

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-panasonic-kit-xz50-zke-etherea-srebrny-z-montazem-p-2091.html>



## Klimatyzator ścienny Panasonic KIT-XZ50-CKE ETHEREA srebrny z montażem

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Cena                            | <b>7 760 zł</b>   |
| Numer katalogowy                | <b>KIT-XZ50-ZKE</b>                                       |
| Zalecany do                     | <b>35 - 49 m2</b>   |
| Moc chłodnicza                  | <b>5,0 kW</b>   |
| Moc grzewcza                    | <b>5,8 kW</b>   |
| Wykończenie                     | <b>mat</b>  |
| Kolor                           | <b>srebrny</b>  |
| Klasa energetyczna (chłodzenie) | <b>A+++</b>   |
| Klasa energetyczna (ogrzewanie) | <b>A++</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).

### Stylowa kolorystyka i uniwersalny montaż klimatyzatora



**Srebrne** wykończenie dodaje urządzeniu elegancji i sprawia, że doskonale komponuje się z elementami wystroju w chłodnych barwach, metalicznymi akcentami czy industrialnym stylem. Dzięki kompaktowej budowie [montaż klimatyzatora ściennego](#) możliwy jest zarówno w mieszkaniach, jak i w biurach, gdzie liczy się estetyka oraz funkcjonalność.

---


## Wydajna jednostka o mocy 5 kW w eleganckiej odstonie

**Panasonic KIT-XZ50-ZKE Etherea** to klimatyzator o zwiększonej mocy chłodniczej i grzewczej, który poradzi sobie z większymi przestrzeniami, zachowując przy tym wysoki poziom komfortu. Urządzenie posiada nominalną **moc chłodniczą o wartości 5 kW** oraz **moc grzewczą 5,8 kW**. Dzięki zastosowanym nowoczesnym technologiom, urządzenie szybko osiąga i utrzymuje optymalne warunki, minimalizując zużycie energii.

---

## Zaawansowana technologia nanoe™ X Mark 3

Wbudowany generator **nanoe™ X Mark 3** wytwarza ogromną ilość rodników OH, które skutecznie neutralizują wirusy, bakterie, alergeny i nieprzyjemne zapachy. Technologia ta **działa w trybie ciągłym**, nawet gdy klimatyzator jest wyłączony w funkcji chłodzenia czy ogrzewania, dzięki czemu powietrze w pomieszczeniu pozostaje czyste i świeże przez całą dobę. Jest to rozwiązanie szczególnie polecane dla alergików, rodzin z dziećmi oraz wszystkich, którzy cenią zdrowy mikroklimat.

 Technologia Nanoe X w klimatyzatorze Panasonic KIT-XZ50-ZKE ETHEREA oczyszcza powietrze i neutralizuje nieprzyjemne zapachy.

---

## Wysoka klasa energetyczna i szeroki zakres pracy

**Panasonic KIT-XZ50-ZKE** z [serii Etherea](#) srebrny należy do **wysokiej klasy energetycznej A+++/A++**, co zapewnia wyjątkowo niskie zużycie energii zarówno podczas chłodzenia, jak i ogrzewania. Urządzenie działa niezawodnie w szerokim zakresie temperatur - chłodzi efektywnie nawet przy -10°C na zewnątrz, a ogrzewa do -20°C, co czyni je doskonałym wyborem zarówno do letniego chłodzenia, jak i zimowego dogrzewania pomieszczeń.

---

## Sterowanie zdalne, integracja BMS i obsługa głosowa



Klimatyzator wyposażono w **moduł Wi-Fi** umożliwiający pełne sterowanie przez aplikację **Panasonic Comfort Cloud** z dowolnego miejsca na świecie. Urządzenie współpracuje z popularnymi **asystentami głosowymi**, takimi jak Amazon Alexa czy Google Assistant, pozwalając na wygodne wydawanie komend głosowych. Dodatkowo, **opcjonalnie** urządzenie jest kompatybilne z **systemami BMS** (Building Management System), co ułatwia integrację z zaawansowaną automatyką budynkową i centralne zarządzanie klimatem w większych obiektach.

