

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-haier-pearl-neo-plus-as25pbuhra-bialy-p-2262.html>

Klimatyzator ścienny Haier PEARL NEO Plus AS25PBUHRA biały z montażem



Cena	3 900 zł
Numer katalogowy	AS25PBUHRA
Zalecany do	5 - 24 m2
Moc chłodnicza	2,7 kW
Moc grzewcza	2,9 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 Haier](#) 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).

Do obejrzenia w biurze KLIMA-TOP

W naszym biurze dostępny jest pokazowy model klimatyzatora **Haier PEARL NEO Plus AS25PBUHRA**, dzięki czemu można osobiście zapoznać się z jego ciekawym designem, funkcjami itp.

Zapraszamy do odwiedzin i obejrzenia klimatyzatora na miejscu!

Klimatyzator ścienny Haier PEARL NEO Plus AS25PBUHRA - nowoczesna klimatyzacja Haier do Twojego domu

Klimatyzator ścienny **Haier PEARL NEO Plus AS25PBUHRA** to doskonałe rozwiązanie dla wszystkich, którzy szukają wydajnej i cichej klimatyzacji do domu czy mieszkania. Ten [klimatyzator split](#) z wysoką klasą energetyczną łączy elegancki wygląd z funkcjonalnością i inteligentnym sterowaniem, stanowiąc idealny klimatyzator pokojowy zarówno do salonu, sypialni, jak i biura. Dzięki kompaktowej budowie jednostki wewnętrznej oraz prostej instalacji, model ten sprawdzi się jako efektywna klimatyzacja zarówno w chłodzeniu, jak i ogrzewaniu przestrzeni domowej.

Sterylizacja UV-C - zaawansowana technologia oczyszczania powietrza

Klimatyzator Haier Pearl Neo Plus został wyposażony w **funkcję Sterylizacji UV-C**, która aktywnie wpływa na poprawę jakości powietrza w pomieszczeniu. Dzięki temu Twój klimatyzator ścienny nie tylko reguluje temperaturę, ale także przyczynia się do zdrowszego środowiska wewnętrznego.

Najważniejsze korzyści technologii UV-C to:

1. Neutralizacja bakterii i wirusów przepływającego powietrza.
2. Redukcja alergenów i drobnoustrojów osadzających się na filtrach.
3. Bezpieczeństwo użytkownika - promienie UV-C działają wewnątrz urządzenia, nie emitując szkodliwego światła do pomieszczenia.
4. Poprawa komfortu zdrowotnego, szczególnie w sezonie alergii lub w zamkniętych przestrzeniach.

Sterowanie Wi-Fi w standardzie - klimatyzacja Haier zawsze pod kontrolą

Nowoczesny klimatyzator Haier PEARL NEO Plus oferuje **sterowanie Wi-Fi w standardzie** (poprzez aplikację Haier), co oznacza, że zdalne zarządzanie urządzeniem nie wymaga dodatkowych modułów. Dzięki temu możesz w łatwy sposób sterować klimatyzacją bezpośrednio ze smartfona lub tabletu, ustawiając tryby pracy, harmonogramy czy temperaturę nawet wtedy, gdy jesteś poza domem.

Dodatkowe korzyści i inteligentne funkcje klimatyzatora

Klimatyzator Haier Pearl Neo Plus AS25PBUHRA to nie tylko doskonałe chłodzenie i ogrzewanie, ale również szereg funkcji ułatwiających codzienne korzystanie z klimatyzacji. Wśród nich warto wymienić:

1. **Tryb ECO** - optymalizuje zużycie energii.
2. **Regulator czasowy 24h** - opcja ustawiania harmonogramów pracy urządzenia.
3. **Auto restart** - automatyczne przywrócenie ustawień po zaniku zasilania.
4. **Inteligentne odszranianie** - skuteczna praca w niskich temperaturach.

Funkcja Coanda Plus - inteligentny nawiew dla jeszcze większego komfortu

Funkcja **Coanda Plus** to innowacyjne rozwiązanie, które optymalizuje przepływ powietrza z klimatyzatora, kierując je w odpowiedni sposób, aby uniknąć bezpośredniego chłodzenia lub ogrzewania użytkowników. Dzięki temu komfort termiczny w pomieszczeniu jest bardziej naturalny i równomierny - powietrze bez nagłych przeciągów i nierównomiernego rozkładu temperatur poprawia codzienne odczucia korzystania z klimatyzatora.

