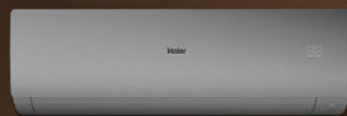


Haier

1:2-5 | MULTI SPLIT

1:1 | SPLIT



JEDNOSTKA ŚCIENNA **SERENE** | MULTI SPLIT

[WHITE MATT – BIAŁY MATOWY]



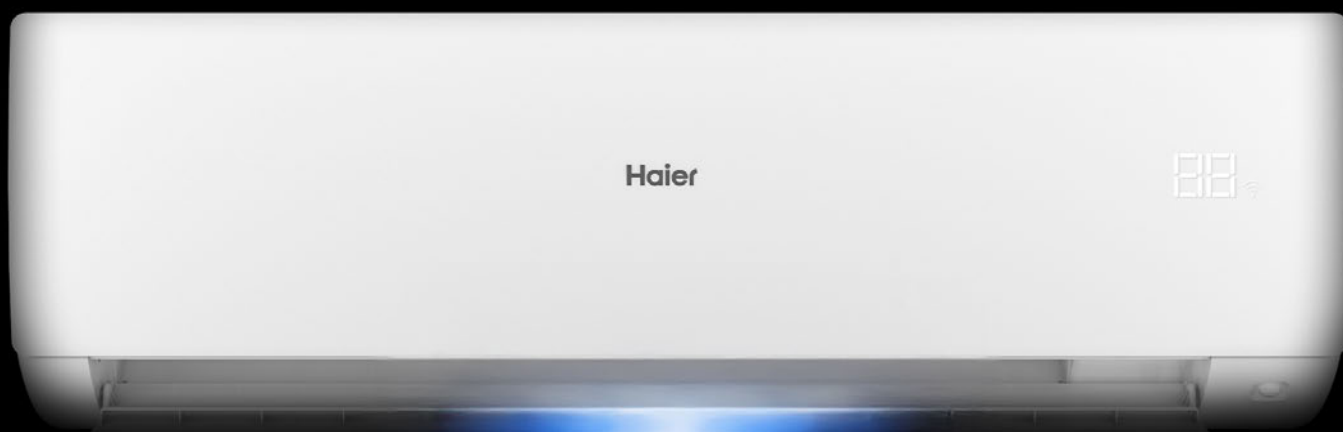
DOSTĘPNE WYDAJNOŚCI
– MULTI SPLIT

2.5 KW | 3.5 KW | 5.0 KW | 7.0 KW

JEDNOSTKA ŚCIENNA SERENE

 KOLOR
[WHITE MATT – BIAŁY MATOWY]

 DOSTĘPNE RÓWNIEŻ INNE KOLORY
[BLACK MATT – CZARNY MATOWY]



TRYBY PRACY

CHŁODZENIE | GRZANIE | OSUSZANIE | WENTYLATOR | AUTO | OCZYSZCZANIE POWIETRZA (STERYLIZACJA UV-C PLUS)

Matowa biel **SERENE Plus [WHITE MATT]** harmonijnie wpisuje się w jasne, minimalistyczne wnętrza – od prywatnych mieszkań po przestrzenie biurowe i hotelowe. Za eleganckim designem kryje się funkcjonalność, która każdego dnia wspiera wygodę i komfort użytkownika.

STEROWANIE WI-FI

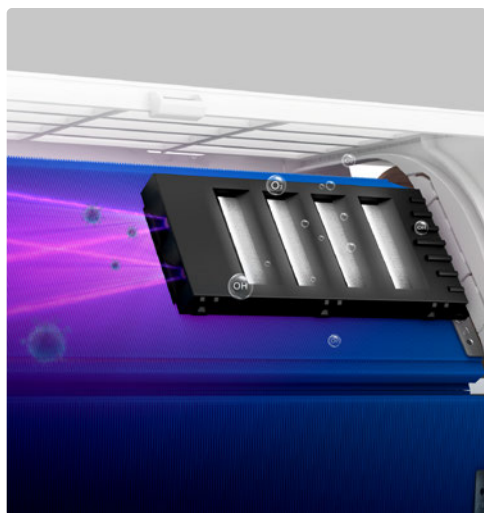
WIFI 



Z aplikacją hOn zyskujesz zdalną kontrolę nad urządzeniem – włączaj, wyłączaj, zmieniaj tryby i ustawiaj harmonogramy z dowolnego miejsca. Dostępna na urządzenia z systemem Android i iOS.



