

Haier

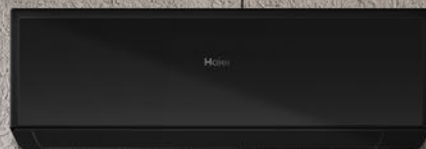
1:2-5 | MULTI SPLIT

1:1 | SPLIT

JEDNOSTKI ŚCIENNE EXPERT

| MULTI SPLIT

[BLACK MATT – CZARNY MATOWY]



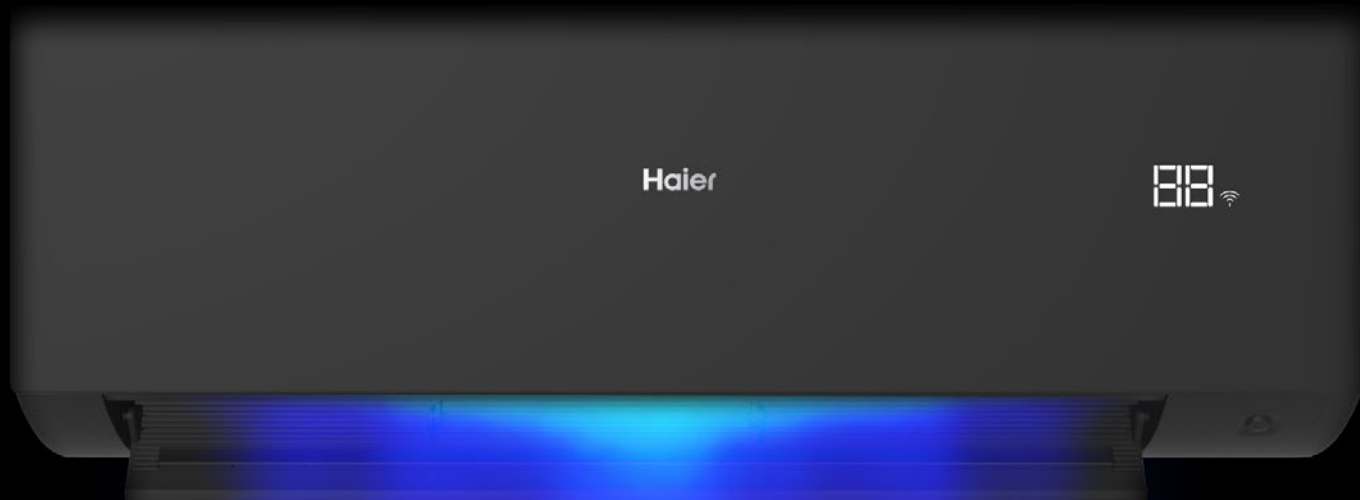
DOSTĘPNE WYDAJNOŚCI
– MULTI SPLIT

2.5KW | 3.5KW | 5.0KW

JEDNOSTKI ŚCIENNE EXPERT

● KOLOR
[BLACK MATT – CZARNY MATOWY]

● DOSTĘPNE RÓWNIEŻ INNE KOLORY
[WHITE MATT – BIAŁY MATOWY]



TRYBY PRACY

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

Haier EXPERT to nowoczesne jednostki ścienne łączące elegancki design, wysoką wydajność chłodzenia i zaawansowane oczyszczanie powietrza. Inteligentne funkcje sterowania zapewniają komfort i dopasowanie do indywidualnych potrzeb.

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.

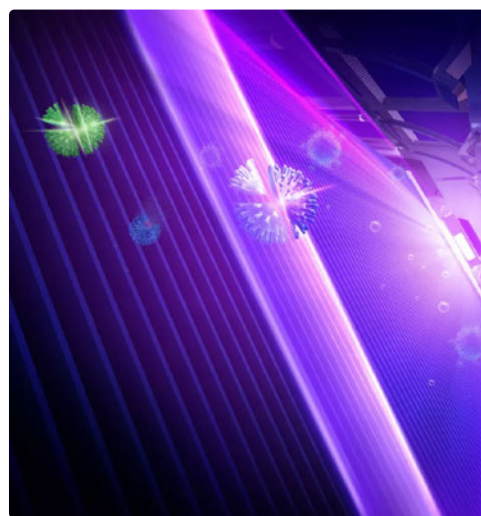


NAJWAŻNIEJSZE CECHY**ŁATWY DEMONTAŻ
I CZYSZCZENIE**

Kompaktowa budowa klimatyzatorów ze specjalną konstrukcją umożliwiającą łatwe wysunięcie elementów urządzenia. Umożliwia to łatwy dostęp do komponentów klimatyzatora oraz ich proste czyszczenie co bezpośrednio ma wpływ na jakość nawiewu.