Cechy higieniczne klimatyzatora - 56°C Steri Clean, Self Clean i Blue Fin

Klimatyzator Haier wyróżnia się szeregiem systemów mających na celu utrzymanie czystości i higieny pracy urządzenia. Wśród najbardziej efektywnych rozwiązań znajdują się:

1. **56°C Steri Clean** - funkcja podgrzewania wymiennika do 56°C przez określony czas, co skutecznie eliminuje bakterie i wirusy z jego powierzchni
2. **Self Clean** - automatyczny cykl samooczyszczania parownika, który usuwa zanieczyszczenia i wilgoć, minimalizując rozwój pleśni,
3. **Blue Fin** - hydrofilowa powłoka na wymienniku, która poprawia odpływ kondensatu i jednocześnie działa antykorozyjnie, wydłużając żywotność klimatyzatora.

Funkcja I Feel - precyzyjna kontrola temperatury

Klimatyzator Haier Pearl Neo Plus został wyposażony w **funkcję I Feel**, która umożliwia pomiar temperatury w miejscu, w którym znajduje się pilot, co gwarantuje jeszcze bardziej precyzyjne dopasowanie klimatyzacji do rzeczywistych warunków w pomieszczeniu. To inteligentne rozwiązanie sprawia, że Twój klimatyzator Haier może pracować bardziej efektywnie, redukując straty energii i maksymalizując komfort termiczny dokładnie tam, gdzie go potrzebujesz.

Cicha praca i wysoka efektywność energetyczna - komfort bez hałasu

Jednym z kluczowych atutów klimatyzatora Haier PEARL NEO Plus jest jego **wyjątkowo cicha praca** - zarówno w trybie chłodzenia, jak i ogrzewania. Dzięki zaawansowanej technologii inwerterowej i starannie zaprojektowanemu układowi wentylacji urządzenie pracuje z niskim poziomem hałasu, co czyni go idealnym klimatyzatorem pokojowym nawet do sypialni czy pokoju dziecięcego. Jednocześnie **wysoka klasa efektywności energetycznej** przekłada się na oszczędności w domowym budżecie, dbając o komfort użytkownika przez cały rok.

Funkcje i zalety klimatyzatora Haier Pearl Neo Plus AS25PBUHRA

Funkcje zdrowotne

- **Sterylizacja UV-C**
Eliminuje bakterie, wirusy i alergeny w powietrzu, zapewniając zdrowsze środowisko w pomieszczeniu.
- **Self Clean**
Automatyczny cykl samooczyszczania parownika usuwa zanieczyszczenia i wilgoć, ograniczając rozwój pleśni.
- **56°C Steri Clean**
Podgrzewa wymiennik do 56°C, skutecznie niszcząc mikroorganizmy na jego powierzchni.
- **Funkcja Osuszania**
Zmniejsza wilgotność powietrza, poprawiając komfort termiczny i chroniąc przed pleśnią.

Funkcje komfortu

- **Coanda Plus**
Kieruje strumień powietrza w sposób optymalny, eliminując przeciągi i zapewniając równomierne chłodzenie lub ogrzewanie.
- **Tryb Turbo Cooling**
Błyskawicznie schładza pomieszczenie, zapewniając szybkie odczucie komfortu termicznego.
- **I FEEL**
Mierzy temperaturę w miejscu, gdzie znajduje się pilot, dla precyzyjnej regulacji klimatyzacji.
- **Bardzo cicha praca**
Urządzenie działa niemal bezgłośnie, co zapewnia komfortowe użytkowanie w sypialniach i pokojach dziecięcych.
- **Komfortowy sen**
Funkcja automatycznie dostosowuje temperaturę i prędkość wentylatora dla lepszej jakości snu.
- **Przepływ powietrza 3D**
Wentylatory równomiernie rozprowadzają powietrze we wszystkich kierunkach w pomieszczeniu.
- **Silny przepływ powietrza**
Intensywne chłodzenie lub ogrzewanie w krótkim czasie, idealne do nagłego spadku lub wzrostu temperatury.
- **Ciepły start**
Jednostka włącza się w sposób, który zapobiega nawiewaniu zimnego powietrza podczas ogrzewania.
- **Tryb Quiet**
Minimalizuje hałas pracy jednostki, utrzymując spokojną atmosferę w pomieszczeniu.
- **Ochrona 3-minutowa**
Zabezpiecza sprężarkę przed przeciążeniem poprzez wymuszenie 3-minutowej przerwy przy ponownym włączeniu.
- **Inteligentne odszranianie**
Optymalizuje proces rozmrażania jednostki, zapewniając ciągłą i efektywną pracę w niskich temperaturach.
- **5-stopniowa regulacja wentylatora**
Umożliwia precyzyjne dopasowanie prędkości nawiewu do potrzeb użytkownika.
- **Regulacja żaluzji w pionie**
Pozwala skierować strumień powietrza dokładnie tam, gdzie jest potrzebny, zwiększając komfort.

