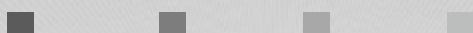




**CHIGO**  
CENTRAL AIR-CONDITIONING



# **Sterownik naścienny FanCoil** **Instrukcja obsługi**



# I. Instrukcja obsługi


Po podłączeniu urządzenia do zasilania, termostat jest w trybie czuwania. Na wyświetlaczu LCD wyświetla się aktualna temperatura w pomieszczeniu.

## Włączanie termostatu.

- Aby włączyć termostat należy wcisnąć przycisk „”.
- Aby wyłączyć termostat należy wcisnąć przycisk „” ponownie.


Gdy termostat jest włączony, wyświetlacz LCD wskazuje:

1. ST - temperaturę zadaną.
2. RT - aktualną temperaturę w pomieszczeniu.
3. Tryb pracy, na przykład:

tryb grzania - ikonka „”

tryb chłodzenia - ikonka „”


tryb wentylacji - ikonka „”

4. Prędkość wydmuchu powietrza - ikonka „”.


## Ustawianie zadanej temperatury

- Za pomocą klawiszy „△” i „▽” ustawiana jest zadana temperatura.
- Aby zatwierdzić zadaną temperaturę należy nacisnąć jakikolwiek inny klawisz lub odczekać 5s.



## Ustawianie prędkości wentylatora

Każdorazowe naciśnięcie klawisza „fan speed” - „” powoduje zmianę prędkości nawiewu powietrza w kolejności: niska → średnia → wysoka → automatyczna. Po włączeniu termostatu domyślna prędkość wentylatora jest ustawiona na „średnią”.


## Zmiana trybów pracy: Tryb grzania / tryb chłodzenia

- Wciśnięcie klawisza „” zmienia tryb pracy z grzania na chłodzenie i odwrotnie.


## Blokada klawiatury

- Wciśnięcie klawisza „” przez 5 sekund powoduje blokadę klawiatury.
- Wciśnięcie klawisza „” przez 5 sekund powoduje odblokowanie klawiatury.





## Tryb grzania

W trybie grzania na wyświetlaczu LCD wyświetla się ikonka „”. Gdy w tym trybie prędkość wentylatora jest ustawiona na tryb auto, wentylator będzie pracował na wysokich obrotach gdy aktualna temperatura w pomieszczeniu będzie niższa od ustawionej o 3°C. Gdy temperatura jest niższa o 2°C wentylator będzie pracował na średnich obrotach. Niskie obroty wentylatora będą w przypadku, gdy różnica temperatur będzie mniejsza niż 1°C.

## Tryb chłodzenia

W trybie chłodzenia na wyświetlaczu LCD wyświetla się ikonka „”. Gdy w tym trybie prędkość wentylatora jest ustawiona na tryb auto, wentylator będzie pracował na wysokich obrotach gdy aktualna temperatura w pomieszczeniu będzie wyższa o 3°C od ustawionej. Gdy temperatura jest wyższa o 2°C wentylator będzie pracował na średnich obrotach. Niskie obroty wentylatora będą w przypadku gdy różnica temperatur będzie mniejsza niż 1°C.

## Kalibracja temperatury w termostacie

- Gdy termostat jest w trybie oczekiwania, należy nacisnąć i przytrzymać klawisz „” przez 3 sekundy. Temperatura zacznie mrużyć:
- Za pomocą klawiszy „” i „” należy ustawić poprawną wartość temperatury.
- Kolejne wciśnięcie klawisza „” akceptuje wprowadzone poprawki.

**Uwaga:** Kalibracja jest zalecana przy pierwszym uruchomieniu urządzenia po około 1 godzinie pracy.

GZM04ENG-1  
802000190080



**Guangdong CHIGO Heating & Ventilation Equipment Co., Ltd.**

Address: CHIGO Industrial Park, Lishui Town, Nanhai District, Foshan City, Guangdong  
Postal code: 528244

Service hotline: 4006-757-555

[Http://www.china-chigo.com](http://www.china-chigo.com)