NAJWAŻNIEJSZE CECHY



STERYLIZACJA UV-C PLUS

Technologia Sterylizacja UV-C Plus pomaga oczyszczać powietrze w pomieszczeniu, tworząc specjalne cząsteczki - rodniki hydroksylowe (OH•) i reaktywne formy tlenu - które rozkładają szkodliwe substancje. Urządzenie wykorzystuje podwójną technologię UV (UVA - 370 nm i UVB - 275 nm), która skutecznie może oczyszczać powietrze w pomieszczeniu. Światło UVA aktywuje nowoczesny fotokatalizator, który skutecznie może rozkładać zanieczyszczenia i usuwać nieprzyjemne zapachy, a światło UVC może eliminować bakterie i wirusy. Funkcja ta jest bezpieczna i może być używana w obecności ludzi i zwierząt w pomieszczeniu.



COANDA PLUS

Funkcja Coanda Plus sprawia, że nawiew z klimatyzatora jest silniejszy oraz osiąga większy zasięg docierając do każdej części pomieszczenia.

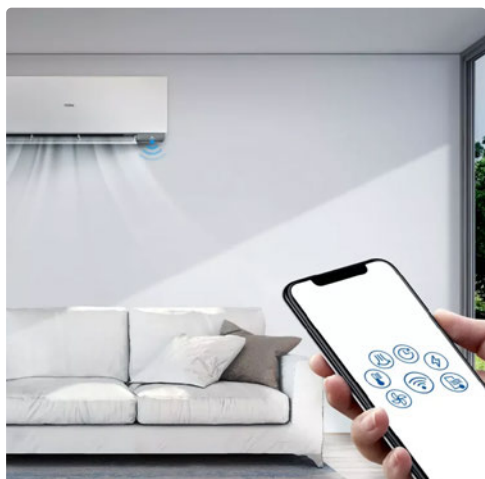
- **W trybie chłodzenia** nawiew jest kierowany ku górze, co zapobiega bezpośredniemu kontaktowi zimnego powietrza z użytkownikiem. Chłodne powietrze opada następnie naturalnie, zapewniając szybkie i równomierne schłodzenie pomieszczenia.

- **W trybie grzania** ciepłe powietrze kierowane jest bezpośrednio na podłogę, skąd unosi się do góry i krąży po całym wnętrzu, gwarantując przyjemne ciepło i równą temperaturę w całym pomieszczeniu.



I FEEL

Zaawansowana funkcja I FEEL odczytuje temperaturę wokół użytkownika za pomocą czujnika zamieszczonego w pilocie bezprzewodowym. Użytkownik dzięki zastosowaniu funkcji I FEEL zyskuje gwarancję uzyskania zadanej temperatury w konkretnym miejscu. Wydajna praca klimatyzatora jest zależna od typu pomieszczenia. W jego poszczególnych częściach temperatura może się różnić, co może niekorzystnie wpływać na samopoczucie użytkowników. Funkcja I FEEL to nowoczesna technologia w klimatyzatorach Haier, która zapewnia maksymalny komfort.



STEROWANIE WI-FI (STANDARD)

Sterowanie klimatyzatorem za pomocą smartfona lub tabletu połączonego z Internetem to wygoda, którą oferuje marka Haier. Dzięki zdalnemu sterowaniu możesz włączyć chłodzenie w upalne dni jeszcze przed powrotem do domu. Haier czerpie inspirację z codziennych sytuacji, tworząc inteligentne rozwiązania, które odpowiadają na potrzeby użytkowników. Sterowanie Wi-Fi jest łatwe i intuicyjne - wszystkie ustawienia klimatyzatora dostępne są poprzez dedykowaną aplikację hOn na urządzeniu mobilnym. Dzięki temu masz pełny dostęp do funkcji klimatyzatora, a aplikacja umożliwia konfigurację wielu urządzeń. Co więcej, funkcja Sterowanie Wi-Fi pozwala na tworzenie harmonogramów pracy, np. na poziomie tygodniowym.

TURBO
COOL

TRYB TURBO COOLING

Turbo Cooling to funkcja dostępna w klimatyzatorach Haier, zaprojektowana z myślą o błyskawicznym obniżeniu temperatury w pomieszczeniu. Po jej uruchomieniu urządzenie pracuje z maksymalną mocą wentylatora i sprężarki, co pozwala osiągnąć komfort termiczny znacznie szybciej niż w standardowym trybie. Tryb Turbo Cooling to idealna funkcja dla tych, którzy cenią sobie wygodę, efektywność i szybkie rezultaty - zwłaszcza w upalne dni.



PRZEPIŹYW POWIETRZA 3D

Przepływ powietrza w klimatyzatorze jest kontrolowany za pomocą żaluzji, które kierują nawiew zarówno w poziomie (od lewej do prawej), jak i w pionie (z góry na dół). Dzięki temu powietrze rozprowadzane jest równomiernie po całym pomieszczeniu, zapewniając komfort w każdym jego zakątku.

