

## Jednostka wewnętrzna ścienna Gree U-Crown Silver 5,3 / 5,3kW



U-Crown Silver to przede wszystkim klimatyzator wyróżniający się oryginalnym stylem obudowy w orientacji bocznej zbliżony do litery "U" - stąd też nazwa jednostki U-Crown.

Funkcjonalne zalety U-Crowna to:

- szeroki zakres **prędkości wentylatora ( 7biegów)** umożliwia precyzyjne wysterowanie w zależności od potrzeb;
  - potrzebujesz ciszy w trybie nocnym ustaw najniższą prędkość,
  - potrzebujesz precyzji zadanej temperatury - ustaw prędkość w automacie który dostosuje prędkość do zadanej temperatury
  - potrzebujesz szybko obniżyć temperaturę - ustaw wentylator w trybie turbo
  - lubisz poeksperymentować - steruj prędkością manualnie w zakresie 7-miu biegów
- **automatyczne sterowanie żaluzją pionową i pozioma** pozwala precyzyjnie kontrolować kierunek nawiewu
- możliwość sparowania klimatyzatora z domową lub firmową siecią **WiFi** i sterowanie klimatyzatorem z poziomu dedykowanej aplikacji z poziomu telefonu z dowolnego miejsca na świecie ( z dostępem do internetu)
- **jonizator powietrza** - poprawia jakość nawiewanego powietrza poprzez eliminację patogenów z zaciąganego przez klimatyzator powietrza.
- funkcja **+8°C** - umożliwiająca podtrzymywanie w trybie grzania temperatury powietrza w pomieszczeniu powyżej temperatury przemarzania; jest to funkcja ekonomicznego utrzymania temperatury na "plusie"

### Urządzenie

<b>Producent:</b>	Gree
<b>Seria/Model:</b>	U-Crown Silver
<b>Oznaczenie jednostki wewnętrznej:</b>	GWH18UC-K6DNA4A/I
<b>Typ:</b>	Ścienny
<b>Zawartość zestawu:</b>	Jednostka wewnętrzna
<b>Wersja:</b>	Multi-Split
<b>Okres gwarancji (w latach):</b>	5
<b>Okres gwarancji na sprężarkę (latach):</b>	5

<b>Typ gwarancji:</b>	Producenta
<b>Możliwość wydłużenia gwarancji:</b>	Nie

### Parametry

<b>Wydajność chłodnicza (kW):</b>	5,3kW
<b>Wydajność grzewcza (kW):</b>	5,3kW
<b>Poziom ciśnienia akustycznego chłodzenie (min-max):</b>	21-46dBA
<b>Poziom ciśnienia akustycznego grzanie (min-max):</b>	21-46dBA

### Dane elektryczne

<b>Zasilanie (Faza/V/Hz) :</b>	1/220-240V/50Hz
--------------------------------	-----------------

### Wymiary i waga

<b>Wymiary netto jednostki wewnętrznej [szer. x wys. x głęb.]:</b>	960 x 320 x 205mm
<b>Waga netto (jednostka wewnętrzna):</b>	14kg
<b>Waga brutto/transportowa (jednostka wewnętrzna):</b>	17kg

### Instalacja chłodnicza/Sprężarka

<b>Średnica przyłączy (ciecz) :</b>	6,35 mm
<b>Średnica przyłączy (ciecz) :</b>	1/4\" (cale)
<b>Średnica przyłączy (gaz):</b>	12,7 mm
<b>Średnica przyłączy (gaz):</b>	1/2\" (cale)

### Sterowanie klimatyzatorem

<b>Sterowanie standardowe:</b>	Pilot bezprzewodowy WiFi (moduł wbudowany w jed.wew.)
--------------------------------	--

### Jakość powietrza

<b>Filtry:</b>	Filtr wstępny (przeciwpyłkowy)
<b>Jonizacja:</b>	Jonizator
<b>Pozostałe:</b>	Automatyczne osuszanie

## Komfort użytkowania

<b>Wyświetlacz temperatury:</b>	Wbudowany w panel jednostki wewnętrznej
<b>Sterowanie żaluzją poziomą:</b>	Automatyczne (z poziomu pilota)
<b>Sterowanie żaluzją pionową:</b>	Automatyczne ( z poziomu pilota)

## Oszczędność energii

<b>Technologia Inwerterowa:</b>	Tak
---------------------------------	-----