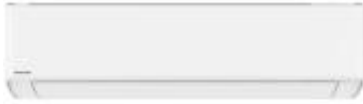


Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-panasonic-kit-z71-zke-etherea-bialy-z-montazem-p-2087.html>

Klimatyzator ścienny Panasonic KIT-Z71-CKE ETHEREA biały z montażem



Cena	10 430 zł
Numer katalogowy	KIT-Z71-ZKE
Zalecany do	50 - 80 m²
Moc chłodnicza	7,10 kW
Moc grzewcza	8,2 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.

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).


Styl i moc w jednej obudowie - Panasonic KIT-Z71-ZKE w białym wykończeniu



Model **Panasonic Etherea KIT-Z71-ZKE** w eleganckim, białym wariacie to połączenie wydajności **klasy premium** z dopracowaną estetyką. Smukła, matowa obudowa została zaprojektowana tak, aby harmonijnie komponować się z różnymi aranżacjami wnętrz - od nowoczesnych loftów po klasyczne mieszkania. Dzięki kompaktowej konstrukcji i możliwości prowadzenia instalacji chłodniczej **o długości nawet 30 metrów** (z dużą różnicą wysokości), jednostka ta może być montowana w przestronnych domach jednorodzinnych czy biurach o rozbudowanym układzie pomieszczeń. Zdejmowany panel czołowy umożliwia łatwe czyszczenie i utrzymanie estetyki przez długie lata.

Technologia nanoe™ X Mark 3 - stała ochrona powietrza w pomieszczeniu

Etherea KIT-Z71-ZKE korzysta z **trzeciej generacji technologii nanoe™ X**, która generuje znacznie większą liczbę rodników hydroksylowych OH w porównaniu z poprzednimi wersjami. Te aktywne cząsteczki neutralizują bakterie, wirusy, alergeny, pyłki, pleśń oraz redukują nieprzyjemne zapachy z powietrza i tkanin. Co istotne, proces oczyszczania działa przez całą dobę, również bez włączonego nawiewu, dzięki czemu powietrze jest czyste i świeże o każdej porze dnia i nocy. Rozwiązanie to sprawdzi się szczególnie **w domach z dziećmi**, w **mieszkaniach alergików** oraz w pomieszczeniach wymagających stałej higieny powietrza.

 Technologia Nanoe X w klimatyzatorze Panasonic KIT-Z71-ZKE Etherea oczyszcza powietrze i neutralizuje nieprzyjemne zapachy.

Wysoka efektywność energetyczna w każdych warunkach

Najmocniejszy model w [serii Etherea](#) zapewnia wyjątkowo wysoką wydajność zarówno w chłodzeniu, jak i ogrzewaniu. Klasa efektywności energetycznej A++ w chłodzeniu i A+ w ogrzewaniu idzie w parze z imponującymi wskaźnikami **SEER i SCOP**, co przekłada się na **niższe rachunki za prąd**. Dzięki technologii **Inverter+** oraz **sprężarce rotacyjnej R2** urządzenie utrzymuje stabilny komfort cieplny nawet w ekstremalnych warunkach - działa w trybie ogrzewania do -20 °C i w chłodzeniu do -10 °C, co czyni je rozwiązaniem całorocznym.

Sterowanie Wi-Fi - wygoda kontroli z dowolnego miejsca




Wbudowany moduł Wi-Fi umożliwia zdalne sterowanie klimatyzatorem Panasonic Etherea KIT-Z71-ZKE z poziomu aplikacji **Panasonic Comfort Cloud** na smartfonie lub tablecie. Pozwala to na zmianę temperatury, trybu pracy, prędkości wentylatora, a także harmonogramów bez względu na to, czy jesteś w domu, czy poza nim. Aplikacja umożliwi również monitorowanie zużycia energii i integrację urządzenia z **asystentami głosowymi**, takimi jak Amazon Alexa czy Google Assistant. Dzięki temu zarządzanie klimatem w pomieszczeniu staje się intuicyjne i wygodne.

