

## Antes de usar

Le agradecemos por haber elegido el purificador de aire para interiores FreციousCare. El purificador de aire para interiores FreციousCare le ofrece, a usted y a su familia, la mejor protección contra una gran variedad de contaminantes del aire característicos de los espacios interiores, por ejemplo, partículas en suspensión de menos de 2,5 micras (también conocidas como PM2,5), bacterias, formaldehído y otros compuestos orgánicos volátiles (COV).

Antes de usar el producto, lea este manual de funcionamiento y siga las instrucciones detenidamente a fin de evitar cualquier accidente.

Disfrute desde ya de un aire más limpio y sano gracias a su flamante purificador de aire.

## Garantía y servicio

### Alcance de la garantía:

- El producto está previsto para usarse según las instrucciones que aparecen en el manual de funcionamiento.
- El producto debe manipularse apropiadamente según su uso previsto.
- Es obligatorio presentar la factura original de compra y la tarjeta de garantía registrada.

La garantía de MANN+HUMMEL no tendrá validez si el producto está dañado debido a accidentes, errores, desgaste normal por uso o utilización inapropiada.

Por favor, consulte la página web de MANN+HUMMEL en **[www.mann-hummel.com](http://www.mann-hummel.com)** a fin de obtener más información o asistencia. También puede ponerse en contacto con la tienda donde adquirió el producto.

## I. Información importante



**Precaución:** Por favor, respete las directrices e instrucciones siguientes a fin de evitar accidentes o daños a la propiedad.

- No utilice el producto ni toque el enchufe con las manos mojadas** ya que existe el riesgo de descarga eléctrica.
- No moje el producto** ya que esto podría ocasionar un cortocircuito y descargas eléctricas.
- Mantenga el producto alejado de sustancias inflamables y del fuego.**
- No utilice el producto si alguna de las piezas está dañada, incluyendo el enchufe, cable de alimentación o la carcasa del purificador.**  
Las piezas dañadas deberán ser reemplazadas por el fabricante o el centro de servicio autorizado a fin de evitar riesgos.
- No conecte el producto a la fuente de alimentación si tiene un voltaje nominal diferente al voltaje de la red eléctrica de su localidad, en caso contrario, el producto podría dañarse e incluso provocar un incendio.**
- No desarme, repare o modifique el producto sin autorización.** Una reparación o un desmontaje no autorizados pueden ser la causa de un fallo o de una situación de peligro. Una modificación no autorizada podría ser la causa de una avería e, incluso, de un incendio.
- No use alcohol o solventes para limpiar el producto** ya que lo dañan y pueden ocasionar descargas eléctricas que entrañan el riesgo de lesiones personales e incendios.
- No doble, arrastre, tuerza ni presione el cable de alimentación.** Sujete firmemente el enchufe al desconectar el cable de alimentación de la toma de corriente.
- No bloquee las entradas y salidas de aire del producto.** Una mala circulación de aire afectará el rendimiento del producto.
- No introduzca o arroje ningún objeto en las rejillas de ventilación del producto.**
- No permita que los niños jueguen con el producto.** Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños sin la supervisión debida.
- Desconecte primeramente el producto de la fuente de alimentación** antes de abrir la cubierta posterior; instalar o reemplazar los componentes del filtro y limpiar o mover el purificador.
- Cualquier persona, incluyendo niños de 8 años en adelante, con las capacidades sensoriales, mentales o físicas reducidas, o que no esté familiarizada con las instrucciones de funcionamiento, no deberá utilizar el producto, **a menos que cuente con la supervisión del responsable por su seguridad.**
- El producto no está previsto para sustituir una adecuada ventilación de los espacios interiores, el uso de ventilador o campana extractora al cocinar, o la limpieza frecuente por aspiración de cualquier estancia.**
- Coloque siempre el producto sobre una superficie plana, nivelada, seca y estable.**
- Mantenga el cable de alimentación alejado de las zonas de paso** para evitar que las personas se tropiecen con él.
- No coloque ni utilice el producto en zonas donde el entorno circundante esté mojado o tenga altas temperaturas,** por ejemplo, cocinas, cuartos de baño o en áreas con cambios de temperatura significativos a fin de evitar la condensación en el interior del producto.
- No coloque ni utilice el producto cerca de electrodomésticos a gas, chimeneas y otros aparatos calefactores.**
- Deje un espacio libre de al menos 30 cm** a ambos lados, detrás y encima del producto a fin de evitar afectar el rendimiento del purificador.
- El purificador no elimina el monóxido de carbono (CO) ni el radón (Rn),** por lo que no deberá utilizarse en caso de accidentes relacionados con procesos de combustión y productos químicos peligrosos.
- El producto incorpora una toma de tierra con fines funcionales únicamente.**
- Use únicamente el filtro de repuesto original de MANN+HUMMEL** previsto para este producto.

