

# Samsung, DVM, Outdoor Air Processing Duct, Pompa ciepła



## **Łatwiejsza konserwacja dzięki możliwości dostępu do urządzenia z trzech stron**

Klimatyzator jest dostępny z trzech stron: od góry, z boku i od dołu, a dostęp ułatwia zdejmowana w prosty sposób pokrywa Slide Fit. W rezultacie konserwacja klimatyzatora jest dużo łatwiejsza bez względu na miejsce jego montażu, co zapewnia oszczędność czasu i środków pieniężnych.

## **Łatwa regulacja dla optymalnego komfortu**

Funkcja Easy Tuning umożliwia precyzyjne sterowanie ustawieniami klimatyzatora w każdej sytuacji. Możliwe jest optymalne dostosowanie mocy urządzenia do aktualnych potrzeb użytkownika, minimalizując jednocześnie hałas i oszczędzając energię.

## **Efektywność energetyczna światowej klasy i oszczędności**

Zaawansowane technologie, takie jak wentylator Sirocco i sprężarka podwójna rotacyjna zapewniają wyjątkową energooszczędność, czego dowodem jest globalnie najwyższy współczynnik wydajności chłodniczej EER.

## **Zdrowsze, oczyszczone powietrze**

Virus Doctor wykorzystuje technologię jonizacji S-Plasma, aby wyeliminować 99% zanieczyszczeń, bakterii i wirusów w powietrzu. Jego skuteczność w usuwaniu alergenów została potwierdzona przez czołową organizację ds. alergii w Wielkiej Brytanii — British Allergy Foundation (BAF).

## **Sterowanie urządzeniem w dowolnym czasie i miejscu**

"Dostępna za pomocą aplikacji\* na smartfona opcjonalna funkcja Smart WiFi umożliwia zdalne sterowanie opcjami klimatyzatora kanałowego Samsung oraz zaplanowanie jego pracy. W dowolnym miejscu z siecią bezprzewodową możliwe jest natychmiastowe włączenie lub wyłączenie jednostki, bądź też wybór odpowiedniego trybu pracy i temperatury. Dostępna jest również opcja ustawienia godziny rozpoczęcia i zakończenia pracy klimatyzatora oraz sterowanie innymi opcjami. \*Aplikacja dostępna na telefonach iPhone oraz z systemem Android."

## **Wytrzymałość, wydajność i cicha praca**

Silnik sprężarki Digital Inverter firmy Samsung pracuje znacznie ciszej, a także jest bardziej wytrzymały i energooszczędny. W przeciwieństwie do konwencjonalnych silników jest on zasilany elektrycznie, co eliminuje tarcie dzięki mniejszej ilości elementów ruchomych.

## **Cichsza i bardziej niezawodna praca klimatyzatora**

Sprężarka BLDC (Twin Rotary) zapewnia cichszą i bardziej niezawodną pracę klimatyzatora. Dzięki niej drgania ulegają zmniejszeniu o 75%, a wytwarzany hałas jest mniejszy niż w standardowych sprężarkach. Niezawodność jest gwarantowana do 3,2 MPa przy 65°C.

## KONTAKT

**SAMSUNG**  
[Samsung](http://Samsung)

E-mail: [klimatyzacja@samsung.com](mailto:klimatyzacja@samsung.com)

**WWW:** [www.klimatyzacja.samsung.pl](http://www.klimatyzacja.samsung.pl)

**Adres:**

Postępu 14

02-676 Warszawa

