zapoznaniu się z treścią niniejszej instrukcji prosimy o jej zachowanie w bezpiecznym miejscu oraz korzystanie w przypadku wątpliwości. W przypadku zmiany użytkownika klimatyzatora prosimy o przekazanie instrukcji użytkownika.

■ WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE INSTALACJI

⚠ OSTRZEŻENIA

Urządzenie przeznaczone jest do pomieszczeń typu: biura, restauracje, budownictwo mieszkaniowe itp.



Zainstalowanie klimatyzatora w pomieszczeniach technicznych, warsztatach posiadających agresywne środowisko może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia, a tym samym do poważnych obrażeń użytkowników.

Urządzenie powinno być zainstalowane przez wyspecjalizowaną firmę instalacyjną.



Samodzielne instalowanie urządzenia może doprowadzić do wycieków kondensatu, porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.

W przypadku potrzeby instalacji dodatkowych urządzeń typu nawilżacze, nagrzewnice elektryczne, prosimy upewnić się, że nie spowoduje to wadliwej pracy klimatyzatora. Instalacja tych urządzeń musi być przeprowadzona przez specjalistyczną firmę instalacyjną.



Zapobiegiesz uszkodzeniu urządzenia.

⚠ ZALECENIA

Nie wolno instalować klimatyzatora w pobliżu urządzeń, które mogą emitować łatwopalne gazy.



Jeżeli łatwopalne gazy zbiorą się wokół klimatyzatora może to doprowadzić do wybuchu lub pożaru.



Zależnie od miejsca instalacji klimatyzatora może zaistnieć potrzeba montażu dodatkowego wyłącznika.



Prowadzenie konserwacji urządzenia wymaga odłączenia zasilania aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.



Odprowadzenie kondensatu musi być wykonane w sposób zapewniający jego wyciek.



Nieprawidłowe zainstalowanie przewodu może być przyczyną zalania mebli lub przedmiotów położonych poniżej klimatyzatora.



Urządzenie zewnętrzne klimatyzatora powinno być zamocowane w sposób uniemożliwiający wywrócenie jednostki na skutek silnych podmuchów wiatru.



Upadek lub wywrócenie urządzenia może spowodować uszkodzenie ciała.

Jednostkę wewnętrzną klimatyzatora należy zainstalować w miejscu zapewniającym przeniesienie jej ciężaru.



Niewystarczająca nośność stropu, ściany może być przyczyną zranienia użytkowników pomieszczenia.

Dopilnuj, aby urządzenie było uziemione w prawidłowy sposób.



Podłączenie przewodu uziemiającego klimatyzatora do przewodu z czynnikiem, rury centralnego ogrzewania może być przyczyną porażenia prądem elektrycznym.



■ WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE EKSPLOATACJI

⚠ OSTRZEŻENIA

Unikaj długotrwałego nadmuchu chłodnego powietrza na przebywające w pomieszczeniu osoby a także zwierzęta i rośliny.



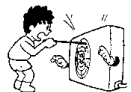
Może to wpłynąć na twoje samopoczucie lub spowodować przeziębienie.



Nie wkładaj żadnych przedmiotów przez kratki ochronne klimatyzatora.



Grozi to kalectwem i uszkodzeniem klimatyzatora.



W przypadku gdy zaobserwujesz nieprawidłową pracę klimatyzatora (podejrzany zapach, dym) należy natychmiast odłączyć zasilanie i skontaktować się z instalatorem.



Używanie wadliwego urządzenia może spowodować jego zniszczenie, porażenie prądem elektrycznym lub pożar.

⚠ ZALECENIA

Nie wolno używać klimatyzatora niezgodnie z jego przeznaczeniem np. dla celów chłodzenia żywności, roślin lub zwierząt.



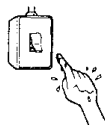
Może to do prowadzić do zepsucia żywności lub innych problemów.



Nie dotykaj włączników mokrymi rękoma.



Grozi to porażeniem prądem elektrycznym.



Urządzenia, w których ma miejsce proces spalania nie powinny być wystawiane na działanie wypyływanego z klimatyzatora powietrza.

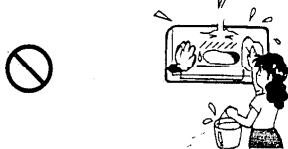


W urządzeniach tych może wystąpić niecałkowite spalanie.



⚠ ZALECENIA

Nie myj obudowy klimatyzatora wodą.



Może to spowodować porażenie prądem elektrycznym.

Nie należy instalować klimatyzatora tak aby nadmuchiwane powietrze bezpośrednio opływało rośliny i zwierzęta.



Może to wpłynąć niekorzystnie na ich procesy fizjologiczne.

Używaj odpowiednich bezpieczników.



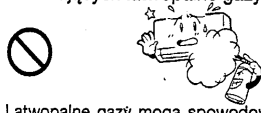
Nigdy nie zastępuj bezpieczników metalowymi przewodami. Może to spowodować pożar urządzenia.

Nie stawaj na klimatyzatorze ani nie kładź na nim żadnych przedmiotów.



Grozi to uszkodzeniem urządzenia..

Nie wolno używać aerozoli i pojemników zawierających łatwopalne gazy.



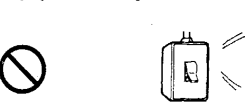
Łatwopalne gazy mogą spowodować pożar urządzenia.

Nie wolno uruchamiać klimatyzatora gdy zdjęta jest obudowa wentylatora.



Stwarza to ryzyko zranienia użytkownika.

Nie używaj wyłącznika zasilania do wyłączenia urządzenia.



Może to spowodować pożar oraz wyciek wody.

Nie wieszaj się na klimatyzatorze oraz nie dotykaj kierownic wylotu powietrza podczas ich pracy.



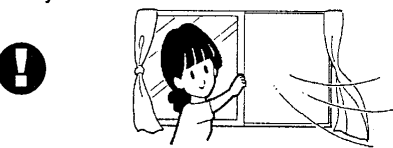
Może to spowodować zranienie użytkownika i uszkodzenie urządzenia.

Nie używaj sprzętu typu czajnik w pobliżu klimatyzatora lub pilota.



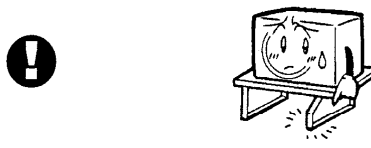
Wytwarzana para wodna może kondensować się na urządzeniu oraz może spowodować zwarcie elektryczne.

Gdy klimatyzator pracuje jednocześnie z urządzeniami w których zachodzi proces spalania, pomieszczenie musi być wentylowane.



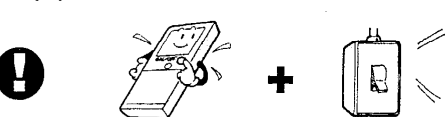
Wietrzeżenie zapewni odpowiednią ilość tlenu w pomieszczeniu.

Okresowo kontroluj stan techniczny konstrukcji wsporczej klimatyzatora.



Zaniechanie naprawy wadliwej konstrukcji może spowodować zranienie użytkownika oraz zniszczenie urządzenia.

Podczas czyszczenia urządzenia należy je wyłączyć oraz odłączyć zasilanie.



Czyszczenie obracających się łopatek wentylatora grozi kalectwem.

Nie ustawiaj pojemników z wodą na klimatyzatorze.



Gdy woda przedostanie się do wnętrza urządzenia izolacja elektryczna traci właściwości izolacyjne.

⚠ OSTRZEŻENIA

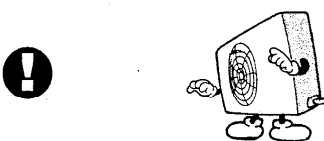
Nie wolno dokonywać żadnych zmian, przeróbek klimatyzatora. Gdy klimatyzator wymaga naprawy należy skontaktować się z specjalistyczną firmą instalacyjną.



SERWIS

Nieprawidłowa naprawa może być przyczyną wycieków kondensatu, porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.