**STERYLIZACJA
UV-C PRO**

Technologia oczyszczania powietrza. Sterylizacja UV-C PRO może hamować rozwój wirusa SARS-CoV-2 do 99.991%*. Skuteczność technologii w walce z koronawirusem została potwierdzona Certyfikatem Texcell, w przestrzeni o powierzchni 6,7 m³. Technologia Sterylizacja UV-C PRO to zaawansowane rozwiązanie, będące rozszerzeniem, używanej już w klimatyzatorach Haier funkcji sterylizacji. Sterylizacja UV-C PRO ma możliwość generowania jonów ujemnych, które dodatkowo wspomagają sterylizację, zapewniając zdrowsze o i czystsze powietrze 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 ziemnego powietrza z użytkownikiem. Chłodne powietrze opada następnie naturalnie, zapewniając szybkie i równomierne schłodzenie pomieszczenia.

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



CZUJNIK ECO

Efektywny czujnik ECO pozwala ograniczyć zużycie energii, jednocześnie zapewniając maksymalny komfort użytkownika. Inteligentnie analizuje warunki w pomieszczeniu i automatycznie dostosowuje kierunek nawiewu – w trybie „Follow” podąża za Użytkownikiem, natomiast w trybie „Avoid” unika bezpośredniego nawiewu. Gdy przez 20 minut nie wykryje obecności osób, urządzenie przechodzi w tryb oszczędzania energii, minimalizując niepotrzebne zużycie prądu.



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 lub systemem klimatyzacji przy użyciu smartfona lub tabletu połączonych z Internetem. Zdalne sterowanie pozwala włączyć chłodzenie w upalne dni zanim wrócisz do domu. Codzienne sytuacje, które towarzyszą nam w życiu są inspiracją marki Haier do tworzenia inteligentnych rozwiązań. Sterowanie Wi-Fi jest proste i intuicyjne. Ustawianie parametrów pracy klimatyzatora jest możliwe za pomocą dedykowanej aplikacji na urządzeniu mobilnym. Gwarantuje to dostęp do prawie wszystkich funkcji klimatyzatora. Co ważne, aplikacja pozwala na konfigurację wielu urządzeń. Dodatkowo system sterowania Wi-Fi umożliwia tworzenie harmonogramów pracy, np. tygodniowego. W klimatyzatorach Haier istnieje możliwość zastosowania różnych typów sterowania bezprzewodowego i przewodowego.

DODATKOWE CECHY**ZDROWIE**

STERYLIZACJA UV-C PRO



ŁATWY DEMONTAŻ I CZYSZCZENIE

DRY

FUNKCJA OSUSZANIA

KOMFORT

COANDA PLUS



TRYB TURBO COOLING



I FEEL



BARDZO CICHĄ PRACĄ 16 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

ZDEJMOWANA POKRYWA



ŁATWA NAPRAWA SILNIKA



2-DROGOWE POŁĄCZENIE RUR



AUTODIAGNOZA



SUPER MATCH



TRWAŁY PCB



ZINTEGROWANA KONSTRUKCJA



POKRYWA ZAWORU

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

PID



TECHNOLOGIA INWERTEROWA



UTRZYMANIE TEMPERATURY 10°C



SPRĘŻARKA DC



SILNIK DC



REGULATOR CZASOWY 24H



BLUE FIN



AUTO RESTART

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

MODEL			AS25XCAHRA-MB	AS35XCAHRA-MB	AS50XCAHRA-MB
Wydajność nom. (min.–maks.)	Chłodzenie	kW	2.8 (0.8-3.2)	3.5 (1.0-4.0)	5.0 (1.4-5.5)
	Grzanie	kW	3.2 (0.8-4.2)	4.2 (1.0-5.2)	6.0 (1.4-6.9)
Parametry elektryczne	Zasilanie	f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
	Przepływ powietrza (H/M/L)	m ³ /h	730	800	880
Osiągi	Poziom mocy akustycznej	dB(A)	56	57	60
	Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	39/32/25/16	40/33/26/17	45/37/29/20
	Wymiary netto (szer./gl./wys.)	mm	895/236/313	895/236/313	895/236/313
Roczne zużycie energii	Wymiary brutto z opakowaniem (szer./gl./wys.)	mm	964/316/386	964/316/386	964/316/386
	Waga (netto/brutto)	kg	11.3/14	11.3/14	11.6/14.2
	Średnica przewodu cieczowego	mm	6.35	6.35	6.35
	Średnica przewodu gazowego	mm	9.52	9.52	12.7
	Sterownik	Standard – bezprzewodowy	YR-HJ		
	Opcja – przewodowy	YR-E17A / HW-BA101ABT / HW-SA201ABK*			

*Do sterownika przewodowego należy dodać konwerter WK-B

AS25XCAHRA-MB
AS35XCAHRA-MB
AS50XCAHRA-MB



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