

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-split-daikin-ftxa42cs-stylish-srebrny-z-montazem-p-1772.html>

Klimatyzator ścienny Daikin FTXA42CS STYLISH SREBRNY z montażem



Cena	13 350 zł
Numer katalogowy	FTXA42CS
Zalecany do	35 - 49 m2
Moc chłodnicza	4,2 kW
Moc grzewcza	5,4 kW
Wykończenie	mat
Kolor	srebrny
Klasa energetyczna (chłodzenie)	A++
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	A++
SEER	7,50
SCOP	4,60
Cena zawiera	urządzenie z montażem standardowym (link)

Opis

Wysoka efektywność energetyczna

Wybierając urządzenie z [serii Daikin Stylish](#) pomimo tylu funkcji **nie będziemy musieli martwić się wysokimi rachunkami** za klimatyzację. Współczynnik efektywności sezonowej podaje bardzo realne informacje na temat wydajności pracy klimatyzatorów w sezonie chłodniczym i grzewczym. Etykieta obejmuje klasyfikację od A+++ do G. **Daikin Stylish FTXA42CS uzyskał etykietę o najwyższej efektywności** energetycznej dla obu wartości:

- **Wartość SEER do A++**
- **Wartość SCOP do A++**

Efekt Coandy

Jego zadaniem jest optymalizacja przepływu powietrza dla lepszego rozkładu temperatury w pomieszczeniu. Dzięki zaprojektowaniu łopatek klimatyzatora w taki sposób, by strumień powietrza był bardziej skupiony i pozwalał na lepsze dostosowanie klimatu w całym pokoju.



Działa to na zasadzie określania wzoru przepływu powietrza w zależności od tego, czy pokój wymaga ogrzewania, czy chłodzenia. Gdy klimatyzator przechodzi w tryb ogrzewania, dwie kłapy kierują powietrze w dół (pionowy przepływ powietrza), po przejściu w tryb chłodzenia kłapy przesuwają powietrze w górę (strumień powietrza skierowany do sufitu). W ten sposób tworzą się dwa różne wzory przepływu powietrza, Stylish zapobiega przeciągom, zapewniając bardziej stabilną i komfortową temperaturę w pomieszczeniu.

KLIMA-TOP - autoryzowany instalator

Oferujemy sprzedaż i montaż prezentowanego fabrycznie nowego [klimatyzatora Daikin](#) (posiadamy autoryzację od 2009 roku) w Warszawie i bliskich okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem.

Jak zamówić klimatyzator z montażem?

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).

Daikin Online Controller

Poza pilotem w standardzie istnieje również możliwość **sterowania klimatyzatorem za pomocą telefonu lub tabletu** z systemem Android bądź iOS. Dzięki połączeniu WiFi możemy sterować urządzeniem z **dowolnego miejsca na świecie z dostępem do internetu**. Zmieniamy ustawienia termostatu, programujemy harmonogramy temperatur oraz planujemy własny system przepływu informacji. Sterownik Online Daikin, zgodny z gamą urządzeń typu split oraz rozwiązań systemów ogrzewania, nadaje się idealnie do sterowania klimatem przez cały rok. Możesz sterować **aż 50 jednostkami naraz**.

Daikin Stylish FTXA42CS to aż cztery funkcje

Jednostki z serii Daikin Stylish są świetnym wielofunkcyjnym rozwiązaniem w mieszkaniach i przestrzeniach komercyjnych. Niezależnie od siebie tryby pracy klimatyzatora utrzymują przez cały rok konkretne warunki w pomieszczeniu. Dzięki temu niezależnie od pory roku możemy cieszyć się taką samą temperaturą oraz czystym powietrzem.

- **Chłodzenie**
Klasyczna funkcja umożliwiająca obniżenie temperatury do wskazanego przez nas poziomu. Dzięki termostatowi i możliwości regulowania siły nadmuchu mamy pełną kontrolę nad działaniem urządzenia, co zabezpiecza nas przed zbędnym wyziębieniem i gwarantuje pełnię komfortu.
- **Ogrzewanie**
Rozwiązanie przydatne wszędzie tam, gdzie nie ma klasycznego grzejnika podłączonego do centralnej instalacji wodnej. Podnoszenie temperatury za pomocą klimatyzatora jest zdecydowanie tańsze i efektywniejsze niż za pomocą przenośnych, elektrycznych farelek czy grzejników olejowych. Rozwiązanie to jest często stosowane w biurach, halach magazynowych czy domkach działkowych.
- **Wentylacja**
Tryb przewidziany z myślą o sytuacjach, kiedy potrzebny jest sam ruch powietrza bez zmiany temperatury. Opcja ta pozwala zaoszczędzić energię elektryczną, ponieważ nie jest w niej wykorzystywany agregat zewnętrzny i nie zachodzi wymiana ciepła.
- **Osuszanie**
Funkcja przydatna zwłaszcza wiosną i jesienią, kiedy zwiększa się ilość opadów, ale temperatura powietrza jest zbyt niska aby umożliwić szybkie i naturalne odparowanie wody.

