

OCZYSZCZACZE POWIETRZA

▶ **Oczyszczacze**

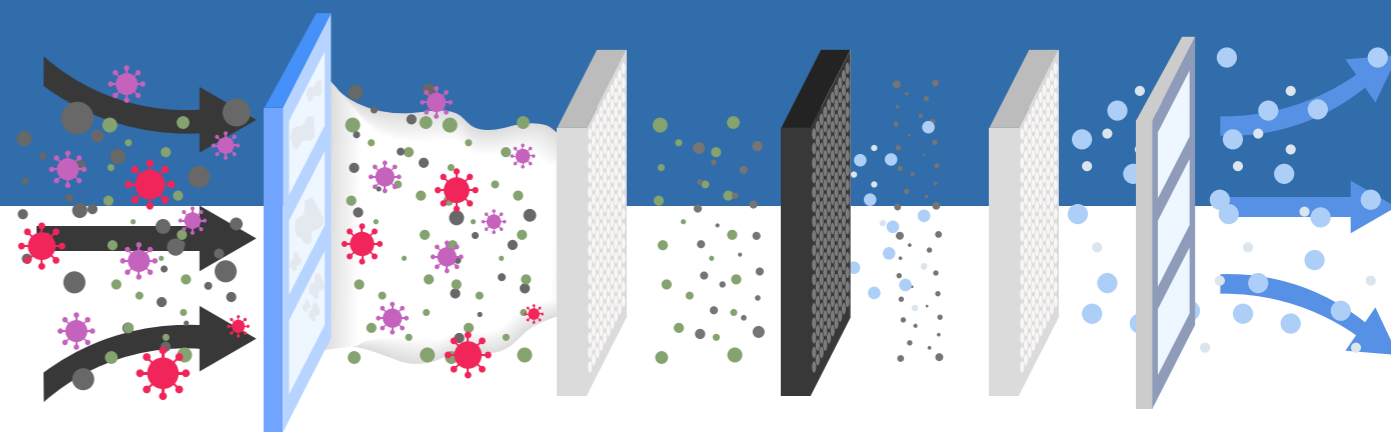
- ▶ Andes CH-P23W5I



ZADBAJ O JAKOŚĆ POWIETRZA



5 WARSTWOWE FILTRY POWIETRZA



► Specyfikacja

Oczyszczacz powietrza CH-P23W51 ANDES marki Cooper&Hunter wyposażony jest w 5-warstwowy filtr oraz dodatkowy filtr CH-Ion, który może być oddzielnie aktywowany za pomocą przycisku na panelu sterowania.

| | | Andes | | |
|-----------------|---------------------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|
| Główne cechy | Model | | CH-P23W51 | |
| | Sugerowana powierzchnia pomieszczenia | m ² | 20-30 | |
| | Przepływ powietrza | m ³ /h | 200±10% | |
| | Zasilanie | V | 220-240~/50 | |
| | Rodzaj systemu | | Oczyszczacz powietrza | |
| | Główne funkcje | | | Tryb nocny |
| | | | | Wskaźnik wymiany filtra |
| | | | | Jonizacja powietrza |
| | Sterowanie | | | Elektroniczne |
| | Wyświetlacz | | | + |
| Timer | | | + | |
| Kolor | | | Biały | |
| Dane techniczne | Pobór mocy | W | 50 | |
| | Poziom hałasu | dB(A) | 26.3-50.4 | |
| Wymiary | Wymiary | mm | 325x172x500 | |
| | Waga | kg | 5.7 | |
| Gwarancja | / | | 36 miesięcy | |

Jonizator (filtr CH-Ion)

Generuje ujemnie naładowane jony (aniony) i odświeża powietrze w pomieszczeniu. Aniony wzmacniają układ nerwowy i krwionośny, poprawiają pracę płuc oraz stanowią skuteczną obronę przed chorobami układu oddechowego (przydatne przy astmie i zapaleniu płuc). Aniony oczyszczają powietrze z kurzu i dymu.

Cztery prędkości wentylatora:

- wysoka
- średnia
- niska
- turbo

Inteligentny tryb nocny „Sleep”

Praca na niskiej prędkości wentylatora to oszczędność energii oraz cicha praca urządzenia na poziomie 26,3 dB

Wyłącznik czasowy (timer)

Wyłączenie urządzenia po 1, 2, 4 lub 8 godzinach.

Intuicyjny panel sterowania z możliwością blokady przycisków

1. **Filtr wstępny:** usuwa włosy/kurz i inne duże zanieczyszczenia
2. **Warstwa antybakteryjna PET:** warstwa antybakteryjna oczyszcza powietrze z wirusów, bakterii, pleśni i innych mikroorganizmów, a także przedłuża żywotność filtra HEPA
3. **Warstwa węgla aktywnego:** warstwa z węglem aktywnym, usuwa dym tytoniowy, wyłapuje szkodliwe gazy (np. Tlenek węgla oraz oczyszcza powietrze z innych nieprzyjemnych zapachów i związków chemicznych)
4. **Filtr HEPA (HEPA 13):** oczyszcza powietrze z 99,97% kurzu, pyłków i innych cząstek alergenów do 0,3 mikrona
5. **Filtr z siatki nylonowej:** chroni filtr HEPA