

### INSTRUKCJA OBSŁUGI STEROWNIKA PRZEWODOWEGO KJR-12B

Bardzo dziękujemy za zakup naszego produktu. Przed użyciem Państwa urządzenia prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją oraz zachowaniem jej na przyszłość.

- W celu zapewnienia prawidłowego działania pilota przewodowego prosimy o dokładne przeczytanie instrukcji przed użyciem urządzenia.
- Dla przyszłej wygody prosimy o zatrzymanie instrukcji po jej przeczytaniu.

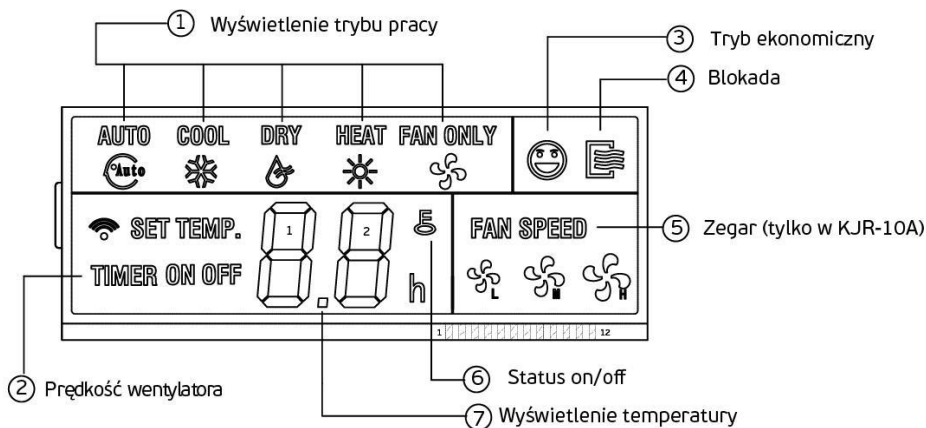
## PILOT PRZEWODOWY



#### UWAGA

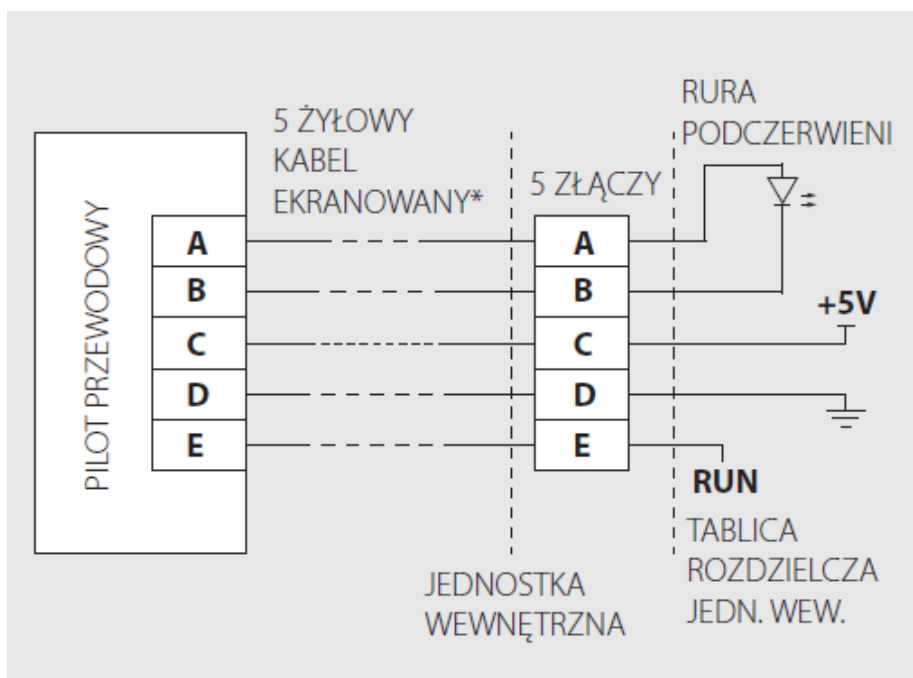
Dla ułatwienia prezentacji, na powyższym rysunku zostały pokazane wszystkie wskaźniki wyświetlane na wyświetlaczu pilota. Podczas pracy urządzenia wyświetlane są tylko wskaźniki odpowiednie do aktualnie włączonej funkcji

