



# Daikin to doskonały komfort w Twoim domu



KLIMATYZATORY  
BLUEEVOLUTION



## O Daikin

Daikin jest wiodącym producentem i dostawcą rozwiązań grzewczych, klimatyzacyjnych, wentylacyjnych oraz chłodniczych przeznaczonych do zastosowań mieszkaniowych, komercyjnych i przemysłowych.

Nasze produkty najwyższej jakości powstały z myślą o zapewnieniu maksymalnego komfortu, efektywności energetycznej i niezawodności. Poprzez aplikacje i narzędzia internetowe, pomagamy Ci w monitorowaniu i zarządzaniu komfortem w Twoim domu z dowolnego miejsca.

## Dlaczego warto wybierać rozwiązania Daikin?

### Komfort

- ✓ Oferujemy szeroki asortyment produktów i zawsze zapewniamy idealne rozwiązanie spełniające Twoje potrzeby
- ✓ Nasze urządzenia tworzą idealny klimat w pomieszczeniach - praktycznie niesłyszalne

### Kontrola

- ✓ Możesz kontrolować system za pośrednictwem **aplikacji on-line w smartfonie** lub łatwego w obsłudze sterownika

### Niezawodność

- ✓ Nasze produkty są znane ze swojej niezawodności.

### Efektywność energetyczna

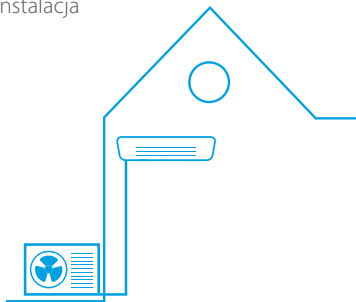
- ✓ Jako firma odpowiedzialna względem środowiska, dążymy do bycia częścią zdrowego ekosystemu
- ✓ Nasze produkty zapewniają wysoką efektywność przez cały rok
- ✓ Niskie zużycie energii przez nasze produkty oznacza niższe rachunki za prąd i osiągnięcie najwyższych poziomów efektywności energetycznej.
- ✓ Nasze klimatyzatory spełniają najsurowsze normy Europejskie pomiaru efektywności energetycznej.

# Wybierz rozwiązanie dla siebie



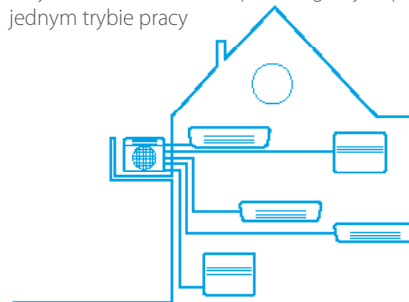
## Do jednego pomieszczenia

- System Split - zewnętrzny agregat sprężarkowy zasila jednostkę zamontowaną wewnątrz pomieszczenia
- Do jednej jednostki zewnętrznej można podłączyć maksymalnie jedną jednostkę wewnętrzną
- System ogrzewa i chłodzi jedno pomieszczenie
- Łatwa instalacja



## lub całego domu

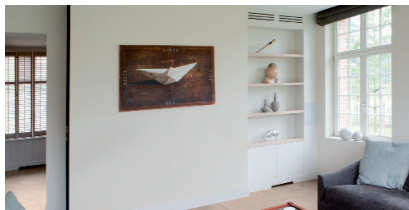
- System multi - split
- Do jednej jednostki zewnętrznej można podłączyć do dziewięciu jednostek wewnętrznych
- System ogrzewa i chłodzi aż do 5 różnych pomieszczeń (systemy multi) lub do 9 różnych pomieszczeń (systemy mini VRV)
- Indywidualne sterowanie poszczególnymi pomieszczeniami w jednym trybie pracy



# Klimatyzatory Daikin, czyli pompy ciepła typu powietrze - powietrze

Wybierz według zastosowania

## Niewidoczne, kanałowe



Jednostki kanałowe mają zwartą budowę i można je dyskretnie zainstalować tak, że widoczne będą tylko kratki: nawiewna i wywiewna. Idealnie pasują do każdego wnętrza. Możliwe do montażu w ścianie lub suficie.

### UNIKALNE ROZWIĄZANIE DAIKIN!



FDXM-F3



## Przypodłogowe



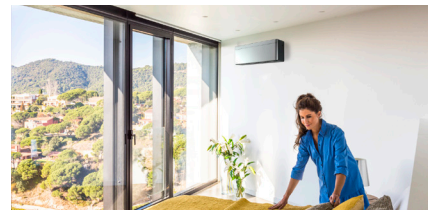
Jednostki przypodłogowe Daikin są kompaktowe i idealne dla każdego, kto oczekuje wygody i komfortowego ogrzewania, jak przy tradycyjnych grzejnikach. Można je zainstalować pod parapetem okiennym, przy ścianie lub we wnętrze podokiennej. Charakteryzuje je cicha praca, oraz rozprowadzanie powietrza i temperatury w skuteczny sposób po całym pomieszczeniu.



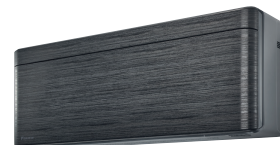
FVXG-K



## Naścienne



Jednostki naścienne Daikin zapewniają wygodne, energooszczędne rozwiązania do salonu, sypialni, biura. Niezależnie od tego, czy twoje mieszkanie jest duże, czy małe, oferujemy urządzenia zapewniające odpowiedni klimat w każdym pomieszczeniu. Zajmują niewielką przestrzeń a ich stylowe wzornictwo wyróżnia nasze produkty na rynkach europejskich.



FTXA-A



Jednostki wewnątrz do zastosowań split i mutli.

Lub wybierz urządzenie zgodnie z wymaganiami

## Jednostki naścienne

chłodzą, grzeją, oczyszczają



### KLASA EKONOMICZNA

Sensira FTXC-B



sensira+

- prosta elegancka obudowa
- cicha
- wydajna
- grzewczo - chłodząca
- oczyszczająca powietrze wewnątrz
- możliwe sterowanie ON-LINE

### KLASA KOMFORT

Comfora FTXP - Komfort na codzień



comfora

- dyskretna obudowa pozwala na montaż nad drzwiami i w małych pomieszczeniach
- nawiew 3D zapewnia rozplyw powietrza w całym pomieszczeniu
- cicha i wydajna
- opcjonalne sterowanie ON-LINE z aplikacji
- **dostępna w wersji pracy całorocznej przy grzaniu**

Perfera FTXM-N - Perfekcyjna i funkcjonalna



perfero

- wyjątkowe funkcje nawiewu powietrza: czujnik dwuobszarowy i nawiew 3D zapewniają idealny rozplyw powietrza w całym pomieszczeniu i brak odczucia przeciągu
- doskonale oczyszczanie powietrza w technologii FLASH STREAMER – stosowana w oczyszczaczach powietrza
- wyjątkowa cicha wewnątrz i na zewnątrz, z trybem pracy nocnej
- opcjonalne sterowanie ON-LINE z aplikacji
- **dostępna w wersji pracy całorocznej przy grzaniu**

### KLASA PRESTIŻ

Stylish FTXA-A - dla podążających za najnowszymi trendami



stylish

- **nowoczesne wzornictwo – dostępne 3 kolory obudowy, zgodnie z najnowszymi trendami architektury**
- małe wymiary i wyjątkowo cicha praca
- doskonale oczyszczanie powietrza w technologii FLASH STREAMER – stosowana w oczyszczaczach powietrza
- doskonały rozplyw powietrza w pomieszczeniu dzięki wykorzystaniu efektu COANDY
- wysoka efektywność energetyczna
- opcjonalne sterowanie ON-LINE z aplikacji

Daikin Emura FTXJ-M - piękna i funkcjonalna



DAIKIN  
emura

- **wyjątkowa stylistyka – zaprojektowany w Europie dla Europy**
- obudowa dostępna w 2 kolorach
- wyjątkowo ciche i energooszczędne
- brak efektu zimnego powiewu dzięki funkcji dwuobszarowego czujnika ruchu
- opcjonalne sterowanie ON-LINE z aplikacji

Ururu Sarara FTXZ - dla fanów technologicznych nowinek



Ururu  
Sarara

- najbardziej zaawansowany technologicznie na rynku
- **chłodzi, oczyszcza powietrze, osusza i nawilża, dostarcza powietrze z zewnątrz**
- SAMOCZYSZCZĄCY SIĘ FILTR POWIETRZA
- doskonały rozplyw powietrza: czujnik 3 obszarowy i nawiew 3 D
- opcjonalne sterowanie ON-LINE z aplikacji

# Stylish

Rozwiązanie zaprojektowane z myślą o zapewnieniu komfortu

## ✓ Stylistyka

- › Dostępność w trzech kolorach (biały, srebrny i czarne drewno)
- › Zakrzywione narożniki tworzą dyskretną i zajmującą mało miejsca konstrukcję
- › Niewielkie wymiary sprawiają, że to najbardziej kompaktowe urządzenie na rynku

## ✓ Komfort

- › Efekt Coandy optymalizuje rozkład temperatury w pomieszczeniu
- › Udoskonalony silnik wentylatora oferuje wysoką sprawność oraz niskie poziomy głośności do 19 dBA
- › Proste sterowanie dzięki Daikin Online Controller
- › Flash Streamer neutralizuje alergeny, pozostawiając czyste powietrze w pomieszczeniach.



## Efekt Coandy

Gdy Stylish znajduje się w trybie ogrzewania, dwie żaluzje przekierowują powietrze w dół (pionowy przepływ powietrza), a w trybie chłodzenia żaluzje przekierowują powietrze w górę (przystropowy przepływ powietrza).

## ✓ Efektywność energetyczna

Do  
**A+++**  
w trybie chłodzenia

Do  
**A+++**  
w trybie ogrzewania

## ✓ Niezawodność

Wyższa efektywność energetyczna oraz mniejsze oddziaływanie na środowisko dzięki czynnikowi chłodniczemu R-32



## Dlaczego warto wybrać Stylish?

Stylish łączy w sobie doskonale wzornictwo i technologię, zapewniając kompleksowe rozwiązanie klimatyzacyjne, które pasuje do każdego wnętrza. Stylish jest największym urządzeniem na rynku w segmencie urządzeń ściennych i wykorzystuje innowacyjne funkcje, aby zagwarantować najwyższy komfort, efektywność energetyczną, niezawodność i kontrolę.



red dot design award  
winner 2018



GOOD DESIGN  
AWARD 2017



DESIGN  
AWARD  
2018

# Daikin Emura

Forma. Funkcja. Przemiana.



## Dlaczego Daikin Emura

- › Unikalne wzornictwo ze stylowym wykończeniem w kolorze srebrno antracytowym lub czystej, matowej bieli
- › Wysoka efektywność sezonowa do A+++
- › Cicha praca zaledwie 19 dBA
- › Sterowanie poprzez aplikację na smartfona lub łatwy w obsłudze sterownik



reddot award 2014  
winner



GOOD DESIGN  
AWARD 2014



Focus Open 2014  
Silver



German  
Design Award  
SPECIAL  
MENTION 2015



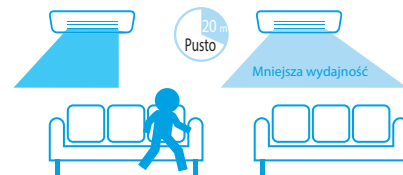
DESIGN  
AWARD  
2015

## ✓ Stylistyka

Daikin Emura to rezultat prowadzonych badań nad stworzeniem najlepszych rozwiązań klimatyzacyjnych dla europejskich wnętrz. Dodatkowe funkcje nowej generacji sprawiają, że ten produkt jest dedykowany na rynek europejski.

## ✓ Komfort

Dwu-obszarowy czujnik inteligentne oko steruje komfortem na dwa sposoby. Jeżeli pomieszczenie jest puste przez 20 minut, zmienia nastawę, aby rozpocząć oszczędzanie energii. Jak tylko ktoś wejdzie do pomieszczenia, natychmiast powraca do ustawienia pierwotnego. Inteligentne oko przekierowuje także strumień powietrza z dala od osób znajdujących się w pomieszczeniu, aby uniknąć zimnych przeciągów.



## ✓ Efektywność energetyczna

Do

A+++

w trybie  
chłodzenia

Do

A++

w trybie  
ogrzewania

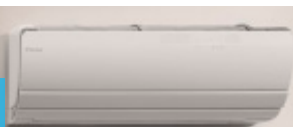
## ✓ Niezawodność

Wyższa efektywność energetyczna oraz mniejsze oddziaływanie na środowisko dzięki czynnikowi chłodniczemu R-32



# Ururu Sarara

Rozwiązanie najlepsze z najlepszych



## Dlaczego Ururu Sarara?

Urządzenie oferuje pięć technik uzdatniania powietrza, które razem zapewniają kompleksowe rozwiązanie oferujące komfort. Oprócz tego, dzięki energooszczędnej sprężarce i wymiennikowi ciepła, Ururu Sarara charakteryzują wartości współczynników SEER i SCOP na poziomie A+++.

Proste sterowanie Ururu Sarara poprzez aplikację na smartfona lub łatwy w obsłudze sterownik.

## Wentylacja i oczyszczanie powietrza

Ururu Sarara oferuje w pomieszczeniu świeże, klimatyzowane powietrze o żądanej temperaturze bez utraty ciepła. Filtr urządzenia z funkcją automatycznego czyszczenia gromadzi zanieczyszczenia i cząstki z powietrza, co nie tylko zapewnia czystość powietrza, ale także powoduje, że Ururu Sarara pracuje z najwyższą efektywnością.

## ✓ Komfort

### 5 technik uzdatniania powietrza

- 1 Ogrzewanie i chłodzenie w jednej jednostce to komfort przez cały rok z najwyższą dostępną na rynku etykietą energetyczną
- 2 W sezonie zimowym, funkcja **Ururu** uzupełnia poziom wilgotności w powietrzu, co pozwala utrzymać komfort bez konieczności niepotrzebnego ogrzewania
- 3 W sezonie letnim, funkcja **Sarara** usuwa nadmiar wilgoci i utrzymuje równomierną temperaturę, w ten sposób eliminując potrzebę dodatkowego chłodzenia
- 4 Wentylacja zapewnia świeże powietrze nawet przy zamkniętych oknach
- 5 Oczyszczanie powietrza i funkcja automatycznego oczyszczania filtra to czyste i wolne od alergenów powietrze przez cały czas

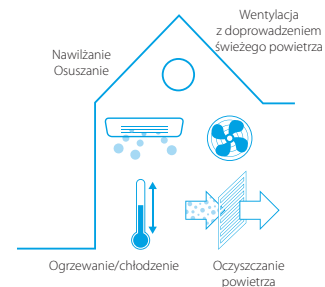
## ✓ Efektywność energetyczna

**A+++**  
w trybie  
chłodzenia

**A+++**  
w trybie  
ogrzewania

## ✓ Niezawodność

Wyższa efektywność energetyczna oraz mniejsze oddziaływanie na środowisko dzięki czynnikowi chłodniczemu R-32



reddot design award  
winner 2013



Dowiedz się więcej na [www.daikin.pl](http://www.daikin.pl) lub u Partnera Handlowego