

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-panasonic-kit-bz50-zke-bz-bialy-z-montazem-p-2105.html>

Klimatyzator ścienny Panasonic KIT-BZ50-CKE BZ biały z montażem



Cena	5 980 zł
Numer katalogowy	KIT-BZ50-ZKE
Zalecany do	35 - 49 m2
Moc chłodnicza	5,0 kW
Moc grzewcza	5,40 kW
Wykończenie	mat
Kolor	biały
Klasa energetyczna (chłodzenie)	A++
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	A+
SEER	6,50
SCOP	4,20
Cena zawiera	urządzenie z montażem standardowym (link)

Opis

Montaż klimatyzacji Warszawa

Oferujemy sprzedaż i montaż prezentowanego fabrycznie nowego [klimatyzatora Panasonic](#) 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 klimatyzator ścienny Panasonic BZ50 z montażem

Model **Panasonic KIT-BZ50-ZKE** to mocny wariant z [serii BZ](#), przeznaczony do obsługi większych pomieszczeń, takich jak przestronne salony, otwarte aneksy czy mieszkania o dużej kubaturze. Jego kompaktowa budowa o szerokości zaledwie 779 mm ułatwia instalację nawet w trudniejszych lokalizacjach, jednocześnie zapewniając wydajną pracę zarówno w trybie chłodzenia, jak i ogrzewania. Urządzenie wyróżnia się **eleganckim, białym wykończeniem** o matowej strukturze, które sprawia, że harmonijnie wpisuje się w nowoczesne wnętrza. Cicha praca na poziomie 20 dB(A) w **trybie Super Quiet** zapewnia komfortowe warunki codziennego użytkowania, bez względu na porę dnia i nocy.

Oczyszczanie powietrza dzięki filtrowi PM2,5

W Panasonic BZ50 zastosowano skuteczny **filtr PM2,5**, który wychwytuje z powietrza zanieczyszczenia pyłowe, kurz i alergeny, a także pomaga ograniczać nieprzyjemne zapachy. Dzięki temu klimatyzator staje się nie tylko źródłem komfortu termicznego, ale także elementem poprawiającym jakość powietrza w domu. To szczególnie ważne dla osób zmagających się z alergiami, małych dzieci czy mieszkańców dużych miast, gdzie problem smogu występuje przez większą część roku. Regularne korzystanie z funkcji oczyszczania **wpływa pozytywnie na samopoczucie** oraz zdrowy wypoczynek domowników.

Aerowings - inteligentne sterowanie przepływem powietrza

Seria BZ została wyposażona w technologię **Aerowings**, a więc podwójne żaluzje kierujące nawiew w sposób bardziej precyzyjny niż w standardowych rozwiązaniach. Dzięki temu chłodne lub ciepłe powietrze rozprowadzane jest równomiernie po całym pomieszczeniu, co **eliminuje ryzyko przeciągów oraz nierównomiernej temperatury** w różnych częściach pokoju. W praktyce oznacza to szybsze uzyskanie komfortu i utrzymanie go przez dłuższy czas, bez konieczności częstego korygowania ustawień urządzenia. To rozwiązanie szczególnie docenią użytkownicy większych przestrzeni, do których przeznaczony jest model BZ50.

Model Panasonic BZ50 z systemem Aerowings równomiernie rozprowadza chłodne lub ciepłe powietrze w dużych pomieszczeniach.

Sterowanie Wi-Fi - opcjonalna wygoda

Panasonic BZ50 daje **możliwość rozbudowy o moduł Wi-Fi**, który otwiera dostęp do nowoczesnego sterowania urządzeniem z poziomu telefonu lub tabletu. Dzięki aplikacji mobilnej użytkownik może ustawić harmonogram pracy, włączać i wyłączać klimatyzator zdalnie, a także dostosowywać temperaturę jeszcze przed powrotem do domu. Co ważne, **moduł Wi-Fi jest elementem opcjonalnym** - można go dodać w dowolnym momencie, w zależności od potrzeb. To elastyczne rozwiązanie pozwala dostosować klimatyzator do trybu życia domowników i zwiększyć komfort codziennego użytkowania.

Energooszczędność i całoroczna praca

Panasonic KIT-BZ50-ZKE BZ zapewnia **wysoką efektywność energetyczną**, osiągając klasę A++ w chłodzeniu i A+ w ogrzewaniu. W połączeniu z nowoczesnym **czynnikiem chłodniczym R32** przekłada się to na realne oszczędności w rachunkach za energię i mniejsze obciążenie dla środowiska. Urządzenie zaprojektowano do pracy przez cały rok - chłodzi efektywnie nawet przy temperaturach zewnętrznych sięgających -10°C, a ogrzewa do -15°C. Dzięki temu sprawdza się zarówno w upalne lato, jak i w okresie przejściowym czy zimą, oferując komfortową temperaturę niezależnie od pory roku.

Najważniejsze funkcje klimatyzatora Panasonic KIT-BZ50-ZKE BZ

- **Czynnik chłodniczy R32**
Nowoczesny i ekologiczny czynnik, który obniża wpływ urządzenia na środowisko naturalne oraz poprawia efektywność pracy.
- **System Inverter**
Technologia pozwalająca na płynną regulację obrotów sprężarki, co zapewnia stabilną temperaturę i ogranicza zużycie energii.
- **Sprężarka rotacyjna R2**
Niezawodny element konstrukcji, zaprojektowany do długiej i bezproblemowej pracy także w trudnych warunkach.
- **Klasa efektywności energetycznej A++/A+**
Wysoka wydajność w chłodzeniu i ogrzewaniu, co przekłada się na oszczędności w codziennym użytkowaniu.
- **Filtr PM 2,5**
Usuwa z powietrza drobne cząstki smogu, pyłków i kurzu, podnosząc jakość powietrza w pomieszczeniu.
- **Tryb Super Quiet**
Pozwala zminimalizować hałas pracy urządzenia, zapewniając komfort snu i odpoczynku.
- **Żaluzje Aerowings**
Kierują nawiew w sposób precyzyjny, dzięki czemu powietrze dociera równomiernie do każdej części pomieszczenia.
- **Praca w trybie chłodzenia nawet do -10°C na zewnątrz**
Umożliwia użytkowanie klimatyzatora nawet w chłodniejsze dni, co jest przydatne w serwerowniach czy biurach.
- **Praca w trybie ogrzewania nawet do -15°C na zewnątrz**
Pozwala na korzystanie z klimatyzatora jako źródła ciepła w okresie przejściowym lub zimowym.
- **Renowacja instalacji zawierających czynnik R410A/R22**
Umożliwia wykorzystanie istniejących instalacji chłodniczych, co obniża koszty montażu.
- **Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów**
Poprawia komfort użytkowania, eliminując niechciane aromaty z powietrza.
- **Zdejmowany i zmywalny panel czołowy**
Ułatwia czyszczenie i konserwację klimatyzatora.
- **Tryb wysokiej wydajności**
Pozwala szybko osiągnąć żądaną temperaturę, idealny w wyjątkowo gorące dni.
- **Tryb łagodnego osuszania powietrza**
Usuwa nadmiar wilgoci, zapobiegając efektowi zbyt suchego powietrza.

