

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-panasonic-kit-xz25-zke-h-etherea-grafitowo-szary-z-montazem-p-2093.html>



## Klimatyzator ścienny Panasonic KIT-XZ25-CKE-H ETHEREA grafitowo-szary z montażem

Cena	<b>5 860 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KIT-XZ25-ZKE-H</b>
Zalecany do	<b>5 - 24 m2</b>
Moc chłodnicza	<b>2,5 kW</b>
Moc grzewcza	<b>3,4 kW</b>
Wykończenie	<b>mat</b>
Kolor	<b>grafitowy</b>
Klasa energetyczna (chłodzenie)	<b>A+++</b>
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	<b>A+++</b>
SEER	<b>9,50</b>
SCOP	<b>5,20</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).


#### Wydajna jednostka o mocy 2,5 kW w eleganckim kolorze

---

**Panasonic KIT-XZ25-ZKE-H Etherea** to klimatyzator o mocy chłodniczej 2,5 kW i grzewczej 3,4 kW, zaprojektowany z myślą o mniejszych pomieszczeniach, gdzie liczy się zarówno wydajność, jak i estetyka. **Grafitowo-szare** wykończenie w macie nadaje wnętrzu nowoczesny, wyrafinowany charakter, a smukła obudowa doskonale komponuje się z różnymi aranżacjami. Urządzenie zapewnia szybkie chłodzenie w upalne dni oraz efektywne ogrzewanie w chłodniejsze miesiące.

## Zaawansowana filtracja powietrza z technologią nanoe™ X Mark 3

W modelu KIT-XZ25-ZKE-H zastosowano system **nanoe™ X**, który generuje cząsteczki neutralizujące bakterie, wirusy, alergeny oraz nieprzyjemne zapachy. Dzięki temu powietrze w pomieszczeniu jest nie tylko czyste, ale też świeże, co znacząco poprawia komfort oddychania. Rozwiązanie to sprawdzi się szczególnie w domach, gdzie mieszkają alergicy, dzieci lub osoby starsze.

 Technologia Nanoe X w klimatyzatorze Panasonic KIT-XZ25-ZKE-H Etherea oczyszcza powietrze i neutralizuje nieprzyjemne zapachy.

## Wysoka efektywność i praca w niskich temperaturach

Model KIT-XZ25-ZKE-H osiąga **klasę efektywności energetycznej A+++** w trybie chłodzenia oraz grzania, co pozwala znacząco ograniczyć koszty eksploatacji. Dodatkowo klimatyzator został zaprojektowany do pracy nawet w bardzo niskich temperaturach - skutecznie ogrzewa pomieszczenia przy temperaturze zewnętrznej sięgającej **-20 °C**. To sprawia, że może pełnić rolę wydajnego źródła ciepła również zimą.

## Inteligentne sterowanie z Wi-Fi, BMS i asystentami głosowymi




Klimatyzator posiada **wbudowany moduł Wi-Fi**, który umożliwia pełną kontrolę nad urządzeniem z poziomu aplikacji **Panasonic Comfort Cloud**, niezależnie od miejsca pobytu użytkownika. Oprócz tego, z pomocą **opcjonalnych** adapterów, jest kompatybilny z systemami zarządzania budynkiem (**BMS**). Klimatyzator obsługuje popularnych asystentów głosowych, takich jak **Amazon Alexa** czy **Google Assistant**. Dzięki temu można sterować klimatyzacją głosowo, integrować ją z inteligentnym domem oraz monitorować zużycie energii.

## Cicha praca jednostki w trybie Super Quiet

Urządzenie pracuje wyjątkowo cicho - w trybie nocnym poziom hałasu **spada nawet do 19 dB(A)**. Dzięki temu klimatyzator może być bez przeszkód używany w sypialniach, pokojach dziecięcych czy biurach wymagających cichego środowiska pracy.

## Aerowings 2.0 - precyzyjne ukierunkowanie nawiewu

Zastosowana w tym modelu technologia **Aerowings 2.0** wykorzystuje dwa niezależne kierownice powietrza, które automatycznie regulują kąt nawiewu, dostosowując go do aktualnych warunków. W trybie chłodzenia strumień powietrza kierowany jest ku górze, aby opadał delikatnie w dół, natomiast w trybie grzania - bezpośrednio na użytkowników, zapewniając szybkie odczucie ciepła.

 Żaluzje Aerowings 2.0 w modelu Panasonic KIT-XZ25-ZKE-H Etherea o kolorze grafitowo-szarym kierują powietrze równomiernie, zapewniając przyjemną temperaturę i wygodę użytkownika.

## Funkcje i zalety klimatyzatora Panasonic KIT-XZ25-ZKE-H Etherea

- **Technologia nanoe™ X Mark 3**

Najnowsza generacja nanoe™ X z potrójną intensywnością działania wykorzystuje rodniki OH do skutecznego usuwania bakterii, wirusów, alergenów oraz nieprzyjemnych zapachów, pracując nawet przy wyłączonej jednostce.

- **Najwyższa efektywność energetyczna (A+++/A+++)**

Urządzenie łączy niskie zużycie energii z imponującą wydajnością zarówno w trybie chłodzenia, jak i ogrzewania, co przekłada się na realne oszczędności w sezonie letnim i zimowym.

- **Sterowanie Wi-Fi, BMS i asystenci głosowi**

Obsługa przez aplikację Panasonic Comfort Cloud, **opcjonalna** integracja z systemami BMS oraz zgodność z popularnymi asystentami głosowymi zapewniają pełną kontrolę z dowolnego miejsca.

