

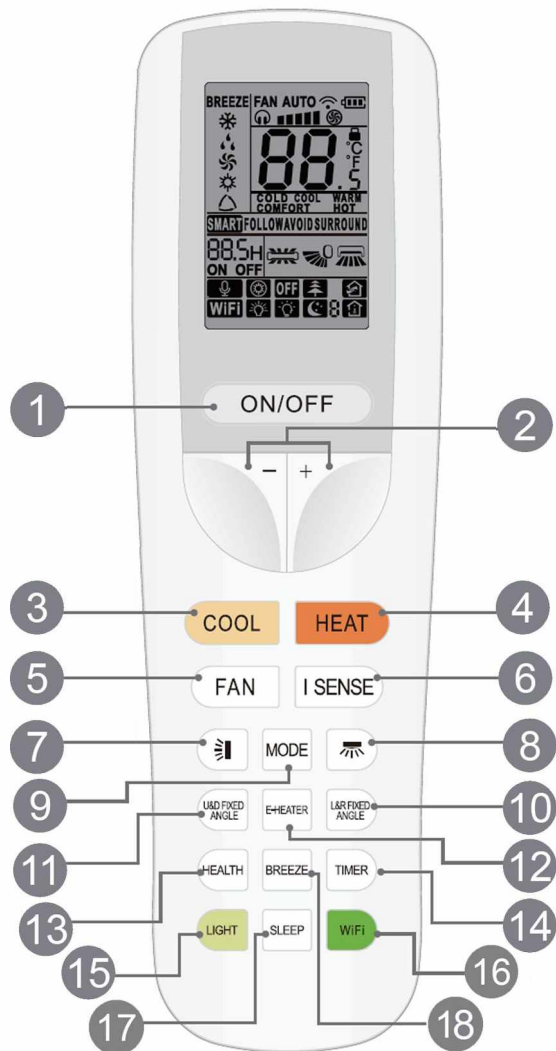
Sterownik bezprzewodowy KLIMATYZATOR SOYAL



Model: **YAA1FB11(IR)**

Dziękujemy za wybór naszego klimatyzatora GREE. Przed przystąpieniem do montażu należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją. Instrukcję należy przechowywać w bezpiecznym miejscu.

Opis przycisków sterownika

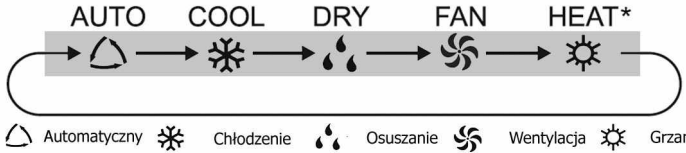

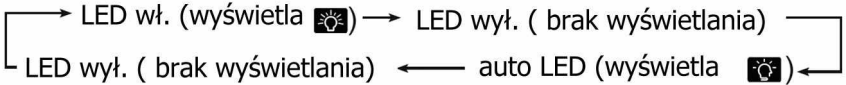






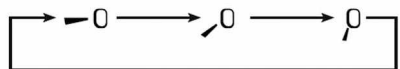

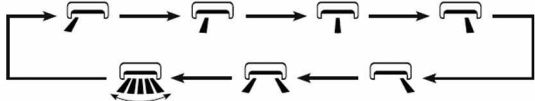



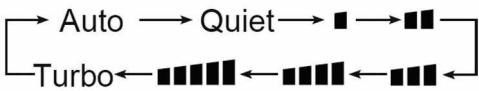
- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1 Włącza i wyłącza urządzenie | 10 Przycisk stałego kąta nawiewu lewo / prawo |
| 2 Zmiana ustawień temperatury (czasu) | 11 Przycisk stałego kąta nawiewu góra / dół |
| 3 Tryb chłodzenia | 12 Funkcja nieaktywna * |
| 4 Tryb grzania | 13 Funkcja nieaktywna * |
| 5 Wybór prędkości wentylatora | 14 Ustawienie timera |
| 6 Funkcja I sense | 15 Przycisk podświetlenia wyświetlacza |
| 7 Przycisk | 16 Funkcja WiFi |
| 8 Przycisk | 17 Funkcja nocnej pracy |
| 9 Wybór trybu pracy urządzenia | 18 Funkcja nieaktywna * |

* - To jest uniwersalny sterownik bezprzewodowy, przeznaczony do różnych typów klimatyzatorów marki GREE. Niektóre funkcje których klimatyzator nie posiada nie będą działać w trakcie naciskania przycisków sterownika.