- **Automatyczna regulacja kierunku nadmuchu w pionie**
Dopasowuje przepływ powietrza do warunków w pomieszczeniu.
- **Ręczna regulacja kierunku nadmuchu w poziomie**
Daje użytkownikowi pełną kontrolę nad ustawieniami nawiewu.
- **Tryb Auto**
Automatycznie wybiera optymalne parametry pracy w zależności od warunków otoczenia.
- **Funkcja "gorącego startu"**
Eliminuje nawiew zimnego powietrza podczas uruchamiania trybu grzania.
- **Zegar czasu rzeczywistego z podwójnym programatorem**
Pozwala ustawić harmonogram pracy urządzenia zgodnie z rytmem dnia.
- **Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD**
Intuicyjne sterowanie wszystkimi funkcjami klimatyzatora.
- **Automatyczny restart**
Po zaniku napięcia klimatyzator sam powraca do wcześniejszych ustawień.
- **Długie przewody rurowe**
Ułatwiają montaż w miejscach oddalonych od jednostki zewnętrznej.
- **Zdejmowana pokrywa górna**
Umożliwia szybszy dostęp serwisowy i konserwację.
- **Funkcja autodiagnostyki**
Ułatwia wykrywanie usterek i przyspiesza naprawę.
- **Gwarancja 3 lata na urządzenie**
Zapewnia długotrwałą ochronę i pewność działania urządzenia.
- **Sterowanie przez Wi-Fi (opcjonalnie)**
Daje dostęp do wygodnego zarządzania klimatyzatorem z poziomu aplikacji mobilnej.
- **Adapter interfejsu RAC do integracji z S-Link (opcjonalnie)**
Pozwala podłączyć urządzenie do większych systemów klimatyzacyjnych.
- **Sterowanie przez system BMS (opcjonalnie)**
Umożliwia integrację z centralnym systemem zarządzania budynkiem.

Moc z zakresu: **3,7 - 5,5 kW**
Seria: **BZ**

Dane techniczne

Klimatyzator Panasonic BZ

Model KIT-BZ50-ZKE

Moc chłodnicza (min. / nom. / maks.)	0,98 / 5,00 / 5,40 kW
EER (min. / nom. / maks.)	3,92 / 3,03 / 2,90 W/W
SEER	6,50
Moc projektowa Pdesign (chłodzenie)	5,00 kW
Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / nom. / maks.)	0,25 / 1,65 / 1,86 kW
Roczne zużycie energii (chłodzenie)	269 kWh/a
Moc grzewcza (min. / nom. / maks.)	0,98 / 5,40 / 7,50 kW
Moc grzewcza przy -7 °C	4,62 kW
COP (min. / nom. / maks.)	4,67 / 3,42 / 3,09 W/W
SCOP	4,20
Moc projektowa Pdesign przy -10 °C (ogrzewanie)	4,00 kW
Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / nom. / maks.)	0,21 / 1,58 / 2,43 kW
Roczne zużycie energii (ogrzewanie)	1333 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)	A++ / A+
Gwarancja	3 lata

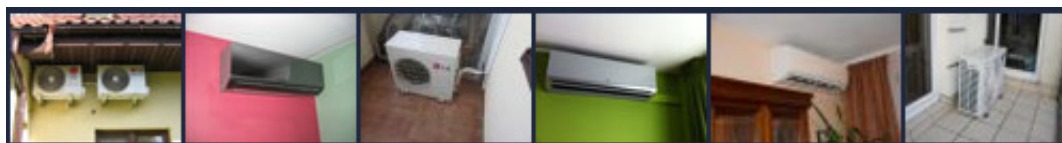
Jednostka wewnętrzna CS-BZ50ZKE

Zasilanie	230 V
Zalecany bezpiecznik	16 A
Przewód komunikacyjny (jedn. wew. i jedn. zew.)	4 x 2,50 mm ²
Objętościowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	750 / 792 m ³ /h
Objętość odprowadzanej wilgoci	2,80 l/h
Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski)	44 / 37 / 34 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski)	44 / 37 / 34 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	290 x 779 x 209 mm
Waga (netto)	8 kg
Jednostka zewnętrzna CU-BZ50ZKE	
Objętościowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	1962 / 1962 m ³ /h
Poziom ciśnienia akustycznego (chłodzenie / grzanie)	48 / 49 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	619 x 915 x 299 mm
Waga (netto)	35 kg
Średnica przyłącza rurowego czynnika ciekłego	0,25 cal / 6,35 mm
Średnica przyłącza rurowego czynnika gazowego	0,50 cal / 12,70 mm
Zakres długości orurowania	od 3 do 15 m
Różnica wysokości zainstalowania jedn. wew. i zew.	15 m
Ilość czynnika chłodniczego R32	1,07 kg
Emisja równoważna CO ₂	0,72 t
Zakres pracy (chłodzenie / grzanie)	od -10 do 43 °C / od -15 do 24 °C

Nasze montaże

Tysiące montażu klimatyzacji za nami...

