

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-panasonic-kit-bz60-zke-bz-bialy-z-montazem-p-2106.html>



Klimatyzator ścienny Panasonic KIT-BZ60-CKE BZ biały z montażem

Cena	6 770 zł
Numer katalogowy	KIT-BZ60-ZKE
Zalecany do	50 - 80 m2
Moc chłodnicza	6,0 kW
Moc grzewcza	6,80 kW
Wykończenie	mat
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 Panasonic](#) w Warszawie i bliskich okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem.

Instruuemy

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).

Wydajny klimatyzator ścienny Panasonic BZ60 z montażem

Panasonic KIT-BZ60-ZKE to flagowy model [serii BZ](#), stworzony z myślą o dużych pomieszczeniach mieszkalnych i przestrzeniach o podwyższonej kubaturze, takich jak salony, otwarte aneksy czy apartamenty. Kompaktowa obudowa o **szerokości zaledwie 779 mm** pozwala na dyskretną instalację w pomieszczeniu, a **matowe, białe wykończenie** idealnie współgra z nowoczesnymi wnętrzami. Urządzenie oferuje komfortową pracę zarówno w trybie chłodzenia, jak i ogrzewania, a dzięki **trybowi Super Quiet** hałas nie przekracza 20 dB(A), zapewniając spokojne użytkowanie w każdym pomieszczeniu.

Poprawa jakości powietrza dzięki filtrowi PM2,5

Klimatyzator KIT-BZ60-ZKE BZ wyposażono w skuteczny **filtr PM2,5**, który oczyszcza powietrze z pyłów, kurzu i alergenów, dbając o zdrowie i komfort mieszkańców. Funkcja ta jest szczególnie istotna w dużych przestrzeniach, gdzie naturalna cyrkulacja powietrza może nie zapewniać równomiernego oczyszczenia. Urządzenie **usuwa również nieprzyjemne zapachy**, co poprawia ogólny komfort użytkowania. Dzięki temu klimatyzator nie tylko reguluje temperaturę, ale także

wspiera utrzymanie wysokiej jakości powietrza przez cały rok.

Aerowings - inteligentne kierowanie powietrzem

Panasonic BZ60 wykorzystuje technologię **Aerowings** z podwójnymi żaluzjami, które precyzyjnie kierują strumień powietrza w wybrane strefy pomieszczenia. Dzięki temu chłodne lub ciepłe powietrze **rozchodzi się równomiernie**, eliminując efekt przeciągów i lokalnych punktów zbyt zimnego lub gorącego powietrza. Funkcja Aerowings zwiększa efektywność chłodzenia i ogrzewania w większych przestrzeniach, zapewniając użytkownikom komfort termiczny w całym pomieszczeniu.

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

Sterowanie Wi-Fi - opcjonalne rozwiązanie

Model KIT-BZ60-ZKE BZ umożliwia dodanie modułu **Wi-Fi**, co pozwala sterować [klimatyzatorem ściennym](#) z poziomu smartfona lub tabletu. Dzięki aplikacji mobilnej użytkownik może ustawiać harmonogram pracy, regulować temperaturę zdalnie i korzystać z funkcji sterowania głosowego. Moduł Wi-Fi jest **opcjonalny** i może być zainstalowany w dowolnym momencie, dając pełną elastyczność i nowoczesne rozwiązania sterujące dostosowane do trybu życia domowników.

Efektywność energetyczna i praca całym rokiem

Panasonic KIT-BZ60-ZKE BZ posiada klasę energetyczną **A++ w trybie chłodzenia** i **A+ w trybie ogrzewania**, co gwarantuje niskie zużycie energii przy dużej mocy urządzenia. Klimatyzator jest w stanie chłodzić nawet przy temperaturze zewnętrznej -10°C oraz ogrzewać przy -15°C , dzięki czemu doskonale **sprawdza się przez cały rok**. Energooszczędne rozwiązania i nowoczesna sprężarka rotacyjna R2 zapewniają niezawodność i długą żywotność urządzenia, nawet przy intensywnym użytkowaniu w większych przestrzeniach.

