

1. 24-godzinne programowanie.

Umożliwia ustawienie czasu włączenia/wyłączenia urządzenia.

2. TURBO (praca na pełnej mocy).

Umożliwia włączenie/wyłączenie funkcji szybkiego chłodzenia/grzania.

3. Szeroki kąt nawiewu.

Klimatyzatory Gree w sposób efektywny rozprowadzają powietrze w pomieszczeniu.

4. Automatyczny ruch żaluzji.

Umożliwia ustawienie kąta nawiewu lub płynny ruch żaluzji.

5. Gorący start.

Funkcja ta pozwala wyeliminować dyskomfort związany z chwilowym nawiewem zimnego powietrza podczas uruchomienia klimatyzatora w trybie grzania.

6. Automatyczny tryb snu.

Funkcja oszczędza energię kontrolując pracę wentylatora i utrzymując komfortową temperaturę pomieszczenia.

7. Funkcja samooczyszczania.

Po włączeniu klimatyzatora wentylator jednostki wewnętrznej pracuje nadal z niską prędkością osuszając wymiennik i zapobiegając rozwojowi bakterii i powstawaniu nieprzyjemnych zapachów.

8. Funkcja Auto Restart.

W przypadku zaniku napięcia umożliwia przywrócenie ostatnich ustawień pracy klimatyzatora.

9. Niezależny system osuszania.

Klimatyzator posiada funkcje osuszania bez obniżania temperatury w pomieszczeniu.

10. Efektywne chłodzenie/grzanie.

Wysoko wydajny system chłodzenia/grzania zapewnia efektywną pracę klimatyzatora przy jednoczesnym zachowaniu wysokich współczynników EER/COP.

11. Cicha praca.

Specjalna konstrukcja wentylatora zapewnia cichą pracę urządzenia.

12. Inteligentne odszranianie.

Tryb odszraniania jest uruchamiany tylko wtedy, gdy stan skraplacza tego wymaga. Unika się zbędnych przerw w pracy klimatyzatora oraz oszczędza energię.

13. Funkcja samodiagnozy.

Ułatwia usuwanie nieprawidłowości w pracy klimatyzatora.

14. Inwerter.

Technologia inwerterowa G10 Gree.

15. Klasa energetyczna A.

Wysoka efektywność chłodzenia i grzania.