



Purificator de aer cu sterilizare UV, ionizare negativa si functie umidificare, Optonica, 7 etape de filtrare, Silentios, 65W, telecomanda

- Elimina pana la 99.97% dintre particulele PM2.5, virusuri, bacterii, alergeni, compusi organici volatili;
- Elimina mirosurile neplacute si sterilizeaza aerul datorita functiei UV;
- Control intuitiv de pe display sau prin telecomanda;
- 7 trepte de tratare a aerului, inclusiv lumina UV si ionizare, fiind potrivit pentru incaperi de pana la 70 mp.
- Folosit in deplina siguranta in prezenta oamenilor (lumina UV nu este propagata in afara dispozitivului).
- Purificare de inalta eficienta: praf, compusi organici volatili, polen, gaze toxice, mirosuri neplacute, bacterii si virusuri, fum de tigara, par de animale etc.

Descriere

Simtiti puritatea cu fiecare gura de aer! Cu un design elegant si compact, cu filtrare in 4 trepte, ionizare, sterilizare cu lampa UV si umidificare pentru aer, acest aparat va ofera o eficienta ridicata si o circulare a aerului curat! Pe langa aceasta, o experienta silentioasa si placuta, aproape fara zgomot! **Aparatul se poate folosi si ca purificator, fara a umidifica.**

Sistem de tratare a aerului in 7 trepte: - **Filtru de catalizator rece**, pentru a face fata formaldehidelor, amoniacului, benzenului, TVOC, sulfatului de hidrogen si a altor gaze care sunt emanate de mobilier, postere, tapete, draperii, covoare etc. - **Filtru de carbon activ** - Acest filtru are posibilitatea de a absorbi bine, precum si a retine particulele de praf. - **Filtrul**

antibacterian electrostatic - Pentru a capta si a distruge bacteriile care se infiltreaza in aer. -

Filtru HEPA - Precizia acestui filtru este micșorata de la 0,03 microni la 0,01 microni, putand capta si mentine particule mai mari de 0,03 microni cu o eficienta de 99.7% sau mai mare. Praf, bacterii, mucegai, virusi, alergeni si altele mici particule nu pot trece prin filtrul HEPA. -

Eliberare de ioni negativi- 20 mil. particule / cm³ - Ionizatorul elibereaza in aer o cantitate mare de anioni, incarcandu-l cu ioni negativi de hidrogen. - **Sterilizare cu lampa UV** - lampa UV, poate steriliza o mare varietate de bacterii. Se utilizeaza pentru purificarea aerului si poate distruge mirosurile generate de mucegai si smoala. De asemenea, ea produce si o cantitate mica de ioni negativi, care conduce la refacerea aerului si impiedica raspandirea virusurilor.

Umidificarea se face suplimentar purificarii. Aceasta se poate activa/dezactiva de la buton(aparat sau telecomanda) sau pana golirea rezervorului de apa.

Six stages filtration

multiple purification, more fresh air



Caracteristici

- CADR (capacitatea maxima de filtrare a aerului): 488 m³ / h
- Suprafata preferabila a spatiului: pana la 70 m²
- Eliminarea bacterii - 98,8%
- Eliminarea particule PM2.5 - 99,5%

- Panou de comanda + telecomanda
- Senzor inteligent pentru detectarea poluarii
- 4 viteze defunctionare
- Nivel zgomot: 55 dB
- Capacitate rezervor apa: 1 L
- Indicator luminos in timp real pentru calitatea aerului
 - - Verde pentru aer curat
 - - Portocaliu pentru aer putin poluat
 - - Rosu pentru aer poluat
- Display colorat
- Regim de noapte
- Timer
- Usoara schimbare a filtrelor
- Recomandare pentru schimbarea filtrelor: 6-14 luni (6 luni pentru mediu cu poluare mare)
- Incarcare: 220-240V
- Frecventa: 50 / 60Hz
- Putere: 65W
- Greutate (Neta): 6,8 kg
- Dimensiuni produs: 36 x 19.5 x 56,5 cm
- Continutul pachetului: purificator de aer, filtre, telecomanda, alimentare cablu



CO**AER:**

•

[Set Filtre de](#)

[rezerva pentru purificator de aer cu lumina UV-C Optonica 65W](#) ~~270,00 lei~~ Pretul initial a fost: 270,00 lei. 229,00 lei Pretul curent este: 229,00 lei.
