

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-panasonic-kit-bz25-zke-bz-bialy-z-montazem-p-2103.html>



Klimatyzator ścienny Panasonic KIT-BZ25-ZKE BZ biały z montażem

Cena	4 450 zł
Numer katalogowy	KIT-BZ25-ZKE
Zalecany do	5 - 24 m²
Moc chłodnicza	2,5 kW
Moc grzewcza	3,15 kW
Wykończenie	mat
Kolor	biały
Klasa energetyczna (chłodzenie)	A++
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	A+
SEER	6,30
SCOP	4,30
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).

Panasonic KIT-BZ25-ZKE - wydajne chłodzenie i ogrzewanie w kompaktowej obudowie

Model Panasonic **KIT-BZ25-ZKE** to klimatyzator ścienny, który idealnie sprawdzi się w pomieszczeniach mieszkalnych o **powierzchni do około 25 m²**. Dzięki niewielkiej szerokości (779 mm) urządzenie nie zajmuje dużo miejsca i pasuje nawet do małych wnętrz, zachowując estetykę aranżacji. **Biała, matowa obudowa** doskonale komponuje się z nowoczesnym wystrojem, a jednocześnie nie dominuje wizualnie przestrzeni. Klimatyzator nie tylko skutecznie chłodzi w upalne dni, ale

również wspiera ogrzewanie w sezonach przejściowych, zapewniając całoroczny komfort użytkowania.

Komfortowa cisza i lepsza jakość powietrza

Jednym z kluczowych atutów modelu KIT-BZ25-ZKE jest bardzo cicha praca - w trybie **Super Quiet** poziom hałasu spada do zaledwie 20 dB(A), czyli głośności porównywalnej do szeptu. To sprawia, że urządzenie można z powodzeniem instalować w sypialniach, pokojach dziecięcych czy domowych gabinetach. Dodatkowo wbudowany **filtr PM2,5** skutecznie oczyszcza powietrze z pyłów zawieszonych, alergenów oraz bakterii, co szczególnie docenią alergicy i mieszkańcy miast. Dzięki temu użytkownik zyskuje nie tylko optymalną temperaturę, ale także świeże, zdrowsze powietrze w domu.

Inteligentne sterowanie nawiewem Aerowings

Technologia Aerowings w modelu BZ25 kieruje powietrze tak, aby równomiernie chłodzić całe wnętrze.

Panasonic KBZ25 został wyposażony w system **Aerowings**, czyli zestaw podwójnych żaluzji, które dynamicznie kierują strumień powietrza. Rozwiązanie to zapobiega bezpośredniemu nawiewowi na osoby przebywające w pomieszczeniu i pozwala na równomierne rozprowadzenie chłodnego lub ciepłego powietrza. Dzięki Aerowings **komfort odczuwalny jest bardziej naturalny**, a temperatura w pomieszczeniu stabilizuje się szybciej. Użytkownik może cieszyć się delikatnym przepływem powietrza zamiast intensywnego, punktowego nadmuchu, co zwiększa wygodę codziennego użytkowania.

Opcjonalne sterowanie z modułem Wi-Fi

Klimatyzator Panasonic KIT-BZ25-ZKE może być obsługiwany w sposób tradycyjny przy pomocy pilota, ale istnieje także **możliwość podłączenia modułu Wi-Fi** (dostępny jako opcja). Dzięki temu urządzenie można kontrolować zdalnie poprzez **aplikację mobilną**, ustawiając temperaturę, tryby pracy czy harmonogramy nawet spoza domu. Klimatyzator jest również kompatybilny z **systemami zarządzania budynkiem (BMS)** i sterowaniem głosowym, co czyni go jeszcze bardziej wszechstronnym. To rozwiązanie szczególnie docenią osoby ceniące wygodę oraz nowoczesne technologie w codziennym użytkowaniu.

Energooszczędność i niezawodna praca w różnych warunkach

Panasonic BZ25 charakteryzuje się **wysoką klasą efektywności energetycznej** - A++ w trybie chłodzenia i A+ w trybie grzania. To gwarancja niskich kosztów eksploatacji przy jednoczesnym utrzymaniu wysokiej wydajności. Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby działać w **szerszym zakresie temperatur zewnętrznych**: chłodzenie możliwe jest przy temperaturze do -10°C, a ogrzewanie aż do -15°C. Dzięki temu klimatyzator sprawdzi się nie tylko w gorące lato, ale także jako wsparcie systemu grzewczego w chłodniejsze miesiące, oferując elastyczne zastosowanie przez cały rok.