Super cicha praca - komfort bez hałasu

Tryb **Super Quiet** ogranicza głośność pracy jednostki wewnętrznej do poziomu 30 dB(A), co odpowiada cichej rozmowie. To sprawia, że **Panasonic Etherea KIT-Z71-ZKE** idealnie nadaje się do sypialni, gabinetów i innych przestrzeni, w których liczy się spokój i koncentracja. Funkcja "**gorącego startu**" w trybie grzania zapobiega nawiewaniu zimnego powietrza przy starcie, a precyzyjna kontrola wilgotności poprawia komfort w czasie chłodzenia.

Aerowings 2.0 - precyzyjne rozprowadzanie powietrza

Panasonic KIT-Z71-ZKE wyposażono w innowacyjny system **Aerowings 2.0** składający się z dwóch niezależnych żaluzji, które precyzyjnie kierują strumień powietrza w wybranym kierunku. W trybie chłodzenia powietrze może być kierowane ku górze, co daje efekt naturalnego, opadającego chłodu, natomiast w ogrzewaniu nawiew jest kierowany w dół, aby szybko ogrzać strefę przebywania. Dzięki szerokiemu zakresowi ruchu łopatek powietrze rozprowadzane jest równomiernie po całym pomieszczeniu, eliminując strefy o zbyt dużym lub zbyt małym przepływie.

 Żaluzje Aerowings 2.0 w modelu Panasonic KIT-Z71-ZKE Etherea o kolorze białym równomiernie kierują strumień powietrza, zwiększając wygodę chłodzenia i ogrzewania.

Kluczowe funkcje i zalety klimatyzatora Panasonic KIT-Z71-ZKE

- **Technologia nanoe™ X Mark 3**
Zaawansowany system oczyszczania powietrza neutralizuje wirusy, bakterie, alergeny i zapachy, działając w trybie ciągłym przez całą dobę.
- **Wysoka efektywność energetyczna (A++/A+)**
Utrzymuje wysoką klasę oszczędności energii w trybie chłodzenia i ogrzewania, dzięki połączeniu sprężarki R2, technologii Inverter+ i czynnika chłodniczego R32.
- **Sterowanie Wi-Fi i opcjonalna integracja BMS**
Zarządzanie urządzeniem z aplikacji Comfort Cloud, obsługa komend głosowych oraz kompatybilność z systemami inteligentnego domu.
- **Tryb super cichej pracy (30 dB)**
Gwarantuje niski poziom hałasu w trybie nocnym, idealny do pomieszczeń wymagających absolutnej ciszy.
- **Żaluzje Aerowings 2.0**
Dwie niezależne łopatki sterują kierunkiem strumienia powietrza, skutecznie zapobiegając przeciągom.
- **Chłodzenie i ogrzewanie w ekstremalnych temperaturach**
Gwarantuje stabilną pracę w zakresie od -10°C w trybie chłodzenia do -20°C w trybie grzania.
- **Renowacja instalacji z R410A/R22**
Możliwość wykorzystania istniejących przewodów chłodniczych, co obniża koszty modernizacji systemu.
- **Funkcja usuwania nieprzyjemnych zapachów**
Eliminuje uciążliwe zapachy z powietrza i powierzchni, poprawiając komfort użytkownika.
- **Tryb wysokiej wydajności**
Pozwala na błyskawiczne osiągnięcie ustawionej temperatury w pomieszczeniu.
- **Tryb łagodnego osuszania powietrza**
Redukuje wilgoć w powietrzu, utrzymując optymalny komfort bez nadmiernego chłodzenia.
- **Tworzenie indywidualnego kierunku przepływu powietrza**
Umożliwia personalizację ustawień nawiewu według preferencji użytkownika.
- **Funkcja gorącego startu**
Zapewnia uruchomienie ogrzewania bez podmuchu zimnego powietrza.
- **Zegar czasu rzeczywistego z podwójnym programatorem**
Pozwala zaplanować dwa różne harmonogramy pracy w ciągu doby.
- **Sterownik na podczerwień z wyświetlaczem LCD**
Zapewnia łatwą i intuicyjną obsługę wszystkich funkcji klimatyzatora.
- **Automatyczny restart**
Przywraca wcześniejsze ustawienia po zaniku zasilania.
- **Długie rury przewodowe (do 30 m)**
Dają swobodę montażu nawet w trudniejszych warunkach zabudowy.
- **Zdejmowana pokrywa górna**
Ułatwia czyszczenie i konserwację urządzenia.
- **Funkcja autodiagnostyki**
Samoczynnie wykrywa i sygnalizuje ewentualne usterki pracy.
- **3 lata gwarancji na urządzenie**
Zapewnia długotrwałą i bezproblemową eksploatację urządzenia.

