

ReSPR® Self

Sistema de purificación que funciona para uso personal. Impulsa aire más limpio y fresco a tu zona de respiración.

Genera un poderoso viento iónico, creando un escudo que evita que las partículas ingresen al espacio de respiración en lugar de tratar el aire de alrededor del individuo.



ESPECIFICACIONES

Eléctricas	Conexión USB
Dimensiones	A4,9 x P1,7 x H7,5 cm
Peso	64 gr
Max. Temp.	65 °C 150 °F
Cobertura	1 m ³



Seguridad de uso

Seguro, discreto y Silencioso
De bajo mantenimiento.



Antiviral

Efectivo contra el coronavirus.
Proporciona una zona segura.



Durabilidad

Recargable, mediante un cable USB y la batería dura de 24 a 32 h desinfectando.

SU TECNOLOGÍA

A diferencia de otros ionizadores personales que atraen partículas cerca o hacia el sistema respiratorio, la tecnología patentada SeLF repele las partículas y crea una zona de exclusión de aproximadamente 1 m³ alrededor de la cabeza de la persona que lo utiliza.

Self es ultraligero, transportable y silencioso. No utiliza ventilador ni filtro. No requiere mantenimiento.

EFICACIA EN SU USO

Utiliza la tecnología NCC "Natural Catalytic Converter" que convierte el agua y el oxígeno del aire en un plasma de moléculas oxidantes (peróxido de hidrógeno) que ataca y elimina todo tipo de contaminación. Imperceptible para el ser humano, pero muy eficaz en la destrucción de los virus.

Pruebas científicas han demostrado que los purificadores ReSPR® reducen sustancialmente las colonias de microbios en ambientes y superficies incluyendo pero no limitando los resultados a Escherichia coli, Listeria monocytogenes, Streptococcus. Estos equipos no pretenden diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad