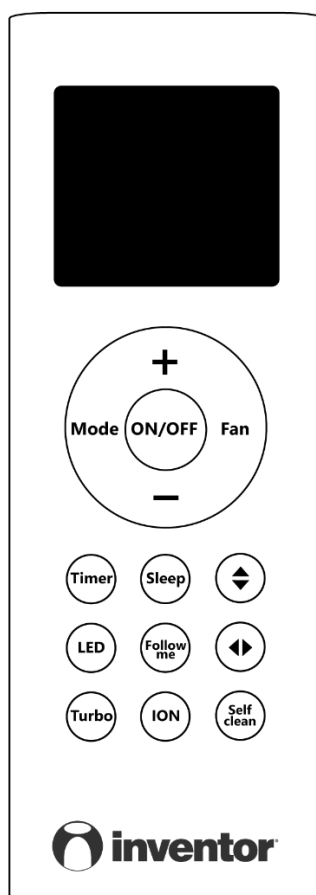




SYSTEMY KLIMATYZACJI

INSTRUKCJA PILOTA BEZPRZEWODOWEGO



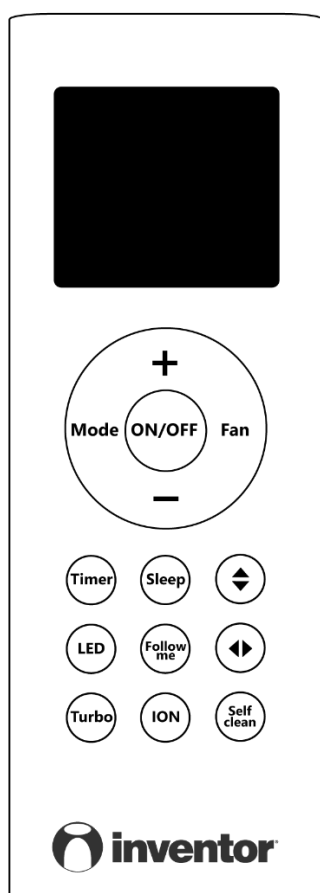
MODEL:
RG66B4(2H)/BGEF



Specyfikacja pilota bezprzewodowego

Model	RG66B4(2H)/BGEF
Napięcie znamionowe	3.0V (Baterie R03/LR03 x 2)
Zasięg transmisji sygnału	8 metrów
Środowisko pracy	-5°C~60°C

Funkcje przycisków



- **ON/OFF** – Pozwala uruchomić lub wyłączyć urządzenie.
- **MODE** – Pozwala zmieniać poszczególne tryby pracy: AUTO → COOL (Chłodzenie) → DRY (Osuszanie) → HEAT (Ogrzewanie) → FAN (Wentylacja).
- **SLEEP** – Pozwala uaktywnić lub wyłączyć funkcję oszczędzania energii elektrycznej oraz dbania o odpowiednią temperaturę podczas snu.
- **TIMER** – Pozwala ustawić funkcję uruchamiania lub wyłączenia czasowego (więcej informacji w sekcji **(Jak korzystać z podstawowych funkcji)**).
- **LED** – Pozwala włączyć lub wyłączyć wyświetlacz urządzenia.
- **FOLLOW ME** – Pozwala uaktywnić funkcję odczytu temperatury przy pomocy czujnika umieszczonego w pilocie bezprzewodowym.
- **TURBO** – Pozwala jednostce na osiągnięcie zadanej temperatury w najkrótszym możliwym czasie. Po przytrzymaniu przez ponad 2 sekundy uruchomiona zostanie funkcja FRESH.
- **ION** – Pozwala uaktywnić funkcję jonizacji powietrza pomagającą oczyszczać powietrze.
- **FAN** – Pozwala zmieniać prędkość wentylatora:
AUTO → LOW(Niska) →

MED(Średnia) → HIGH(Wysoka).
Przytrzymanie przycisku przez 2 sekundy uaktywnia funkcję SILENCE.