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



Panasonic - zestawienie modeli

Klimatyzatory Panasonic - zestawienie funkcji

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
Oszczędność energii					
Czynnik chłodniczy	●	●	●	●	●

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
R32					
Econavi, czujnik nasłonecznienia	●	—	—	—	—
System Inverter +	●	●	—	—	—
System Inverter	—	—	●	●	●
Sprężarka rotacyjna R2	●	●	●	●	●
Doskonałe osiągi i jakość powietrza					
Generator nanoe X	nanoe™	Mark 3	Mark 1	—	—
Filtr PM 2,5	—	—	—	●	—
Filtr przeciwpyłowy	—	—	—	—	●
Właściwości antyalergiczne	●	●	●	—	—
Tryb Super Quiet ¹	●	●	●	●	●
Czyszczenie wnętrza	—	●	—	—	—
Chłodzenie z kontrolą wilgotności	—	●	—	—	—
Żaluzje Aerowings	—	●	●	●	●
Praca w trybie chłodzenia nawet do -10°C na zewnątrz	●	●	●	●	●
Praca w trybie ogrzewania nawet do -15°C na zewnątrz	do -35°C ²	do -20°C	●	●	●
Funkcja domu letniskowego	●	—	—	—	—
Renowacja instalacji zawierających czynniki R410A/R22	●	●	●	●	●
Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów	●	●	●	●	●
Zdemontowany i zmywalny panel czołowy	●	●	●	●	●
Tryb wysokiej wydajności	●	●	●	●	●
Tryb łagodnego osuszania powietrza	●	●	●	●	●
Tworzenie indywidualnego kierunku	●	●	● ⁶	—	—

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
przepływu powietrza					
Automatyczna regulacja kierunku nadmuchu w pionie	—	—	● ⁷	●	●
Ręczna regulacja kierunku nadmuchu w poziomie	—	—	● ⁷	●	●
Tryb Auto	●	●	●	●	●
Funkcja "gorącego startu"	●	●	●	●	●
Zegar czasu rzeczywistego z podwójnym programatorem	●	●	●	●	●
Programator tygodniowy	—	—	—	—	—
Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD	●	●	●	●	●
Automatyczny restart	●	●	●	●	●
Długie przewody rurowe (15 metrów)	●	● ³	● ⁴	● ⁵	●
Zdejmowana pokrywa górna	●	●	●	●	●
Funkcja autodiagnostyki	●	●	●	●	●
Kompatybilność					
Adapter interfejsu RAC do integracji z S-Link	◎	◎	◎	◎	◎
Sterowanie przez Wi-Fi	◎	●	●	◎	◎
Sterowanie przez system BMS	◎	◎	◎	◎	◎
Gwarancja					
3 lata na urządzenie	●	●	●	●	●

● standard
◎ opcjonalnie

— brak

¹ - funkcja aktywna przy najniższej prędkości wentylatora

² - badanie przeprowadzono przez laboratorium zewnętrzne SP zgodnie z normą EN 14511:2013 i metodą SP 1721; wartość temperatury nie jest gwarantowana przez producenta

³ - 30 metrów w przypadku modeli 50 oraz 71

⁴ - 20 metrów w przypadku modelu 50; 30 metrów w przypadku modeli 60 oraz 71

⁵ - 30 metrów w przypadku modelu 60

⁶ - tylko w modelach 60 oraz 71

⁷ - tylko w modelach 20, 25, 35, 42 oraz 50