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

Dane techniczne

Klimatyzator Panasonic Etherea

Model KIT-Z71-ZKE

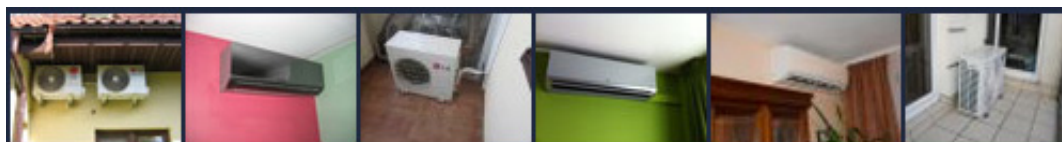
Moc chłodnicza (min. / nom. / maks.)	0,98 / 7,10 / 8,50 kW
EER (min. / nom. / maks.)	2,33 / 3,24 / 2,83 W/W
SEER	6,50
Moc projektowa Pdesign (chłodzenie)	7,10 kW
Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / nom. / maks.)	0,42 / 2,19 / 3,00 kW
Roczne zużycie energii (chłodzenie)	382 kWh/a
Moc grzewcza (min. / nom. / maks.)	0,98 / 8,20 / 10,20 kW
Moc grzewcza przy -7 °C	6,31 kW

COP (min. / nom. / maks.)	2,45 / 3,73 / 3,31 W/W
SCOP	4,20
Moc projektowa Pdesign przy -10 °C (ogrzewanie)	5,50 kW
Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / nom. / maks.)	0,40 / 2,20 / 3,08 kW
Roczne zużycie energii (ogrzewanie)	1833 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)	A++ / A+
Gwarancja	3 lata
Jednostka wewnętrzna CS-Z71ZKEW	
Zasilanie	230 V
Zalecany bezpiecznik	20 A
Przewód komunikacyjny (jedn. wew. i jedn.zew.)	4 x 2,50 mm ²
Objętościowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	1140 / 1194 m ³ /h
Objętość odprowadzanej wilgoci	4,10 l/h
Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski)	47 / 38 / 30 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski)	47 / 38 / 30 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	295 x 1040 x 244 mm
Waga (netto)	13 kg
Generator nanoe X	Mark 3
Jednostka zewnętrzna CU-Z71ZKE	
Objętościowy przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	2682 / 2748 m ³ /h
Poziom ciśnienia akustycznego (chłodzenie / grzanie)	52 / 54 dB(A)
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	695 x 982 x 320 mm
Waga (netto)	45 kg
Średnica przyłącza rurowego czynnika ciekłego	0,25 cal / 6,35 mm
Średnica przyłącza rurowego czynnika gazowego	0,625 cal / 15,88 mm
Zakres długości orurowania	od 3 do 30 m
Różnica wysokości zainstalowania jedn. wew. i zew.	20 m
Ilość czynnika chłodniczego R32	1,35 kg
Emisja równoważna CO ₂	0,91 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 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 usuwania nieprzyjemnych zapachów	●	●	●	●	●
Zdejmowany i zmywalny panel czołowy	●	●	●	●	●

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