- **TEMP (+)** - Pozwala zwiększyć nastawioną temperaturę o 1°C. Maksymalna temperatura wynosi 30°C
- **TEMP (-)** - Pozwala zmniejszyć nastawioną temperaturę o 1°C. Minimalna temperatura wynosi 17°C

- **SWING** ↕ - Pozwala uruchomić funkcję automatycznego ruchu listwy nawiewu z góry na dół.
- **SWING** ↔ - Pozwala uruchomić funkcję automatycznego ruchu listwy nawiewu z lewej na prawą (FUNKCJA NIEDOSTĘPNA W TYM MODELU).
- **SELF CLEAN** - Pozwala na uruchomienie samego wentylatora w celu osuszenia wnętrza jednostki co zapobiegnie rozwojowi grzybów i pleśni.

Techniczna obsługa pilota

Nie masz pewności jakie jest działanie konkretnej funkcji? Przejdź do sekcji **Jak korzystać z podstawowych funkcji** oraz **Jak korzystać z zaawansowanych funkcji** umieszczonych w niniejszej instrukcji.

Umieszczanie baterii w pilocie oraz ich wymiana

Twój klimatyzator posiada w zestawie dwie baterie AAA, które powinieneś umieścić w swoim pilocie zanim zaczniesz obsługiwać urządzenie.

1. Usuń zaślepkę komory baterii znajdującą się z tyłu pilota,
2. Włóż starannie baterie, upewniając się że umieszczasz je zgodnie z oznaczeniem biegunowości wewnątrz komory,
3. Ponownie umieść zaślepkę komory baterii w obudowie pilota.

Montaż uchwyty ściennego pilota

Na wyposażeniu znajduje się specjalny uchwyt pozwalający umieścić pilot na ścianie, co zmniejszy ryzyko jego zagubienia (część opcjonalna, niedostępna w niektórych modelach).

1. Przed montażem na ścianie włóż pilot w uchwyt, przyłóż do ściany w wybranym miejscu montażu i upewnij się że wciskając przyciski jest przekazywany sygnał do jednostki wewnętrznej,
2. Wyjmij pilot i przytwierdź uchwyt do ściany za pomocą dwóch wkrętów,
3. Umieść pilot w uchwycie.

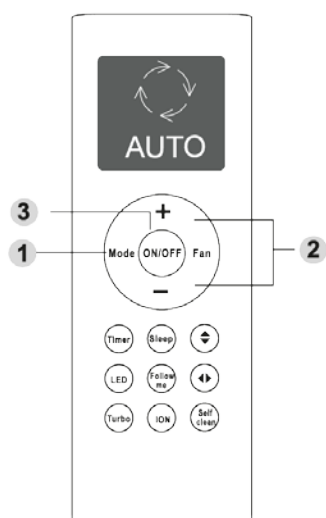
Utylizacja zużytych ogniwami

Nigdy nie wyrzucaj baterii do kosza na niesortowane odpady komunalne. Pozbądź się zużytych ogniw w zgodzie z lokalnym prawem.

Wskazówki dotyczące pracy z pilotem bezprzewodowym wykorzystującym podczerwień

- Zasięg sygnału pilota wynosi 8 metrów i pilot powinien być używany tylko w tej odległości,

Jak używać podstawowych funkcji



Tryb Automatem

W trybie automatycznym, urządzenie samoistnie dopasuje swoje parametry pracy.

1. Wciśnij przycisk **MODE** odpowiednią ilość razy aż wyświetli się tryb **AUTO**
2. Ustaw żądaną temperaturę wykorzystując do tego przyciski + oraz -
3. Wciśnij przycisk **ON/OFF** aby uruchomić urządzenie.

