

PURIFICADOR DE AIRE

 **CAPSULE**

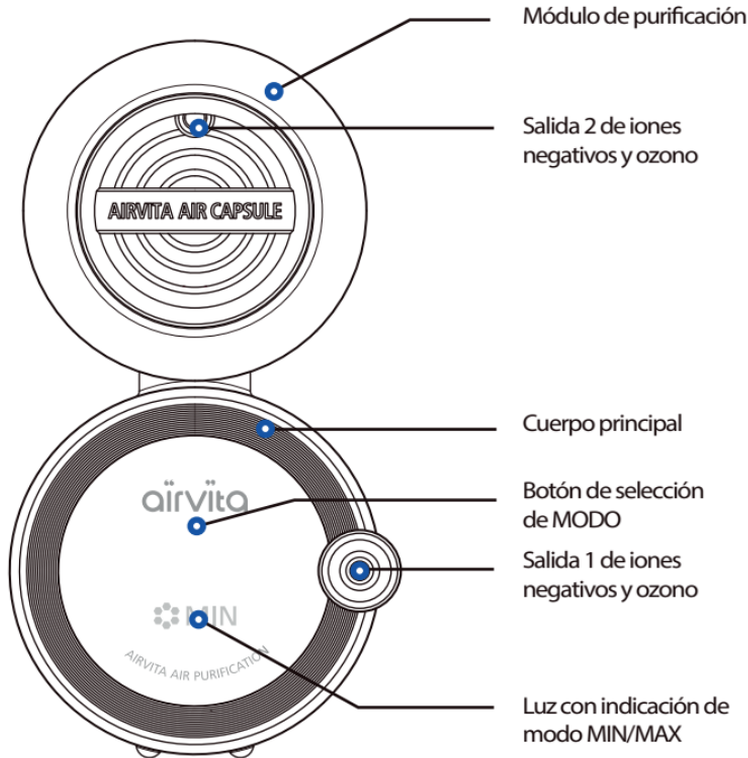


hidrolux

PURIFICADOR DE AIRE
AIR CAPSULE

Descripción del producto

2



Funcionamiento



Capaz de purificar sustancias tóxicas bacterias, virus, hongos y malos olores sin necesidad de utilizar filtros



Dispositivo compacto muy fácil de usar: enchufar, seleccionar modo y listo



Gasto mensual en electricidad: menor a 1 €, incluso con uso de 7 días 24 horas (impuestos excluidos)

99.9%

Eficacia testada en la eliminación de virus como el de la gripe



Adaptable a diferentes enchufes gracias a su giro de 45°



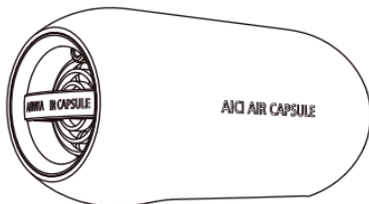
Larga vida útil y mínimo mantenimiento (limpieza con agua y jabón)

PURIFICADOR DE AIRE AIR CAPSULE

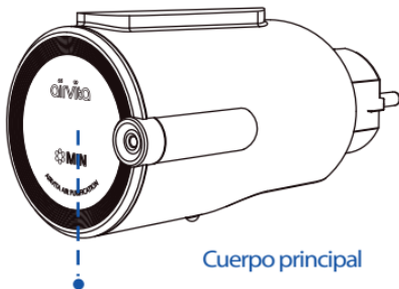
4

Fácil uso

Módulo de purificación



Conexión del cuerpo principal
con el módulo de purificación



Pulsar ligeramente la parte frontal
para cambiar de MODO.



MIN

Usa este modo si utilizas el dispositivo
para purificar el ambiente con iones
negativos. El dispositivo apenas emite
sonido.



MAX

Utilizar en este modo para aumentar su
poder esterilizante y eliminar los malos
olores con mayor rapidez, mediante el
uso de iones negativos y ozono.
El dispositivo emite un ligero sonido.
(El sonido difiere de unos de unos
dispositivos a otros).