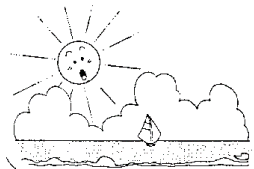
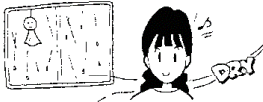
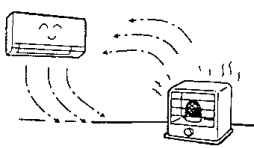
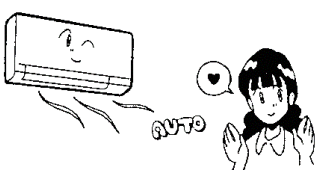
Gdy konieczne jest przemieszczenie klimatyzatora prosimy skontaktować się z firmą instalacyjną.



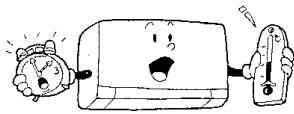

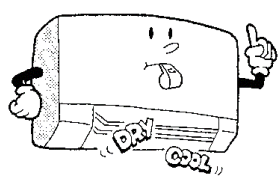
Nieprawidłowe przemieszczenie może być przyczyną wycieków kondensatu, porażenia prądem elektrycznym lub pożaru.

Funkcje i możliwości klimatyzatora

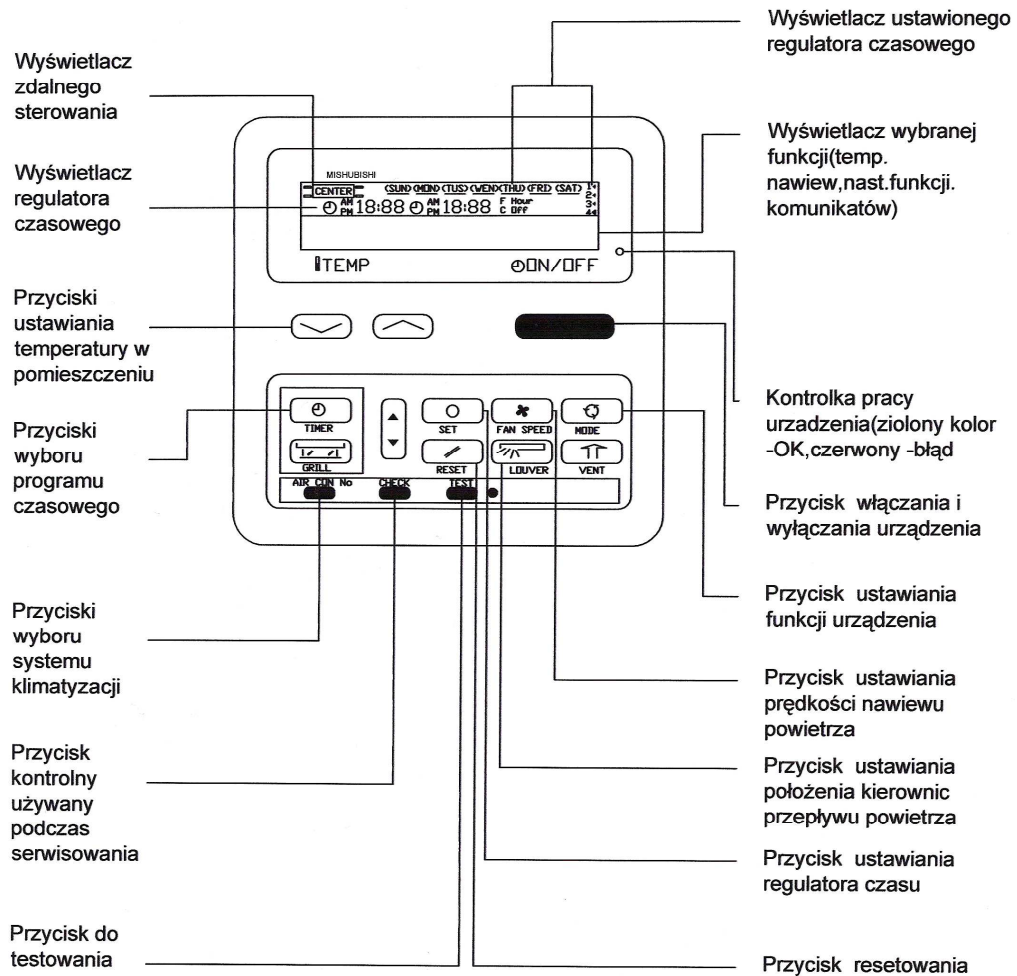
Funkcje

<p>OGRZEWANIE</p>  <p>Urządzenie odzyskuje ciepło z powietrza zewnętrznego, transportuje do jednostki wewnętrznej i ogrzewa pomieszczenie.</p>	<p>CHŁODZENIE</p>  <p>Klimatyzator chłodzi usuwając ciepło z pomieszczenia.</p>	<p>OSUSZANIE</p>  <p>Urządzenie usuwa wilgoć z pomieszczenia utrzymując stałą temperaturę powietrza.</p>
<p>WENTYLATOR</p>  <p>Gdy w pomieszczeniu znajdują się urządzenia grzewcze, praca wentylatora zwiększa ich efektywność poprzez cyrkulację powietrza.</p>	<p>PRACA AUTOMATYCZNA</p>  <p>Klimatyzator automatycznie będzie wybierał tryb pracy - CHŁODZENIE (COOL), OSUSZANIE (DRY), OGRZEWANIE (HEAT) w oparciu o początkową temperaturę powietrza w pomieszczeniu.</p>	

Możliwości

<p>Adaptacyjność</p>  <p>Jeżeli uruchomienie klimatyzatora następuje przy pomocy regulatora czasowego, wówczas przed upływem wyznaczonego czasu zostaną włączone odpowiednie funkcje klimatyzatora w celu doprowadzenia temperatury powietrza w pomieszczeniu do wymaganej przez użytkownika.</p>	<p>Regulacja czasowa</p>  <p>Dostępne są dwa regulatory czasowe odpowiednio dla funkcji ON i funkcji OFF. Mogą być one ustawione dowolnie wg. potrzeb użytkownika.</p>
<p>Uporządkowany przepływ powietrza</p>  <p><i>Ustalenie położenia kierownic.</i> Raz ustalone położenie kierownic wypływu powietrza jest utrwalone w pamięci klimatyzatora, a dalsza jego praca prowadzona jest bez zmiany tego położenia, aż do momentu wprowadzenia kolejnych zmian.</p> <p><i>Automatyczne ustalenie położenia kierownic.</i> W tym przypadku klimatyzator samoczynnie ustala optymalny kąt wypływu powietrza, taki by wypływające powietrze powodowało odczucie naturalnego powiewu wiatru.</p>	

OPIS STEROWNIKA



Ustawienie parametrów pracy

W celu zabezpieczenia sprężarki w momencie jej pierwszego uruchomienia, należy włączyć zasilanie klimatyzatora na 12 godzin przed rozpoczęciem pracy. W czasie sezonu nie należy wyłączać zasilania

Jstawiona temperatura

Ustawiona prędkość

Wybrana funkcja

Funkcje

DRY	
COOL	
FAN	
HEAT	
AUTO	

Standardowe ustawienia temperatury

Cool (Chłodzenie).....	26 to 28°C
Dry ..(Osuszanie).....	21 to 24°C
Heat (Ogrzewanie).....	22 to 24°C
Fan (Nadmuch).....	Nie jest konieczne

Funkcja pracy, ustawiona temperatura i intensywność nadmuchu mogą być zmieniane również podczas gdy urządzenie jest wyłączone. W takim przypadku działa odpowiedni wyświetlacz. Ustawienia klimatyzatora zmieniają się po upływie 3 sekund od użycia sterownika.

1 Naciśnij przycisk ON/OFF
Klimatyzator zostanie załączony

2 Naciśnij przycisk wyboru funkcji (Dry, cool, fan, heat, auto). Na wyświetlaczu pojawi się symbol wybranej funkcji

3 Temperature ustawiamy tymi dwoma przyciskami

4 Naciśnij przycisk prędkości wentylatora

Zadana prędkość jest wyświetlana

5 Naciśnij przycisk "LOUVER"

Ustawianie położenia kierownic wylotu powierza.

Optymalne położenie:
Automatyczne- srodek
Chłodzenie/osuszanie-poziome
Ogrzewanie-ku dołowi

W jednostkach wewnętrznych, w których jest możliwość automatycznego ustawienia wyświetlona zostanie wiadomość AUTO

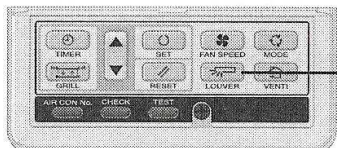
W jednostkach wewnętrznych, w których nie ma możliwości automatycznego ustawienia wyświetlona zostanie wiadomość INVALID OPER

Ręczne ustawienie polega na ustawieniu dowolnego kąta nawiewu powietrza.