Funkcje inteligentnego sterowania

- **Sterowanie Wi-Fi (standard)**
Umożliwia zdalne sterowanie klimatyzatorem z poziomu smartfona lub tabletu.
- **Sterowanie przewodowe (opcja)**
Alternatywna metoda kontroli jednostki przy użyciu przewodowego panelu sterującego.
- **Karta ON-OFF (opcja)**

Prosty sposób włączania i wyłączania klimatyzatora bez użycia pilota.

- **Wyświetlacz LED**

Czytelny panel informacyjny prezentujący aktualny tryb pracy, temperaturę i ustawienia.

Funkcje wygody

- **Łatwa naprawa silnika**

Konstrukcja jednostki umożliwia szybki dostęp i konserwację elementów napędowych.

- **2-drogowe podłączenie rur**

Elastyczne rozwiązanie instalacyjne pozwala na podłączenie rur od góry lub od tyłu jednostki.

- **Autodiagnoza**

System automatycznie wykrywa błędy i wskazuje potrzebę serwisowania, ułatwiając konserwację.

- **Trwały PCB**

Solidna płytk sterująca zapewnia stabilną pracę i długowieczność klimatyzatora.

- **Zintegrowana konstrukcja**

Kompaktowy design łączy jednostkę wewnętrzną z funkcjami sterowania, oszczędzając miejsce.

- **Pokrywa zaworu**

Ułatwia dostęp do zaworów serwisowych, zwiększając wygodę instalacji i konserwacji.

- **Zdejmowana pokrywa**

Umożliwia łatwe czyszczenie i serwisowanie wewnętrznych komponentów urządzenia.

Funkcje energooszczędne

- **PID**

Inteligentny algorytm sterowania temperaturą dla stabilnej i precyzyjnej pracy klimatyzatora.

- **Technologia inwerterowa**

Zmienia prędkość sprężarki w zależności od potrzeb, oszczędzając energię i zwiększając komfort.

- **Utrzymanie temperatury 10°C**

Zapobiega nadmiernemu wychłodzeniu pomieszczenia podczas nieobecności użytkownika.

- **Sprężarka DC**

Energooszczędna i wydajna sprężarka prądu stałego zapewniająca stabilną pracę urządzenia.

- **Silnik DC**

Cichy i efektywny wentylator, który dostosowuje się do wymagań użytkownika.

- **Regulator czasowy 24h**

Pozwala programować pracę klimatyzatora w ciągu całego dnia, zwiększając wygodę użytkownika.

- **Blue Fin**

Hydrofilowa powłoka wymiennika poprawia odpływ wody i chroni przed korozją, zwiększając trwałość urządzenia.

- **Auto restart**

Automatycznie przywraca ustawienia po zaniku zasilania, gwarantując nieprzerwaną pracę klimatyzatora.

- **Tryb auto DIY**

Inteligentne dostosowanie trybu pracy do warunków panujących w pomieszczeniu, bez ingerencji użytkownika.

- **Tryb ECO**

Optymalizuje zużycie energii, zapewniając równocześnie komfortową temperaturę i niższe rachunki.

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

Seria: **Pearl Neo Plus**

Dane techniczne

Dane techniczne klimatyzatora Haier Pearl Neo Plus

Model AS25PBUHRA Moc chłodnicza (min. / nom. / maks.)	0,70 / 2,70 / 3,40 kW
Moc grzewcza (min. / nom. / maks.)	0,70 / 2,90 / 3,60 kW
Pobór mocy przy chłodzeniu (min. / nom. / maks.)	0,30 / 0,84 / 1,20 kW
Pobór mocy przy ogrzewaniu (min. / nom. / maks.)	0,30 / 0,78 / 1,20 kW
SEER / EER	7,00 / 3,23
SCOP / COP	4,10 / 3,71
Klasa efektywności energetycznej (chłodzenie / grzanie)	A++ / A+
Roczne zużycie energii (chłodzenie / grzanie)	135 / 888 kWh/r

Zasilanie	1 f / 220-240 V / 50 Hz
Gwarancja	5 lat

Jednostka wewnętrzna AS25PBUHRA

Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	805 x 199 x 292 mm
Waga	8,30 kg
Maksymalny poziom mocy akustycznej (chłodzenie / grzanie)	56 / 56 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy chłodzeniu (wysoki / średni / niski / cichy)	38 / 32 / 28 / 18 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy ogrzewaniu (wysoki / średni / niski / cichy)	38 / 32 / 28 / 18 dB(A)
Maksymalny przepływ powietrza (chłodzenie / grzanie)	630 / 550 m ³ /h
Model sterownika bezprzewodowego	YR-HE2
Opcjonalne modele sterowników przewodowych	YR-E17A / HW-BA101ABT / HW-SA201ABK