- **Tryb super cichy (19 dB)**

Praca klimatyzatora jest tak dyskretna, że nadaje się do sypialni, gabinetów i bibliotek, gdzie wymagana jest niemal absolutna cisza.

- **Żaluzje Aerowings 2.0**

Dwie niezależnie sterowane łopatki kierują nawiew w sposób precyzyjny, umożliwiając szybkie schłodzenie lub ogrzanie pomieszczenia bez efektu przeciągu.

- **Praca w szerokim zakresie temperatur**

Sprawne chłodzenie możliwe jest nawet przy temperaturze zewnętrznej do -10 °C, a efektywne ogrzewanie do -20 °C, co pozwala na całoroczne użytkowanie.

- **Renowacja instalacji z R410A/R22**

Urządzenie może zostać podłączone do istniejącej instalacji, co znacznie ogranicza koszty modernizacji w przypadku wymiany starszych modeli.

- **Neutralizacja zapachów**

Specjalny tryb usuwa nieprzyjemne wonie z powietrza i tkanin, poprawiając świeżość wnętrza.

- **Tryb pełnej mocy**

Funkcja ta pozwala w krótkim czasie osiągnąć zadaną temperaturę, idealna w upalne dni lub w chłodne poranki.

- **Łagodny tryb osuszania**

Redukuje wilgotność w pomieszczeniu, zachowując stabilny komfort cieplny i unikając nadmiernego wychłodzenia.

- **Indywidualne ustawienie nawiewu**

Możliwość dostosowania kierunku i siły nawiewu do własnych preferencji, dla większego komfortu użytkowania.

- **Gorący start**

Rozpocząca ogrzewanie dopiero po nagraniu wymiennika, eliminując chłodne podmuchy na początku pracy.

- **Podwójny programator czasowy**

Pozwala zaplanować dwa różne harmonogramy pracy w ciągu dnia, co zwiększa wygodę i efektywność energetyczną.

- **Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD**

Intuicyjny pilot umożliwia szybki dostęp do ustawień i czytelne monitorowanie parametrów pracy.

- **Automatyczne wznawianie pracy**

Po przerwie w dostawie energii urządzenie uruchamia się ponownie z zachowaniem ostatnich ustawień.

- **Długie przewody instalacyjne (do 15 m)**

Umożliwiają elastyczny montaż jednostki wewnętrznej i zewnętrznej nawet w nietypowych układach pomieszczeń.

- **Zdejmowana pokrywa górna**

Zapewnia łatwy dostęp serwisowy, co skraca czas przeglądów i konserwacji.

- **System autodiagnostyki**

Klimatyzator automatycznie wykrywa błędy i wyświetla komunikaty, ułatwiając serwisowanie.

- **3-letnia gwarancja na urządzenie**

Długa ochrona producenta potwierdza niezawodność i wysoką jakość kluczowych podzespołów.

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

Seria: **Etherea**

## Dane techniczne

### Klimatyzator Panasonic Etherea

#### Model KIT-XZ25-ZKE-H

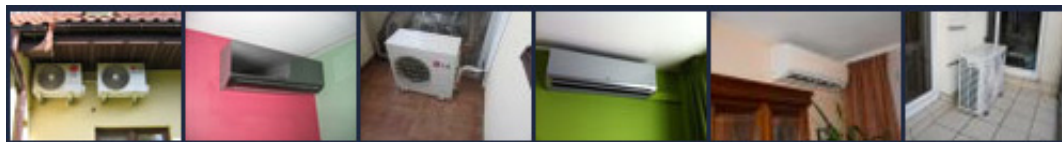
Moc chłodnicza (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,85 / <b>2,50</b> / 3,50 kW
EER (min. / <b>nom.</b> / maks.)	5,00 / <b>4,90</b> / 3,89 W/W
SEER	9,50
Moc projektowa Pdesign (chłodzenie)	2,50 kW
Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,17 / <b>0,51</b> / 0,90 kW
Roczne zużycie energii (chłodzenie)	92 kWh/a

Moc grzewcza (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,80 / <b>3,40</b> / 4,80 kW
Moc grzewcza przy -7 °C	2,80 kW
COP (min. / <b>nom.</b> / maks.)	5,00 / <b>4,86</b> / 4,07 W/W
SCOP	5,20
Moc projektowa Pdesign przy -10 °C (ogrzewanie)	2,60 kW
Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / <b>nom.</b> / maks.)	0,16 / <b>0,70</b> / 1,18 kW
Roczne zużycie energii (ogrzewanie)	700 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)	A+++ / A+++
Gwarancja	3 lata
<b>Jednostka wewnętrzna CS-XZ25ZKEW-H</b>	
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)	744 / 780 m <sup>3</sup> /h
Objętość odprowadzanej wilgoci	1,50 l/h
Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski)	39 / 25 / 19 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski)	39 / 27 / 19 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	295 x 870 x 229 mm
Waga (netto)	10 kg
Generator nanoe X	Mark 3
<b>Jednostka zewnętrzna CU-Z25ZKE</b>	
Objęściowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	1722 / 1590 m <sup>3</sup> /h
Poziom ciśnienia akustycznego (chłodzenie / grzanie)	46 / 47 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	542 x 870 x 289 mm
Waga (netto)	27 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	0,70 kg
Emisja równoważna CO <sub>2</sub>	0,47 t
Zakres pracy (chłodzenie / grzanie)	od -10 do 43 °C / od -20 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
<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