---

## Super cicha praca - tryb Super Quiet

Model **KIT-XZ50-ZKE** oferuje wyjątkowo cichą pracę, dzięki czemu doskonale sprawdza się w miejscach, gdzie liczy się maksymalny komfort akustyczny. W trybie **Super Quiet** poziom hałasu jednostki wewnętrznej wynosi jedynie 30/30 dB(A), co można porównać do **cichej rozmowy**. Tak niski poziom dźwięku pozwala na bezproblemowe użytkowanie klimatyzatora w sypialniach, gabinetach czy pokojach do pracy zdalnej, nie zakłócając odpoczynku ani koncentracji.

---

## Aerowings 2.0 - precyzyjny nadmuch powietrza

System **Aerowings 2.0** wykorzystuje dwie niezależne łopatkę, które kierują strumień powietrza w taki sposób, aby unikać bezpośredniego nawiewu na użytkownika. Umożliwia to równomierne rozproszczenie chłodu lub ciepła w całym pomieszczeniu, eliminując efekt przeciągu.

 Żaluzje Aerowings 2.0 w modelu Panasonic KIT-XZ50-ZKE Etherea o kolorze srebrnym skutecznie kierują powietrze, zwiększając komfort chłodzenia i ogrzewania.

## Funkcje srebrnego klimatyzatora Panasonic KIT-XZ50-ZKE Etherea

- **Technologia nanoe™ X Mark 3**  
Wykorzystuje rodniki OH do neutralizacji wirusów, bakterii, alergenów i zapachów, działając w sposób ciągły, nawet przy wyłączonym trybie chłodzenia lub ogrzewania.
- **Wysoka efektywność energetyczna (A+++/A++)**  
Zaawansowana sprężarka R2, czynnik chłodniczy R32 i technologia Inverter+ zapewniają minimalne zużycie energii przy maksymalnej wydajności.
- **Sterowanie Wi-Fi i integracja BMS**  
Pełna kontrola z poziomu aplikacji Comfort Cloud, obsługa komend głosowych i **opcjonalna** możliwość podłączenia do systemów inteligentnego budynku.
- **Tryb super cichej pracy (30 dB)**  
Tryb Super Quiet umożliwia bardzo cichą pracę urządzenia, co jest idealne w pomieszczeniach wymagających absolutnej ciszy.
- **Żaluzje Aerowings 2.0**  
Podwójne łopatki precyzyjnie rozpraszają powietrze, zapewniając komfort bez nieprzyjemnych podmuchów.
- **Chłodzenie i ogrzewanie w ekstremalnych temperaturach**  
Utrzymuje pełną funkcjonalność w zakresie chłodzenia do -10 °C i ogrzewania do -20 °C.
- **Renowacja instalacji z R410A/R22**  
Możliwość wykorzystania istniejących przewodów chłodniczych pozwala zredukować koszty modernizacji systemu.
- **Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów**  
Neutralizuje zapachy pochodzące z powietrza i powierzchni w pomieszczeniu.
- **Tryb wysokiej wydajności**  
Zapewnia błyskawiczne osiągnięcie żądanej temperatury, zwiększając komfort w krótkim czasie.
- **Tryb łagodnego osuszania powietrza**  
Skutecznie redukuje wilgoć bez nadmiernego obniżania temperatury.
- **Tworzenie indywidualnego kierunku przepływu powietrza**  
Umożliwia dopasowanie nawiewu do preferencji użytkownika.
- **Funkcja gorącego startu**  
Przy starcie ogrzewania eliminuje podmuch zimnego powietrza.
- **Zegar czasu rzeczywistego z podwójnym programatorem**  
Pozwala ustawić dwa różne harmonogramy pracy na dobę.
- **Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD**  
Prosta i intuicyjna obsługa wszystkich funkcji urządzenia.
- **Automatyczny restart**  
Przywraca ustawienia po przerwie w dostawie energii.
- **Bardzo długie rury przewodowe (do 30 m)**  
Ułatwiają montaż w pomieszczeniach o złożonym układzie.
- **Zdejmowana pokrywa górna**  
Umożliwia wygodny dostęp serwisowy i czyszczenie.
- **Funkcja autodiagnostyki**  
Samoczynnie wykrywa i sygnalizuje błędy pracy.
- **3 lata gwarancji na urządzenie**  
Gwarancja długotrwałej, bezawaryjnej pracy urządzenia.