Funkcje klimatyzatora Panasonic KIT-BZ25-ZKE

-
- **Czynnik chłodniczy R32**
Ekologiczny czynnik R32 zapewnia większą efektywność chłodzenia i ogrzewania, a jednocześnie ma mniejszy wpływ na środowisko niż starsze rozwiązania.
 - **System Inverter**
Zaawansowana technologia Inverter płynnie reguluje pracę sprężarki, co przekłada się na oszczędność energii i dłuższą żywotność urządzenia.
 - **Sprężarka rotacyjna R2**
Trwała i niezawodna sprężarka rotacyjna R2 gwarantuje stabilną pracę nawet przy dużym obciążeniu.
 - **Klasa efektywności energetycznej A++/A+**
Wysoka klasa energetyczna pozwala cieszyć się komfortem klimatyzacji przy minimalnych kosztach użytkowania.
 - **Filtr PM2,5**
Specjalistyczny filtr usuwa z powietrza pyły zawieszane, bakterie i alergeny, poprawiając warunki życia w pomieszczeniu.
 - **Tryb Super Quiet**
Poziom hałasu zredukowany do minimum sprawia, że klimatyzator działa praktycznie bezgłośnie.

- **Żaluzje Aerowings**
Podwójne żaluzje kierują powietrze tak, by chłodzenie i ogrzewanie było komfortowe i równomierne.
- **Praca w trybie chłodzenia nawet do -10°C na zewnątrz**
Możliwość chłodzenia w niskich temperaturach zewnętrznych zwiększa uniwersalność zastosowania.
- **Praca w trybie ogrzewania nawet do -15°C na zewnątrz**
Funkcja grzania sprawia, że klimatyzator wspiera ogrzewanie również zimą.
- **Renowacja instalacji zawierających czynnik R410A/R22**
Urządzenie można zamontować na istniejących instalacjach z wcześniejszymi czynnikami, co redukuje koszty modernizacji.
- **Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów**
Specjalny tryb eliminuje nieprzyjemne zapachy, poprawiając komfort użytkownika.
- **Zdejmowany i zmywalny panel czołowy**
Łatwe czyszczenie panelu zwiększa higienę i wygodę obsługi.
- **Tryb wysokiej wydajności**
Pozwala szybko osiągnąć pożądaną temperaturę, gdy potrzebne jest natychmiastowe działanie.
- **Łagodny tryb osuszania**
Delikatnie usuwa nadmiar wilgoci, nie przesuszając przy tym powietrza.
- **Automatyczna regulacja kierunku nadmuchu w pionie**
Żaluzje pionowe ustawiają się automatycznie, by równomiernie rozprowadzać powietrze.
- **Ręczna regulacja kierunku nadmuchu w poziomie**
Użytkownik może ręcznie dopasować kierunek nawiewu do własnych preferencji.
- **Tryb Auto**
Urządzenie samoczynnie dobiera tryb pracy dla uzyskania optymalnego komfortu.
- **Funkcja "gorącego startu"**
Podczas uruchamiania ogrzewania klimatyzator nie wydmuchuje chłodnego powietrza.
- **Zegar czasu rzeczywistego z podwójnym programatorem**
Możliwość zaprogramowania pracy klimatyzatora w dwóch cyklach w ciągu doby.
- **Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD**
Pilot z czytelnym ekranem pozwala na wygodne sterowanie wszystkimi funkcjami.
- **Automatyczny restart**
Po zaniku zasilania urządzenie samoczynnie wznowia pracę z poprzednimi ustawieniami.
- **Długie przewody rurowe**
Większa elastyczność przy montażu dzięki możliwości wykorzystania dłuższych instalacji.
- **Zdejmowana pokrywa górna**
Rozwiązanie ułatwiające serwisowanie i czyszczenie jednostki wewnętrznej.
- **Funkcja autodiagnostyki**
System monitoruje działanie klimatyzatora i informuje o ewentualnych problemach.
- **Gwarancja 3 lata na urządzenie**
Producent zapewnia 3-letnią gwarancję na urządzenie, podkreślając trwałość i niezawodność konstrukcji.
- **Sterowanie przez Wi-Fi (opcjonalnie)**
Po zakupieniu adaptera Wi-Fi urządzenie można obsługiwać z poziomu aplikacji mobilnej.
- **Adapter interfejsu RAC do integracji z S-Link (opcjonalnie)**
Możliwość podłączenia klimatyzatora do systemu S-Link w większych instalacjach.
- **Sterowanie przez system BMS (opcjonalnie)**
Klimatyzator współpracuje z systemami zarządzania budynkiem, zwiększając funkcjonalność.

