



# Nawilżanie i oczyszczanie w jednym

## MCK75J

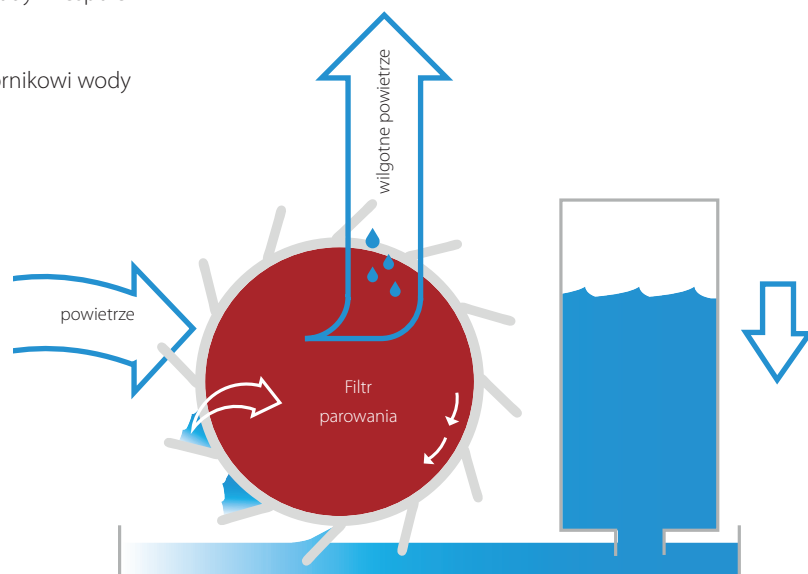
W powietrzu, którym oddychamy znajduje się wiele substancji, między innymi alergeny, bakterie, wirusy, dym papierosowy, które wpływają na nasze zdrowie. Oprócz tego, dużym problemem jest suche powietrze w okresie zimowym. Oczyszczacz powietrza Ururu Daikin **oczyszcza i nawilża** powietrze w Twoim domu i uwalnia od skutków suchego powietrza. Wystarczy od czasu do czasu napełnić 4-litrowy zbiornik, a Twoje pomieszczenie będzie nawilżane z maksymalną objętością 600 ml/h.

Ta przydatna i nowatorska funkcja ma swoje źródło w połączeniu płaskiego zbiornika wody z zespołem koła wodnego i filtra parowania.

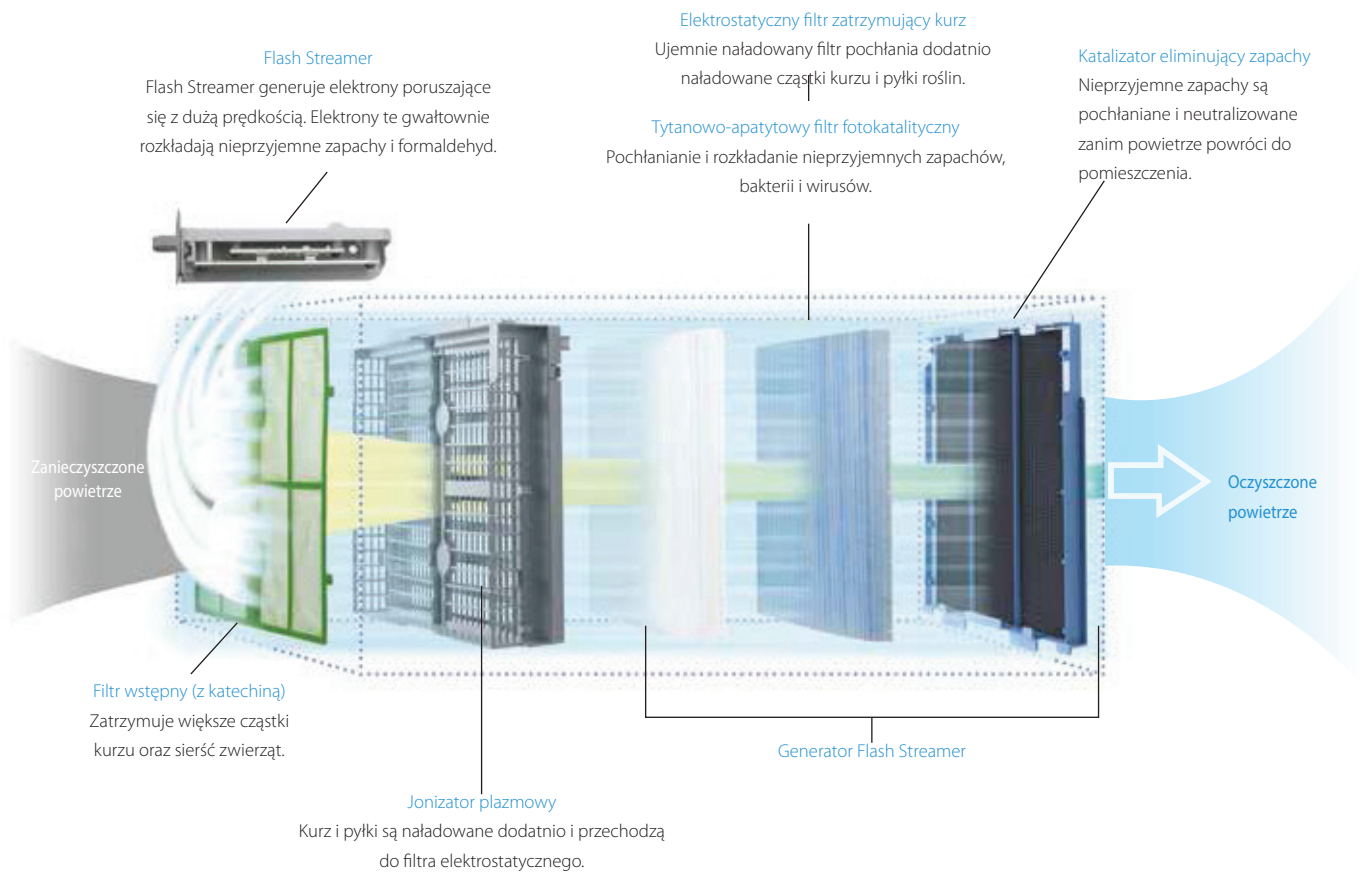
- Nawilżanie dzięki płaskiemu zbiornikowi wody
- Oczyszczanie powietrza