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

Seria: **Etherea**

### Dane techniczne

#### Klimatyzator Panasonic Etherea

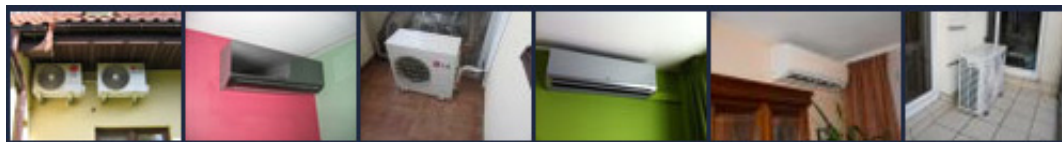
| Model KIT-XZ50-ZKE                          |                               |
|---|-------------------------------|
| Moc chłodnicza (min. / <b>nom.</b> / maks.) | 0,98 / <b>5,00</b> / 6,00 kW  |
| EER (min. / <b>nom.</b> / maks.)            | 3,92 / <b>3,68</b> / 3,16 W/W |
| SEER  | 8,50                          |
| Moc projektowa Pdesign (chłodzenie)         | 5,00 kW                       |

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / <b>nom.</b> / maks.)                 | 0,25 / <b>1,36</b> / 1,90 kW      |
| Roczne zużycie energii (chłodzenie)                                     | 206 kWh/a                         |
| Moc grzewcza (min. / <b>nom.</b> / maks.)                               | 0,98 / <b>5,80</b> / 8,00 kW      |
| Moc grzewcza przy -7 °C   | 4,80 kW                           |
| COP (min. / <b>nom.</b> / maks.)  | 4,26 / <b>4,14</b> / 3,35 W/W     |
| SCOP  | 4,80                              |
| Moc projektowa Pdesign przy -10 °C (ogrzewanie)                         | 4,20 kW                           |
| Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / <b>nom.</b> / maks.)                 | 0,23 / <b>1,40</b> / 2,39 kW      |
| Roczne zużycie energii (ogrzewanie)                                     | 1225 kWh/a                        |
| Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)                 | A+++ / A++                        |
| Gwarancja   | 3 lata                            |
| <b>Jednostka wewnętrzna CS-XZ50ZKEW</b>                                 |                                   |
| Zasilanie   | 230 V                             |
| Zalecany bezpiecznik  | 16 A                              |
| Przewód komunikacyjny (jedn. wew. i jedn. zew.)                         | 4 x 2,50 mm <sup>2</sup>          |
| Objęściowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)                    | 1044 / 1146 m <sup>3</sup> /h     |
| Objętość odprowadzanej wilgoci  | 2,80 l/h                          |
| Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski) | 44 / 37 / 30 dB(A)                |
| Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski) | 44 / 37 / 30 dB(A)                |
| Wymiary (wys. x szer. x głęb.)  | 295 x 1040 x 244 mm               |
| Waga (netto)  | 12 kg                             |
| Generator nanoe X   | Mark 3                            |
| <b>Jednostka zewnętrzna CU-Z50ZKE</b>                                   |                                   |
| Objęściowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)                    | 2388 / 2214 m <sup>3</sup> /h     |
| Poziom ciśnienia akustycznego (chłodzenie / grzanie)                    | 47 / 47 dB(A)                     |
| Wymiary (wys. x szer. x głęb.)  | 695 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   | 1,13 kg                           |
| Emisja równoważna CO <sub>2</sub>                                       | 0,76 t                            |
| Zakres pracy (chłodzenie / grzanie)                                     | od -10 do 43 °C / od -20 do 24 °C |

## Nasze montaże

Tysiące montaży 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<br>VZ      | Etherea<br>Z / XZ / XZ-H | TZ     | BZ | UZ |
|--|-----------------------|--------------------------|--------|----|----|
| <b>Oszczędność energii</b>                           |                       |                          |        |    |    |
| Czynnik chłodniczy R32                               | ●                     | ●                        | ●      | ●  | ●  |
| Econavi, czujnik nasłonecznienia                     | ●                     | —                        | —      | —  | —  |
| 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 / 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 | ●             | ●                     | ● <sup>6</sup> | —              | —  |
| Automatyczna regulacja kierunku nadmuchu w pionie     | —             | —                     | ● <sup>7</sup> | ●              | ●  |
| 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                                      | ⊙             | ●                     | ●              | ⊙              | ⊙  |

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