

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-panasonic-kit-bz35-zke-bz-bialy-z-montazem-p-2104.html>



## Klimatyzator ścienny Panasonic KIT-BZ35-CKE BZ biały z montażem

Cena	<b>4 640 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KIT-BZ35-ZKE</b>
Zalecany do	<b>25 - 34 m2</b>
Moc chłodnicza	<b>3,3 kW</b>
Moc grzewcza	<b>3,70 kW</b>
Wykończenie	<b>mat</b>
Kolor	<b>biały</b>
Klasa energetyczna (chłodzenie)	<b>A++</b>
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	<b>A+</b>
SEER	<b>6,30</b>
SCOP	<b>4,20</b>
Cena zawiera	<a href="#">urządzenie z montażem standardowym (link)</a>

### 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](mailto:klimatyzacja@klimatop.pl).

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

#### Kompaktowe wymiary i nowoczesna konstrukcja

**Panasonic KIT-BZ35-ZKE** to model ścienny stworzony z myślą o użytkownikach, którzy oczekują dyskretnej, estetycznej i praktycznej klimatyzacji. Jego niewielka szerokość - zaledwie 779 mm - sprawia, że urządzenie można bez problemu zamontować nawet w pomieszczeniach o ograniczonej przestrzeni na ścianie. **Matowe, białe wykończenie** doskonale komponuje się z nowoczesnymi wnętrzami, a kompaktowa obudowa nie przyciąga nadmiernie uwagi, pozostając spójnym elementem aranżacji mieszkania lub domu.

#### Komfort akustyczny dzięki trybowi Super Quiet

Jedną z mocnych stron tego [klimatyzatora ściennego](#) jest wyjątkowo cicha praca. W trybie **Super Quiet** urządzenie generuje

---

jedynie 20 dB(A), co odpowiada poziomowi **szelestu liści**. Dzięki temu klimatyzator Panasonic KIT-BZ35-ZKE świetnie nadaje się do sypialni, pokoi dziecięcych czy gabinetów, w których cisza jest szczególnie istotna. Niski poziom hałasu sprawia, że można cieszyć się chłodnym powietrzem lub ogrzewaniem, nie rezygnując z komfortu akustycznego.

## Aerowings - inteligentne kierowanie powietrzem

---

Ten model został wyposażony w technologię **Aerowings**, czyli specjalnie zaprojektowane podwójne żaluzje kierujące strumień powietrza w optymalny sposób. Funkcja ta umożliwi skuteczniejsze rozproszanie chłodnego lub ciepłego powietrza w całym pomieszczeniu. Dzięki temu nie ma efektu "dmuchania w jedno miejsce", a użytkownicy odczuwają **przyjemny i równomierny komfort**. Aerowings to praktyczne rozwiązanie, które zwiększa efektywność pracy klimatyzatora i poprawia samopoczucie osób przebywających w pomieszczeniu.

→ System Aerowings w klimatyzatorze BZ35 precyzyjnie rozproszka powietrze, zapewniając komfortowe chłodzenie i ogrzewanie w całym pomieszczeniu.

## Sterowanie zdalne i przez Wi-Fi (opcja dodatkowa)

---

Panasonic KIT-BZ35-ZKE daje **możliwość** rozbudowania funkcjonalności o sterowanie przez Internet. Po podłączeniu **opcjonalnego modułu Wi-Fi**, klimatyzatorem można zarządzać **z poziomu aplikacji mobilnej**, a także za pomocą **asystentów głosowych**. To szczególnie wygodne rozwiązanie dla osób, które chcą z wyprzedzeniem przygotować komfortowe warunki w domu - na przykład włączyć chłodzenie jeszcze przed powrotem z pracy.

**Moduł Wi-Fi jest elementem dodatkowym i nie stanowi części standardowego zestawu.**

## Wydajność i energooszczędność

---

Model KIT-BZ35-ZKE charakteryzuje się **wysoką klasą energetyczną** A++ w trybie chłodzenia i A+ w trybie ogrzewania, co oznacza niskie zużycie energii przy zachowaniu bardzo dobrej wydajności. Urządzenie sprawdza się nie tylko latem, ale i zimą, ponieważ jest w stanie efektywnie ogrzewać pomieszczenia nawet przy temperaturach zewnętrznych sięgających -15°C. Z kolei w trybie chłodzenia działa niezawodnie aż do -10°C na zewnątrz, co daje szerokie możliwości całorocznego użytkowania.