### W jaki sposób działa funkcja nawilżania?

Woda ze zbiornika przepływa do podajnika z kołem wodnym, które obracając się zabiera wodę i dostarcza ją do filtra. Powietrze nadmuchiwane na filtr pochłania wilgoć a następnie uwalnia ją w pomieszczeniu, nawilżając je.



Firma Daikin zdobyła wielkie uznanie za swoje oczyszczacze powietrza: nagroda DAIKIN TüV potwierdza skuteczność działania tej jednostki.



## W jaki sposób działa filtr?

Oczyszczacz powietrza Daikin Ururu skutecznie usuwa również alergeny (np. pyłki roślin, roztocza, kurz itd.) bakterie i wirusy. Dodatkowo bardzo skutecznie usuwa zapachy; eliminuje dym tytoniowy i rozkłada inne nieprzyjemne zapachy. Szybko zatrzymuje, a następnie niszczy cząstki stałe. Jego cicha praca sprawia, że jest idealny na ciche noce. Jednostka zawiera siedem filtrów harmonijkowych (jeden do natychmiastowego użycia i 6 zapasowych).



Jednostka wewnętrzna				MCK75J	
Zastosowanie				Typ wolnostojący	
Obsługiwana powierzchnia pomieszczenia	m <sup>2</sup>			46	
Wymiary	Jednostka	Wys. x Szer. x Głęb.	mm	590x395x268	
Ciężar	Jednostka			11,0	
Obudowa	Kolor			Czarny (N1) (kolor panelu: srebrny)	
Wentylator	Typ			Wentylator z wieloma łopatkami (wentylator Sirocco z osłoną)	
	Natężenie przepł. pow.	Oczyszczanie powietrza	Turbo/Wys./Śr./Nis./Cichy	m <sup>3</sup> /h	450/330/240/150/60
		Nawilżanie	Turbo/Wys./Śr./Nis./Cichy	m <sup>3</sup> /h	450/330/240/150/120
Poziom ciśnienia akustycznego	Oczyszczanie powietrza	Turbo/Wys./Śr./Nis./Cichy	dB(A)	50,0/43,0/36,0/26,0/17,0	
	Nawilżanie	Turbo/Wys./Śr./Nis./Cichy	dB(A)	50/43/36/26/23	
Nawilżanie	Pobór mocy	Turbo/Wys./Śr./Nis./Cichy	kW	0 084/0 037/0 020/0 013/0 012	
	Nawilżanie	Turbo/Wys./Śr./Nis./Cichy	ml/h	600/470/370/290/240	
	Pojemność zbiornika wody			l	
Oczyszczanie powietrza	Pobór mocy	Turbo/Wys./Śr./Nis./Cichy	kW	0 081/0 035/0 018/0 011/0 008	
Metoda usuwania zapachów	Generator Flash Streamer / Tytanowo-apatytowy filtr fotokatalityczny / Katalizator eliminujący zapachy				
Metoda pochłaniania kurzu	Jonizator plazmowy / Elektrostatyczny filtr zatrzymujący kurz				
Oznaczenie	Pozycja	01	Pył: 3 stopnie / Zapach: 3 stopnie / Przepływ powietrza: auto/B. Nis./Nis./Śr./Wys., Turbo b. wys., tryb zabezpieczający przez pyłkami/ Programowany zegar wyłączenia: 1/4/8 godz. / Oczyszczanie: jonizacja/streamer		
Zasilanie	Nazwa/Liczba faz/Częstotliwość/Napięcie			VM/1~/50/60/220-240/220-230	
Typ	Oczyszczacz powietrza z funkcją nawilżania				