## FUNKCJE WYŚWIETLACZA



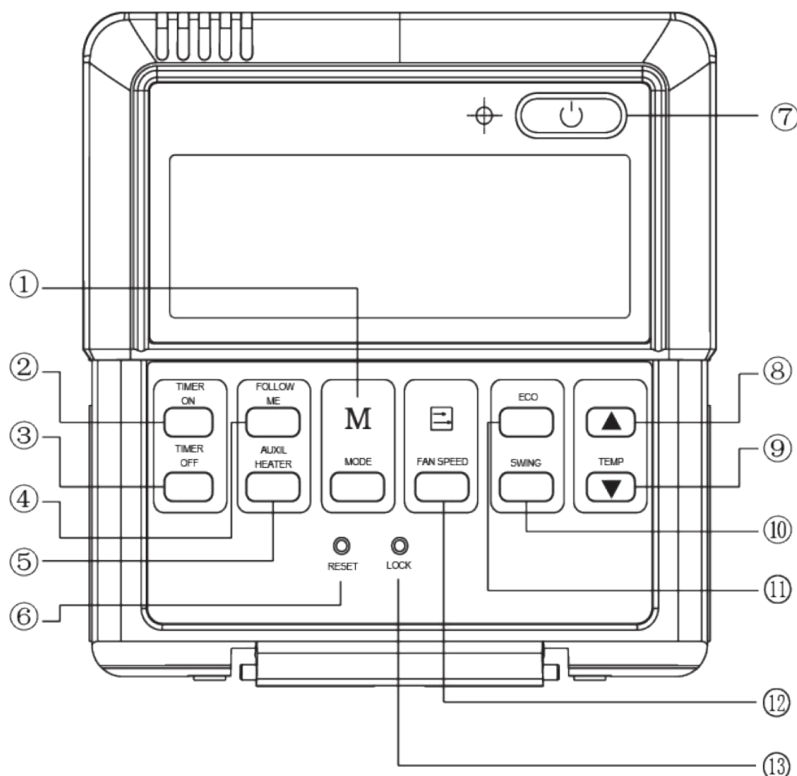
1. Przycisk wyboru trybu pracy (MODE): Należy nacisnąć w celu wyboru COOL (Chłodzenie), DRY (Osuszanie), HEAT (Ogrzewanie), lub FAN (Wentylacja).
2. Prędkość wentylatora (FAN SPEED): Należy nacisnąć w celu wyboru prędkości wentylatora AUTO, LOW (Niska), MED (Średnia), HIGH (Wysoka)
3. Praca ekonomiczna: Należy nacisnąć ECO w celu uaktywnienia trybu ekonomicznego, po kolejnym naciśnięciu tryb dezaktywuje się.
4. Blokada: Nacisnąć LOCK w celu uaktywnienia blokady sterownika, po kolejnym wciśnięciu tryb dezaktywuje się.
5. CLOCK (zegar – tylko w KJR-10A), wyświetlacz pod napisem FAN SPEED wskazuje aktualną godzinę. Należy wcisnąć przycisk CLOCK przez 4 sekundy aż część godzinowa zacznie migać, wciskając przyciski regulacji ustawić aktualną godzinę. Analogicznie ustawić wartość minutową. Po zakończonej regulacji akceptujemy przyciskiem OK.

## INSTRUKCJA MONTAŻU



W przypadku podłączenia sterownika przewodowego, przewód sterowniczy zakończony 5-cio pionowym terminalem przyłączeniowym należy wpiąć do odpowiedniego terminalu przyłączeniowego jednostki wewnętrznej

## FUNKCJE PILOTA



1. Wybór trybu pracy: Po każdym wciśnięciu przycisku MODE tryb pracy zmienia się według sekwencji: AUTO -> COOL -> DRY -> HEAT -> FAN
2. Przycisk TIMER ON: Po wciśnięciu przycisku funkcja uaktywnia się, każde kolejne wciśnięcie wydłuża czas do włączenia się urządzenia o 0.5h, chcąc dezaktywować funkcję ustawiamy „0.0”
3. Przycisk TIMER OFF: Po wciśnięciu przycisku funkcja uaktywnia się, każde kolejne wciśnięcie wydłuża czas do wyłączenia się urządzenia o 0.5h, chcąc dezaktywować funkcję ustawiamy „0.0”
4. Przycisk FOLLOW ME: Podczas pracy w trybach chłodzenia, grzania lub auto, naciśnięcie przycisku powoduje uaktywnienie się funkcji polegającej na odczycie temperatury umieszczonego w sterowniku przewodowym. W modelach serii KJR 10B przycisk CLOCK
5. Przycisk ELECTRICAL HEATER: Po wciśnięciu przycisku następuje włączenie opcjonalnej elektrycznej grzałki. W modelach serii KJR 10B przycisk zatwierdzający OK.
6. Przycisk RESET: Przycisk ukryty jest 1mm pod powierzchnią zewnętrzną sterownika, wciśnięcie powoduje przywrócenie sterownika do ustawień fabrycznych.
7. Przycisk ON/OFF: Przycisk służący do włączenia i wyłączenia klimatyzatora.
8. Przyciski TEMP: Wciśnięcie odpowiedniego przycisku powoduje podniesienie lub obniżenie ustawionej temperatury.
9. Przycisk SWING: Naciśnięcie przycisku powoduje aktywację funkcji SWING polegającej na stałym (falowym) ruchu żaluzji
10. Przycisk ECO: Naciśnięcie powoduje pracę w trybie ekonomicznym, ponowne wciśnięcie powoduje dezaktywację funkcji.
11. Przycisk FAN SPEED: Każde kolejne wciśnięcie powoduje zmianę pracy wentylatora w sekwencji: AUTO -> LOW -> MED. -> HIGH
12. Przycisk LOCK: Przycisk ukryty jest 1mm pod powierzchnią zewnętrzną sterownika, po wciśnięciu przycisku wszystkie aktualne wartości ustawione na sterowniku zostają zablokowane. Działanie przycisków sterownika również zostaje zablokowane.