W trybie AUTO nie można sterować wentylatorem

Tryb COOL (Chłodzenie)

1. Wciśnij przycisk **MODE** aby wybrać tryb pracy **COOL**.
2. Ustaw temperaturę za pomocą przycisków + oraz -
3. Wciśnij przycisk **FAN** aby wybrać żądaną prędkość wentylatora.
4. Wciśnij przycisk **ON/OFF** aby uruchomić urządzenie

Tryb DRY (Osuszanie)

1. Wciśnij przycisk **MODE** aby wybrać tryb pracy **DRY**

2. Ustaw żądaną temperaturę korzystając z przycisków + oraz -
3. Wciśnij przycisk **ON/OFF** aby uruchomić urządzenie.

W trybie **DRY** nie można sterować wentylatorem

Tryb FAN (Wentylacja)

1. Wciśnij przycisk **MODE** aby wybrać tryb pracy **FAN**
2. Wciśnij przycisk **FAN** aby wybrać odpowiednią prędkość wentylatora
3. Wciśnij przycisk **ON/OFF** aby uruchomić urządzenie.

W trybie **FAN** nie można wybrać żądanej temperatury. Dlatego na wyświetlaczu nie będzie pokazana zadana temperatura.

Tryb HEAT (Ogrzewanie)

1. Wciśnij przycisk **MODE** aż wybierzesz tryb pracy **HEAT**
2. Ustaw żądaną temperaturę za pomocą przycisków + oraz -
3. Wciśnij przycisk **FAN** aż wybierzesz odpowiednią prędkość wentylatora
4. Wciśnij przycisk **ON/OFF** aby uruchomić urządzenie

Wraz ze spadkiem temperatury zewnętrznej, wydajność Twojego urządzenia również ulega obniżeniu. W takich przypadkach wskazane jest wykorzystywanie klimatyzatora razem z innym wspierającym źródłem ogrzewania.

Ustawianie funkcji TIMER

Twój klimatyzator posiada dwie funkcje związane z programowaniem jego pracy:

- **TIMER ON** – pozwalająca ustawić po ilu godzinach od obecnej chwili urządzenie ma się automatycznie uruchomić.
- **TIMER OFF** – pozwalająca ustawić po ilu godzinach od obecnej chwili urządzenie ma się automatycznie wyłączyć

Funkcja **TIMER ON**

Pozwala ustawić pewną wartość czasu po której klimatyzator samoczynnie się uruchomi, przykładowo, możesz ustawić aby klimatyzator uruchomił się o godzinie o której kończysz pracę aby wrócić do domu w którym temperatura jest już komfortowa.

1. Wciśnij przycisk **TIMER**, na wyświetlaczu powinna migać ikonka odpowiadająca funkcji **TIMER ON**. Dla wygody ukaże się wartość która została ustawiona ostatnim razem.
Wskazówka: Numer na wyświetlaczu wskazuje ilość czasu po jakiej urządzenie uruchomi się licząc od momentu uruchomienia funkcji. Jeśli chcesz uruchomić urządzenie za 2.5 godziny, wciskaj przycisk aż na wyświetlaczu ukaże się „2.5h”
2. Wciskaj przyciski **+** oraz **-** aby ustawić żadaną przez siebie godzinę.
3. Odczekaj 3 sekundy, aż funkcja **TIMER ON** zostanie aktywowana. Ikonka funkcji na wyświetlaczu przestanie migać ale będzie widoczna na wyświetlaczu

informując o tym, że funkcja jest aktywna.

Funkcja **TIMER OFF**

Pozwala ustawić pewną wartość czasu po której klimatyzator samoczynnie się wyłączy, przykładowo, możesz ustawić aby klimatyzator wyłączył się o godzinie o której wstajesz aby nie zapomnieć go wyłączyć przed wyjściem do pracy.

1. Wciśnij przycisk **TIMER**, na wyświetlaczu powinna migać ikonka odpowiadająca funkcji **TIMER OFF**. Dla wygody ukaże się wartość która została ustawiona ostatnim razem.
Wskazówka: Numer na wyświetlaczu wskazuje ilość czasu po jakiej urządzenie wyłączy się licząc od momentu uruchomienia funkcji. Jeśli chcesz wyłączyć urządzenie za 5 godzin, wciskaj przycisk aż na wyświetlaczu ukaże się „5.0h”
2. Wciskaj przyciski **+** oraz **-** aby ustawić żadaną przez siebie godzinę.
3. Odczekaj 3 sekundy, aż funkcja **TIMER OFF** zostanie aktywowana. Ikonka funkcji na wyświetlaczu przestanie migać ale będzie widoczna na wyświetlaczu informując o tym, że funkcja jest aktywna.