Separar el módulo de purificación de aire

- ① El módulo de purificación debe separarse únicamente cuando el dispositivo esté desenchufado.
- ② Sujeta el cuerpo principal con una mano y el módulo de purificación con la otra.
- ③ Tira suavemente hacia arriba del módulo de purificación .
- ④ El cuerpo principal y el módulo de purificación han quedado separados.



Ensamblar el módulo de purificación

- ① Orienta el módulo de purificación con la parte de la rejilla hacia el frente.
- ② Sujeta el cuerpo principal con una mano y el módulo de purificación con la otra.
- ③ Presiona el módulo de purificación hacia abajo contra el cuerpo principal para conectarlos.
- ④ Comprueba que ambas partes estén correctamente conectadas.
- ⑤ La purificación del aire comenzará automáticamente al enchufar el dispositivo a la corriente eléctrica.



Lee el siguiente aviso antes de la instalación

- El dispositivo solo funciona con AC 230V~ y 50Hz.

° La limpieza es muy sencilla



Separa el módulo de purificación y el cuerpo principal.



Desecha el agua, enjuaga el interior del módulo de purificación con agua limpia. Sécalo con un paño seco.



Mezcla agua tibia con jabón neutro en un recipiente y sumerge únicamente el módulo de purificación durante 10 minutos.



Deja secar el módulo de purificación apoyándolo sobre su parte frontal durante al menos 12 horas y conéctalo al cuerpo principal.

**Realizar este proceso de limpieza al menos una vez al mes.
Preferiblemente una vez cada 15 días.**

Si usas un secador eléctrico, para secar el módulo de purificación de forma rápida, mantén una distancia de unos 30 cm (de no ser así podría dañarse el equipo).

Nota

En un radio de unos centímetros alrededor del enchufe donde hayamos conectado el dispositivo, la pared puede ir oscureciéndose con el uso del dispositivo.

Se trata de un fenómeno natural producido por la reacción entre diferentes sustancias, iones negativos y los iones esterilizados. Ello no se debe a un mal funcionamiento del dispositivo. Este fenómeno varía en función del nivel de polución del aire, y es la prueba de que la purificación se está realizando correctamente.

Para reducir este fenómeno se aconseja realizar la limpieza del módulo de purificación cada 10-15 días. Retira además el polvo alrededor del dispositivo.

***No se admiten devoluciones o cambios debido a este fenómeno.**

3 puntos

- ① Limpia el dispositivo al menos una vez al mes.
(Desconéctalo de la electricidad y limpia solo el módulo de purificación, no el cuerpo principal).
- ② Limpia el polvo que se deposite sobre el equipo con regularidad.
- ③ En caso de exceso de polvo o polución, limpia el dispositivo dos veces al mes.

Precaución

- El cuerpo principal solo necesita limpiarse exteriormente con un paño para eliminar el polvo. Nunca lavarlo o sumergirlo.
- No guardar el dispositivo húmedo ni colocarlo cerca del agua.
- El contacto directo con un secador de pelo o aire caliente puede causar averías.
- No nos hacemos responsables de fallos en el dispositivo si se lo introduce en agua o por mal uso.

° **En caso de mal funcionamiento, comprobar lo siguiente antes de contactar con nuestro SAT:**

Síntoma	Inspección	Qué hacer
El dispositivo no funciona	¿Está bien conectado?	Vuelve a ensamblar el módulo de purificación y el cuerpo principal después de desconectar ambos. Verifica que el dispositivo está correctamente enchufado. Pruébalo en otro enchufe.
Produce un sonido extraño	¿Has realizado la limpieza mensual?	Sumerge el módulo de purificación en agua templada con jabón neutro durante 10 minutos y utilízalo tras haberlo secado.
	¿Lo has secado correctamente?	El ruido puede producirse por utilizar el dispositivo con humedad y puede causar fallo. Sécalo correctamente.
	¿Se producen chirridos?	Se produce un suave chirrido al emitir los iones negativos. No supone un mal funcionamiento.
Se está oscureciendo un área la pared alrededor del enchufe donde tengo conectado el dispositivo	¿Has realizado la limpieza cada 15 días?	Cuando aparece el fenómeno del ennegrecimiento, limpia el dispositivo más asiduamente.
	¿Hay exceso de polvo alrededor del dispositivo?	El fenómeno del ennegrecimiento puede producirse si hay demasiado polvo alrededor del dispositivo creado por la inducción electrostática producida durante la emisión de iones negativos. Reducir la cantidad de polvo de la estancia donde esté conectado el dispositivo.