Najważniejsze funkcje klimatyzatora ściennego Panasonic KIT-BZ60-ZKE

- **Czynnik chłodniczy R32**
Ekologiczny i wydajny czynnik, który minimalizuje wpływ na środowisko i zapewnia stabilną pracę urządzenia.
- **System Inverter**
Umożliwia płynną regulację pracy sprężarki, co zwiększa komfort i zmniejsza zużycie energii.
- **Sprężarka rotacyjna R2**
Niezawodny mechanizm, gwarantujący długotrwałe działanie urządzenia.
- **Klasa efektywności energetycznej A++/A+**
Oszczędna praca zarówno w trybie chłodzenia, jak i ogrzewania.
- **Filtr PM 2,5**
Skutecznie usuwa z powietrza pyły i alergeny, poprawiając jakość środowiska domowego.
- **Tryb Super Quiet**
Minimalizuje hałas, zapewniając spokojny sen i komfortową pracę w dzień.
- **Żaluzje Aerowings**
Precyzyjne kierowanie strumieniem powietrza dla równomiernego rozprowadzenia w pomieszczeniu.
- **Praca w trybie chłodzenia nawet do -10°C na zewnątrz**
Możliwość używania klimatyzatora także w chłodniejsze dni.
- **Praca w trybie ogrzewania nawet do -15°C na zewnątrz**
Zapewnia komfortowe ogrzewanie nawet przy niskiej temperaturze zewnętrznej.
- **Renowacja instalacji zawierających czynnik R410A/R22**
Ułatwia modernizację istniejących systemów.
- **Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów**
Utrzymuje świeże i czyste powietrze w pomieszczeniu.
- **Zdejmowany i zmywalny panel czołowy**
Ułatwia czyszczenie i konserwację.
- **Tryb wysokiej wydajności**
Szybkie osiągnięcie zadanej temperatury w pomieszczeniu.
- **Tryb łagodnego osuszania powietrza**
Redukuje nadmiar wilgoci, bez nadmiernego wychłodzenia.
- **Automatyczna regulacja kierunku nadmuchu w pionie**
Optymalne rozprowadzenie powietrza w całym pomieszczeniu.
- **Ręczna regulacja kierunku nadmuchu w poziomie**
Pełna kontrola nad nawiewem w poziomie.
- **Tryb Auto**
Urządzenie samodzielnie dobiera optymalne parametry pracy.
- **Funkcja "gorącego startu"**
Komfortowe ogrzewanie bez podmuchu zimnego powietrza.
- **Zegar czasu rzeczywistego z podwójnym programatorem**
Umożliwia ustawienie harmonogramu pracy.

- **Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD**
Wygodna obsługa wszystkich funkcji.
- **Automatyczny restart**
Powrót do poprzednich ustawień po zaniku zasilania.
- **Długie przewody rurowe**
Elastyczność przy montażu jednostki zewnętrznej.
- **Zdemontowana pokrywa górna**
Ułatwia serwisowanie i konserwację.
- **Funkcja autodiagnostyki**
Szybkie wykrywanie i diagnoza usterek.
- **Gwarancja 3 lata na urządzenie**
Długotrwała ochrona i pewność działania urządzenia.
- **Sterowanie przez Wi-Fi (opcjonalnie)**
Wygodne sterowanie mobilne i głosowe.
- **Adapter interfejsu RAC do integracji z S-Link (opcjonalnie)**
Możliwość integracji z większymi systemami klimatyzacyjnymi.
- **Sterowanie przez system BMS (opcjonalnie)**
Integracja z systemem zarządzania budynkiem.

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

Seria: **BZ**

Dane techniczne

Klimatyzator Panasonic BZ

Model KIT-BZ60-ZKE

Moc chłodnicza (min. / nom. / maks.)	0,98 / 6,00 / 6,50 kW
EER (min. / nom. / maks.)	3,92 / 3,03 / 2,83 W/W
SEER	6,40
Moc projektowa Pdesign (chłodzenie)	6,00 kW
Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / nom. / maks.)	0,25 / 1,98 / 2,30 kW
Roczne zużycie energii (chłodzenie)	328 kWh/a
Moc grzewcza (min. / nom. / maks.)	0,98 / 6,80 / 8,00 kW
Moc grzewcza przy -7 °C	5,10 kW
COP (min. / nom. / maks.)	4,26 / 3,16 / 3,02 W/W
SCOP	4,10
Moc projektowa Pdesign przy -10 °C (ogrzewanie)	4,40 kW
Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / nom. / maks.)	0,23 / 2,15 / 2,65 kW
Roczne zużycie energii (ogrzewanie)	1502 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)	A++ / A+
Gwarancja	3 lata

Jednostka wewnętrzna CS-BZ60ZKE

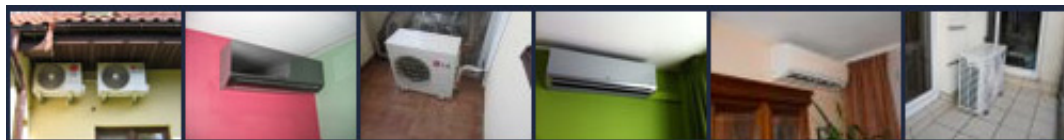
Zasilanie	230 V
Zalecany bezpiecznik	20 A
Przewód komunikacyjny (jedn. wew. i jedn. zew.)	4 x 2,50 mm ²
Objęściowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	762 / 816 m ³ /h
Objętość odprowadzanej wilgoci	3,30 l/h
Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski)	45 / 37 / 34 dB(A)

Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski)	45 / 37 / 34 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	290 x 779 x 209 mm
Waga (netto)	9 kg
Jednostka zewnętrzna CU-BZ60ZKE	
Objętościowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	2556 / 2352 m ³ /h
Poziom ciśnienia akustycznego (chłodzenie / grzanie)	50 / 50 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	619 x 982 x 320 mm
Waga (netto)	40 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 30 m
Różnica wysokości zainstalowania jedn. wew. i zew.	15 m
Ilość czynnika chłodniczego R32	1,11 kg
Emisja równoważna CO ₂	0,75 t
Zakres pracy (chłodzenie / grzanie)	od -10 do 43 °C / od -15 do 24 °C

Nasze montaż

Tysiące montaż klimatyzacji za nami...

Zobacz przykłady montaż 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	●	●	●	●	●

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
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 czynniki R410A/R22	●	●	●	●	●
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	—	—	● ⁷	●	●

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