



## ÁGUA E AR MAIS LIMPOS

### COMPROMETIDOS CONSIGO E COM O MEIO AMBIENTE

O **Filtrador de Ar DOMOTIK O3** foi concebido para ter ar limpo e fresco em casa ou em espaços fechados como escritórios ou ginásios.

Transporta-se facilmente e confere um toque elegante e moderno ao seu lar, **limpando** as partículas, o pó, etc., do ar e melhorando a qualidade do mesmo em interiores.

Poderá controlar o bem-estar da sua casa a partir do telemóvel, estando dentro ou fora da mesma. Usando a APP TUYA SMART configura o seu **DOMOTIK O3** graças a:

- On and off control.
- Configuration of the 4 fan speeds.
- Timer setting from 1 to 8 hours.
- Anion Activation
- Ozone O3 emission
- UV light type C

### O OZONO E SEUS BENEFÍCIOS

O ozono ou oxigénio ativado é uma ferramenta natural para limpar o ambiente.

A emissão de ozono limpa o ar interior de uma forma segura e eficaz perante as partículas indesejáveis. Aumentando o conteúdo de iões negativos nos espaços melhora-se a qualidade do ar, sendo mais fresco e limpo.

### DESCUBRA TODAS AS SUAS VANTAGENS

**Elevada concentração de iões negativos:** Os iões negativos conseguem unir-se e neutralizar rapidamente substâncias indesejáveis, favorecer o bem-estar interno.

**Decomposição do formaldeído:** O oxigénio ativo com o seu poder oxidativo consegue inibir rapidamente o formaldeído, benzeno, TVOC e outros gases prejudiciais e eliminar os odores.

**Luz UV tipo C:** desinfeção com a radiação UV ajuda a eliminar as partículas microscópicas.

**Compromisso com o ambiente.** Dispositivo amigo do meio ambiente, contribuindo para que o ambiente que nos rodeia seja mais limpo e reduzindo o uso de detergentes, produtos químicos, etc.

Elimina fumo e pó. Filtra todo o tipo de fumo e partículas no ar.

**Dissipa os odores.** Atua contra partículas microscópicas que geram maus odores.





## 7 ETAPAS DE FILTRAGEM

### CONJUNTO DE FILTROS EFICIENTES

- **Pré-filtro antibacteriano:** com tamanho anti micropartículas, consegue eliminar pó, pólen, etc.
- **Filtro HEPA:** com eficiência de filtragem de 98,3%.
- **Filtro frio do catalisador**
- **Filtro de carbono:** Os orifícios da malha do filtro de carbono ativo têm um tamanho que consegue eliminar de forma eficaz os maus odores e os gases prejudiciais.
- **Luz UV tipo C**
- **Iões Negativos**
- **Ozono**

## Especificações técnicas

NOME DO PRODUTO	FILTRADOR DE AR			
MODELO	DOMOTIK O3			
Tensão	CA220V/50Hz			
Saída de ozono	400mg/h*			
Água ozonizada	0,000005 mg/ m <sup>3</sup> **			
Ozone release into the water	400mg/h			
Ozone concentration in the water	0,00417 mg/ m <sup>3</sup>			
CADR	H11: 52 m <sup>3</sup> /h // H13:35 m <sup>3</sup> /h			
Saída de anião	8x10 <sup>9</sup> pcs/cm <sup>3</sup>			
Velocidade do ventilador	Superior F04	Alta F03	Média F02	Baixa F01
Consumo energético	25W±2W	19W±2W	16W±2W	14W±2W
Temporizador	0h 1h 2h 4h 8h			
Comprimento do cabo elétrico	1,80m			
Dimensões do produto	420x300x146 mm			
Peso líquido	3,125Kg			

\*Por razões de segurança e poupança energética, desligue o aparelho quando não pretender utilizá-lo durante um longo período.

