



V_1.0

Zadbaj o dobrą jakość powietrza w twoim domu

Postaw na oczyszczacz powietrza
WARMTEC AP1000W+

Oczyszczacz powietrza WARMTEC AP1000W+ to jeden z najmocniejszych urządzeń tego typu na rynku, którego wydajność przepływu powietrza sięga do 1200 m³/h. Działanie oczyszczacza AP1000W+ opiera się na innowacyjnej technologii Bi-Active Plus. To doskonale rozwiązanie dla osób uskarżających się na dolegliwości związane z coraz powszechniejszym zjawiskiem smogu, a szczególnie dla alergików, astmatyków, palaczy. Poczuj się dobrze w domowym zaciszu, dzięki skutecznej barierze ochronnej oczyszczacza powietrza AP1000W+ z funkcją sterowania przez Wi-Fi.



Warmtec®

Zalety oczyszczacza powietrza AP1000W+:



- ✓ 7 etapów uzdatniania powietrza.
- ✓ powierzchnia oczyszczania do 140 m².
- ✓ laserowy czujnik monitorujący poziom zanieczyszczenia.
- ✓ kolorymetryczny wskaźnik jakości powietrza.
- ✓ technologia filtracji Bi-Active Plus.
- ✓ energooszczędne diody UV-C.
- ✓ wskaźnik wymiany filtrów.
- ✓ blokada rodzicielska.
- ✓ dotykowy panel sterujący.
- ✓ tryb Wi-Fi.
- ✓ funkcja timera.
- ✓ jonizator.
- ✓ tryb nocny.

AP1000W+ został wyposażony w zestaw filtrów, które umieszczone są po obu przeciwległych stronach obudowy.

Powietrze wpływa do urządzenia przez dwie niezależne, równoległe do siebie kratki wlotowe.

Dzięki temu, w czasie jednego cyklu AP1000W+ osiąga większą efektywność w oczyszczaniu powietrza.

do **140** m²
Powierzchnia oczyszczania

do **1200** m³/h
Wydajność maksymalna

Laserowy czujnik monitorujący poziom zanieczyszczenia powietrza PM 2,5

KOLOROWY WSKAŹNIK JAKOŚCI POWIETRZA



Na wyświetlaczu pokazana jest skala zanieczyszczenia powietrza. Poziom smogu mierzony jest dla cząstek PM2,5 i wyświetlany za pomocą trzech kolorów.

Diody UV-C neutralizują bakterie, wirusy oraz grzyby.



Wirusy



Grzyby



Bakterie

Zastosowane w oczyszczaczu AP1000W+ diody UV, skutecznie hamują rozwój bakterii i wirusów, uszkadzając łańcuch DNA wszelkich komórek mikroorganizmów zagrażających człowiekowi. Obecność diod UV-C LED w zastępstwie klasycznych lamp pozytywnie wpływa na energooszczędność pracy oczyszczacza. Dodatkowo diody UV-C LED w AP1000W+ charakteryzują się podwyższoną żywotnością.

Zdalne sterowanie dzięki możliwości podłączenia do Wi-Fi



Oczyszczaczem powietrza AP1000W+, można sterować za pomocą wbudowanego panelu oraz obsługiwać przez aplikację Tuya Smart na smartfonie lub tablecie.



Nowoczesny silnik bezszczotkowy to nawet 40% mniej energii



Zastosowanie nowoczesnych technologii w silniku bezszczotkowym pozwala na wyeliminowanie strat energii podczas działania urządzenia. To od jego konstrukcji zależy trwałość i wydajność urządzenia.

- zużywają nawet o 40% mniej energii.
- są o wiele cichsze oraz mniej się nagrzewają.
- wyeliminowanie zjawiska iskierzenia.
- możliwość kontroli prędkości obrotowej.

Dane techniczne Wärmtec AP 1000W+

Zasilanie	~230V / 50 Hz
powierzchnia oczyszczania	do 140 m ² *
zużycie energii	do 120 W
rodzaj czujnika	laserowy
diody UV	tak
nawilżanie powietrza:	nie
wydajność maksymalna:	do 1200 m ³ /h
wydajność jonizatora:	10 mln/cm ³
usuwanie pm 2,5	99,97 %

usuwanie formaldehydu	96,2%
usuwanie drobnoustrojów	97,6%
regulacja pracy wentylatora	6-stopniowa
maksymalny poziom głośności	55 dB
wymiary urządzenia (szer. x wys. x gł.)	37,8 x 77,5 x 37,5 cm
waga urządzenia	14,3 kg
gwarancja	36 miesięcy

AP1000W+	Kod produktu - AP1000	Kod EAN - 5902605401877
Kaseta filtracyjna	Kod produktu - F-AP-AP1000W-Z	Kod EAN - 5902605402751

* dla pomieszczeń do 2,6 metra wysokości