Stop Naciśnij przycisk ON/OFF


Jak ustawić kąt nawiewu powietrza


Zmiana kąta nawiewu automatyczna







1

1

Naciśnij przycisk “  LOUVER”

Łopátka klimatyzatora porusza się w górze i w dół
Na wyświetlaczu widzimy przez 3 sek. “AUTO” 

Ustawienie wybranego kąta nawiewu

Wybierz	1	
Wybierz	2	
Wybierz	3	
Wybierz	4	


1

Naciśnij przycisk “  LOUVER”

Gdy łopátka klimatyzatora się porusza

2





Aby ustawić wybraną pozycję należy

naciśnąć przycisk “  LOUVER” w odpowiednim momencie

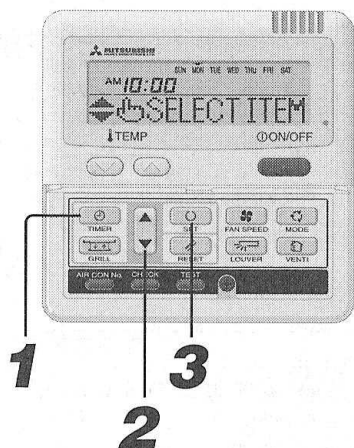
Dla pozycji nr.1

STOP 1 


Rekomendowane pozycje łopatki klimatyzatora

Chłodzenie Osuszanie	Wybierz	1	
	Wybierz	2	
	Wybierz	3	
Ogrzewanie	Wybierz	4	

Ustalenie rodzaju pracy regulatora czasowego



1

Naciśnij przycisk 

W tym momencie pilotem możemy ustawiać rodzaj pracy regulatora czasowego

Przykład: Poniedziałek 10 rano

↓
" SUN MON TUE WED THU FRI SAT "
↓
" AM 10:00 "
↓
" SELECT ITEM "
↓
" SET "
↓
" CLOCK SET ▼ "


2

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼

Przewijając w górę lub w dół możemy wybrać określoną funkcję

" CLOCK SET ▼ " Ustawianie czasu aktualnego
↓
" SLEEP TIMER ◀ ▶ " Wyłączenie po zadanym czasie
↓
" OFF TIMER ◀ ▶ " Wyłączenie o określonym czasie
↓
" ON TIMER ◀ ▶ " Włączenie o określonym czasie
↓
" WEEKLY TIMER ◀ ▶ " Włączenie tygodniowego programatora
↓
" TIMER CANCEL ▲ " Anulowanie ustawien regulatora czasowego

3

Naciśnij przycisk 

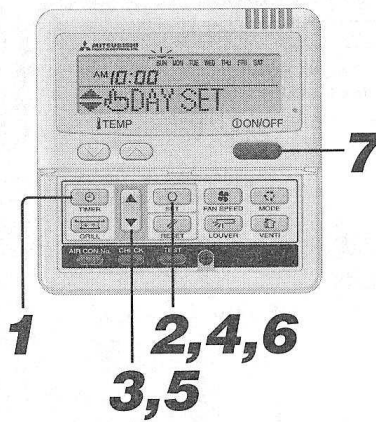
Nastaw program

Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania regulatora czasowego pilot automatycznie powróci do oryginalnych ustawień

- Jeśli wybierzesz ten sam czas włączenia i wyłączenia programatora powróci do oryginalnych ustawień
- Jeśli na wyświetlaczu pojawi się napis INVALID OPER to oznacza, że nie można włączyć danej funkcji
- Jeśli przez 60 sekund po ustawieniu czasu regulatora czasowego nie wciśniesz żadnego przycisku to pilot automatycznie powróci do oryginalnych ustawień
- Jeżeli nie będzie zasilania wszystkie ustawienia są anulowane

Ustawianie czasu

Ustawienia regulatora są przeprowadzane w oparciu zaprogramowany czas.
Dlatego przed uruchomieniem klimatyzatora należy ustawić aktualny czas.



1 Naciśnij przycisk .
Obraz na wyświetlaczu będzie się zmieniał w następujący sposób
"SELECT ITEM" → "CLOCK SET" → "CLOCK SET"

2 Naciśnij przycisk .
Wchodzimy do opcji ustawiania czasu
Na wyświetlaczu będzie migotało pole dni tygodnia
"SUN MON TUE WED THU FRI SAT" i wyświetlony będzie napis
"AM 10:00" DAY SET

3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Ustaw aktualny dzień tygodnia naciskając te przyciski
Jeśli naciśniesz przycisk RESET na wyświetlaczu pojawią się ustawienia z pkt.1

4 Naciśnij przycisk .
Wchodzimy do opcji ustawiania czasu
Na wyświetlaczu będzie migotało pole godzin
"TIMER SET" Ten napis jest wyświetlany

5 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Ustaw aktualną godzinę używając tych przycisków
Jeśli naciśniesz przycisk RESET na wyświetlaczu pojawią się ustawienia z pkt.1

6 Naciśnij przycisk .
Pole godzin przestaje migotać.
Wyświetlony zostaje napis "CLOCK SET OK"
Po dwóch sekundach na wyświetlaczu pojawi się napis CLOCK SET.

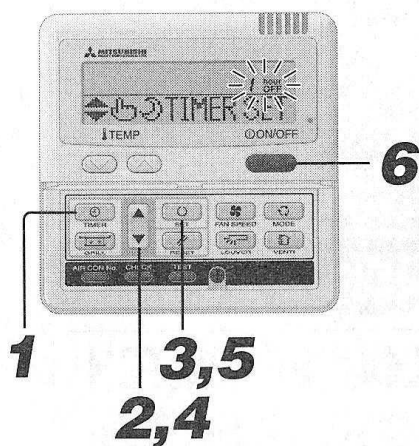
7 Naciśnij przycisk ON/OFF .Ustawianie czasu zakończone.

UWAGA

Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania regulatora czasowego pilot automatycznie powróci do oryginalnych ustawień

Nastawienie czasu wyłączenia

Po upływie nastawionego czasu urządzenie się wyłączy



1

Naciśnij przycisk

Obraz na wyświetlaczu będzie się zmieniał w następujący sposób

"SELECT ITEM" → "SET" → "CLOCK SET"

2

Naciśnij przycisk jeden raz

"CLOCK SET"

↓
"SLEEP TIMER" Pojawi się napis

3

Naciśnij przycisk

Wchodzimy w opcje ustawiania czasu wyłączenia

Przykład "hour" Miga
"TIMER SET"

4

Naciśnij przycisk lub

Zmiany wyświetlane są w kolejności "hour",
"hour" itd. do "hour" i potem
"hour". Wybierz ilość godzin

"SET" "RETURN" są wyświetlane alternatywnie

Jeśli naciśniesz przycisk to wyświetlacz powróci do poprzedniego ekranu lub wyświetli SLEEP TIMER

5

Naciśnij przycisk

Czas wyłączenia został ustawiony. System klimatyzacji zacznie pracować jeżeli czas wyłączenia został ustawiony przy wyłączonym systemie klimatyzacji

"hour" (lit) Jest wyświetlony na wyświetlaczu
"TIMER SET OK"

↓
"hour" (lit)
"SLEEP TIMER"

6

Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz

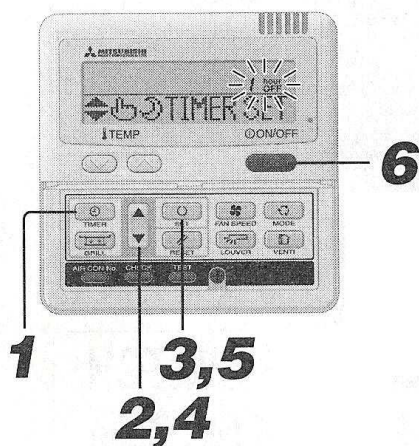
Ustawienie czasu zakończone

Uwaga

- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Nastawienie godziny wyłączenia

Po upływie nastawionego czasu urządzenie się wyłączy



1 Naciśnij przycisk .
 Obraz na wyświetlaczu będzie się zmieniał w następujący sposób
 "SELECT ITEM" → "SET" → "CLOCK SET"

