

Haier

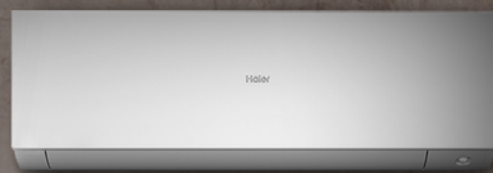
1:2-5 | MULTI SPLIT

1:1 | SPLIT

JEDNOSTKI ŚCIENNE EXPERT

| MULTI SPLIT


[WHITE MATT – BIAŁY MATOWY]



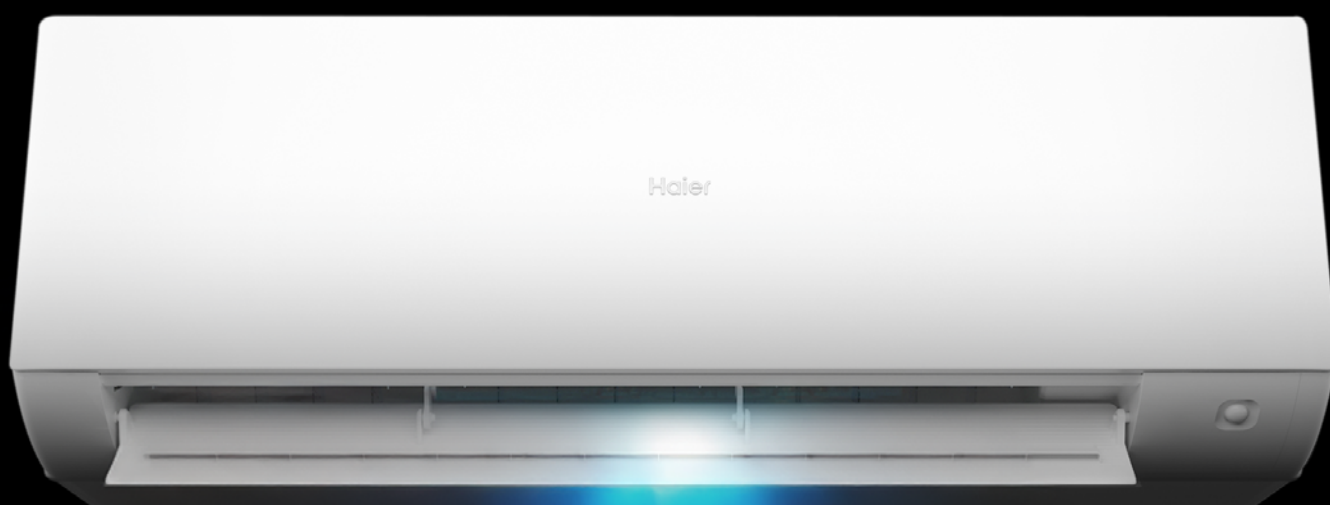
DOSTĘPNE WYDAJNOŚCI
– MULTI SPLIT

2.5 KW | 3.5 KW | 5.0 KW

JEDNOSTKI ŚCIENNE EXPERT

 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 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.

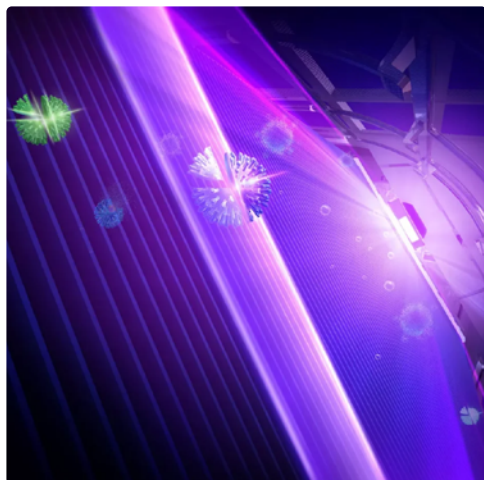
STEROWANIE WI-FI



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.



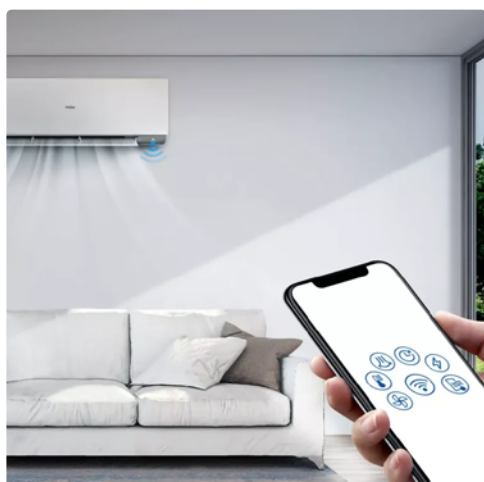
WIFI 

NAJWAŻNIEJSZE CECHY**STERYLIZACJA
UV-C PRO**

Wbudowana w klimatyzator lampa LED o długości 40 mm generuje krótkofalowe promieniowanie typu UV-C oraz VUV. Kombinacja tych rodzajów promieniowania może dezaktywować zanieczyszczenia przenoszone drogą powietrzną. Nowe pasmo VUV posiada zdolność generowania reaktywnych form tlenu, czyli jonów dodatnich i ujemnych, które mogą hamować rozwój bakterii. Dlatego zastosowanie promieniowania VUV może zwiększyć możliwości dezynfekcji powietrza w klimatyzatorach z funkcją Sterylizacja UV-C PRO.

**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.

**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.



CZUJNIK ECO

Efektywny czujnik ECO pozwala ograniczyć zużycie energii, jednocześnie zapewniając maksymalny komfort użytkowania. 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.



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.



BARDZO CICHA PRACA 16 DB(A)

Wyjątkowo cicha praca klimatyzatorów Haier to efekt nowoczesnych sprężarek w jednostkach zewnętrznych, zaawansowanego silnika wentylatora oraz przemyślanej konstrukcji kanałów przepływu powietrza. Dzięki trybowi QUIET urządzenia pracują niezwykle dyskretnie – wybrane modele osiągają poziom hałasu nawet do 16 dB(A). Taka cisza sprawia, że klimatyzatory Haier są idealnym rozwiązaniem do sypialni, biur czy innych pomieszczeń, gdzie komfort i spokój są najważniejsze. Dzięki temu zapewniają pełen komfort również w nocy, nie zakłócając snu.

DODATKOWE CECHY**ZDROWIE**

STERYLIZACJA UV-C PRO



ŁATWY DEMONTAŻ I CZYSZCZENIE

DRY

FUNKCJA OSUSZANIA

KOMFORT

COANDA PLUS



TRYB TURBO COOLING



I FEEL



BARDZO CICHY PRACA 16 DB(A)



KOMFORTOWY SEN



PRZEPIY W POWIETRZA 3D



SILNY PRZEPIY W POWIETRZA



TRYB QUIET



OCHRONA 3-MINUTOWA



INTELIWENTNE ODSZRANIANIE



5-STOPNIOWA REGULACJA WENTYLATORA



CIEPIY 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-HQ LUB YR-HJ
[STANDARD]**YR-HQ****YR-HJ**MODUŁ WI-FI
[STANDARD – WBUDOWANY]**DANE**

MODEL			AS25XCAHRA	AS35XCAHRA	AS50XCAHRA
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		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	Poziomy mocy akustycznej	dB(A)	56	57	60
	Poziomy 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-HQ lub YR-HJ		
	Opcja – przewodowy	YR-E17A / HW-BA101ABT / HW-SA201ABK*			

*Do sterownika przewodowego należy dodać konwerter WK-B

AS25XCAHRA
AS35XCAHRA
AS50XCAHRA



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