Opis ikon na wyświetlaczu sterownika



<p>Przycisk ON/OFF</p>	<p>Wciśnięcie przycisku ON/OFF powoduje włączenie lub wyłączenie urządzenia. Ponowne wciśnięcie przycisku wyłącza urządzenie.</p>
<p>Przycisk MODE</p>	<p>Wciśnięcie przycisku MODE powoduje zmianę trybu pracy klimatyzatora w następującej kolejności:</p>  <p style="text-align: center;"> △ Automatyczny ❄️ Chłodzenie 💧 Osuszanie 🌀 Wentylacja ☀️ Grzanie </p>
<p>Przycisk WiFi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gdy funkcja WiFi jest włączona, na ekranie sterownika bezprzewodowego zostanie wyświetlona ikonka "WiFi"; • Jak włączyć WiFi: naciśnij przycisk WiFi. • Jak wyłączyć WiFi: przytrzymaj przycisk WiFi przez 5s. aby wyłączyć funkcję WiFi. • w stanie wyłączonym urządzenia, naciśnięcie przycisków "MODE" i "WiFi" jednocześnie przez ponad 1s, spowoduje, że sterownik bezprzewodowy wyśle kod resetowania do ustawień fabrycznych. • Ta funkcja jest tylko dla wybranych modeli klimatyzatorów.
<p>Przycisk</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Każde wciśnięcie przycisku " - " lub " + " zmniejsza lub zwiększa ustawienie temperatury nawiewu o 0,5°C. Przytrzymanie przycisku " - " lub " + " przez co najmniej 1 sek. powoduje zmianę ustawień szybciej. W trakcie ustawień wskaźnik ustawionej temperatury na wyświetlaczu sterownika i panelu jednostki wewnętrznej będzie się zmieniał. Temperatura nie może być regulowana w trybie pracy automatycznym. • Naciśnij "+" i "-" jednocześnie przez co najmniej 3s, aby włączyć lub wyłączyć funkcję blokady rodzicielskiej. Kiedy funkcja blokady rodzicielskiej jest włączona, ikonka "🔒" jest wyświetlana na sterowniku bezprzewodowym. Jeśli spróbujesz naciskać przyciski to ikonka "🔒" mignie 3 razy, nie wysyłając sygnału do urządzenia. Po odblokowaniu, ikonka "🔒" zniknie z wyświetlacza.
<p>Przycisk LIGHT</p>	<p>Naciśnij ten przycisk, aby kontrolować stan podświetlenia LED na wyświetlaczu, zmiana cyrkulacji jest następująca:</p> 
<p>Przycisk COOL</p>	<p>Naciśnij ten przycisk, klimatyzator przejdzie w tryb chłodzenia</p>
<p>Przycisk HEAT</p>	<p>Naciśnij ten przycisk, klimatyzator przejdzie w tryb grzania</p>
<p>Przycisk</p> 	<p>Naciśnij ten przycisk, aby uruchomić (wyświetla się ikona "🌀") lub wyłączyć (brak ikony "🌀" na wyświetlaczu) funkcję ruchu żaluzji w lewo i w prawo.</p> <p>Uwaga: w zależności od zapotrzebowania na komfort dostarczania powietrza, zakres ruchu żaluzji w różnych trybach pracy jest inny.</p>

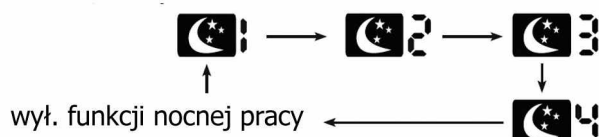
<p>Przycisk</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij ten przycisk, aby uruchomić (wyświetla się ikona "🌀") lub wyłączyć (brak ikony "🌀" na wyświetlaczu) funkcję ruchu żaluzji w górę i w dół. <p>Uwaga: w zależności od zapotrzebowania na komfort dostarczania powietrza, zakres ruchu żaluzji w różnych trybach pracy jest inny.</p>
<p>Przycisk</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij ten przycisk, aby ustawić czas włączenia ON / wyłączenia OFF timera. Naciśnij ten przycisk, a litery H i OFF (ON) zaczną migać. Wtedy naciśnij przycisk „+” lub „-”, aby wprowadzić ustawienia czasu dla timera (dłuższe naciśnięcie przycisku „+” lub „-” spowoduje, że wartość wprowadzanego czasu zacznie się zmieniać szybciej), zakres ustawień wynosi 0,5 ~ 24 godziny (y); naciśnij ten przycisk ponownie, aby potwierdzić ustawienia timera, litery H i OFF (ON) nie będą już migać na wyświetlaczu.
<p>Przycisk</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij ten przycisk, aby ustawić stan ruchu żaluzji nawiewu powietrza w górę i w dół, cykliczna zmiana jest następująca: 
<p>Przycisk</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij ten przycisk, aby ustawić stan ruchu żaluzji nawiewu powietrza w lewo i w prawo, cykliczna zmiana jest następująca:  <ul style="list-style-type: none"> To jest uniwersalny pilot zdalnego sterowania, gdy jednostka odbiera sygnał "🌀", stan ruchu żaluzji jest taki sam jak "🌀"; po odebraniu sygnału "🌀", stan ruchu żaluzji jest taki sam, jak ruchu żaluzji w lewo i w prawo.
<p>Przycisk</p> 	<ul style="list-style-type: none"> W trybie grzania naciśnij ten przycisk, cykliczna zmiana na stan grzania dodatkową nagrzewnicą jest następujący:  <ul style="list-style-type: none"> Po uruchomieniu trybu grzania, pilot zdalnego sterowania automatycznie przywróci poprzednio ustawiony stan grzania dodatkowej nagrzewnicą. Ta funkcja jest dostępna tylko w niektórych modelach klimatyzatora .
<p>Przycisk FAN</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij ten przycisk, cykliczna zmiana prędkości wentylatora wygląda następująco:  <p>W trybie osuszania, wentylator będzie działał tylko z niską prędkością "■". Funkcję cichej pracy "Quiet" można uruchomić tylko w trybie chłodzenia lub grzania. Tryb turbo można uruchomić w trybie chłodzenia i grzania.</p>

Przycisk

FAN

Uwaga: po naciśnięciu przycisku pilota zdalnego sterowania w celu ustawienia prędkości wentylatora na "■" (prędkość 1) lub "■■" (prędkość 2), wyświetlacz na panelu jednostki wewn. wyświetli „low” (niską) prędkość wentylatora; podczas zmiany na "■■■" (prędkość 3) lub "■■■■" (prędkość 4), panel wyświetli „medium” (średnią); podczas zmiany prędkości na "■■■■■" (prędkość 5), panel wyświetli „high” (wysoka).

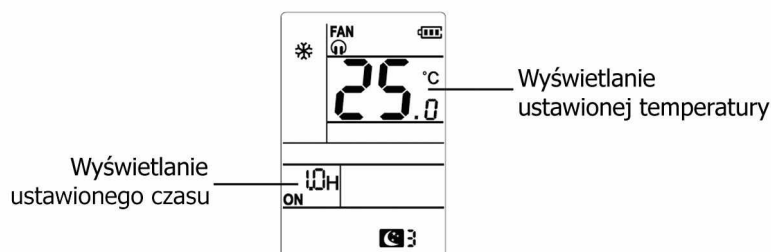
- Naciśnij ten przycisk, stan funkcji pracy nocnej będzie się zmieniał cyklicznie:



- Tryb Sleep nr 1 funkcji nocnej pracy zależnym od trybu pracy klimatyzatora. W trybie pracy chłodzenia: po 1 godzinie od włączenia funkcji nocnej pracy, temperatura wzrośnie o 1°C, a po 2 godzinach o 2°C. Potem urządzenie pracuje przy tak ustawionej temperaturze. W trybie grzania: po 1 godzinie od włączenia funkcji nocnej pracy, temperatura zostanie obniżona o 1°C, a po 2 godzinach o 2°C. Potem urządzenie pracuje przy tak ustawionej temperaturze.
- Tryb Sleep nr 2 funkcji nocnej pracy, wtedy klimatyzator pracuje zgodnie z nastawą fabryczną algorytmu wykresu temperatury funkcji pracy nocnej.
- (1) W trybie Sleep nr 3 funkcji nocnej pracy naciśnij i przytrzymaj przycisk na pilocie zdalnego sterowania "U&D FIXED ANGLE", aby przejść do spersonalizowanego stanu ustawień funkcji nocnej pracy, jak pokazano na rysunku:

Przycisk

SLEEP



- (2) Zmieniając ustawienia przyciskiem „-” lub „+”, można zmienić ustawioną temperaturę, a następnie naciśnij przycisk "U&D FIXED ANGLE", aby potwierdzić ustawienie temperatury na następną godzinę. Powtórz powyższe kroki działania, aż do ustawienia temperatury 8 godzin do zakończenia snu. Jeśli ustawianie krzywej snu zostało zakończone, w tym czasie pilot zdalnego sterowania wyświetli informacje ponownie.
- (3) Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku w ciągu 10 sekund, pilot zdalnego sterowania automatycznie wyjdzie ze stanu ustawienia krzywej snu i przywróci oryginalny stan wyświetlania. Naciśnięcie przycisków „On / Off”, „Timer”, „Sleep” lub innych trybów pracy podczas procesu ustawiania spowoduje również wyjście z ustawienia krzywej snu.
 - Sleep 4 to tryb popołudniowej drzemki. Temperatura zmieni się automatycznie w zależności od stanu popołudniowej drzemki.
 - W przypadku ponownego włączenia zasilania urządzenia po zaniku zasilania, funkcja pracy nocnej zostanie anulowana; jeśli funkcja I Sense nie jest aktywna, po uruchomieniu funkcji Sleep automatycznie uruchomi się tryb cichej pracy wentylatora, z niską prędkością.

W trybie chłodzenia lub ogrzewania naciśnij ten przycisk, a urządzenie będzie się zmieniało cyklicznie w następującej kolejności :



„**SMART**” (inteligentny), „**FOLLOW**” (podążam), „**AVOID**”(omijam) , „**SURROUND**” (otoczenie)

Przycisk

I SENSE

SMART: jednostka wewnętrzna klimatyzatora zadecyduje na podstawie odczytów z czujnika wykrywającego obecność osób, temperatury ciała, temperatury w pomieszczeniu i algorytmu działania, aby wprowadzić różne tryby nawiewu, w tym nawiew powietrza w wybranym trybie „**FOLLOW**” (podążam), „**AVOID**”(omijam) do ludzi i obiegu przepływu powietrza.

FOLLOW: urządzenie automatycznie steruje pionowymi i poziomymi żaluzjami nawiewu powietrza zgodnie z czujnikiem wykrywającym obecność osób, tak aby nadmuchiwać powietrze w kierunku osób w pomieszczeniu.

AVOID: urządzenie automatycznie steruje pionowymi i poziomymi żaluzjami nawiewu powietrza zgodnie z czujnikiem wykrywającym obecność osób, tak aby unikać bezpośredniego nawiewu powietrza na ludzi.

SURROUND: urządzenie automatycznie steruje żaluzjami nawiewu powietrza zgodnie z czujnikiem wykrywającym obecność osób, tak aby zapewnić dopływ powietrza wokół osób znajdujących się w pomieszczeniu.

Jeśli powietrze jest nawiewane bezpośrednio na ludzi, bardzo szybko ich ominie.