2 Naciśnij przycisk dwa razy
 "CLOCK SET"
 ↓
 "SLEEP TIMER" → OFF TIMER

3 Naciśnij przycisk .
 Wchodzimy w opcje ustawiania czasu wyłączenia
 Przykład "PM 4:00"
 "TIMER SET"

4 Naciśnij przycisk lub .
 W celu ustawienia wybranej godziny

Jeśli naciśniesz przycisk to wyświetlacz powróci do poprzedniego ekranu lub wyświetli OFF TIMER

5 Naciśnij przycisk .
 Czas wyłączenia urządzenia został ustawiony. Na wyświetlaczu wygląda to następująco
 Gdy czas wyłączenia ustawiony był na 6:00

"PM 6:00"
 "TIMER SET OK"
 ↓
 "PM 6:00"
 "OFF TIMER"

Klimatyzator przestanie pracować o 6:00 wieczorem

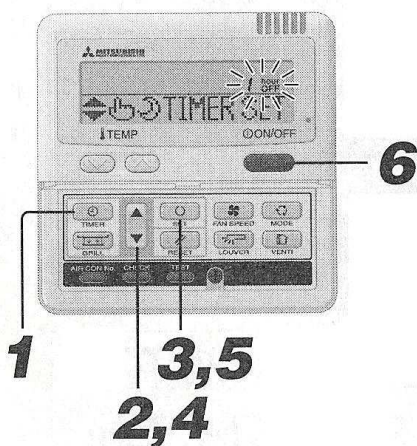
6 Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz
 Ustawienie czasu zakończone

Uwaga

- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Nastawienie godziny włączenia

Urządzenie włączy się o nastawionej godzinie. Wcześniej należy dokładnie ustawić czas



1 Naciśnij przycisk .
 Obraz na wyświetlaczu będzie się zmieniał w następujący sposób
 "SELECT ITEM" → "SET" → "CLOCK SET"

2 Naciśnij przycisk trzy razy
 "CLOCK SET"
 ↓
 "SLEEP TIMER" → OFF TIMER → ON TIMER

3 Naciśnij przycisk .
 Wchodzimy w opcje ustawiania czasu włączenia
 Przykład "PM 4:00" miga
 "TIMER SET"

4 Naciśnij przycisk lub .
 W celu ustawienia wybranej godziny

Jeśli naciśniesz przycisk to wyświetlacz powróci do poprzedniego ekranu lub wyświetli OFF TIMER

5 Naciśnij przycisk .
 Czas włączenia został ustawiony. Na wyświetlaczu wygląda to następująco
 Czas włączenia ustawiono na 6:00

"PM 6:00"
 "TIMER SET OK"
 ↓
 "PM 6:00"
 "OFF TIMER"

Klimatyzator włączy się o 6 wieczorem

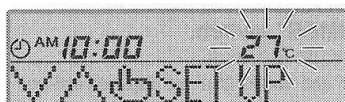
6 Naciśnij przycisk lub .
 Jeśli naciśniesz przycisk to wyświetli się NOTEMP SET
 Jeśli naciśniesz przycisk to wyświetli się TEMP SET ON

W celu ustawienia temperatury w określonym czasie naciśnij
 TEMP SET ON

Zeby anulować ustawienie temperatury naciśnij NO TEMP SET

Aby ustawić temperaturę idź do pkt.7

Aby pozostawić temperaturę bez zmian idź do pkt.9



7

Naciśnij przycisk

Na wyświetlaczu widzimy czas i aktualną temperaturę

" AM 10:00 "

" 27°C " Aktualna temperatura miga

8

Naciśnij przycisk lub

W celu ustawienia zadanej temperatury. Możemy zmniejszać lub zwiększać temperaturę o jeden stopień.

9

Naciśnij przycisk Czas włączenia jest już ustawiony

Na wyświetlaczu widzimy " TIMER SET OK "

Jeśli ustawiamy np. 10:00

" AM 10:00 27°C "

" TIMER SET OK "

↓

" AM 10:00 27°C "

" ON TIMER "

10

Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz

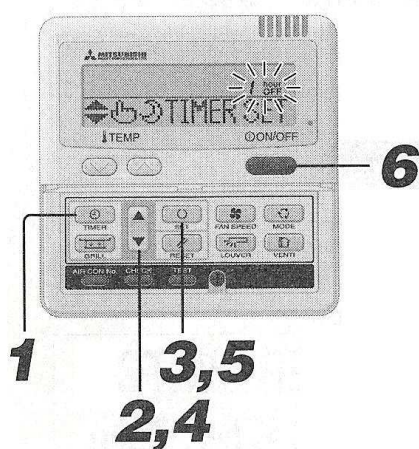
Ustawienie czasu zakończone

Uwaga

- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Tygodniowe ustawienia

Za pomocą tej funkcji możemy ustawić opcje w/wył dla całego tygodnia



1 Naciśnij przycisk
 Obraz na wyświetlaczu będzie się zmieniał w następujący sposób
 "SELECT ITEM" → "SET" → "CLOCK SET"

2 Naciśnij przycisk cztery razy **WEEKLY TIMER**
 "CLOCK SET"
 ↓
 "SLEEP TIMER" → OFF TIMER → ON TIMER

3 Naciśnij przycisk
 Wchodzimy w opcje tygodniowych ustawień
 Na wyświetlaczu miga "TIMER SET"

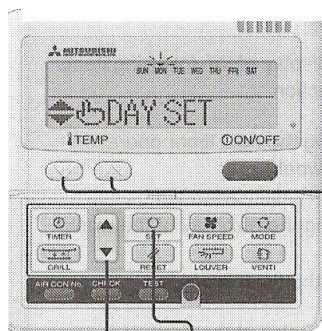
4 Naciśnij przycisk lub
 "TIMER SET" Dla ustawienia czasu
 ↓
 "HOLIDAY SET" Dla ustawienia wybranych dni
 ↓
 "CHECK / RESET" Dla sprawdzenia lub anulowania ustawień
 Jeśli naciśniesz przycisk to powrócisz do poprzedniego ekranu i wyświetli się WEEKLY TIMER

5 Naciśnij przycisk
 Wybrane funkcje zostały zatwierdzone

Uwaga

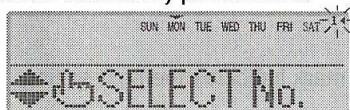
- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Nastawianie ustawień tygodniowych

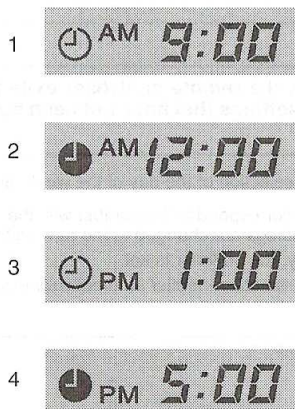


**3,5,7,9,
11,13**
2,4,6,8,10

Jeżeli ustawiamy poniedziałek



Przykład



1

W tygodniowych ustawieniach wybierz i zatwierdź "TIMER SET ▼".

Na wyświetlaczu wygląda to następująco

" SUN MON TUE WED THU FRI SAT " (▼ miga)

" 7 DAY SET "

2

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼

Jest wyświetlony znak powyżej pola z dniem tygodnia. Naciskając ▲ lub ▼ możemy przesuwać znacznik w prawo i lewo. Aby zaznaczyć te same ustawienia dla wybranych dni należy naciskać ▲

Znacznik pojawi się nad wybranymi dniami i będzie migał w tym samym czasie.

3

Naciśnij przycisk

Dni są ustawione i znacznik przestaje migać ale dalej jest wyświetlony.

Wyświetlony jest napis " SELECT No. "

4

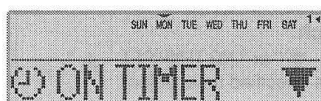
Naciśnij przycisk ▲ lub ▼

Dla każdego dnia tygodnia mogą być ustawione 4 dowolne funkcje.

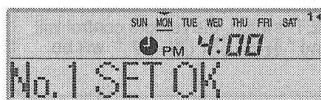
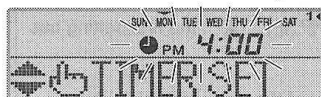
Wybierz ile funkcji chcesz ustawić. Ustaw włącz lub wyłącz dla każdej. Zobacz przykład z lewej.