La seguridad de nuestros clientes es nuestra prioridad

1. Si el dispositivo no funciona o está dañado, contacta con nuestro Servicio Técnico.
2. Utiliza el dispositivo en el modo MIN para su uso general.
3. El modo MIN es adecuado para el uso continuado en espacios cerrados o mientras dormimos.
4. Limpia el módulo de purificación al menos una vez al mes para eliminar el polvo.
5. Seca el módulo lavado al aire unas 12 horas, y si todavía presenta humedad, después seca el dispositivo de nuevo con un secador (a 30 cm de distancia como mínimo).
6. Nunca limpies el cuerpo principal con agua.
7. Nunca toques el dispositivo con las manos mojadas.
8. Leer el manual antes de usar el dispositivo. No permitir que los niños lo utilicen, manipulen o juegen con él.
9. Para un uso seguro, no instales el dispositivo al alcance de niños pequeños o bebés.
10. No toques los orificios de salida de iones negativos con el dispositivo en funcionamiento.
11. Nunca desconectes el módulo de purificación con el dispositivo encendido.
12. La pared puede presentar el fenómeno de ennegrecimiento, pero es normal. Es causado por la reacción entre sustancias presentes en el aire y los iones negativos. Puedes seguir utilizando el dispositivo con normalidad. Dicho fenómeno puede variar en función de las condiciones medioambientales (humedad, temperatura, nivel de contaminación, etc.). Para reducir este fenómeno, aumentar la frecuencia de limpieza.
13. El dispositivo puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas discapacitadas, siempre bajo supervisión o tras haber sido instruidos sobre los peligros y uso correcto.
14. El mantenimiento y limpieza deben ser realizados por un adulto.



Garantía



Nombre modelo: Air Capsule

Tipo de dispositivo: Purificador de aire

Fecha de compra: _____

Nombre: _____

Dirección: _____

Teléfono: _____

Período de garantía: 2 años desde la fecha de compra

1. Air Capsule ha pasado con éxito un riguroso control de calidad.
2. Este dispositivo cuenta con garantía contra defectos de calidad en materiales bajo un uso normal y razonable. Es responsabilidad del fabricante/importador reparar o cambiar el producto, bajo las condiciones específicas de esta garantía.
3. El periodo de garantía es de 2 años a partir de la fecha de compra del producto.
4. Las reparaciones o cambios no amplían el periodo de garantía.
5. Es necesario presentar el recibo o factura de compra para poder ejercer la garantía.
6. Para reparaciones en garantía:
 - 6.1. Entregar el producto junto con el recibo de compra en el establecimiento donde lo adquirió.
 - 6.2. No se entregará otro producto de sustitución durante la reparación.
 - 6.3. En los casos abajo expuestos, la reparación tendrá un coste, aunque el producto se encuentre en garantía:

*Cuando el producto muestre evidencias de haber sido desmontado o reparado por personal ajeno a nuestro SAT.

*Cuando el producto se haya dañado por una subida de tensión, por causa de un golpe, por agua o humedad, o no se hayan tenido en cuenta las instrucciones que acompañan al producto.

*Cuando la fecha de compra, el nombre del cliente y el nombre del vendedor no aparecen en el recibo o comprobante de compra.

Esta garantía solo puede ejercerse por el comprador original y solo cubre aquellos productos adquiridos en territorio español. Una vez vencida la garantía, solicite presupuesto para su reparación.

Para cualquier información adicional, póngase en contacto con nosotros:

T. 96 3641615 - info@hidrolux.com



hidrolux