

Hisense



Klimatyzatory Hisense

Wygodne, inteligentne, zdrowe
Seria Wings



Tryb Super Cool



Filtr 4w1



Funkcja Smart



Tryb super cichy
(19 dB)



Ogrzewanie przy
temp. pon. -15 °



Timer
24 h



Generator
zimnej plazmy



Sterowanie Wifi

Szybkie chłodzenie

Ciesz się komfortem bez długiego oczekiwania

Dzięki technologii QSD szybkiego uruchamiania inwertera, klimatyzator Hisense z inwerterem bardzo szybko zapewnia efekt chłodzenia - o 50% szybciej niż zwykłe klimatyzatory.



Funkcja Swing - automatyczna zmiana ustawień żaluzji w 4 kierunkach

Zapewnia automatyczny i płynny przepływ powietrza

Żaluzje w klimatyzatorach Hisense mogą automatycznie obracać się w różnych kierunkach, w lewo, w prawo, w górę i w dół, generując 4-kierunkowy przepływ powietrza zapewniający komfortowe warunki osobom przebywającym w pomieszczeniu.



Tryb Smart

Automatyczne uruchamianie trybu, który zapewni Ci najbardziej komfortowe warunki

Wystarczy tylko wcisnąć przycisk „Smart”, a klimatyzator - w prosty i wygodny sposób - automatycznie wybierze najlepszy tryb zgodnie z temperaturą w pomieszczeniu.



Poniżej 23 °C
Tryb wentylacji

23 °C - 26 °C
Tryb osuszania

Pow. 26 °C
Tryb chłodzenia



Zapewnienie stałej temperatury

Wahania temperatury w zakresie $\pm 0.5\text{ }^{\circ}\text{C}$
Stać i bardziej komfortowa

Dzięki technologii ultraszerokiego pasma sterowanie częstotliwością jest dokładniejsze. Im mniejsze wahania temperatury w pomieszczeniu, tym bardziej komfortowo czujesz się w pomieszczeniu.



Cicha praca

Poziom hałasu podczas pracy klimatyzatora jest niski i nie przekracza 19 dB, dzięki czemu użytkownik ma zapewnione ciche i komfortowe otoczenie.



Najniższa prędkość
przepływu



Klimatyzator
Hisense



Biblioteka



Biuro



Ogrzewanie przy spadku temperatury pon. $-15\text{ }^{\circ}\text{C}$

Czy wiesz, że możesz czuć ciepło słońca nawet podczas mroźnej zimy? Takie wrażenie zapewnia nasza funkcja ogrzewania oparta na opracowanej przez nas technologii ogrzewania wstępnego i technologii elektrycznego podgrzewania obudowy, które pozwalają utrzymać temperaturę w pomieszczeniu.



Generator zimnej plazmy

Jony plazmy to ten sam rodzaj jonów dodatnich i ujemnych, które występują w przyrodzie, i udowodniono, że są one bezpieczne dla ludzi. Są w stanie oczyszczać powietrze z pyłów i wyeliminować 90% bakterii, pleśni i zapachów w ciągu zaledwie dwóch godzin, a także zmniejszyć ładunki elektrostatyczne. Proces eliminacji bakterii przebiega w sposób opisany poniżej.



Wytwarzana jest duża liczba jonów dodatnich i ujemnych, które otaczają bakterie.

Kiedy jony dodatnie i ujemne zostaną zaadsorbowane na bakterii, mogą stać się hydroksylem (OH) i wytrącić wodor (H) z powierzchniowego białka.

Po ekstrakcji wodoru (H) bakterie tracą swoją aktywność i są eliminowane. (OH) łączy się z (H) i staje się H_2O rozproszoną w powietrzu.

Cykl chroniący przez rozwojem grzybów i pleśni oraz lamele antywirusowe

Zatroszcz się o swoje zdrowie

Po wyłączeniu klimatyzatora wentylator jednostki wewnętrznej będzie działał jeszcze przez 30 sekund, zapobiegając rozwojowi pleśni. Lamele pokryte jonami srebra ze skutecznością do 99% hamują rozwój gronkowca złocistego, pałeczek okrężnicy i pleśni.



Sterowanie WIFI

Wygodne sterowanie klimatyzatorem z dowolnego miejsca w domu za pomocą telefonu komórkowego i połączenia Wi-Fi.





	Długość (mm)	Wysokość (mm)	Głębokość (mm)	Klasa efekt. energ. SCOP/SEER	Wydajność (kW)	Wydajność (BTU)
KB25YR3EG	833	256	203	A+/A++	2.6	9000
KB35YR3EG	833	256	203	A+/A++	3.4	11500
KB50XS1EG	943	300	245	A+/A++	5.0	17000
KB70BT1EG	1039	325	237	A+/A++	6.5	22000



	Długość (mm)	Wysokość (mm)	Głębokość (mm)	Klasa efekt. energ. SCOP/SEER	Wydajność (kW)	Wydajność (BTU)
KB25YR3EW	660	483	240	A+/A++	2.6	9000
KB35YR3EW	660	483	240	A+/A++	3.4	11500
KB50XS1EW	810	585	280	A+/A++	5.0	17000
KB70BT1EW	860	667	310	A+/A++	6.5	22000