Naciśnij przycisk ◀. Pojawi się znacznik za wybranym numerem. Aby przejść wyżej lub niżej naciskaj ▲ lub ▼

Wśród czterech operacji możemy jedynie ustawiać włączony lub wyłączony



Jeśli "OFF TIMER" został wybrany



5 Naciśnij przycisk .
Znacznik znajdujący się przy danym numerze nie miga.
"ON TIMER" "OFF TIMER"

6 Naciśnij przycisk lub .

Jeśli naciśniesz "OFF TIMER" Jest wyświetlony.
Jeśli naciśniesz "ON TIMER" Jest wyświetlony.
Wybierz jakieś ustawienie.

Jeśli naciśniesz przycisk to powrócisz do poprzedniego ekranu.

7 Naciśnij przycisk .
"TIMER SET"

8 Naciśnij przycisk lub .

Ustaw czas.

Jeśli naciśniesz przycisk to powrócisz do poprzedniego ekranu.

9 Naciśnij przycisk .

Czas został już ustawiony i pole godzin nie miga. Ustawienia zostały zatwierdzone.
Teraz możesz ustawić wymaganą temperaturę.

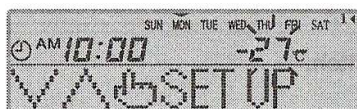






10 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Jeśli chcesz ustawić temperaturę wybierz "TEMP SET ON"
Jeśli nie chcesz ustawić temperatury "NO TEMP SET"





11 Naciśnij przycisk 
Jeśli wybierałeś "NO TEMP SET" ustawianie jest już zakończone.
"_" Ten znak jest wyświetlony poniżej wybranego dnia
(MON → MON)

Jeśli wybierałeś "TEMP SET ON" idź do pkt.12




12 Naciśnij jeden z przycisków do ustawiania temp. 
or .
Na wyświetlaczu jest wyświetlone.
"SET→" lub "RETURN→"

W celu zmiany temperatury o jeden stopień naciśnij
któryś z przycisków do zmiany temperatury  

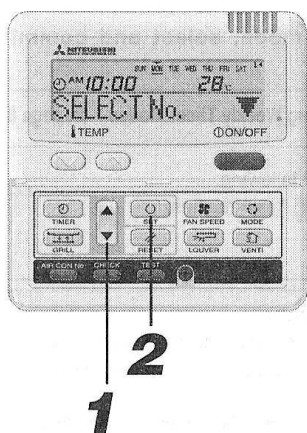
Jeśli naciśniesz przycisk  to powrócisz do poprzedniego ekranu i wyświetli się "TEMP SET ON"



13 Naciśnij przycisk 
Pierwsza część ustawiania zakończona

Kolejne ustawienia tygodniowe

Gdy wyświetli się "SELECT No. ▼", "SELECT No. ▼"



1

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼

Jeśli naciśniesz ▼ poszczególne elementy będą się zmieniać malejąco.

Jeśli naciśniesz ▲ poszczególne elementy będą się zmieniać rosnąco w takim samym porządku

1. "SELECT No. ▼" Po wybraniu funkcji dla tego samego dnia tygodnia
↓
2. "DAY SET ▲" Po wybraniu kolejnego dnia tygodnia
↓
3. "END ▲" Jeżeli chcemy skończyć ustawiać tygodniowe opcje

2

Naciśnij przycisk ○

Jeżeli wybierzemy 1. Powtórz krok 4 i idź do strony 18

Jeżeli wybierzemy 2. Powtórz krok 2 i idź do strony 18

Jeżeli wybierzemy 3. Wychodzimy z opcji ustawiania regulatora czasowego

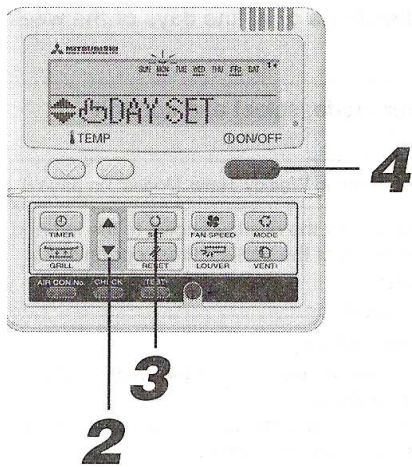
Po ustawieniu wszystkich opcji tygodniowych na wyświetlaczu widzimy:

1. Dzień dla którego został wybraliśmy ustawienia jest podkreślony
2. Znacznik ▼ jest wyświetlony poniżej każdego dnia tygodnia
3. Wszystkie operacje ustawione dla danego dnia są włączone
4. Wszystkie ustawione operacje włączane są w kolejności ustawienia

Uwaga

- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Ustawianie dni dla których urządzenie nie pracuje



1

W ustawieniach tygodniowych wybierz
" HOLIDAY SET ".

Kroki 1-5 tak jak dla ustawień tygodniowych

Na wyświetlaczu widzimy

" SUN MON TUE WED THU FRI SAT " (▼ miga)

" HOLIDAY SET "


2

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼

Używając tych przycisków wybierz dni dla których
urządzenie nie pracuje

Jeśli naciśniesz przycisk  to powrócisz do poprzedniego
ekranu i wyświetli się " HOLIDAY SET ".

3

Naciśnij przycisk 

Znacznik ▼ ponad polem z danym dniem miga a
następnie świeci

Na wyświetlaczu widzimy

" SUN MON TUE WED THU FRI SAT " świeci

" HOLIDAY SET OK " świeci

↓

" SUN MON TUE WED THU FRI SAT " świeci

" DAY SET " świeci

UWAGA


Jeżeli wybierzemy dzień dla którego nic wcześniej nie było ustawione
to na wyświetlaczu widzimy " NO SETTING "

4



Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz

Anulowanie ustawień dla dni w których urządzenie nie pracuje


1

W ustawieniach tygodniowych wybierz
" HOLIDAY SET  ".
Kroki 1-5 tak jak dla ustawień tygodniowych

2

Naciśnij przycisk  lub 
Używając tych przycisków wybierz dni których
ustawienia chcesz anulować

3

Naciśnij przycisk 
Po anulowaniu pierwszego dnia program powraca do
pkt.1 i można anulować kolejny dzień

Na wyświetlaczu widzimy

" SUN MON TUE WED THU FRI SAT "
" HOLIDAY CANCEL "
↓
" SUN MON TUE WED THU FRI SAT "
"  HOLIDAY SET "

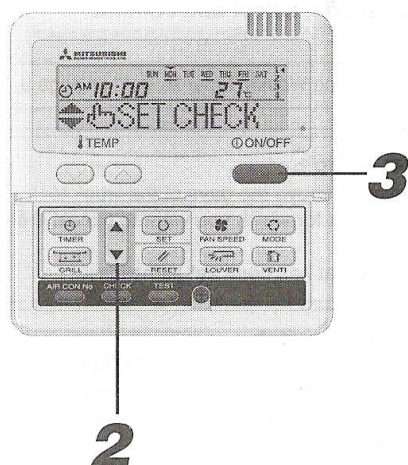
4

Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz

Uwaga

- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Sprawdzanie ustawień tygodniowych



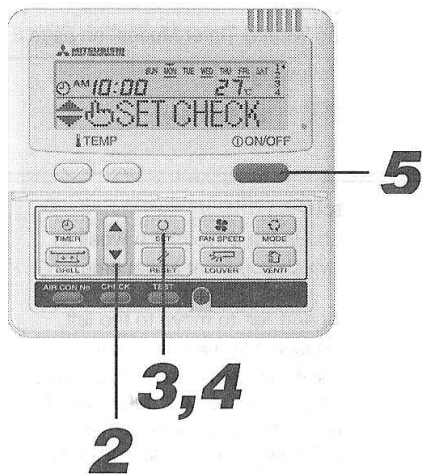
1 W opcjach tygodniowych wybierz i zatwierdź "CHECK / RESET ▲".
Kroki 1-5 "ustawienia tygodniowe"

2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Ustawienia są wyświetlone dla każdego dnia według wcześniejszego ustawienia. Możemy sprawdzać ustawienia od niedzieli(SUN) w porządku rosnącym lub malejącym

3 Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz. Wychodzimy z opcji ustawiania regulatora czasowego

Anulowanie ustawień tygodniowych

Istnieje możliwość anulowania ustawionych opcji dla każdego dnia tygodnia



1 W opcjach tygodniowych wybierz i zatwierdź "CHECK / RESET ▲".
W celu ustawienia wykonaj kroki 1- 5 "Ustawienia tygodniowe"