Unikalny design

Daikin jest producentem oferującym **urządzenia zaprojektowane w Europie** pod rynek europejski, stosującym **europejskie standardy techniczne i wzornicze**, aby zaspokoić potrzeby klientów. Opływowy kształt zapewniający dyskretny wygląd i oszczędność przestrzeni. Jego niewielkie wymiary sprawiające, że jest to najbardziej kompaktowe urządzenie na rynku oraz minimalistyczny panel. **Dostępny jest w czterech wariantach** - białym, srebrnym, czarnym matowym oraz czarnym drewnnie (imitacja egzotycznego drewna - gładka faktura).

Stylish został nagrodzony za swój innowacyjny wygląd oraz funkcjonalne możliwości **Nagroda Good Design Award**. Nagroda została przyznana również za osiągnięcie **najwyższych standardów w komforcie i efektywności** energetycznej w sektorze **HVAC-R**.

Główne cechy klimatyzatora Daikin FTXA42CS

- **Tryb ekonomiczny** - Funkcja zmniejsza zużycie energii tak, aby umożliwić korzystanie z innych urządzeń o dużym poborze mocy elektrycznej. Jest to również funkcja energooszczędna.
- **Oszczędzanie energii w trybie bezczynności** - Zmniejszenie zużycia o około 80%.
- **Tryb nocny** - Pozwala zaoszczędzić energię, przy jednoczesnym zapobieganiu nadmiernego przegrzaniu lub wychłodzeniu w nocy.
- **Tylko wentylator** - Jednostka może pełnić funkcję wentylatora, nawiewając powietrze bez jego schładzania lub ogrzewania.

- **Tryb komfortowy** - Klimatyzator w zależności od trybu automatycznie ustawia kąt żaluzji nawiewu powietrza.
- **Tryb Powerful (praca na pełnej mocy)** - W razie znacznego spadku/wzrostu temperatury można przełączyć urządzenie w tryb Powerful. Urządzenie szybko przywróci temperaturę do żądanego stanu przechodząc później w normalny tryb pracy.
- **Automatyczne przełączanie między chłodzeniem i grzaniem** - Klimatyzator automatycznie dobiera tryb pracy (chłodzenie lub grzanie) w celu osiągnięcia ustawionej temperatury.
- **Praktycznie nieuchwytny dla ucha** - Urządzenie jest wyjątkowo ciche.
- **Cicha praca jednostki wewnętrznej** - Użytkownik może obniżyć głośność pracy jednostki wewnętrznej o 3 dB(A) za pomocą zdalnego sterownika. Dzięki temu możemy zapewnić sobie warunki idealne do snu, pracy lub nauki.
- **Cicha praca jednostki zewnętrznej** - Aby zapewnić ciche otoczenie z myślą o sąsiadach, użytkownik może obniżyć dźwięk operacyjny jednostki zewnętrznej o 3 dB(A) za pomocą zdalnego sterownika.
- **Efekt Coandy** - Optymalizuje przepływ powietrza dla lepszego klimatu. Dzięki zastosowaniu specjalnie zaprojektowanych kierownic, bardziej skupiony strumień powietrza pozwala na lepszy rozkład temperatury w całym pomieszczeniu.
- **Nawiew przestrzenny 3-D** - Dzięki tej funkcji strumień ciepłego lub chłodnego powietrza dotrze do każdej części nawet dużego pomieszczenia.
- **Automatyczny ruch w kierunku pionowym** - Aby zapewnić równomierny przepływ powietrza oraz rozkład temperatury istnieje możliwość wybrania automatycznego przesuwu żaluzji nawiewu w pionie.
- **Automatyczny swing poziomy** - Możliwość wyboru automatycznego poziomego przesuwu żaluzji nawiewu dla zapewnienia równomiernego przepływu powietrza oraz rozkładu temperatury.
- **Automatyczna prędkość wentylatora** - W celu utrzymania lub osiągnięcia wybranej temperatury wentylator posiada automatyczny wybór prędkości.
- **Stopniowa regulacja prędkości wentylatora** - Umożliwia wybór jednej z kilku (w tym wypadku 5-ciu) prędkości wentylatora.
- **Program osuszania** - Program umożliwiający zmniejszenie poziomu wilgotności powietrza bez wahań temperatury w pomieszczeniu.
- **Tytanowy filtr fotokatalityczny oczyszczający powietrze** - Usuwa obecne w powietrzu cząsteczki kurzu, eliminuje niechciane zapachy jak np dym papierosowy. Rozkłada także szkodliwe organiczne substancje chemiczne, takie jak alergeny, wirusy i bakterie.
- **Filtr powietrza** - Usuwa cząsteczki kurzu znajdujące się w powietrzu, dbając o stały nawiew czystego powietrza.
- **Jednostka Flash Streamer** - Generuje szybkie elektrony, które z dużą mocą niszczą wirusy, bakterie, zapachy i alergeny.
- **Intelligent Thermal Sensor** - Inteligentny czujnik termiczny określa temperaturę bieżącego pomieszczenia i steruje przepływem powietrza, kierując ciepłe lub chłodne powietrze do obszarów, które tego potrzebują.
- **Sterowanie centralne** - Sterowanie centralne umożliwia włączanie, wyłączanie i regulację kilku jednostek wewnętrznych z jednego punktu.
- **Programowany zegar 24-godzinny** - Zegar można ustawić tak, aby rozpoczął chłodzenie/ogrzewanie o wyznaczonej porze w okresie 24 godzin.
- **Programowany zegar tygodniowy** - Programowany zegar można ustawić tak, aby włączał działanie o wyznaczonej porze dnia codziennie lub w określony dzień tygodnia.
- **Automatyczne ponowne uruchomienie** - W przerwie w dostawie energii elektrycznej, klimatyzator uruchomi się ponownie zapamiętując ustawienia początkowe.
- **Autodiagnostyka** - System informujący nas o usterkach i nieprawidłowościach w pracy klimatyzatora. Ułatwia to konserwację oraz zwiększa żywotność produktu.
- **Srebrny filtr usuwający alergeny i oczyszczający powietrze** - Zatrzymuje alergeny, takie jak pyłki i roztocza. Filtr eliminuje pyłki i roztocza w 99% i więcej.
- **System „Multi”** - Pozwala on na podłączenie maksymalnie do 5 jednostek wewnętrznych (o różnej mocy) do jednej jednostki zewnętrznej. Każda jednostka wewnętrzna obsługiwana jest osobno w ramach tego samego trybu.