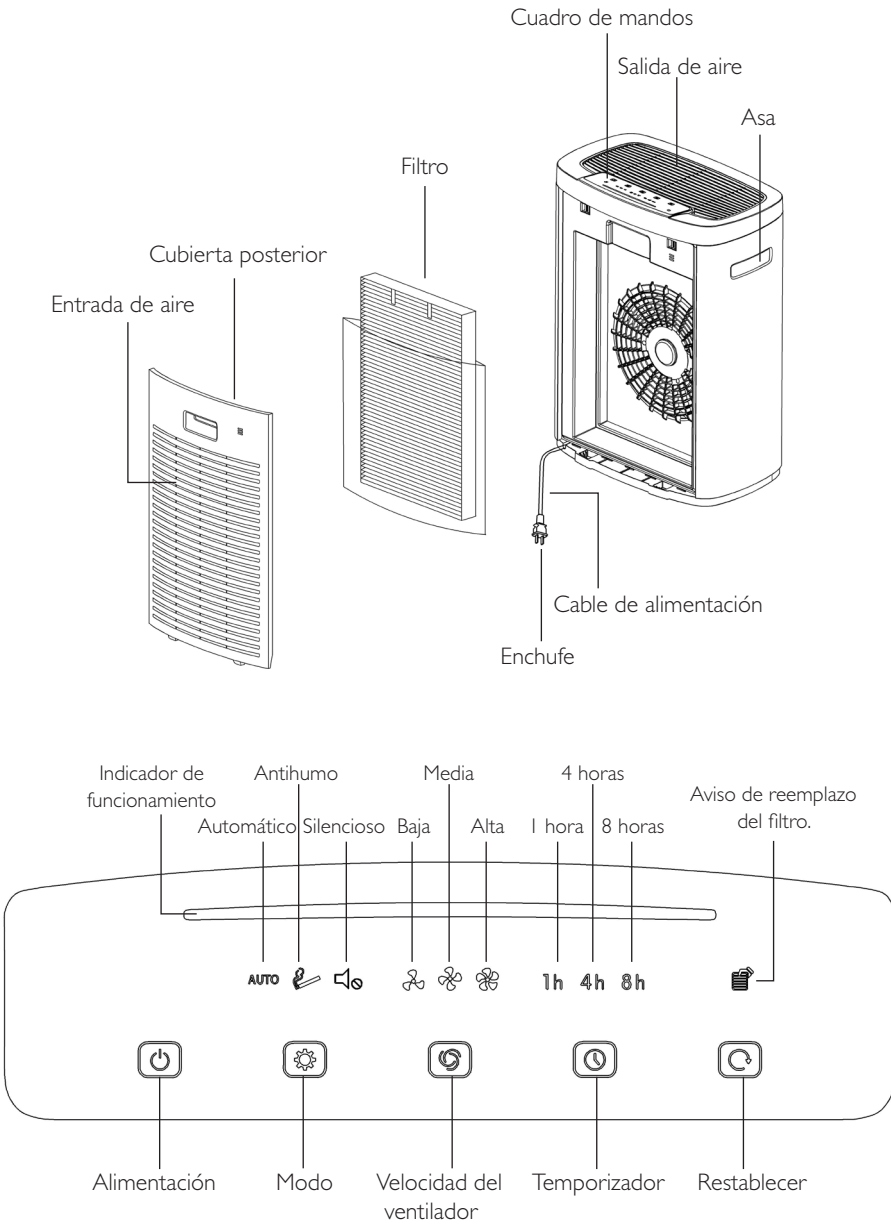


**Precaución:** Desconecte inmediatamente el purificador de la fuente de alimentación en caso de presentarse alguna de las siguientes situaciones.

- El tablero de control no funciona**
- El enchufe o el cable de alimentación están anormalmente calientes.**
- Olor a quemado o sonidos y vibraciones inusuales.**
- Se evidencian otras anomalías y fallos.**

## 2. Piezas y Cuadro de mandos

ES



### 3. Instrucciones de instalación



**Precaución:** Por favor, desconecte el purificador de la fuente de alimentación al instalar o reemplazar el filtro.

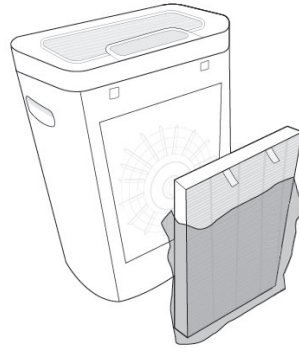


**Precaución:** El filtro no es lavable. Por favor, utilice únicamente filtros de reemplazo originales de FreeciousCare a fin de garantizar el rendimiento y evitar dañar el producto.

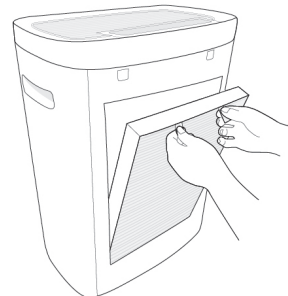
1. Sujete el purificador:  
Coloque sus dedos en la hendidura de la cubierta posterior y tire suavemente de ella para extraerla.



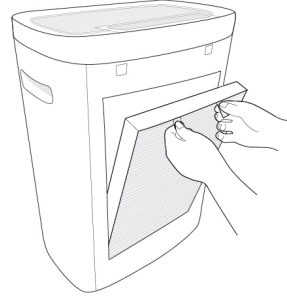
2. (i) **Al usar el purificador por primera vez**, retire el envoltorio de sellado del filtro.



- (ii) Al reemplazar el filtro, sujete las asas del filtro usado y extráigalo del purificador. Retire y deseche todo el material de embalaje del filtro nuevo.



3. Para insertar el filtro en el purificador; coloque el filtro en la carcasa principal, con el lado que tiene las asas hacia el exterior.



4. Sujete la cubierta posterior del purificador; inserte los ganchos de la parte inferior de la cubierta posterior en las ranuras de la parte inferior del purificador y, finalmente, empuje la cubierta posterior contra el purificador a fin de volver a sujetar firmemente la cubierta posterior.



## 4. Funcionamiento

### 4.1 Interruptor de encendido/apagado

1. Antes de conectar el purificador a la fuente de alimentación, asegúrese de que el voltaje nominal del aparato sea el mismo que el de la red eléctrica de su localidad.

2. Conecte el enchufe del purificador a una toma de corriente.

*Si el botón de ALIMENTACIÓN en el tablero de control se enciende, es indicativo de que el purificador está en modo de espera.*

3. Pulse el botón de ALIMENTACIÓN para encender el purificador:

*El modo de funcionamiento por defecto es el modo AUTOMÁTICO. El modo y la velocidad del ventilador pueden ajustarse en cualquier momento con los botones MODO y VELOCIDAD DEL VENTILADOR.*

4. Pulse el botón de ALIMENTACIÓN para apagar el purificador:

### 4.2 Ajustes del modo de funcionamiento y de la velocidad del ventilador

1. Ajustes del modo de funcionamiento y de la velocidad del ventilador

*En modo AUTOMÁTICO, la velocidad del ventilador del purificador se controla mediante una secuencia programada. En la oscuridad, el purificador cambiará al modo SUSPENSIÓN automáticamente, con la velocidad del ventilador en modo SILENCIOSO y el indicador de funcionamiento apagado.*

2. Pulse el botón MODO para seleccionar el modo ANTIHUMO o el modo SILENCIOSO.

*Se recomienda usar el modo ANTIHUMO cuando el aire esté muy contaminado y el modo SILENCIOSO cuando se requiera un ambiente tranquilo.*

3. Pulse el botón VELOCIDAD DEL VENTILADOR para seleccionar la velocidad deseada del ventilador:

*Además del modo ANTIHUMO y del modo SILENCIOSO, es posible seleccionar otras tres velocidades: velocidad BAJA, velocidad MEDIA y velocidad ALTA.*

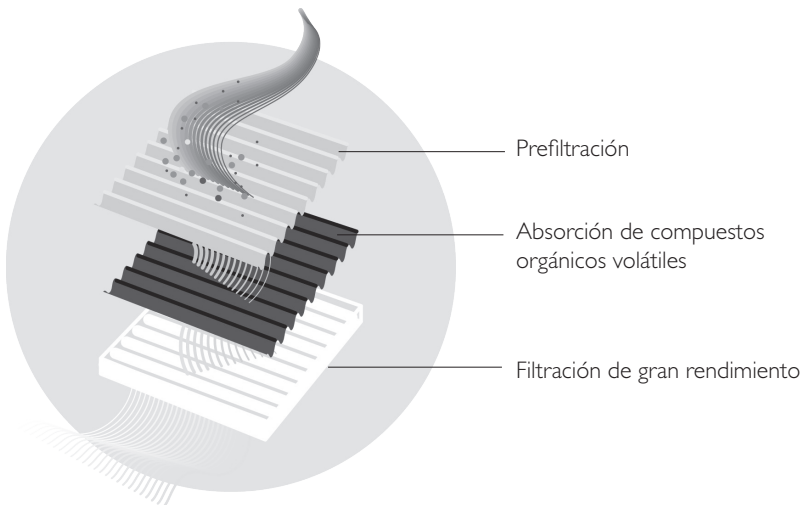
### 4.3 Temporizador de funcionamiento

Pulse el botón TEMPORIZADOR para establecer el tiempo de funcionamiento del purificador: 1 hora (1 h), 4 horas (4 h) u 8 horas (8 h).

El temporizador iniciará la cuenta atrás al establecer el tiempo de funcionamiento, encendiéndose la luz del indicador del tiempo correspondiente. El purificador se apagará automáticamente una vez transcurrido el tiempo establecido, independientemente de que se haya cambiado el modo de funcionamiento o la velocidad del ventilador durante ese periodo.

### 4.4 Tecnología de filtración

Haciendo uso de los más de 75 años de pericia en filtración de MANN+HUMMEL, nuestra puntera tecnología de filtración es extraordinariamente eficaz contra las partículas en suspensión de menos de 2,5 micras (PM2.5), formaldehído, bacterias y otras partículas y contaminantes gaseosos. Nuestros filtros disponen de una estructura de 3 capas que proporciona prefiltración, eliminación de compuestos orgánicos volátiles (COV) y filtración de gran rendimiento. La capa de prefiltrado elimina las partículas gruesas (por ejemplo, cabello, polvo, polen); una capa adicional de carbón activado altamente eficaz captura los contaminantes gaseosos, tales como, el formaldehído, olores desagradables y otros contaminantes orgánicos e inorgánicos; la filtración de gran rendimiento elimina las materias de partículas finas, incluyendo las denominadas PM2.5, humo, bacterias y otros microorganismos.



## 4.5 Aviso de reemplazo del filtro y restablecimiento

Es necesario cambiar el filtro al encenderse la luz de aviso de reemplazo del filtro. Tras haber cambiado el filtro, mantenga pulsado el botón RESTABLECER durante 5 segundos, con lo que deberá apagarse la luz de aviso de reemplazo del filtro.

## 5. Mantenimiento



### Precaución:

- ❗ Por favor, no desarme el producto a fin de evitar descargas eléctricas.
- ❗ Por favor, desconecte el cable de alimentación antes de reemplazar el filtro o realizar alguna tarea de mantenimiento del producto.
- ❗ No use agentes altamente inflamables como el alcohol u otros solventes para limpiar el producto.
- ❗ NO submergir en ningún líquido, NUNCA. Bajo ningún concepto.
- ❗ Asegúrese de que el producto esté completamente seco antes de conectarlo firmemente a una fuente de alimentación.

### 5.1 Mantenimiento del equipo purificador

En caso de acumulación de polvo en la superficie del equipo purificador; limpie el polvo con un paño suave y seco.

En caso de marcas en la superficie que no puedan eliminarse con un paño suave y seco, límpielas con un paño suave humedecido con un detergente suave de uso doméstico. No utilice el producto hasta que esté completamente seco.

Limpie periódicamente las rejillas de salida de aire con un paño suave y seco a fin de evitar la acumulación de polvo en el interior y exterior del producto.



**Caution:** Es necesario cambiar el filtro al encenderse la luz de aviso de reemplazo del filtro.



**Precaución:** No intente limpiar el filtro de ninguna manera.



## 5.2 Replacement of Filter

Se recomienda cambiar el filtro del purificador de aire para interiores FrexiousCare cada 6-12 meses de uso. Sin embargo, la vida útil del filtro varía en función de las condiciones ambientales y la frecuencia de uso.

Es necesario cambiar el filtro al encenderse la luz de aviso de reemplazo del filtro. Por favor, utilice únicamente filtros de reemplazo originales FrexiousCare a fin de garantizar el rendimiento y evitar dañar el purificador. Siga las instrucciones de instalación descritas en la sección 3 del manual de funcionamiento para reemplazar el filtro.

Tras haber reemplazado el filtro, mantenga pulsado el botón RESTABLECER durante 5 segundos, con lo que deberá apagarse la luz de aviso de reemplazo del filtro.

## 6. Solución de problemas

En caso de cualquier problema con el producto, trate de resolverlo mediante las siguientes posibles soluciones. De no poder restablecer el funcionamiento normal del purificador, póngase en contacto con nuestro departamento de servicio posventa.

Problema	Posible solución
El purificador no funciona.	Es posible que el purificador no esté encendido. Pulse el botón de ALIMENTACIÓN en el tablero de control para encender el purificador:
	Asegúrese de que el enchufe esté conectado firmemente a una fuente de alimentación.
La calidad del aire no mejora, incluso tras un largo periodo de funcionamiento.	El purificador puede estar colocado en una posición bloqueada por objetos. Cambie la posición del purificador o retire cualquier objeto que esté causando la obstrucción.
	El filtro no está instalado correctamente. Asegúrese de que el filtro esté correctamente instalado.
	El purificador está colocado en un espacio interior mayor que el área de cobertura efectiva del purificador: Las estancias más grandes requieren de un mayor periodo para purificar el aire. El área máxima de cobertura del purificador es de 60 m <sup>2</sup> .
El purificador emite un ruido inusual durante el funcionamiento.	Es posible que no haya retirado el envoltorio del filtro. Asegúrese de haber retirado todo el material de embalaje del purificador.
La luz de aviso de reemplazo del filtro y el botón RESTABLECER permanecen encendidos aún después de haber reemplazado el filtro y de haber mantenido pulsado el botón RESTABLECER.	Pulse y mantenga pulsado el botón RESTABLECER durante más tiempo, hasta que las luces se apaguen.
No sale aire de los conductos de ventilación.	Podría haber objetos extraños bloqueando los conductos de ventilación de entrada y/o salida. Retire cualquier objeto obstruyendo los conductos de ventilación.
	Es posible que el purificador no esté encendido. Asegúrese de que el enchufe esté conectado firmemente a la fuente de alimentación y pulse el botón ALIMENTACIÓN para encender el purificador:

Problema	Posible solución
La salida de aire emite olores sospechosos.	El filtro puede haber llegado al final de su vida útil debido a una fuerte contaminación. Reemplace el filtro.
El flujo de aire a nivel de la rejilla de salida es significativamente más débil que antes.	Es posible que no haya retirado el envoltorio del filtro. Asegúrese de haber retirado todo el material de embalaje del purificador.

## 7. Medioambiente



No deseche el aparato junto con la basura doméstica ordinaria al final de su vida útil. Deposítelo en un punto de recogida oficial para su reciclado. Al hacerlo, contribuirá a preservar el medioambiente.