2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Ustawienia są wyświetlone dla każdego dnia według wszcześniejszego ustawienia. Możemy sprawdzać ustawienia od niedzieli(SUN) w porządku rosnącym lub malejącym
Wybierz dzień tygodnia i opcje które chcesz anulować

3 Naciśnij przycisk ○
"CANCEL SETTING ?" Wyświetlony jest napis

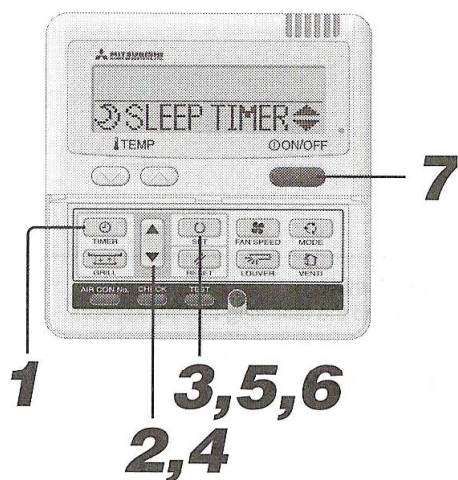
4 Naciśnij przycisk ○
"SET CANCELLED" jest wyświetlony. Wcześniej ustawione opcje zostały anulowane.
↓
"SET CHECK" Jest wyświetlony. Aby anulować inne ustawienia powtórz kroki 2-4

5 Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz. Wychodzimy z opcji ustawiania regulatora czasowego

Uwaga

- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Anulowanie ustawień regulatora czasowego



1

Obraz na wyświetlaczu będzie się zmieniał w następujący sposób

"SELECT ITEM" → "SET" → "CLOCK SET"

2

Naciśnij przycisk ▼ pięć razy

"CLOCK SET ▼"

↓
"SLEEP TIMER ◀▶"

↓
"OFF TIMER ◀▶"

↓
"ON TIMER ◀▶"

↓
"WEEKLY TIMER ◀▶"

↓
"TIMER CANCEL ▲"

3

Press the "SET" switch.
Wchodzimy w opcje anulowania

4

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Wybieramy co chcemy anulować

"SLEEP TIMER ▼"

↕

"OFF TIMER ◀▶" Wyłączenie

↕



"ON TIMER ◀▶" Włączenie

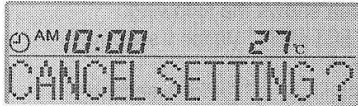
↕


"WEEKLY TIMER ▲" Ustawienia tygodniowe



Jeśli " SLEEP TIMER ▼", " OFF TIMER ◆" lub " ON TIMER ◆" został wybrany

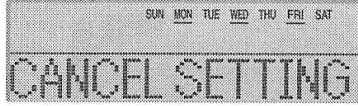
Jeśli " WEEKLY TIMER ▲" został wybrany


5 Naciśnij przycisk  Wybrane opcje są wyświetlone tak jak to widać poniżej. Jeśli nic nie zostało wybrane nic się nie zmieni na wyświetlaczu gdy będzie wciskany przycisk  " ON TIMER ◆" został wybrany





Jeśli naciśniesz przycisk  powrócisz do ustawień " ON TIMER ◆"

5 Naciśnij przycisk  Wybrane opcje są wyświetlone tak jak to widać poniżej. Jeśli nic nie zostało wybrane nic się nie zmieni na wyświetlaczu gdy będzie wciskany przycisk 



Jeśli naciśniesz przycisk  powrócisz do ustawień " WEEKLY TIMER ▲"

6 Naciśnij przycisk  Na wyświetlaczu widzimy przez 2 s " SET CANCELLED " Powracamy do ustawiania " SLEEP TIMER ▼"

6 Naciśnij przycisk  Na wyświetlaczu widzimy przez 2 s " SET CANCELLED " Powracamy do ustawiania " SLEEP TIMER ▼" Zostały anulowane ustawienia tygodniowe

7 Naciśnij przycisk ON/OFF jeden raz
Koniec anulowania ustawień

Uwaga

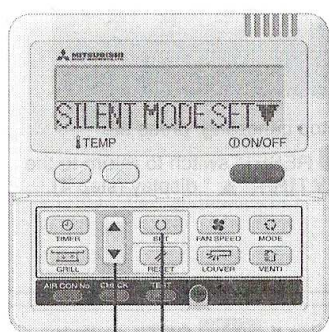
- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia
- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku przez 1 min. to wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia

Jak włączyć cichą pracę klimatyzatora

Jeśli włączymy cichy tryb klimatyzator pracuje ciszej


Klimatyzator włącza lub wyłącza cichy tryb zgodnie z nastawioną godziną


Klimatyzator będzie się przłączał na cichy tryb do momentu kiedy ustawienia cichego trybu zostaną anulowane




1,3,5,7
2,4,6

1



Naciśnij przycisk  przez 3 lub więcej sek
Klimatyzator zaczyna cicho pracować. Na wyświetlaczu widzimy


" SELECT ITEM" świeci przez 1 sek

↓
" SET" świeci przez 1 sek


↓
"SILENT MODE SET" lub "SILENT MODE CANCEL" świeci

2


Naciśnij przycisk  lub 

Naciśnij 


Na wyświetlaczu widzimy "SILENT MODE SET"

Jeśli naciśniesz przycisk  powrócisz do ustawień oryginalnych

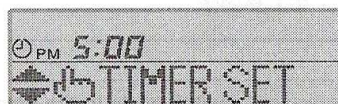
3

Naciśnij przycisk 



Na wyświetlaczu widzimy

" PM 5:00" miga

" TIMER SET" świeci



4

Naciśnij przycisk  lub 

Ustaw czas używając tych przycisków

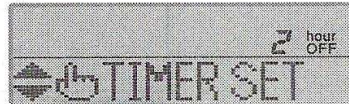
5

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Na wyświetlaczu widzimy

“ PM 5:00 ” miga
“ TIMER SET OK ” świeci



“ 2 hour OFF ” miga
“ SELECT ITEM ” świeci



Anulowanie cichego trybu pracy

- 1 Naciśnij przycisk  przez 3 sek
Wchodzimy w opcje ustawiania cichej
pracy. Na wyświetlaczu widzimy

“ SELECT ITEM ” świeci(1sek)




“ SET ” świeci(1sek)



“ SILENT MODE CANCEL▲ ” świeci

- 2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼
Wybierz “ SILENT MODE CANCEL▲ ”

- 3 Naciśnij przycisk 
Ustawienie anulowane
Na wyświetlaczu widzimy
“ SET CANCELLED ”

6

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼

Naciskając te przyciski możemy ustawić czas cichej
pracy .Zmieniamy w następującym pożądku 2h..4h..itd

Jeśli naciśniesz przycisk RESET  na
wyświetlaczu pojawią się ustawienia z poprzedniego ekranu
i wyświetli się “ TIMER SET ”

7

Naciśnij przycisk 

Ustawiono cichą pracę .

Na wyświetlaczu widzimy SET COMPLETE

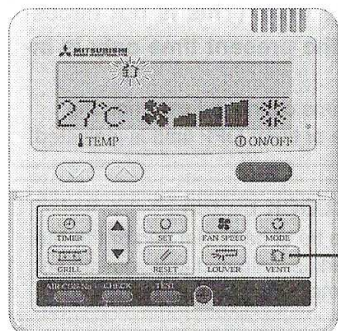
UWAGA

- Po ustawieniu cichej pracy wyświetlacz po 3 sek powraca do początkowego ustawienia
- Jeśli naciśniesz przycisk ON/OFF w trakcie ustawiania wybranej funkcji wyświetlacz powróci do początkowego ustawienia


Opcje wentylatora

Jeżeli wentylator jest podłączony możemy go włączyć lub wyłączyć niezależnie od pracy klimatyzatora

Jeżeli nie jest podłączony



1

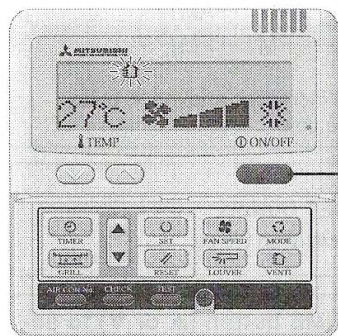
Naciśnij przycisk 

“” jest wyświetlony i wentylator zaczyna pracować

Stop


Naciśnij przycisk  drugi raz

Jeżeli jest podłączony




1

Naciśnij przycisk “ ON/OFF ”

Wentylator włączy się automatycznie
“” jest wyświetlony

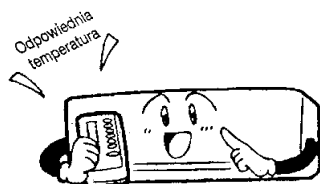
Stop

Press the “ ON/OFF ” switch a second time.