Moc z zakresu: **3,7 - 5,5 kW**

Seria: **Stylish**

Dane techniczne

Klimatyzator Daikin Stylish

Model FTXA42CS

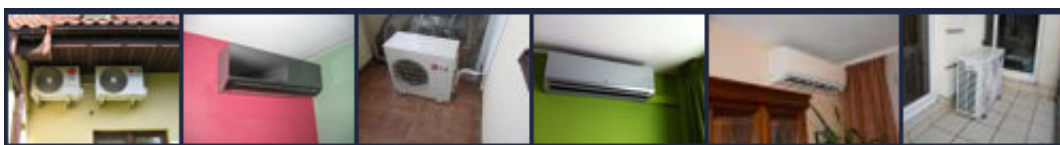
Wydajność chłodnicza (Min./Nom./Max.):	1,7 / 4,2 / 5 kW
Wydajność grzewcza (Min./Nom./Max.):	1,7 / 5,4 / 6 kW
Pobór mocy (nominalny)	1,05 kW
chłodzenie:	1,31 kW
grzanie:	

Klasa energetyczna:	A++/A++
SEER / SCOP:	7,5 / 4,6
Przepływ powietrza (Cicha praca/Nis./Śred./Wys.) chłodzenie:	276 / 432 / 600 / 786 m ³ /h
grzanie:	312 / 462 / 630 / 876 m ³ /h
Poziom ciśnienia akustycznego jednostki wewnętrznej chłodzenie:	21 / 29 / 45 dB(A)
grzanie:	21 / 29 / 45 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego jednostki zewnętrznej chłodzenie:	48 dB(A)
grzanie:	48 dB(A)
Zakres temperatury otoczenia dla chłodzenia:	-10~46 °C
grzania:	-15~18 °C
Czynnik chłodniczy:	R32
Wymiary jedn. wew. (wys. x szer. x gł.):	295x798x189 mm
jedn. zew. (wys. x szer. x gł.):	734x954x401 mm
Waga jedn. wew.:	12,0 kg
jedn. zew.:	50,0 kg
Maksymalna Długość instalacji:	30 m
Różnica poziomów:	20 m
Zasilanie:	220-240V / ~50Hz
Gwarancja:	3 lata

Nasze montaże

Tysiące montażów klimatyzacji za nami...

