

# SA660 Wi-Fi

Oczyszczacz powietrza





# 6 STOPNIOWA FILTRACJA

**99,99%**  
skuteczność usuwania  
wirusów, bakterii i innych  
drobnoustrojów  
chorobotwórczych

**99,95%**  
skuteczność usuwania  
PM 2,5 i PM 10

**99,95%**  
skuteczność usuwania  
alergenów, kurzu, roztoczy,  
pleśni i adiuwantów,  
np. formaldehydu



Filtr wstępny

Filtr węglowy zintegrowany z  
filtrem foto-katalitycznym

Filtr HEPA H13

Jonizator jonów ujemnych

Generator promieniowania  
UV-C (światłówka 6W)

Super Air SA660 został wyposażony w lampę UV-C o mocy 6 W i promieniowaniu o długości fali 270 nm

Promieniowanie UV-C przede wszystkim niszczy DNA mikroorganizmów co zapobiega reprodukcji mikrobakterii, wirusów oraz grzybów.



Skutecznie likwiduje bakterie i wirusy

#### FILTRACJA:

1. Filtr wstępny zmywalny
2. Filtr ULPA H13
3. Filtr węglowy / foto-katalityczny
4. Generator promieniowania UV-C 6W 270 nm (światłówka)
5. Jonizator jonów ujemnych ( $\leq 8$  milionów)

#### SKUTECZNOŚĆ:

1. **99,95%** skuteczność usuwania zanieczyszczeń PM 2,5 i PM 10
2. **99,95%** skuteczność usuwania alergenów, kurzu, roztoczy, pleśni i adiuwantów, np. formaldehydu
3. **99,99 %** skuteczność usuwania wirusów, bakterii i innych drobnoustrojów

#### CZUJNIKI I WSKAŹNIK:

1. Precyzyjny czujnik cząstek unoszących się w powietrzu: PM 2,5 pyłki, kurz oraz zanieczyszczeń gazowych: związki organiczne, zapachy, formaldehydy.
2. Kolorowy wskaźnik jakości powietrza
3. Czujnik zabrudzenia/wymiany filtrów: Wstępny, HEPA, Węglowy/foto-katalityczny, lampy UV

## DANE TECHNICZNE:

Zasilanie	220V-240V,50Hz
Przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h) – max.	660 m <sup>3</sup> /godz.
Poziomo głośności dB(A) – min - max.	21-45 db(A)
Jonizator	8 x 106 ions/cm <sup>3</sup>
Wymiary	460 x 286 x 760 (mm)
Waga	9,8 kg
Pobór mocy (W)	107 W
Do powierzchni – max.	80 m <sup>2</sup>
Gwarancja	24 miesiące

## WYPOSAŻENIE:

- Dotykowy panel sterowania wykonany w nowej generacji technologii IMD
- Inteligentny detektor jakości powietrza: cząstek stałych PM2.5
- 6 stopniowy wentylator plus AUTO – na pierwszym biegu praca bezszelestna.
- Wyświetlacz cyfrowy poziomu zanieczyszczeń PM2.5
- Wyświetlacz cyfrowy poziomu temperatury, wilgotności oraz czasu
- Wskaźnik wymiany filtrów oraz lampy UV-c
- Niski pobór mocy w trybie czuwania ≤0,5W
- Japoński silnik prądu stałego: cichy i energooszczędny.
- TIMER
- WI-FI zintegrowane