Wskazówka:

Ustawiając funkcję **TIMER ON** lub **TIMER OFF**, do 10h wartości będą zmieniały się co 30 minut po każdym wciśnięciu przycisku. Od 10 godzin do 24 godzin wartości będą zmieniały się co 1 godzinę przy każdym wciśnięciu. Aby dezaktywować funkcję ustaw na wyświetlaczu wartość „0.0h” i poczekaj 3 sekundy.

Wskazówka:

Obie funkcje mogą zostać włączone jednocześnie, jeśli chcesz żeby urządzenie włączyło się po 5 godzinach i pracowało 2 godziny ustaw TIMER ON na wartość „5.0h” natomiast funkcję TIMER OFF o 2 godziny większą „7.0h” co w efekcie sprawi że urządzenie włączy się za 5 godzin a wyłączy za 7 godzin, pracując łącznie 2 godziny.

Korzystanie z zaawansowanych funkcji

Funkcja SLEEP (Sen)

Zasada działania tej funkcji jest prosta, urządzenie dopasuje temperaturę w ciągu swojej aktywności aby zaoszczędzić energię. W trybie chłodzenia ustawiając przed snem temperaturę 20 stopni i aktywując tę funkcję urządzenie po 4 godzinach zwiększy temperaturę na 21 stopni i przed Twoim obudzeniem się na 22 stopnie oszczędzając tym samym energię.

Funkcja TURBO

Pozwala osiągnąć zadaną temperaturę w najkrótszym możliwym czasie. Urządzenie po aktywacji tej funkcji uruchomi wentylator i sprężarkę z najszybszą prędkością w celu osiągnięcia wymaganej temperatury najszybciej jak to możliwe.

Funkcja FOLLOW ME (Śledź mnie)

Pozwala dostosować temperaturę do miejsca w którym się znajdujesz. Pilot posiada czujnik temperatury na swoim odwrocie. Dzięki czemu urządzenie wie dokładnie jaka temperatura panuje w miejscu gdzie znajdujesz się razem z pilotem. Pozwala to na uzyskanie najoptymalniejszej temperatury w miejscu gdzie przebywasz

SELF CLEAN

Funkcja Self Clean ma za zadanie osuszyć wymiennik dzięki czemu nie będą rozmnażać się na nim bakterie. Aktywując tą funkcję po wyłączeniu urządzenia wentylator będzie pracował jeszcze przez 30 minut w celu osuszenia wnętrza po czym wyłączy się automatycznie.

Funkcja SILENCE

Aby aktywować lub dezaktywować tę funkcję wciśnij przycisk FAN i przytrzymaj przez 2 sekundy. Ta funkcja pozwala obniżyć prędkość wentylatora i sprężarki do absolutnego minimum dzięki czemu urządzenie będzie praktycznie niesłyszalne. Funkcja ta ma wpływ na wydajność urządzenia która po aktywacji ten funkcji ulegnie obniżeniu. (Dostępna jedynie w modelach posiadających tę funkcję)

Funkcja 8°C

Pozwala na dogrzewanie pomieszczeń zimą. W trybie ogrzewania gdy temperatura nastawy na pilocie wynosi 17°C wciśnięcie przycisku „-” i przytrzymanie przez sekundę uaktywni tę funkcję a urządzenie będzie utrzymywało temperaturę 8°C. Na wyświetlaczu urządzenia pokaże się komunikat „FP”

Funkcja Blokady rodzicielskiej

Wciśnij jednocześnie przycisk TURBO oraz SELF CLEAN i przytrzymaj przez 1 sekundę aby zablokować przyciski pilota lub odblokować.



SYSTEMY KLIMATYZACJI
INSTRUKCJA PILOTA BEZPRZEWODOWEGO