Uwagi użytkowe

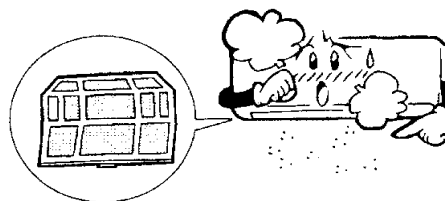
Aby zapewnić ekonomiczną i satysfakcjonującą pracę klimatyzatora, należy zwrócić uwagę na następujące zagadnienia:

Nastaw odpowiednią temperaturę.



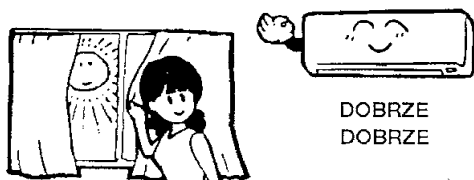
Zbyt niska i zbyt wysoka temperatura są szkodliwe dla zdrowia oraz oznaczają niepotrzebne zużycie energii.

Czyść regularnie filtry.



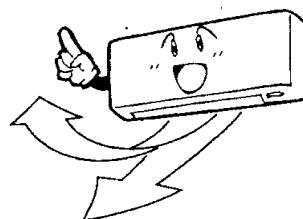
Zapchany filtr utrudnia przepływ powietrza co w rezultacie prowadzi do zmniejszenia efektywności urządzenia.

Unikaj silnego nasłonecznienia pomieszczenia.



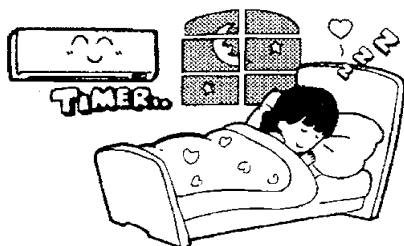
Podczas chłodzenia należy chronić pomieszczenie przed nadmiernym nasłonecznieniem. Okna powinny być zamknięte z wyjątkiem okresu wentylacji.

Ustaw prawidłowo wyptyw powietrza.



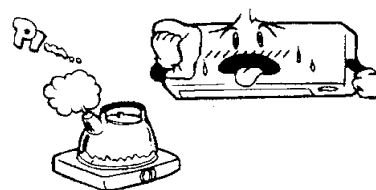
Ustaw pionowe i poziome kierownice nawiewu powietrza

Włącz klimatyzator tylko wtedy, gdy jest to potrzebne.



Używaj poprawnie regulatora czasowego.

Ogranicz pracę źródeł ciepła podczas pracy klimatyzatora w funkcji chłodzenia.



Wyłącz, bądź maksymalnie ogranicz pracę źródeł ciepła.

Obsługa "pilota"

Wymiana baterii

Następujące przypadki sygnalizują zużycie baterii:

- ◆ Sygnał świetlny nie jest emitowany podczas przesyłania sygnału z pilota do urządzenia
- ◆ Napisy na wyświetlaczu stają się niewyraźne

1 Odsuń i zdejmij pokrywę.

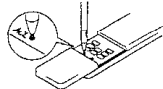


2 Wymij stare baterie i włóż nowe (SUM-4 lub R03 x 2)



3 Zamontuj pokrywę pilota.

4 W przypadku pojawienia się błędów na wyświetlaczu naciśnij przycisk ACL. Użyj do tego celu końcówki długopisu, ołówka.

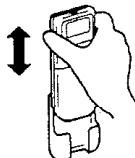


UWAGA

- ◆ Nie używaj starych i nowych baterii równocześnie.
- ◆ Wymij baterie jeżeli "pilot" nie jest używany przez długi czas.
- ◆ Według norm światowych żywotność baterii przewidziana jest na okres 6-12 miesięcy. Wydłużenie czasu ich użytkowania może doprowadzić do wycieku ogniwa i uszkodzenia "pilota".

Przechowywanie "pilota"

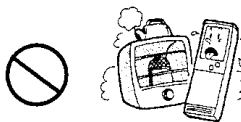
"Pilot" może być przechowywany w uchwycie zamocowanym na ścianie lub słupie. Chcąc sterować pracą klimatyzatora za pomocą "pilota" umieszczonego na stałe w uchwycie, przed jego zainstalowaniem sprawdź czy urządzenie odbiera sygnał z "pilota" umieszczonego w tym miejscu.



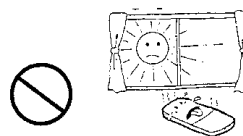
Włożenie lub wyjęcie "pilota" z uchwytu polega na jego przesunięciu w górę lub dół

Przechowywanie "pilota" w uchwycie zapobiega jego zgubieniu lub ewentualnemu zniszczeniu.

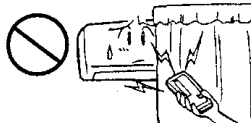
Przechowuj "pilota" z dala od urządzeń wytwarzających wysoką temperaturę (grzejnik, piec, kominek).



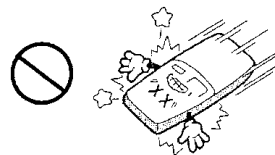
Chroń "pilota" przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.



Zapewnij wolną od przeszkód przestrzeń pomiędzy "pilota" a klimatyzatorem.



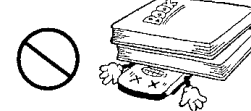
Nie rzucaj "pilota".



Chroń "pilota" przed zalaniem, zamoczeniem.



Nie kładź przedmiotów na "pilocie".



Gdy pilot nie współpracuje z urządzeniem

Sprawdź stan baterii w pilocie !

Wymiana baterii opisana została powyżej.

Gdy klimatyzatora nadal nie można uruchomić za pomocą pilota - włącz tryb pracy awaryjnej i skontaktuj się z serwisem.

Opieka i konserwacja

Należy bezwzględnie przestrzegać:

Odłącz zasilanie klimatyzatora.



Wyłączone

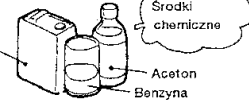
Nie dotykaj urządzeń mokrymi rękoma.



Nie używaj gorącej wody oraz środków chemicznych.



Nitro



Środki chemiczne

Aceton

Benzyna

⚠ OSTRZEŻENIA

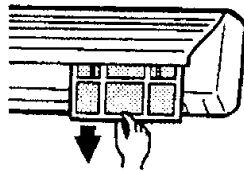
- Nie otwieraj pokrywy filtra zanim wentylator nie zatrzyma się całkowicie.
- Wentylator będzie obracał się siłą inercji jeszcze przez pewien czas od wyłączenia klimatyzatora.

Czyszczenie filtrów powietrza

- Filtr należy czyścić okresowo w zależności od stopnia zabrudzenia (standardowo co 2 tygodnie).

Wymowanie / wkładanie

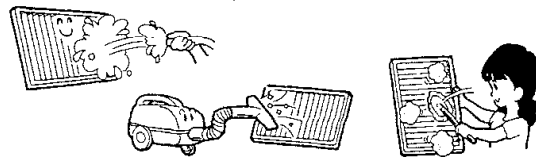
Otwórz pokrywę i wyjmij filtr zgodnie z zamieszczonym rysunkiem.



Po wyczyszczeniu filtra według wskazówek umieszczonych po prawej stronie, zamontuj filtr i opuść pokrywę zwracając uwagę na jej dokładne zamknięcie.

Czyszczenie

1. W przypadku niewielkiego zabrudzenia filtr należy delikatnie wytrzeć lub odkurzyć odkurzaczem. Gdy filtr jest bardzo brudny należy umyć go w wodzie o temp. ok. 30°C i następnie wysuszyć.