Jednostka zewnętrzna 1U25YETFRA

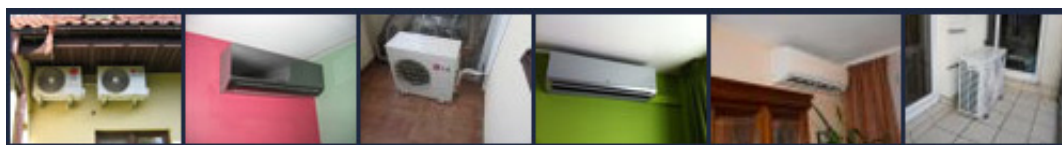
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	770 / 245 / 544 mm
Waga	21 kg
Maksymalny poziom mocy akustycznej	61 dB(A)
Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego	50 dB(A)
Maksymalny przepływ powietrza	2100 m ³ /h
Czynnik chłodniczy	R32
Średnica przewodu cieczowego	6,35 mm
Średnica przewodu gazowego	9,52 mm
Maksymalna długość przewodów	20 m
Różnica wysokości instalacji przewodów	10 m
Maksymalna długość przewodów bez dodatkowego doładowania	5 m
Zakres pracy (chłodzenie / grzanie)	od -20 do 50 °C / od -20 do 24 °C

* Do sterownika przewodowego należy dodać konwerter WK-B.

Nasze montaże

Tysiące montaży klimatyzacji za nami...

Zobacz przykłady montażu wykonanych w ostatnich latach przez KLIMA-TOP (kliknij w poniższy obrazek):



Haier - zestawienie modeli

Klimatyzatory Haier - zestawienie funkcji

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
ZDROWIE										
Self Purify / Filtr IFD	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sterylizacja UV-C	-	-	-	■	■	-	■	-	-	-
Sterylizacja UV-C PRO	-	■	■	-	-	■	-	-	-	-
Sterylizacja UV-C Plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■
Łatwy demontaż i czyszczenie	-	■	■	-	-	-	-	-	-	■
Self Clean	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
56°C Steri Clean	■ ¹	■ ¹	■ ¹	■ ¹	■ ¹	■ ¹	■ ¹	-	-	■ ¹
Self Hygiene	■	-	-	■	■	-	-	-	-	-
Precyzyjne osuszanie	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zestaw filtrów do datkowania	-	□	□	□	□	□	□	□	□	-
Filtr 3M	-	□	□	□	□	□	□	□	□	-
Funkcja osuszania	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
KOMFORT										
Coanda Plus	-	■	■	-	-	■	■	-	■	■
Tryb Turbo Cooling	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
I FEEL	■ ²	■ ²	■ ²	■ ²	■ ²	■ ²	-	-	■ ²	■ ²
Bardzo cicha praca	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Komfortowy sen	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
Przepływ powietrza 3D	■	■	■	■	■	■	-	-	■	■
Silny przepływ powietrza	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Grzałka tacy ociekowej	-	-	■	-	■	■	-	-	-	-
Grzanie do -25°C	-	-	-	-	■	■	-	-	-	-
Grzanie do -30°C	-	-	■	-	-	-	-	-	-	-
Precyzyj na nastawa temperatury	■ ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tryb Quiet	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ochrona 3-minutowa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Inteligentne odszranianie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
5-stopniowa regulacja wentylatora	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ciepły start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Regulacja żaluzji w pionie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
INTELIĞENTNE STEROWANIE										
Sterowanie Wi-Fi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Czujnik ECO	■	■	■	■	■	-	-	-	-	■
Sterowanie przewodowe	■ ³	■ ³	■ ³	■ ³	■ ³	■ ³	■ ³	■ ³	■ ³	■ ³
Karta ON-OFF (karta hotelowa)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Wyświetl	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
acz LED										
WYGODA										
Zdejmowana pokrywa	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
Łatwa naprawa silnika	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2-drogowe podłączenie rur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Autodiagnoza	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Super Match	-	■	-	■	-	-	-	-	-	-
Trwały PCB	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zintegrowana konstrukcja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pokrywa zaworów / elektryki	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Wbudowana pompka skroplin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ										
PID	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Technologia inwerterowa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Silnik DC	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sprężarka DC	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Utrzymanie temperatury 10°C	■	■	■	■	■	■	■ ¹	■ ¹	■	■
Regulator czasowy 24h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tryb auto DIY	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
Blue Fin	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Auto	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
restart										
Tryb ECO	-	-	-	-	-	■ ⁵	-	-	■ ⁵	■ ⁵

■ standard

■ opcja

¹ Możliwe do włączenia z Aplikacji Wi-Fi hOn

² Funkcja dostępna w urządzeniach z pilotem bezprzewodowym YR-HJ oraz YR-HE2

³ Niezbędne połączenie przez moduł WK-B

⁴ Modele wewnętrzne z oznaczeniem (H)

⁵ Funkcja dostępna w urządzeniach z pilotem bezprzewodowym YR-HE2

⁶ Funkcja dostępna w urządzeniu z pilotem bezprzewodowym YR-HQ