Funkcja
automatycznego
czyszczenia




Gdy pilot zdalnego sterowania jest wyłączony, naciśnij jednocześnie przyciski „**MODE**” i „**FAN**” przez około 5 sekund, aby uruchomić funkcję automatycznego czyszczenia, po czym klimatyzator wyświetli kod „**CL**”. Powtórz operację, aby wyjść z automatycznego czyszczenia (w przypadku wyjścia z automatycznego czyszczenia za pomocą przycisku, urządzenie będzie działać obowiązkowo przy niskiej prędkości w celu osuszenia parownika przez pewien czas).

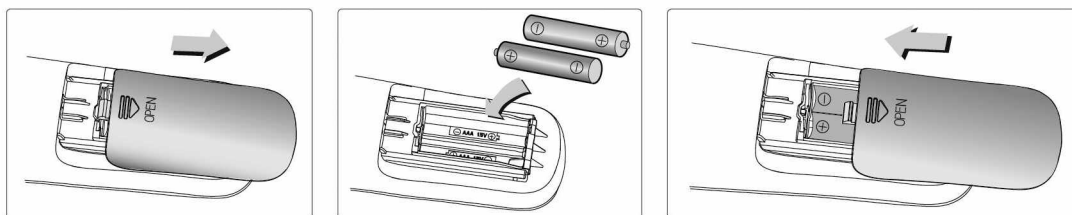
Czas pracy funkcji automatycznego czyszczenia to około 30 minut.

Wymiana baterii w sterowniku

UWAGA

- Przy wymianie baterii nie mieszaj nowych baterii ze starymi i nie mieszaj baterii różnych typów. Pilota zdalnego sterowania należy używać w taki sposób, aby utrzymać go w dobrym stanie; powinno unikać się wystawiania go na bezpośrednie nasłonecznienie, nie należy umieszczać go w miejscach o wysokiej temperaturze.
- Jeśli nie używasz pilota zdalnego sterowania przez dłuższy czas, wyjmij baterie.
- Gdy pilot zdalnego sterowania wysyła sygnał sterowania do jednostki, ikonka “” będzie migać przez około 1 sekundę.
Po odebraniu skutecznego sygnału zdalnego sterowania klimatyzator wyda dźwięk.


1. Lekko naciśnij znak z tyłu pilota zdalnego sterowania “”, a następnie przesunij klapkę osłonową pod którą są zamontowane baterie wzdłuż kierunku strzałek.
2. Zainstaluj dwie nowe alkaliczne baterie typu AAA (1,5 V) i upewnij się, że polaryzacja “” i “” jest prawidłowa i zgodna z oznaczeniami.
3. Zamknij z powrotem klapkę osłonową baterii pilota zdalnego sterowania.



Uwaga: poziom naładowania baterii jest wyświetlany na pilocie zdalnego sterowania, gdy wyświetli się “” należy wymienić baterie, inaczej sterownik przestanie działać prawidłowo.

Informacja o recyklingu

1. Wiele materiałów opakowaniowych to materiały nadające się do recyklingu.
2. Wrzuć je do odpowiednio oznaczonego kontenera do recyklingu. Jeśli chcesz zutylizować klimatyzator, skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą lub centrum serwisowym w celu ustalenia prawidłowej metody utylizacji urządzenia.

Prawidłowa utylizacja tego produktu	
	Oznaczenie to wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego w całej UE. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanej utylizacji odpadów, należy poddać urządzenie recyklingowi dla ponownego wykorzystywania materiałów. Aby oddać zużyte urządzenie, należy dostarczyć go do punktu zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Adresy takich punktów są podane na stronach internetowych administracji publicznej.



FREE

FREE POLSKA SP. Z O.O.

Wyłączny
przedstawiciel
marki Gree
w Polsce

Free Polska Sp. z o.o.
ul. Dobrego Pasterza 13/3
31-416 Kraków

Telefon: 12 307 06 40
E-mail: gree@gree.pl
WWW: www.gree.pl



GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHAI

Add: West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai, Guangdong, China, 519070

Tel: (+86-756) 8522218

Fax: (+86-756) 8669426

E-mail: gree@gree.com.cn www.gree.com

INSTRUKCJA OBSŁUGI WERSJA 0324



600005000559