



Zanieczyszczenie powietrza to temat aktualny przez cały rok. Dotyczy on nie tylko smogu, ale także wnętrz, w których przebywamy wiele godzin. Z pomocą przychodzą nowoczesne oczyszczacze, które efektywnie filtrują powietrze w pomieszczeniach. MediaMarkt radzi, jak wybrać najodpowiedniejsze urządzenie.

Zanieczyszczenie powietrza najczęściej kojarzone jest ze smogiem i znajdującym się w nim pyłem zawieszonym PM 2,5 i PM 10. Jednak w pomieszczeniach zagrożenie stanowią również inne czynniki, np. drobnoustroje, alergeny, grzyby, pleśnie czy kurz. Ponadto szkodliwe substancje mogą być wydzielane przez materiały budowlane czy przedmioty z tworzyw sztucznych. W zamkniętym pomieszczeniu może się znajdować do 150 rodzajów substancji, które mogą mieć negatywny wpływ na nasze zdrowie i samopoczucie.

Skutecznym rozwiązaniem problemu złej jakości powietrza w pomieszczeniach jest zastosowanie oczyszczacza o odpowiednio dobranych parametrach i funkcjach.

Kategoria oczyszczaczy powietrza rozwija się bardzo szybko, gdyż rośnie świadomość skali problemu wśród konsumentów. Producenci reagują na zwiększone zapotrzebowanie, wprowadzając modele coraz bardziej zaawansowanych możliwościach. W ofercie MediaMarkt znajduje się szeroki wybór urządzeń do stosowania w różnego rodzaju pomieszczeniach. Przed zakupem warto skorzystać z porad naszych sprzedawców, którzy pomogą w dopasowaniu modelu do indywidualnych potrzeb przyszłego użytkownika. – mówi Dorota Tetiurko.

Nowoczesne oczyszczacze powietrza są wyposażone w kilkustopniowe systemy filtracji. Każdy rodzaj filtra odpowiada za wychwytywanie różnych rodzajów zanieczyszczeń. Filtr wstępny zatrzymuje największe cząsteczki zanieczyszczeń.

Z kolei filtr węglowy przeznaczony jest do usuwania związków lotnych, takich jak dym i zapachy.

Najskuteczniejszy i najbardziej wszechstronny filtr HEPA zatrzymuje pyły zawieszone i mikroskopijnie cząsteczki, takie jak pyłki kwiatowe, roztocza, grzyby oraz inne drobne zanieczyszczenia i alergeny. Niektóre urządzenia dysponują aż 6-stopniowym systemem filtracji.

Kluczowym parametrem jest wydajność urządzenia. Jest to wartość wyrażona w m<sup>3</sup>/h i informuje o tym, jaka ilość powietrza jest filtrowana w ciągu godziny. Przyjmuje się, że wydajność oczyszczacza powinna wynosić ok. 85 m<sup>3</sup>/h na każde 10 m<sup>2</sup> powierzchni. Znając wymiary pomieszczenia możemy precyzyjnie ocenić, który oczyszczacz zapewni najlepsze efekty.

Istotny jest poziom emitowanego hałasu. Szczególnie warto zwrócić na to uwagę, jeżeli planujemy umieścić urządzenie w sypialni. Dobrym rozwiązaniem są modele oczyszczaczy z funkcją trybu nocnego.

Oczyszczacze powietrza mogą być wyposażone w dodatkowe opcje. W pomieszczeniach z dużą liczbą pracujących sprzętów elektronicznych przydatna jest funkcja jonizacji. Komputery, drukarki itp. powodują, że w powietrzu znajduje się nadmiar jonów dodatnich, które przyciągają i utrzymują w powietrzu bakterie, wirusy, zarodniki grzybów i inne alergeny. Dzięki funkcji jonizacji następuje zobojętnienie jonów dodatnich i produkcja jonów ujemnych. Niektóre typy urządzeń dodatkowo nawilżają powietrze.

Zaawansowane modele oczyszczaczy pozwalają także kontrolować oczyszczanie na podstawie odczytów z czujników lub rozprzestrzeniać w pomieszczeniu olejki eteryczne (aromaterapia).

Bez względu na to, jaki oczyszczacz wybierzemy, należy pamiętać o regularnym czyszczeniu i wymianie filtrów w terminach zalecanych przez producentów.

Szeroki wybór nowoczesnych oczyszczaczy powietrza oferują sklepy MediaMarkt. Można je również zakupić online w sklepie internetowym [mediamarkt.pl](http://mediamarkt.pl).



**newss.pl**

Zadbaj o czyste powietrze w Twoim domu

---

*MediaMarktSaturn Polska*

[press box](#)