

KLIMATYZATOR GREE PULAR



Cena	1 000,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Gree Pular to klimatyzator ścienny o niewielkich rozmiarach i sporych możliwościach.

Pod stylowym matowym panelem kryje się wiele przydatnych, innowacyjnych technologii, które pozytywnie wpływają na **efektywność, żywotność i energooszczędność urządzenia**.

Minimalistyczny wygląd sprawia, że sprzęt będzie dobrze wyglądał zarówno w klasycznie urządzonej przestrzeni, jak i w przestrzeniach w loftowym stylu.

Klimatyzator Gree Pular charakteryzuje się **klasą energetyczną A++ w przypadku chłodzenia oraz A+ w ramach grzania**.

Za tym stanem rzeczy stoi zastosowanie inwertera z mikroprocesorowym sterowaniem i unikalnym układem zasilania.

Wykorzystano także czynnik chłodniczy R32, które charakteryzuje się dużą wydajnością i niską szkodliwością na środowisko.

Energooszczędność i ekologia jednak nie przeszkodziły producentowi w wyposażeniu sprzętu w ogrom przydatnych funkcji.

Jonizator powietrza

Klimatyzator Gree Pular ma w sobie także technologie skutecznie wpływające na jakość powietrza w pomieszczeniu. Na szczególną uwagę zasługuje **jonizator powietrza**, który efektywnie neutralizuje drobnoustroje, takie jak wirusy czy bakterie, czy alergen. Jego działanie polega na generowaniu jonów ujemnych, które przyciągają i otaczają zanieczyszczenia znajdujące się w pobliższej przestrzeni. W ten sposób urządzenie znacznie poprawia jakość powietrza w pomieszczeniu i chroni alergików.

Samoczyszczanie jednostki wewnętrznej Gree Pular

Na kilka minut po wyłączeniu urządzenia, [klimatyzator ścienny](#) Gree Pular uruchamia wentylator jednostki wewnętrznej w celu osuszenia wewnętrznych części parownika. Usunięcie niepotrzebnej wilgoci skutecznie **uniemożliwia rozwój drobnoustrojów, pleśni, a także zapobiega powstawaniu nieprzyjemnych zapachów**. Dzięki temu **sprzęt jest zawsze czysty i charakteryzuje się długą żywotnością**.

Odczyt temperatury z pilota

Producent klimatyzatora ściennego Gree Pular wyposażył pilot w czujnik temperatury. Dzięki temu **odczyt warunków termicznych panujących w pomieszczeniu jest dużo bardziej precyzyjny**, gdyż nie następuje z pozycji jednostki wewnętrznej, a wnętrza danej przestrzeni. Pilot przesyła informację do jednostki wewnętrznej, która w oparciu o nią ustala odpowiedni tryb pracy. Właśnie dlatego urządzenie jest w stanie działać optymalnie, osiągając **maksymalną efektywność przy minimalnym poborze energii**.

Automatyczne sterowanie nadmuchem

Dzięki zastosowaniu **automatycznej żaluzji poziomej i pionowej** można dowolnie sterować kierunkiem nawiewu. Dodatkowo urządzenie jest w stanie równomiernie rozprowadzić schłodzone powietrze po całym pomieszczeniu, gwarantując użytkownikom bardzo wysoki komfort. Właśnie dlatego osoby korzystające z [klimatyzacji ściennej Gree](#) Pular mogą mieć pewność, że w całej przestrzeni obsługiwanej przez urządzenie panuje ta sama temperatura.

Utrzymanie temperatury +8°C

W mroźne dni przydaje się **funkcja utrzymania +8°C** niedopuszczająca do zbytowego wyziębienia przestrzeni, gdy się w niej nie przebywa. Dzięki temu w razie potrzeby ogrzania pomieszczenia do wyższej temperatury urządzenie ma znacznie ułatwione zadanie, co przekłada się na dużo niższy pobór energii elektrycznej. To **rozwiązanie jest szczególnie przydatne w domkach letniskowych** czy innych budynkach użytkowanych czasowo. Zastosowanie go pozwala zapobiec uszkodzeniu zamarzających instalacji wodnych.

