



Incorpora la Tecnología®ActivePure que ha demostrado reducir virus, bacterias y otros patógenos (la lista completa de patógenos probados está disponible más abajo en "La Prueba")

LA TECNOLOGIA

El FreshAir Mobile recargable de Vollara es un purificador de aire portátil destinado a la reducción de contaminantes en el aire y en las superficies en espacios interiores y personales más pequeños. Ideal para viajes, puestos de trabajo, oficinas pequeñas y vehículos. La tecnología patentada ActivePure es una tecnología avanzada de purificación de superficies y aire.

La tecnología ActivePure no sustituye la necesidad de seguir las directrices de salud pública y debe utilizarse como tecnología complementaria.

LA PRUEBA

En extensas pruebas de laboratorio no afiliadas, ActivePure Se ha demostrado que la tecnología reduce significativamente los siguientes contaminantes y a *Aspergillus niger* y otros patógenos:

- SARS- CoV-2
- Estafilococo Aureus
- Aspergillus niger endosporas
- Gripe H1N1
- Gripe H5N8
- SARM (MRSA)
- Bacilo globigii
- Bacteriófago MS2
- Estafilococo epidermidis
- PhiX-174
- Erwinia herbícola
- Listeria monocytogenes
- Norovirus Murino
- E. coli
- Candida auris
- Botritis cinerea
- Esclerotinia esclerotiorum
- Legionela neumofila
- Aspergillus versicolor
- Clostridios difíciles
- Salmonella enterica

LOS BENEFICIOS

El FreshAir Mobile recargable de Vollara le permite llevar nuestra tecnología patentada ActivePure, en cualquier lugar sin necesidad de enchufarlo. Esta versátil unidad móvil ayuda a reducir los contaminantes del aire, los alérgenos y los olores en múltiples entornos, desde un coche, una habitación de hotel, una pequeña oficina o camper.

- Funciona con una batería recargable, lo que le proporciona una mayor versatilidad para respirar aire fresco y purificado dondequiera que vaya.
- Ajustes sensibles al tacto para facilitar el manejo y el funcionamiento.
- Refresca el aire sin utilizar ozono
- Utiliza una luz UVC y una matriz de pantalla ActivePure para purificar el aire.
- Cuenta con temporizador de 2 y 4 horas
- Se puede cargar a través de un puerto USB 2.0 o 3.0 o utilizando el adaptador de 120 VCA a 5 V CC incluido.



¹**Vea los resultados de las pruebas en**
Vollara.activepure.com/scientific-proof



Introducido en el Premio de Tecnología Espacial 2017
 Salón de la Fama de la Fundación Espacial



FRESH AIR Mobile

RECHARGEABLE

ESPECIFICACIONES

Información del Producto 50119 Model: A1018E
Cumple el límite de emisiones de ozono de California. **CARB Certified**

Tecnología Incluida Tecnología® ActivePure

Eléctrico Entrada: DC 5V; 1A; 5W
Cumple la norma UL 507

Mecánica Ventilador de 1 velocidad
Cronómetro: 2H, 4H

Peso & Dimensiones 8 onzas (0.23 kg)
3.625" W x 6" H x 1.0" D
(9.21cm x 15.25cm x 2.54cm)

Temperatura de Funcionamiento 45 °F - 100 °F (7 °C - 38 °C)

Cobertura¹ Hasta 50 pies cuadrados (4,6 m².) para uso de un solo ocupante.
Depende de la ocupación del espacio.¹

Garantía Garantía Limitada de 1 Año



Nombre de Contacto: _____



Correo Electrónico: _____



Numero Telefono: _____

1. Supone techos de 8 pies. Las soluciones deben personalizarse en función de diversos factores, como las capacidades y ajustes del sistema de HVAC, los flujos de aire teniendo en cuenta las paredes, la presión del aire y las puertas, las temperaturas y humedades del aire ambiente, la densidad variable, las concentraciones conocidas de VOC y otras capas de protección.