## Lista funkcji klimatyzatora Panasonic KIT-BZ35-ZKE

---

- **Czynnik chłodniczy R32**  
Ekologiczny i wydajny, o niskim współczynniku GWP.
- **System Inverter**  
Płynna praca sprężarki, mniejsze zużycie energii i dłuższa żywotność.
- **Sprężarka rotacyjna R2**  
Niezawodna konstrukcja zapewniająca stabilną i cichą pracę.
- **Klasa efektywności energetycznej A++/A+**  
Oszczędność prądu zarówno w chłodzeniu, jak i w ogrzewaniu.
- **Filtr PM 2,5**  
Skuteczna filtracja powietrza z pyłów zawieszonych i alergenów.
- **Tryb Super Quiet**  
Wyjątkowo cicha praca od 20 dB(A).
- **Żaluzje Aerowings**  
Precyzyjne i dynamiczne kierowanie strumieniem powietrza.
- **Praca w trybie chłodzenia nawet do -10°C na zewnątrz**  
Chłodzenie możliwe jest w niższych temperaturach zewnętrznych.
- **Praca w trybie ogrzewania nawet do -15°C na zewnątrz**  
Klimatyzator nadaje się również do ogrzewania w zimę.
- **Renowacja instalacji zawierających czynnik R410A/R22**  
Łatwiejsza modernizacja starych systemów.
- **Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów**  
Powietrze zawsze świeże i komfortowe.
- **Zdejmowany i zmywalny panel czołowy**  
Szybkie czyszczenie i utrzymanie higieny.
- **Tryb wysokiej wydajności**  
Szybkie osiągnięcie zadanej temperatury.
- **Tryb łagodnego osuszania powietrza**  
Komfort bez nadmiernego wychłodzenia.
- **Automatyczna regulacja kierunku nadmuchu w pionie**  
Żaluzje pionowe regulowane są automatycznie.
- **Ręczna regulacja kierunku nadmuchu w poziomie**  
Możliwość ręcznego dopasowania nawiewu żaluzji poziomych.
- **Tryb Auto**  
Samodzielne dopasowanie pracy do warunków.

- **Funkcja "gorącego startu"**  
Komfortowe ogrzewanie bez podmuchu zimnego powietrza.
- **Zegar czasu rzeczywistego z podwójnym programatorem**  
Możliwość ustawienia dwóch różnych cykli pracy klimatyzatora w ciągu dnia.
- **Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD**  
Wygodny pilot zezwala na sterowanie sterowanie wszystkimi funkcjami klimatyzatora.
- **Automatyczny restart**  
Powrót do pracy po zaniku zasilania.
- **Długie przewody rurowe**  
Elastyczne możliwości montażu.
- **Zdejmowana pokrywa górna**  
Łatwiejszy dostęp serwisowy.
- **Funkcja autodiagnostyki**  
Szybkie wykrywanie usterek.
- **Gwarancja 3 lata na urządzenie**  
Pewność długiej i bezproblemowej eksploatacji.
- **Sterowanie przez Wi-Fi (opcjonalnie)**  
Po dokupieniu adaptera Wi-Fi urządzenie można obsługiwać z poziomu aplikacji mobilnej.
- **Adapter interfejsu RAC do integracji z S-Link (opcjonalnie)**  
Z pomocą specjalnego adaptera, klimatyzator można włączyć do systemów S-Link.
- **Sterowanie przez system BMS (opcjonalnie)**  
Integracja z automatyką budynkową.

Moc z zakresu: **2,8 - 3,6 kW**  
Seria: **BZ**

## Dane techniczne

### Klimatyzator Panasonic BZ

#### Model KIT-BZ35-ZKE

Moc chłodnicza (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,85 / <b>3,30</b> / 3,90 kW
EER (min. / <b>nom.</b> / maks.)	3,54 / <b>3,24</b> / 3,05 W/W
SEER	6,30
Moc projektowa Pdesign (chłodzenie)	3,30 kW
Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,24 / <b>1,02</b> / 1,28 kW
Roczne zużycie energii (chłodzenie)	183 kWh/a
Moc grzewcza (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,80 / <b>3,70</b> / 4,40 kW
Moc grzewcza przy -7 °C	2,60 kW
COP (min. / <b>nom.</b> / maks.)	4,10 / <b>3,72</b> / 3,49 W/W
SCOP	4,20
Moc projektowa Pdesign przy -10 °C (ogrzewanie)	2,40 kW
Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,20 / <b>1,00</b> / 1,26 kW
Roczne zużycie energii (ogrzewanie)	800 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)	A++ / A+
Gwarancja	3 lata