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



Daikin - zestawienie modeli

Klimatyzatory Daikin - zestawienie funkcji

Funkcja / Model	Ururu-Sarara FTXZ-N	Emura FTXJ-A9	Stylish FTXA-CW / CS / CB	Perfera FTXM-A	Comfora FTXP-N	Sensira FTXF-F
Dbamy						
Tryb ekonomiczny	●	●	●	●	●	●

Funkcja / Model	Ururu-Sarara FTXZ-N	Emura FTXJ-A9	Stylish FTXA-CW / CS / CB	Perfera FTXM-A	Comfora FTXP-N	Sensira FTXF-F
2-obszarowy czujnik wykrywania ruchu	-	-	-	●	-	-
3-obszarowy czujnik wykrywania ruchu	●	-	-	-	-	-
Oszczędność energii w trybie gotowości	●	●	●	●	●	●
Praca podczas nieobecności	-	-	-	-	-	-
Tryb nocny	-	●	●	●	●	-
Tylko wentylator	●	●	●	●	●	●
Moduł z funkcją automatycznego czyszczenia filtra	●	-	-	-	-	-
Komfort						
Tryb komfortowy	●	●	●	●	●	●
Komfort +	-	-	-	●	-	-
Tryb pełnej mocy	●	●	●	●	●	●
Automatyczne przełączanie między chłodzeniem i ogrzewaniem	●	●	●	●	●	●
Praca cicha jak szept (do 19 dBA)	●	●	●	●	●	-
Praktycznie niesłyszalna praca	-	●	●	●	●	-
Cicha praca jednostki wewnętrznej	●	●	●	●	●	●
Komfortowy tryb nocny	●	-	-	-	-	-
Cicha praca jednostki zewnętrznej	●	●	●	●	-	-
Funkcja połączenia z kominkiem	-	-	-	-	-	-
Heat boost (wspomaganie)	-	●	-	●	-	-

Funkcja / Model	Ururu-Sarara FTXZ-N	Emura FTXJ-A9	Stylish FTXA-CW / CS / CB	Perfera FTXM-A	Comfora FTXP-N	Sensira FTXF-F
ogrzewania)						
Heat Plus (ciepły nawiew)	-	-	-	-	-	-
Ogrzewanie przypodłogowe	-	-	-	-	-	-
Przepływ powietrza						
Nawiew przestrzenny 3-D	●	●	●	●	●	-
Automatyczny ruch w kierunku pionowym	●	●	●	●	●	●
Automatyczny ruch w kierunku poziomym	●	●	●	●	●	-
Automatyczna prędkość wentylatora	●	●	●	●	●	●
Stopnie regulacji prędkości wentylatora	5	5	5	5	5	5
Inteligentny czujnik termiczny	-	●	●	-	-	-
Efekt Coandy	● ¹	● ²	● ²	-	-	-
Regulacja wilgotności						
Ururu - nawilżanie	●	-	-	-	-	-
Sarara - osuszanie	●	-	-	-	-	-
Program osuszania	-	●	●	●	●	●
Uzdatnianie powietrza						
Flash Streamer*	●	●	●	●	-	-
Tytanowo- apatytowy filtr przeciwzapacho- wy	●	●	●	●	●	-
Srebrny filtr usuwający alergeny i oczyszczający powietrze	-	●	-	●	●	-
Filtr powietrza	●	●	●	●	●	●
Pilot i programowany zegar						
Daikin - usługa w chmurze	-	●	●	●	●	-

Funkcja / Model	Ururu-Sarara FTXZ-N	Emura FTXJ-A9	Stylish FTXA-CW / CS / CB	Perfera FTXM-A	Comfora FTXP-N	Sensira FTXF-F
Aplikacja Onecta	⊙	●	●	●	⊙	●
Programowalny zegar tygodniowy	-	●	●	●	-	-
Programowalny zegar 24-godzinny	●	-	-	●	●	●
Sterownik bezprowadowy na podczerwień	●	●	●	●	●	●
Sterownik przewodowy	-	⊙	⊙	⊙	-	-
Sterowanie centralne	●	●	●	●	-	-
Zestaw wielostrefowy	-	-	-	-	-	-
Inne funkcje						
Automatyczne ponowne uruchomienie	●	●	●	●	●	●
Autodiagnozow anie	●	●	●	●	●	●
System "Multi Split"	-	●	●	●	● ³	-
Gwarantowany zakres pracy do -30°C	-	-	-	-	-	-

● - standard
⊙ - opcjonalnie

●¹ - tylko chłodzenie
●² - chłodzenie i ogrzewanie
●³ - tylko modele 20/25/35

* Technologia Flash Streamer nie jest przeznaczona do celów medycznych