

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-hisense-kb70bt1f-wings-p-1906.html>



Klimatyzator ścienny Hisense KB70BT2B WINGS COMFORT biały z montażem

| | |
|---------------------------------|---|
| Cena | 5 950 zł |
| Numer katalogowy | KB70BT2B |
| Zalecany do | 50 - 80 m² |
| Moc chłodnicza | 6,5 kW |
| Moc grzewcza | 7,1 kW |
| Wykończenie | połysk |
| Kolor | biały |
| Klasa energetyczna (chłodzenie) | A++ |
| Klasa energetyczna (ogrzewanie) | A+ |
| Cena zawiera | urządzenie z montażem standardowym (link) |

Opis

Montaż klimatyzacji Warszawa

Oferujemy sprzedaż i montaż prezentowanego fabrycznie nowego [klimatyzatora Hisense](#) w Warszawie i bliskich okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem.

Instruujemy

Celem otrzymania wyceny klimatyzacji prosimy o kliknięcie w przycisk [JESTEM ZAINTERESOWANY/A](#) i wypełnienie formularza lub o przesłanie mailem **zdjęć pomieszczenia/pomieszczeń, które należy schłodzić/ogrzać klimatyzacją oraz miejsca, gdzie może być zainstalowana jednostka zewnętrzna (balkon, elewacja budynku, poziom gruntu itp.) wraz z informacją o powierzchni i wysokości pomieszczenia/pomieszczeń**. W przypadku lokali w stanie deweloperskim na początek poprosimy o **rzut mieszkania/domu**. W razie potrzeby niezwłocznie zadamy dodatkowe pytania lub od razu prześlemy propozycję urządzeń wraz z informacjami o możliwościach montażu (zarówno technicznych, jak i terminowych). Informacje prosimy wysyłać na adres klimatyzacja@klimatop.pl.

Istnieje także możliwość późniejszego serwisowania zamontowanego przez nas urządzenia (gwarancyjnie i pogwarancyjnie).

Nowoczesny i estetyczny wygląd

Hisense WINGS KB70BT1F oferuje nowoczesny, kompaktowy design, idealny dla wymagających użytkowników. Smukła konstrukcja pozwala na swobodne wkomponowanie klimatyzatora w każdą przestrzeń, nadając wnętrzu elegancki akcent.

Wszechstronna funkcjonalność grzania i chłodzenia



Dzięki technologii inwerterowej Hisense KB70BT1F oferuje optymalną kontrolę temperatury przez cały rok. Wydajny tryb turbo szybko dostosowuje temperaturę do potrzeb, zapewniając komfort użytkownika zarówno zimą, jak i latem.

Zaawansowane oczyszczanie powietrza



System oczyszczania powietrza w modelu KB70BT1F skutecznie usuwa pyły i bakterie. Filtry oraz technologia zimnej plazmy neutralizują zanieczyszczenia, co szczególnie korzystnie wpływa na osoby z alergiami lub wrażliwe na jakość powietrza.

Bezszelestna praca w trybie nocnym



Hisense WINGS KB70BT1F pracuje cicho, dzięki czemu doskonale sprawdza się w miejscach wymagających spokoju. Tryb nocny ogranicza hałas do minimum, umożliwiając komfortowy sen i spokojne użytkowanie.

Ekologiczne i energooszczędne rozwiązanie



Zastosowanie ekologicznego czynnika chłodzącego oraz technologii inwerterowej zmniejsza zużycie energii, co pozwala na obniżenie kosztów eksploatacji i wpływu na środowisko.

Łatwość obsługi i funkcje smart



Sterowanie zdalne za pomocą aplikacji mobilnej i funkcja sterowania głosowego zwiększają wygodę użytkownika. Zintegrowane Wi-Fi oraz kompatybilność z asystentami głosowymi jak Google Assistant czy Alexa dodatkowo zwiększa wygodę obsługi.

Zalety i główne funkcje

- Wyświetlacz na panelu czołowym
- Pilot bezprzewodowy R2-01-1 z ekranem LCD
- Funkcja karty hotelowej i opcjonalny sterownik przewodowy
- Zdemontowany panel łatwy w czyszczeniu
- Wbudowany moduł WiFi
- Specjalny tryb ogrzewania podtrzymującego +8°C
- Funkcja oczyszczania powietrza - tryb jonizacji (Hi-Nano)
- Filtr 4 w 1: Witamina C, Jony Srebra, Katechina, HEPA
- Filtr Aktywny Węgiel
- Funkcja inteligentnej kontroli warunków pomieszczenia (i FEEL)
- Funkcja Smart Voice Control - sterowanie głosem
- Funkcja oczyszczanie powietrza - generator plazmy (jonizator)
- Regulacja prędk. wentylatora jedn. wewn. - automatyczna i 5 nastaw ręcznych
- Programator czasowy 24-godzinny (24h)
- Bardzo niskie zużycie energii w trybie STANDBY - 1 W (1 W Standby)
- Żaluzja pozioma i pionowa automatyczna (SWING)
- Tryb specjalny na noc/sen (SLEEP)
- Tryb optymalnej pracy (SMART)
- Tryb szybkiego chłodzenia i grzania (SUPER)
- Automatyczne wznowienie pracy (AUTORESTART)

- Tryb cichej pracy (SILENT)
- Wygaszacz wyświetlacza na panelu czołowym
- Wyprowadzenia skroplin (prawo / lewo)

Wyposażenie opcjonalne:

- Sterownik przewodowy YXE-C01U1(E).
- Sterownik centralny YJE-C01T(E).
- Interfejs komunikacyjny B544(E).

Moc z zakresu: **5,6 - 8,0 kW**

Seria: **Wings Comfort**

Dane techniczne

Dane techniczne klimatyzator Hisense

Model WINGS KB70BT2B

| | |
|--|--------------------|
| Wydajność nominalna chłodzenia: | 1,6 / 6,5 / 7,2 kW |
| Nominalny pobór mocy (chłodzenie): | 2,06 kW |
| Wydajność nominalna grzania: | 1,8 / 7,1 / 7,3 kW |
| Nominalny pobór mocy (grzanie): | 2,15 kW |
| SEER | 6,2 |
| SCOP | 4,0 |
| COP | 3,30 W/W |
| Klasa efektywności energetycznej chłodzenia: | A++ |
| Klasa efektywności energetycznej grzania: | A+ |

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA

| | |
|--|-----------------------------------|
| Przepływ powietrza (bieg wysoki): | 1100 m ³ /h |
| Poziom ciśnienia akustycznego (bieg wentyl. - wys./śr.wys./śr./śr.niski/ niski/cichy): | 45 / 42 / 40 / 38 / 35 / 32 dB(A) |
| Wymiary (szer. x wys. x głęb.): | 1039 x 325 x 237 mm |
| Waga: | 11 kg |

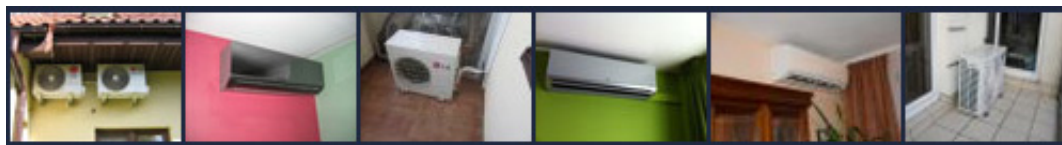
JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA

| | |
|---|--------------------|
| Zakres temperatur otoczenia (chłodzenie): | -15 ~ 43 °C |
| Zakres temperatur otoczenia (grzanie): | -20 ~ 24 °C |
| Poziom ciśnienia akustycznego: | 53 dB(A) |
| Czynnik chłodniczy (typ): | R32 |
| Całkowita długość instalacji: | 20 m |
| Całkowita różnica wysokości: | 15 m |
| Wymiary (szer. x wys. x głęb.): | 940 x 667 x 310 mm |
| Waga: | 42 kg |

Nasze montaże

Tysiące montażu klimatyzacji za nami...

Zobacz przykłady montażu wykonanych w ostatnich latach przez KLIMA-TOP (kliknij w poniższy obrazek):



Hisense - zestawienie modeli

Klimatyzatory Hisense - zestawienie funkcji

| Funkcja / Model | Energy PRO X | Unipure | Expert Comfort | Wings Comfort | Hi-Smart |
|--|--------------|---------|----------------|---------------|----------|
| Poczuj się komfortowo | | | | | |
| Funkcja AI Smart | ● | - | - | - | - |
| Funkcja Smart Voice Control - sterowanie głosem | ● | ● | ● | ● | ● |
| Funkcja inteligentnej kontroli warunków pomieszczenia (I FEEL) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Funkcja inteligentnej kontroli nawiewu (SMART EYE) | ● | - | - | - | - |
| Strumień powietrza podążający / omijający | ● | - | - | - | - |
| Tryb optymalnej pracy (SMART) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tryb szybkiego chłodzenia (SUPER COOL) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tryb specjalny na noc/sen (SLEEP) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Tryb cichej pracy (SILENT) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Nawiew 4D | ● | ● | ● | ● | ● |
| Automatyczna żaluzja pozioma i pionowa (SWING) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Zadbaj o jakość powietrza | | | | | |
| Lampa UVC (sterylizacja) | - | - | ● | - | - |

| Funkcja / Model | Energy PRO X | Unipure | Expert Comfort | Wings Comfort | Hi-Smart |
|---|--------------|--------------|----------------|---------------|-----------|
| Tryb jonizacji Hi-NANO | ● | ● | - | - | - |
| Generator plazmy (jonizator) | - | - | - | ● | - |
| Filtr 4 w 1 (Witamina C, Jony srebra, Katechina, HEPA) | ● | ● | ● | ● | - |
| Filtr aktywny węgiel | ● | ● | ● | ● | ● |
| Czujnik wilgotności powietrza | ● | ● | - | - | - |
| Funkcja samoczyszczenia jednostki wewnętrznej | ● | ● | ● | ● | ● |
| Bądź ECO | | | | | |
| Klasa energetyczna (chłodzenie / grzanie) | A+++ / A+++ | A+++ / A++ * | A++ / A+ | A++ / A+ | A++ / A+ |
| Tryb ECONomy | ● | ● | ● | ● | ● |
| Praca całoroczna | | | | | |
| Zakres temperatur pracy w trybie ogrzewania (°C) | -22 ~ +24 | -22 ~ +24 | -20 ~ +24 | -20 ~ +24 | -20 ~ +24 |
| Jednostka zewnętrzna wyposażona w grzałkę tacy skroplin | ● | ● | - | - | - |
| Specjalny tryb ogrzewania podtrzymującego +8°C | ● | ● | ● | ● | ● |
| Łatwe sterowanie | | | | | |
| WiFi | ● | ● | ● | ● | ● |
| Pilot (beprzewodowy) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Pilot (przewodowy) | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ |
| Programator czasowy 24-godzinny (24H) | ● | ● | ● | ● | ● |
| Współpraca z kartą hotelową | ● | ● | ● | ● | ● |

● standard
◎ opcjonalnie

* A+++ / A++ - modele 25, 35

A++ / A++ - modele 50, 70