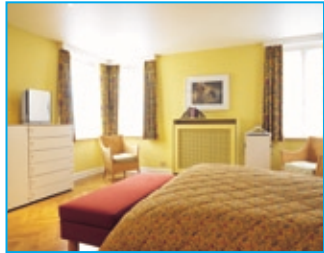


● **Gdzie można umieścić fotokatalityczny oczyszczacz powietrza firmy Daikin?**

W pomieszczeniach o powierzchni do **48 m²**

w domu



w biurze



w biurze



w restauracji



● **Dlaczego fotokatalityczny oczyszczacz powietrza MC707VM jest wyjątkowy?**

- Radzi sobie z szeroką gamą **zanieczyszczeń**: usuwa kurz, unieszkodliwia wirusy oraz likwiduje niepożądane zapachy i zarazki.
- Jest **oszczędny**: czujniki zapachów i kurzu określają poziom zanieczyszczeń w pomieszczeniu, uruchamiając w zależności od stężenia tryb intensywny lub ekonomiczny.
- Jest **wyjątkowo cichy** (16dB_A), niezwykle **wydajny** (420m³/h -tryb **TURBO**) i już po krótkim czasie pozwala Ci odczuć różnicę.
- **Ekonomiczny** w utrzymaniu - jedno opakowanie zawiera 7 odcinków wymiennego filtra
- **Jony ujemne** sprawiają, że powietrze jest świeże i zdrowe.



Firma Daikin Europe NV uzyskała pozytywną opinię LRQA za System Zarządzania Jakością spełniający normy ISO9001. Norma ISO9001 dotyczy zapewniania jakości projektowania, unowocześniania i produkcji oraz obsługi produktów.



Norma ISO14001 zapewnia efektywny system gospodarki zasobami naturalnymi, który ma na celu współpracę w zakresie ochrony zdrowia ludzkiego przed ewentualnym wpływem naszych działań, produktów i usług oraz ochronę środowiska naturalnego.



Urządzenia firmy Daikin odpowiadają europejskim normom gwarantującym bezpieczeństwo produktu.



Daikin może poszczycić się znaczącą aktywnością w zakresie ochrony środowiska naturalnego. Od wielu lat Daikin czyni starania we wprowadzaniu na rynek rozwiązań technicznych przyjaznych środowisku. Zarządzanie środowiskowe odgrywa kluczową rolę w codziennej działalności i strategii rozwoju firmy Daikin na całym świecie.

Dealer



Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia

DAIKIN AIRCONDITIONING POLAND Sp. z o.o.

FOTOKATALITYCZNY
OCZYSZCZACZ POWIETRZA

Zadbaj o lepszą atmosferę

Czyste powietrze w domu, biurze...



MC707VM - W



MC707VM - S



- **Powietrze wewnątrz pomieszczeń - co tak naprawdę wdychamy?**

Czy zdajemy sobie na codzień sprawę z tego, że powietrze w pomieszczeniach zawiera od **2 do 10 razy więcej zanieczyszczeń** niż powietrze na zewnątrz?

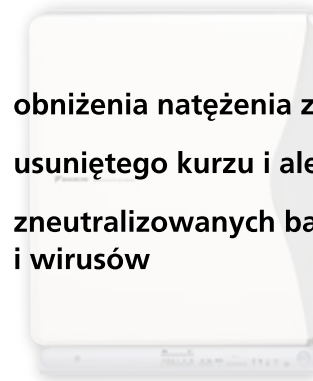
Powietrze wewnątrz pomieszczeń pełne jest **drobnych cząsteczek**. Czy powinniśmy ignorować ich obecność tylko dlatego, że są niewidoczne?



- **Oczyszczanie powietrza wewnątrz pomieszczeń - dlaczego jest to konieczne?**

- Ponieważ **60-95%** czasu spędzamy w pomieszczeniach.
- Ponieważ pijemy 1,5 litra wody i wykonujemy 22,000 oddechów dziennie, co odpowiada **11,000 litrów powietrza**. Wielu z nas decyduje się na picie lepszej jakości wody - wody mineralnej. Czy powinniśmy mniejszą uwagę przywiązywać do jakości powietrza, którym oddychamy?
- Ponieważ powietrze zawiera różnego rodzaju **cząstki**. Wiele z nich jest tak małych, że mogą od razu przedostać się do naszych płuc.
- Ponieważ **zanieczyszczone powietrze** ma negatywny wpływ na ludzi cierpiących na alergię, astmę i inne choroby układu oddechowego.
- Ponieważ **usunięcie niepożądanych zapachów** powoduje ogromną zmianę w pomieszczeniach, w których przebywasz Ty, Twoja rodzina, pracownicy oraz czworonożni przyjaciele.

- **W jaki sposób fotokatalityczny oczyszczacz powietrza poprawia jakość powietrza wewnątrz pomieszczeń?**



- 95%** obniżenia natężenia zapachów
- 99,6%** usuniętego kurzu i alergenów
- 99,99%** zneutralizowanych bakterii i wirusów

- **Co to są jony ujemne?** ⚡

Jony ujemne, które występują obficie w środowisku naturalnym na przykład w lasach, przy wodospadach oraz nad brzegiem morza, eliminują szkodliwy wpływ jonów dodatnich i oczyszczają powietrze.

