

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/oczyszczacz-powietrza-woods-al-310-p-321.html>



Oczyszczacz powietrza WOODS AL310

Cena	2 699 zł
Wysyłka realizowana w	24-48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	WOS-0004
Do powierzchni max	50 m2
Minimalny hałas	26 - 35 dB(A)
Udogodnienia	brak
Funkcje SMART	brak
Z nawilżaniem	NIE
Odbiór własny	możliwy, z magazynu

Opis

Co nam grozi...

Duże stężenie cząstek stałych i innych zanieczyszczeń jest **powszechnym problemem w większości miast**. Wdychanie tychże zanieczyszczeń może wpłynąć na **zmniejszenie pojemności płuc** u dzieci, a u dorosłych spowodować **szereg poważnych chorób**. Problem staje się jeszcze poważniejszy zimą, kiedy do powietrza dostają się produkty spalania powstałe w wyniku ogrzewania domów.

...i jak z tym walczyć?

Oczyszczacze powietrza Wood's **usuwają 99,98%** pyłków, kurzu, sadzy, spalin, bakterii i zarodników pleśni z powietrza we wnętrzach, **przynosząc trwałą ulgę** osobom cierpiącym na alergię i astmę. Osoby zdrowe również odczują przyjemną różnicę, gdy powietrze zostanie **pozbawione szkodliwych cząstek stałych**.

Oczyszczacze powietrza Wood's **zapobiegają roznoszeniu się chorób** w domu, jak i w miejscach pracy, gwarantując zdrowe, pozbawione zanieczyszczeń powietrze.

Ciszej i taniej, czyli nowoczesna technologia

Proces oczyszczania w urządzeniach marki Wood's opiera się na **połączeniu metody elektrostatycznej z klasyczną filtracją HEPA**. Zassane powietrze przepływa przez znajdujący się w urządzeniu jonizator. W ten sposób cząstki stałe uzyskują dodatni ładunek elektryczny i przyciągane są do naładowanego ujemnie filtra ION HEPA, gdzie zostają uwięzione.

↳

Dzięki wykorzystaniu przyciągania elektrostatycznego, filtry HEPA mogą mieć mniejszą gęstość, a co za tym idzie - oczyszczacz **zużywa mniej energii** na wentylatory i jest **zdecydowanie cichszy** od klasycznych rozwiązań.

Oczyszczacz powietrza Wood's AL 310 **można dodatkowo wyposażyć w filtr węglowy eliminujący nieprzyjemne zapachy**, takie jak dym, tytoń i przypalony zapach. Filtr węglowy jest dostępny osobno. Istnieją dwa rodzaje filtrów węglowych dla tego modelu - 130 g węgla aktywnego i 600 g węgla aktywnego. Szacuje się, że do zneutralizowania zapachu jednego papierosa potrzebny jest około 1 gram węgla aktywnego!

Zalety i funkcje Woods AL310

- Jonizator (filtracja elektrostatyczna) + Active Ion HEPA + Filtr węglowy (opcjonalnie)
- Efektywność filtracji, to zdolność usuwania sięgająca 99.98% zanieczyszczeń
- Niezwykła energooszczędność (**tylko 4-19 W**) **nie zużywa więcej energii niż budzik!**
- **Wyprodukowany w Szwecji.**

Prezentacja oczyszczacza Wood's

Program 10 lat gwarancji



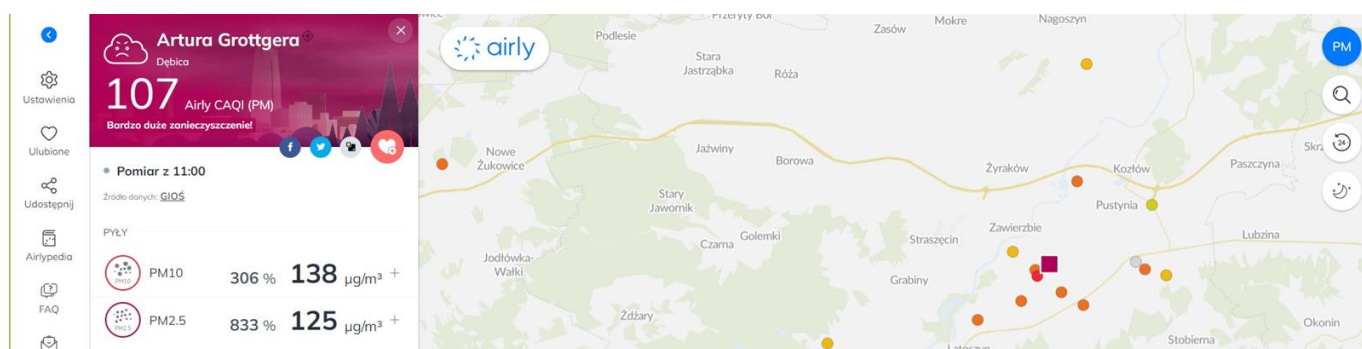
Dzięki wysokiej wydajności i jakości oczyszczaczy powietrza oraz filtrów Active ION HEPA, Wood's jest teraz w stanie znacznie przedłużyć gwarancję na wszystkie oczyszczacze powietrza!

Zarejestruj swój oczyszczacz powietrza, wymieniaj filtry Active ION HEPA co 6 miesięcy i otrzymasz pełną 10-letnią gwarancję.

Po [rejestracji na stronie internetowej Woods](#) wyślemy Ci przyjazne przypomnienie, kiedy należy wymienić filtr. Oczywiście możesz w dowolnym momencie wyjść z programu filtrującego.

Zobacz czym oddychasz

Możesz od razu sprawdzić stan powietrza w swojej okolicy klikając w poniższą mapkę:



lub pobrać aplikację na telefon (Android) i być zawsze na bieżąco:





Filtracja: **filtr HEPA elektrostatyczny**
Typ: **domowy, stojący**

Dane techniczne

Oczyszczacz powietrza Woods

Model AL310	
Maks. powierzchnia oczyszczania:	do 50 m ²
Przepływ powietrza:	75 / 150 / 300 m ³ /h
Etapy oczyszczania powietrza:	Jonizator > filtr Active ION HEPA > > filtr węglowy (opcjonalnie)
Usuwanie cząstek o wielkości poniżej 2,5 mikro metra (PM 2,5):	99,98%
Wskaźnik CADR (powierzchnia testowa - 25 m2)	
Kurz:	145
Pyłki:	161
Dym papierosowy:	132
Poziom głośności w odległości 3m:	od 27dB
Pobór mocy:	4-10-19W Certyfikat Energy Star
Żywotność filtra HEPA:	maks. 12 miesięcy
Zasilanie:	12V
Wymiary (szer. x wys. x gł.):	610 x 510 x 160 mm
Waga:	12kg
Gwarancja:	24 miesiące - konsument / firma Możliwość przedłużenia do 10 lat