DODATKOWE CECHY**ZDROWIE**

STERYLIZACJA UV-C PLUS



ŁATWY DEMONTAŻ I CZYSZCZENIE



56°C STERI CLEAN

DRY

FUNKCJA OSUSZANIA

KOMFORT

COANDA PLUS



TRYB TURBO COOLING



I FEEL



BARDZO CICHĄ PRACĄ 19 DB(A)



KOMFORTOWY SEN



PRZEPIY W POWIETRZA 3D



SILNY PRZEPIY W POWIETRZA



TRYB QUIET



OCHRONA 3-MINUTOWA



INTELIWENTNE ODSZRANIANIE



5-STOPNIOWA REGULACJA WENTYLATORA



CIEPŁY START



REGULACJA ŻALUZJI W PIONIE

INTELIWENTNE STEROWANIE

STEROWANIE WI-FI [STANDARD]



CZUJNIK ECO



STEROWANIE PRZEWODOWE [OPCJA]



KARTA ON-OFF [OPCJA]



WYŚWIETLACZ LED

WYGODA

ŁATWA NAPRAWA SILNIKA



2-DROGOWE POŁĄCZENIE RUR



AUTODIAGNOZA



TRWAŁY PCB



ZINTEGROWANA KONSTRUKCJA



POKRYWA ZAWORU

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

PID



TECHNOLOGIA INWERTEROWA



UTRZYMANIE TEMPERATURY 100C



SPRĘŻARKA DC



SILNIK DC



REGULATOR CZASOWY 24H



BLUE FIN

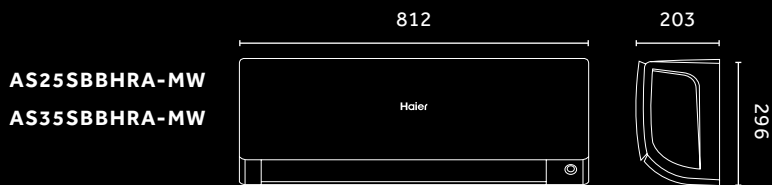


AUTO RESTART

WYPOSAŻENIEJEDNOSTKA
WEWNĘTRZNASTEROWNIK BEZPRZEWODOWY:
YR-HJ [W ZESTAWIE]**YR-HJ**MODUŁ WI-FI
[STANDARD- WBUDOWANY]**DANE**

MODEL			AS25SBBHRA-MW	AS35SBBHRA-MW	AS50SBBHRA-MW	AS71SEPHRA-MW
Wydajność nom. (min.-maks.)	Chłodzenie	kW	2.6 (0.8-3.4)	3.5 (0.8-3.8)	5.3 (2.0-6.3)	7.1 (2.1-8.0)
	Grzanie	kW	3.0 (0.7-3.7)	3.7 (0.7-4.0)	5.9 (1.35-6.8)	7.4 (1.5-8.5)
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
	Przepływ powietrza (H/M/L)	m³/h	610	630	800	1060
Osiągi	Poziom mocy akustycznej	dB(A)	58	60	60	65
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	38/33/27/19	39/34/28/20	44/40/36/31	48/42/35/27
	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	812/203/296	812/203/296	983/221/322	1119/246/349
Roczne zużycie energii	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	876/272/365	876/272/365	1050/301/397	1185/331/428
	Waga (netto/brutto)	kg	8.8/11.1	8.8/11.1	11.6/14.4	15.4/18.9
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	6.35	6.35
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	9.52	12.7	15.88
	Sterownik	Standard - bezprzewodowy	YR-HJ (BIAŁY)			
	Opcja - przewodowy	YR-E17A / HW-BA101ABT / HW-SA201ABK*				

*Do sterownika przewodowego należy dodać konwerter WK-B



Generalny Dystrybutor Systemów Klimatyzacji i Pomp Ciepła Haier w Polsce – firma Refsystem Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do dowolnych zmian oferty i aktualizacji danych bez uprzedniego powiadomienia Klientów. Aktualna oferta oraz dane techniczne urządzeń dostępne są na stronie www.haier-ac.pl. Adresy i dane kontaktowe do Autoryzowanych Partnerów Haier znajdują się na stronie www.haier-ac.pl.

Haier

Generalny Dystrybutor Systemów
Klimatyzacji i Pomp Ciepła w Polsce:
REFSYSTEM Sp. z o.o.

haier-ac.pl

ul. Metalowców 5,
86-300 Grudziądz

haier@haier-ac.pl

Infolinia +48 723 737 378

Produkt, szkolenia, współpraca: Pon.–Pt. 8:00–16:00

Serwis: Pon.–Pt. 8:00–20:00