

HYUNDAI CARBON GREY – Najbardziej zaawansowane funkcje klimatyzatora, grzanie w temperaturze do  $-25^{\circ}\text{C}$ . a to wszystko umieszczone w nowoczesnej, stylizowanej na włókno węglowe obudowie pasującej do wielu rodzajów wnętrz co pozwoli na łatwe dopasowanie do dekoracji pomieszczenia.

Główne filtry powietrza o dużej gęstości i działaniu przeciw-pleśniowym, przeciw-grzybiczym, zadbają o najwyższą jakość powietrza w Twoim domu osiągając poziom filtracji PM 2.5 podczas pracy klimatyzatora.



Klimatyzator został wyposażony w dodatkowe filtry: Jonów Srebra, Węgla Aktywnego i

Katalityczny w celu zapewnienia jeszcze lepszej jakości powietrza. Filtr Jonów Srebra, zabija bakterie i zapobiega rozwojowi drobnoustrojów np.: bakterie, wirusy, grzyby, czy zarodniki poprzez jony srebra są niszczone poprzez wewnętrzną strukturę komórkową mikroorganizmów. Filtr Katalityczny, neutralizuje mikroorganizmy, zarazki, przykre zapachy. Zaleca się aby co 3-4 miesiące umieścić w miejscu nasłonecznionym na 6-8 godzin. Filtr z Węglem Aktywnym – całą powierzchnią absorbuje niewidoczne gołym okiem różne rodzaje cząsteczek i szkodliwych gazów. Posiada aż 99% skuteczności w usuwaniu nieprzyjemnych zapachów.

Ponadto wbudowany generator plazmy uwalnia jony ujemne, co pozwala na usunięcie z powietrza nieprzyjemnych zapachów, cząsteczek kurzu, dymu i pyłu zmniejszając przy tym elektrostatyczność w pomieszczeniu.



Arctic KIT dzięki zastosowaniu grzałek tacy ociekowej i sprężarki umożliwia stabilną pracę w trybie grzania przy niskich temperaturach zewnętrznych sięgających nawet  $-25^{\circ}\text{C}$ . Nowoczesna konstrukcja silników wentylatora DC oraz ulepszone wygłuszenie jednostki wewnętrznej sprawiają, że praca naszego klimatyzatora jest w zasadzie nie słyszalna. Funkcja QUIET obniża głośność pracy klimatyzatora nawet do 20 dB(A) tworząc idealne warunki w sypialni, pokoju dziecka – nie zakłócając spokojnego snu Twoich bliskich.

Klimatyzator Hyundai posiada w standardzie możliwość podłączenia modułu WiFi, dzięki któremu możemy zdalnie regulować temperaturę pracy, włączenie / wyłączenie urządzenia, zmiana trybów pracy czy ustalić harmonogram tygodniowy działania naszego urządzenia. Sterowanie odbywa się za pośrednictwem aplikacji NetHome PLUS którą możemy zainstalować na telefonach opartych na Android lub iOS.

[www.hyundai-hvac.pl](http://www.hyundai-hvac.pl)