#### Jednostka wewnętrzna CS-BZ35ZKE

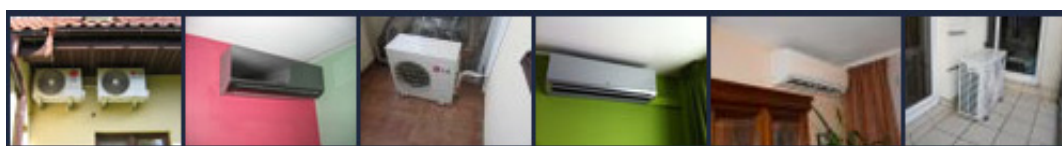
Zasilanie	230 V
Zalecany bezpiecznik	16 A
Przewód komunikacyjny (jedn. wew. i jedn. zew.)	4 x 1,50 mm <sup>2</sup>
Objęściowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	648 / 678 m <sup>3</sup> /h

Objętość odprowadzanej wilgoci	1,90 l/h
Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski)	38 / 30 / 20 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski)	38 / 33 / 25 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	290 x 779 x 209 mm
Waga (netto)	8 kg
<b>Jednostka zewnętrzna CU-BZ35ZKE</b>	
Objętościowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	1866 / 1824 m <sup>3</sup> /h
Poziom ciśnienia akustycznego (chłodzenie / grzanie)	48 / 50 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	542 x 870 x 289 mm
Waga (netto)	25 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	0,61 kg
Emisja równoważna CO <sub>2</sub>	0,41 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
<b>Oszczędność energii</b>					
Czynnik chłodniczy R32	●	●	●	●	●
Econavi, czujnik nasłonecznienia	●	—	—	—	—

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
System Inverter +	●	●	—	—	—
System Inverter	—	—	●	●	●
Sprężarka rotacyjna R2	●	●	●	●	●
<b>Doskonałe osiągi i jakość powietrza</b>					
Generator nanoe X	nanoe™	Mark 3	Mark 1	—	—
Filtr PM 2,5	—	—	—	●	—
Filtr przeciwpylowy	—	—	—	—	●
Właściwości antyalergiczne	●	●	●	—	—
Tryb Super Quiet <sup>1</sup>	●	●	●	●	●
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 <sup>2</sup>	do -20°C	●	●	●
Funkcja domu letniskowego	●	—	—	—	—
Renowacja instalacji zawierających czynnik R410A/R22	●	●	●	●	●
Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów	●	●	●	●	●
Zdemontowany i zmywalny panel czołowy	●	●	●	●	●
Tryb wysokiej wydajności	●	●	●	●	●
Tryb łagodnego osuszania powietrza	●	●	●	●	●
Tworzenie indywidualnego kierunku przepływu powietrza	●	●	● <sup>6</sup>	—	—
Automatyczna	—	—	● <sup>7</sup>	●	●

Funkcja / Model	Heatcharge VZ	Etherea Z / XZ / XZ-H	TZ	BZ	UZ
regulacja kierunku nadmuchu w pionie					
Ręczna regulacja kierunku nadmuchu w poziomie	—	—	● <sup>7</sup>	●	●
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)	●	● <sup>3</sup>	● <sup>4</sup>	● <sup>5</sup>	●
Zdejmowana pokrywa górna	●	●	●	●	●
Funkcja autodiagnostyki	●	●	●	●	●
<b>Kompatybilność</b>					
Adapter interfejsu RAC do integracji z S-Link	◎	◎	◎	◎	◎
Sterowanie przez Wi-Fi	◎	●	●	◎	◎
Sterowanie przez system BMS	◎	◎	◎	◎	◎
<b>Gwarancja</b>					
3 lata na urządzenie	●	●	●	●	●

● standard  
◎ opcjonalnie

— brak

<sup>1</sup> - funkcja aktywna przy najniższej prędkości wentylatora

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

<sup>3</sup> - 30 metrów w przypadku modeli 50 oraz 71

<sup>4</sup> - 20 metrów w przypadku modelu 50; 30 metrów w przypadku modeli 60 oraz 71

- 
- <sup>5</sup> - 30 metrów w przypadku modelu 60
  - <sup>6</sup> - tylko w modelach 60 oraz 71
  - <sup>7</sup> - tylko w modelach 20, 25, 35, 42 oraz 50