Wygodna obsługa Gree Pular przez Wi-Fi

Moduł Wi-Fi pozwala na sterowanie klimatyzatorem Gree Pular nie tylko za pomocą pilota czy sterowników, ale także **aplikacji mobilnej Gree**. Program ma intuicyjny interfejs i zawiera wiele przydatnych funkcji. Pracę urządzenia można ustalić w ramach harmonogramu dobowego i tygodniowego. Oprócz tego oprogramowanie pozwala na:

- kontrolę głośności urządzenia,
- programowanie krzywej snu,
- ustawienie kierunku i zakresu nawiewu (wraz z opcją zapobiegania kierowania nadmuchu w stronę osób znajdujących się w pomieszczeniu).

Pozostałe funkcje w klimatyzatorach Gree Pular

Regulator czasowy dobowy

Możliwość zaprogramowania czasu włączenia/wyłączenia klimatyzatora w ciągu doby.

Regulator czasowy tygodniowy (opcjonalnie)

Możliwość ustawienia różnego czasu włączenia i wyłączenia urządzenia w dane dni tygodnia.

Pilot bezprzewodowy

Opcja sterowania urządzeniem za pomocą sterownika bezprzewodowego (pilota).

Sterownik ścienny centralny (opcjonalnie)

Opcja podłączenia do klimatyzatora centralnego sterownika bezprzewodowego.

Moduł pozwolenia pracy (opcjonalnie)

Możliwość podłączenia modułu styku pozwolenia na pracy, który pozwala na włączanie i wyłączenie urządzenia przez np. port karty hotelowej.

Sterowanie BMS (opcjonalnie)

Opcja podłączenia sprzętu do systemu inteligentnego zarządzania budynkiem.

Tryb turbo

Szybkie schładzanie lub ogrzewanie pomieszczenia połączone z intensywnym nawiewem powietrza.

Oszczędzanie energii

Odpowiednie funkcje oraz specjalna budowa klimatyzatora pozwala na znaczną oszczędność energii.

Autoosuszanie

Funkcja osuszania wymiennika jednostki wewnętrznej, co skutecznie ogranicza rozwój drobnoustrojów.

Filtry (opcjonalne)

Możliwość doposażenia klimatyzatora w filtry powietrza.

Inteligentne odszranianie

Inteligentny system odszraniania GREE działa tylko wtedy, gdy jest potrzebny, co redukuje straty energii poprzez wyeliminowanie zbędnych procesów odszraniania.

Autodiagnoza błędów

Wykrycie błędów i usterek w przypadku nieprawidłowości w działaniu urządzenia oraz wyświetlenie kodu błędu w celu łatwiejszej konserwacji / naprawy.

Auto restart

Zapamiętanie ustawień w przypadku nagłej utraty zasilania i kontynuacja pracy po pojawieniu się energii elektrycznej.

Gorący start

Funkcja zapobiega nawiewaniu zimnego powietrza w trybie grzania. Polega na opóźnieniu pracy wentylatora do czasu uzyskania odpowiedniej temperatury na wymienniku.

7 biegów wentylatora

Urządzenie oferuje 7 prędkości wentylatora jednostki wewnętrznej.

3 tryby snu

1. tryb - automatyczne zwiększanie temperatury w trybie chłodzenia oraz zmniejszanie w trybie ogrzewania
2. tryb - automatyczne nieznaczne obniżenie temperatury przed obudzeniem
3. tryb - możliwość ustawienia własnej krzywej dla temperatury

Cicha praca

Tryb pracy ze znacznie ograniczoną głośnością urządzenia.

Osuszanie

Tryb pozwalający na inteligentną pracę w trybie osuszania powietrza.

Klasa energetyczna (grzanie): **A+++**

Klasa energetyczna (chłodzenie): **A++**

Wielkość pomieszczenia: **31-35 m²**

Kolor dominujący: **Biały**

Zakres mocy chłodniczej: **3,5kW (3,2-3,8kW)**

Klimatyzatory: **Ścienne split**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Moc urządzenia: 2,5kW do pow.20-30 m² , 3,2kW do pow.30-40 m² , 4,6kW do pow.40-60 m²

Cena: Cena bez montażu: , Cena dla konsumenta (- 15.00%), Cena dla firm: