



Oczyszczone powietrze

Ponieważ dba o nie Daikin



MC70L

Oparty na technologii Streamer oczyszczacz powietrza, to połączenie nowej technologii, większej wydajności i bardzo cichej pracy. Jego zadaniem jest dyskretne dostarczanie **oczyszczonego powietrza** w celu wytworzenia zdrowego środowiska w pomieszczeniach mieszkalnych. Oczyszczone powietrze zwiększa poczucie **komfortu**. Dzięki **usuwaniu** i niszczeniu **zanieczyszczeń i zapachów**, urządzenie wykorzystujące technologię Streamer odgrywa ważną rolę u osób cierpiących na **astmę i alergie**.

Własności te stawiają obecnie oczyszczacz powietrza oparty na technologii Streamer wśród najlepszych na rynku oczyszczaczy przeznaczonych do mieszkań.

Trzykrotne oczyszczanie powietrza, korzystne dla Twojego zdrowia

Pyłki, kurz i sierść zwierząt domowych to tylko niektóre z potencjalnych przyczyn alergii, astmy i problemów z oddychaniem. Oczyszczacz powietrza firmy Daikin oczyszcza powietrze i rozwiązuje powyższe problemy, wykonując trzy funkcje:

- usuwanie alergenów
- usuwanie wirusów i bakterii
- usuwanie nieprzyjemnych zapachów

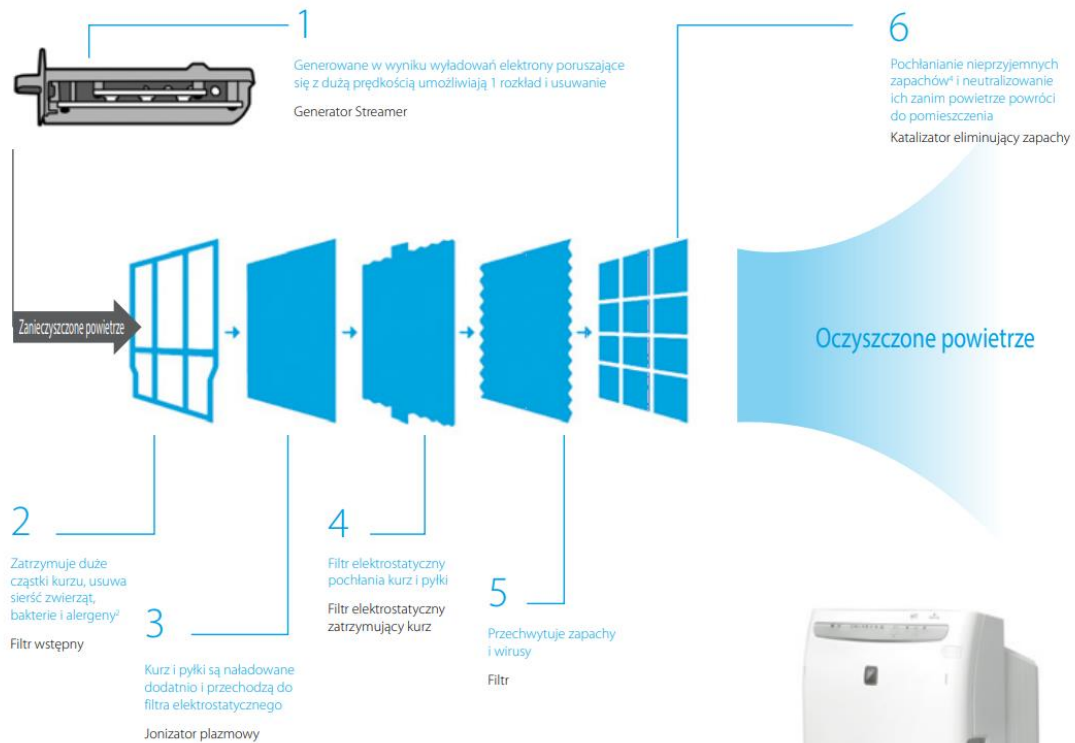
Czym jest technologia Streamer firmy Daikin?

„Wyladowania elektryczne Streamer” są rodzajem wyladowań plazmowych, w których generowane są szybkie **elektrony**. Elektrony te **eliminują bakterie** oraz szkodliwe **związki chemiczne i alergeny** itd. W porównaniu ze standardowym wyladowaniem plazmowym zakres wyladowań z generatora Streamer firmy Daikin jest szerszy, co ułatwia elektronom zderzenia z tlenem i azotem w powietrzu. Pozwala to na wytwarzanie szybkich elektronów w trzech wymiarach na dużym obszarze, a w rezultacie na uzyskanie 1000 razy większej szybkości rozkładu utleniającego przy wykorzystaniu takiej samej mocy elektrycznej. Technologia wyladowań Streamer firmy Daikin z powodzeniem sprawdziła się w stabilnym generowaniu szybkich elektronów, co do dzisiaj uważane było za trudne od uzyskania.

Podstawowe dane techniczne

Firma Daikin zdobyła wielkie uznanie za swoje oczyszczacze powietrza: świadectwo British Allergy Foundation (Brytyjska Fundacja na Rzecz Zwalczania Alergii) i znak TÜV Nord potwierdzający skuteczność działania naszych urządzeń.

Sześciowarstwowy potężny system do rozkładu i usuwania zanieczyszczeń



- Stylowe wzornictwo
- Większa wydajność
- Wyjątkowy komfort
- Bardzo cicha praca
- Łatwa konserwacja
- Rozwiązanie przenośne
- Bez instalacji



Jednostka wewnętrzna	MC	70L
Obsługiwana powierzchnia pomieszczenia	m ²	46
Wymiary	Jednostka Wys. x Szer. x Głęb.	mm 576 x 403 x 241
Ciężar	Jednostka	kg 8,5
Obudowa	Kolor	Biały
	Typ	Wentylator z wieloma łopatkami (wentylator Sirocco z osłoną)
Wentylator	Natężenie	Oczyszczanie Cicha praca/Nis./przepl. pow. powietrza
		Sr./Wys./Turbo m ³ /h 55/130/210/285/420
Poziom ciśnienia akustycznego	Oczyszczanie powietrza	Cicha praca/Nis./Sr./Wys./Turbo dBA 16,0/24,0/32,0/39,0/48,0
Oczyszczanie powietrza	Pobór mocy	kW 0,007/0,010/0,016/0,026/0,065
Metoda usuwania zapachów		Generator Flash Streamer/Filtr przeciwzapachowy
Metoda pochłaniania kurzu		Jonizator plazmowy/Filtr elektrostatyczny zatrzymujący kurz
Metoda filtrowania		Generator Flash Streamer/Filtr przeciwzapachowy
Filtr powietrza	Typ	Siatka propylenowa
	01	Pył: 3 stopnie
	02	Zapach: 3 stopnie
	03	Praca automatyczna (LL-H)
	04	Natężenie przepływu powietrza (LL/L/M/H)
	05	Tryb Turbo (HiH)
Oznaczenie	Pozycja	Tryb przeciwpyłkowy
	06	Tryb nocny
	07	Blokada (antysabotazowa)
	08	Timer wyl. (1, 2, 4 godz.)
	09	Konserwacja: Wymiana filtra
	10	Konserwacja: Czyszczenie jonizatora/Streamera
	11	1~/50/60/220-240/220-230
Zasilanie	Faza/Częstotliwość/Napięcie	Hz/V

Akcesoria

Symbol	Akcesoria
KAC017A4E	Wymienny wkład filtracyjny (5 szt. w opakowaniu)