2. Po całkowitym wysuszeniu zamontuj filtr w kratce oraz zamknij pokrywę filtra.

UWAGA

Nie wolno suszyć filtra nad otwartym ogniem!
Nie wolno uruchamiać klimatyzatora bez zamontowanego filtra!

Czyszczenie klimatyzatora

- ◆ Czyścić miękką i suchą ściereczką.
- ◆ Gdy klimatyzator jest mocno zabrudzony należy przetrzeć go szmatką zmoczoną w ciepłej wodzie.

Po sezonie



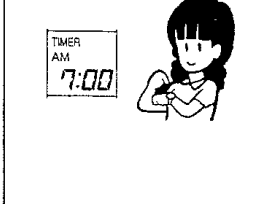


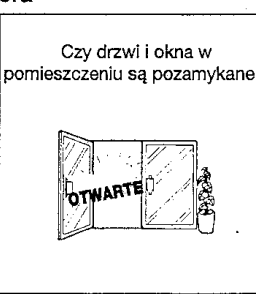
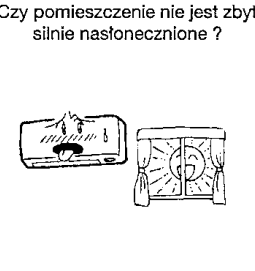


- ◆ Uruchom klimatyzator w trybie pracy wentylatora na pół dnia, tak aby osuszyć jego wnętrze.
- ◆ Odłącz zasilanie klimatyzatora. Energia elektryczna jest pobierana również gdy urządzenie jest wyłączone.
- ◆ Wyczyść filtr powietrza.
- ◆ Wyczyść obie jednostki klimatyzatora.
- ◆ Wymnij baterie z pilota.

Przed sezonem

- ◆ Sprawdź czy zapewniony jest swobodny przepływ powietrza dla jednostek wewnętrznej i zewnętrznej.
- ◆ Sprawdź czy przewód ochronny (uziemiający) jest prawidłowo podłączony.
- ◆ Upewnij się, że konstrukcja wsporcza jednostki zewnętrznej nie jest skorodowana.
- ◆ Upewnij się, że filtr powietrza jest czysty.
- ◆ Włącz zasilanie klimatyzatora na 12 godzin przed jego uruchomieniem.
- ◆ Włóż baterie do pilota.

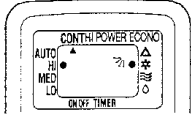
Sprawdź przed wezwaniem serwisu

■ Zanim zawiadomisz serwis sprawdź następujące przypadki:

Klimatyzator nie pracuje		
<p>Czy w gniazdku jest napięcie i czy ma wymaganą wartość ?</p> 	<p>Czy wyłącznik znajduje się w pozycji ON (klimatyzator jest włączony)</p> 	<p>Czy regulator czasowy nie został ustawiony w pozycji ON ?</p> 
Brak wydajności klimatyzatora		
<p>Czy regulator temperatury jest ustawiony prawidłowo ?</p> 	<p>Czy filtr powietrza nie jest zbyt zanieczyszczony ?</p> 	<p>Czy drzwi i okna w pomieszczeniu są pozamykane ?</p> 
<p>Czy pomieszczenie nie jest zbyt silnie nastoniecznione ?</p> 	<p>Czy w pomieszczeniu nie znajdują się dodatkowe źródła ciepła ?</p> 	<p>Czy pomieszczenie nie jest zbyt zatłoczone ?</p> 

Temperatura w pomieszczeniu nie daje się kontrolować (jest zbyt zimno)

Czy na wyświetlaczu widnieje napis CONT ?



Jeżeli tak, to czy nastawiona została funkcja pracy ciągłej niezależnej od temperatury w pomieszczeniu ?





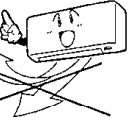

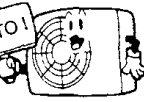
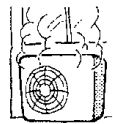

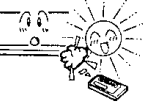
Przypadki wymagające serwisu

⚠ ZALECENIA

Jeżeli klimatyzator nie pracuje prawidłowo po sprawdzeniu powyższych przypadków oraz gdy występuje jedna z podanych poniżej nieprawidłowości, należy niezwłocznie wyłączyć urządzenie oraz skontaktować się z serwisem.

- ◆ bezpiecznik często się przepala lub zabezpieczenie wyłącza obwód
- ◆ przewód zasilający jest gorący lub jego izolacja jest uszkodzona
- ◆ odbiornik radiowy lub telewizyjny, zlokalizowany obok klimatyzatora, zaczyna pracować nieprawidłowo
- ◆ urządzenie nie pracuje prawidłowo pomimo odłączenia zasilania i jego ponownego dostarczenia
- ◆ słychać podejrzane odgłosy
- ◆ przełącznik klimatyzatora pracuje nieprawidłowo
- ◆ kontrolki RUN oraz TIMER mrugają szybko (0,5 sek włączone i 0,5 sek przerwy), a klimatyzator nie pracuje

Poniżej opisane przypadki nie są usterkami

<p>Słyszalny jest odgłos płynącej wody.</p>		<p>Jest to odgłos przepływającego czynnika chłodniczego i nie jest to usterką.</p>
<p>Słyszalny jest odgłos pękania.</p>		<p>Spowodowane jest to reakcją plastikowej obudowy na zmianę temperatury.</p>
<p>Nieprzyjemna woń wydobywa się z klimatyzatora.</p>		<p>Wypływające z klimatyzatora powietrze posiada zapach tytoniu i kosmetyków pochłoniętych w poprzednich cyklach przez filtr.</p>
<p>Podczas pracy klimatyzatora wydobywa się mgła. Na kratce wylotowej pojawia się wilgoć.</p>		<p>Zjawisko to ma czasami miejsce, gdy klimatyzator pracuje w pomieszczeniach typu restauracje, bary gdzie znajdują się gęste opary substancji spożywczych takich jak oleje, tłuszcze, itp. Jeżeli klimatyzator pracuje przez dłuższy czas przy dużej wilgotności wówczas może wykraplać się woda.</p>
<p>Powietrze nie wypływa z klimatyzatora pomimo ustawionej funkcji ogrzewania. (Kontrolka RUN mruga powoli 1.5 sek. włączona, przerwa 0.5 sek.)</p>		<p>Aby zapobiec nadmuchowi zimnego powietrza praca wentylatora jest automatycznie zatrzymana do czasu ogrzania wymiennika jednostki wewnętrznej (2 do 5 minut) - funkcja HOT KEEP.</p>
<p>Klimatyzator nie daje się ponownie uruchomić tuż po wyłączeniu.</p>		<p>Ponowne uruchomienie urządzenia (zaraz po wyłączeniu) opóźnione jest o 3 minuty przez układ zabezpieczający sprężarkę. (W tym czasie urządzenie pracować będzie w trybie wentylacji).</p>
<p>Powietrze nie jest nadmuchiwane podczas pracy klimatyzatora w funkcji osuszania. (Kontrolka RUN jest włączona)</p>		<p>Wentylator może być automatycznie zatrzymany aby zapobiec odparowaniu skondensowanej na lamelach wymiennika pary wodnej oraz w celu oszczędzania energii.</p>
<p>Powietrze nie wypływa z klimatyzatora przez 5 - 10 minut pomimo ustawionej funkcji ogrzewania. (Kontrolka RUN mruga powoli 1.5 sek. włączona, przerwa 0.5 sek)</p>		<p>Gdy temperatura jest niska a wilgotność wysoka klimatyzator co pewien czas realizuje automatycznie funkcje odszraniania. Prosimy poczekać. Podczas realizacji tej funkcji z jednostki zewnętrznej może wydobywać się para wodna.</p>
<p>Klimatyzator nie działa tuż po odłączeniu zasilania i jego wznowieniu.</p>		<p>Zanik napięcia powoduje wyczyszczenie parametrów pracy z układu mikroprocesorowego. Prosimy ponownie ustawić żądane parametry.</p>
<p>Sygnal sterujący nie jest przesyłany z pilota do odbiornika sygnału jednostki wewnętrznej.</p>		<p>Zakłócenia przesyłania sygnału mogą być spowodowane padaniem promieni słonecznych na pilota lub odbiornik sygnału sterującego. Przetóż pilota w inne miejsce ewentualnie zasłoń odbiornik sygnału sterującego. Przy silnym oświetleniu zredukuj natężenie światła.</p>