Moc z zakresu: **2,3 - 2,7 kW**

Seria: **BZ**

Dane techniczne

Klimatyzator Panasonic BZ

Model KIT-BZ25-ZKE

Moc chłodnicza (min. / nom. / maks.)	0,85 / 2,50 / 3,00 kW
EER (min. / nom. / maks.)	4,05 / 3,68 / 3,33 W/W
SEER	6,30
Moc projektowa Pdesign (chłodzenie)	2,50 kW
Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / nom. / maks.)	0,21 / 0,68 / 0,90 kW

Roczne zużycie energii (chłodzenie)	139 kWh/a
Moc grzewcza (min. / nom. / maks.)	0,80 / 3,15 / 3,60 kW
Moc grzewcza przy -7 °C	2,14 kW
COP (min. / nom. / maks.)	4,21 / 4,09 / 3,50 W/W
SCOP	4,30
Moc projektowa Pdesign przy -10 °C (ogrzewanie)	1,90 kW
Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / nom. / maks.)	0,19 / 0,77 / 1,03 kW
Roczne zużycie energii (ogrzewanie)	619 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)	A++ / A+
Gwarancja	3 lata

Jednostka wewnętrzna CS-BZ25ZKE

Zasilanie	230 V
Zalecany bezpiecznik	16 A
Przewód komunikacyjny (jedn. wew. i jedn. zew.)	4 x 1,50 mm ²
Objęściowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	630 / 570 m ³ /h
Objętość odprowadzanej wilgoci	1,50 l/h
Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski)	37 / 26 / 20 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski)	36 / 27 / 24 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	290 x 779 x 209 mm
Waga (netto)	8 kg

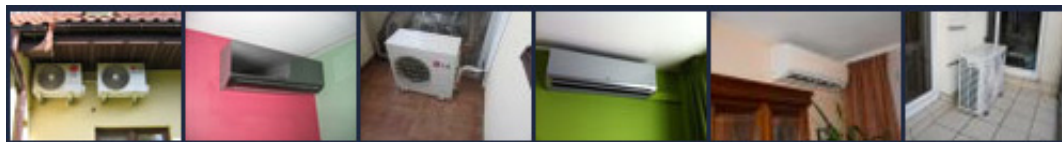
Jednostka zewnętrzna CU-BZ25ZKE

Objęściowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	1824 / 1824 m ³ /h
Poziom ciśnienia akustycznego (chłodzenie / grzanie)	48 / 49 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	542 x 870 x 289 mm
Waga (netto)	24 kg
Średnica przyłącza rurowego czynnika ciekłego	0,25 cal / 6,35 mm
Średnica przyłącza rurowego czynnika gazowego	0,375 cal / 9,52 mm
Zakres długości orurowania	od 3 do 15 m
Różnica wysokości zainstalowania jedn. wew. i zew.	15 m
Ilość czynnika chłodniczego R32	0,52 kg
Emisja równoważna CO ₂	0,35 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 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 przeciwpylowy	—	—	—	—	●
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 czynnik R410A/R22	●	●	●	●	●

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów	●	●	●	●	●
Zdejmowany i zmywalny panel czołowy	●	●	●	●	●
Tryb wysokiej wydajności	●	●	●	●	●
Tryb łagodnego osuszania powietrza	●	●	●	●	●
Tworzenie indywidualnego kierunku przepływu powietrza	●	●	● ⁶	—	—
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	⊙	●	●	⊙	⊙

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
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