

Purificador de aire para coche WDH- AP1212



Estimado cliente,

Ha elegido un producto de alta calidad. Para que disfrutes al máximo de este producto, aquí tienes algunos consejos más:

En caso de problemas:

Esperamos que el dispositivo cumpla con sus expectativas. Si, a pesar del mayor cuidado posible, hubiera algún motivo de queja, le rogamos que se ponga en contacto con nosotros brevemente, ya que nos preocupa mucho su satisfacción y nos gustaría aclarar cualquier malentendido.

Instrucciones de seguridad importantes:

- No coloque ningún objeto sobre el aparato y asegúrese de que la entrada y la salida de aire estén siempre libres.
- Supervise el purificador de aire cuando haya niños o animales cerca del aparato.
- Proteja el dispositivo de la humedad.
- Utilice únicamente la tensión recomendada para el funcionamiento del aparato.
- No exponga los filtros a la pulverización de insectos, ¡podrían liberar posteriormente la pulverización de insectos de forma involuntaria!
- Apague y desenchufe el aparato si quiere limpiarlo.
- Limpie el aparato sólo con productos de limpieza suaves.
- No realice ninguna modificación independiente en el aparato ni en los cables.
- No utilice el dispositivo mientras conduce.

Por favor, apague el aparato inmediatamente y desconéctelo de la corriente eléctrica si parece que algo va mal!!! En este caso, póngase en contacto con un especialista y no intente reparar el aparato usted mismo!!!

Equipamiento y características de calidad:

Combinación de filtros de carbón activado HEPA: El flujo HEPA atrapa y filtra partículas de hasta 0,0003 mm de tamaño. Esto incluye el polen, los gérmenes, las esporas de moho y el polvo con un índice de pureza del 99%.

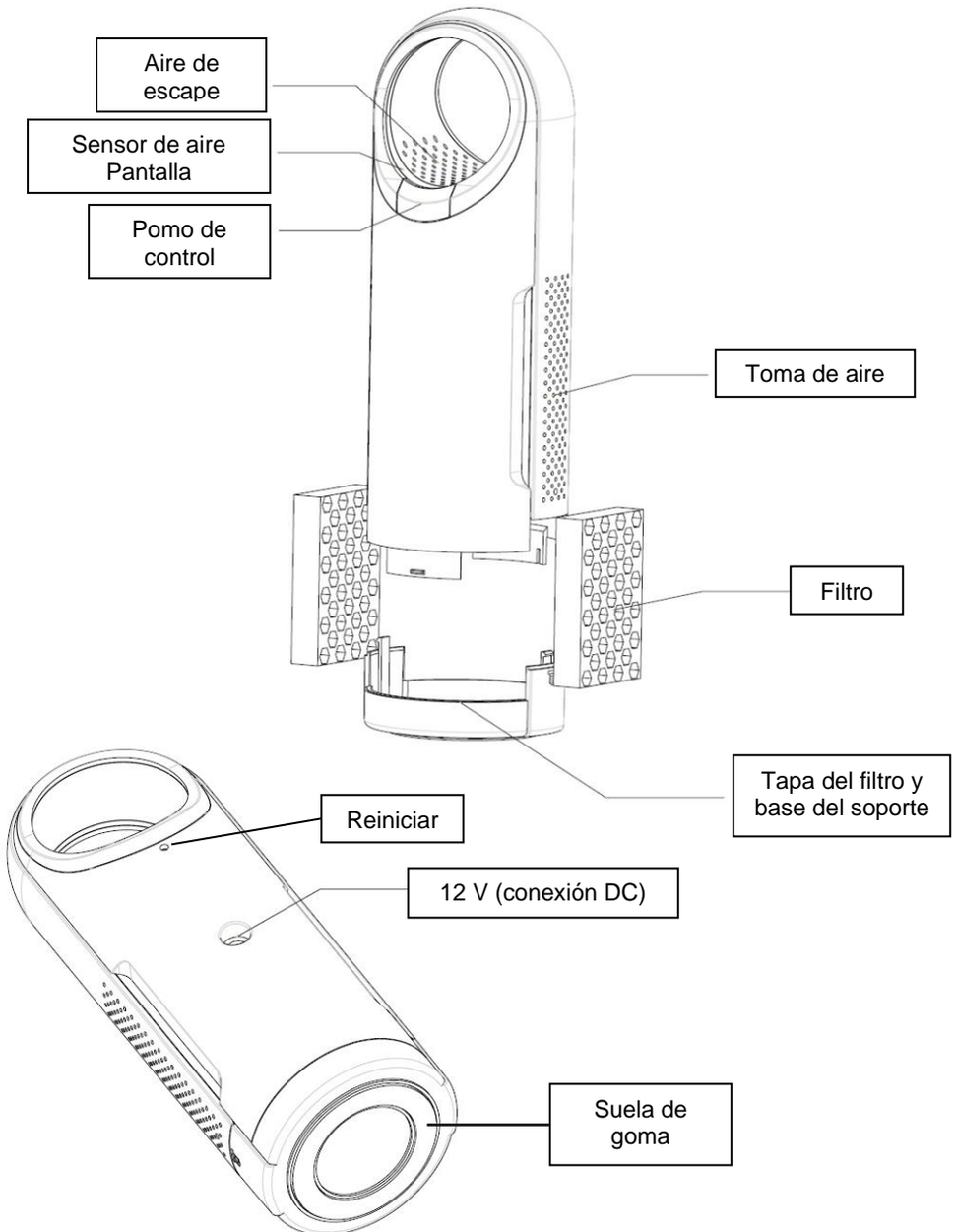
El granulado de carbón activado ayuda a descomponer muchos tipos de humo y olores (por ejemplo, el humo de los cigarrillos) y también los vapores, gases y disolventes tóxicos.

Intercambiador de aniones: Produce aproximadamente 2 millones de aniones por segundo, que combaten de forma proactiva el humo y otras partículas de suciedad en la habitación.

Sensor de aire: Mide automáticamente la tendencia de la calidad del aire y lo señala en diferentes colores luminosos.

2 niveles de circulación de aire: Fuerte y débil

Descripción de las partes del dispositivo:

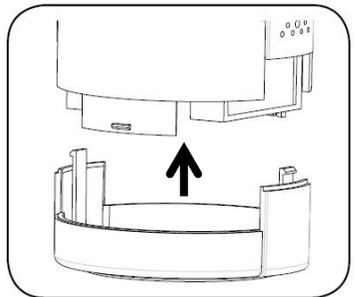
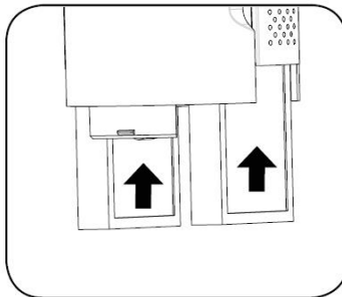
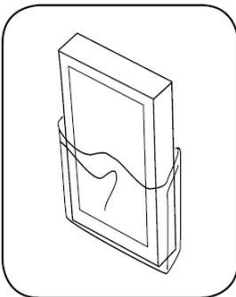
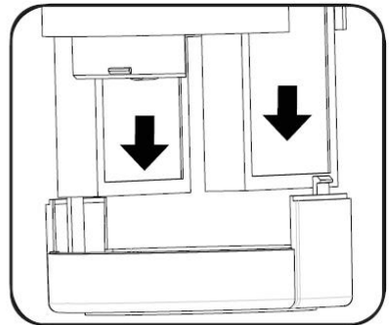
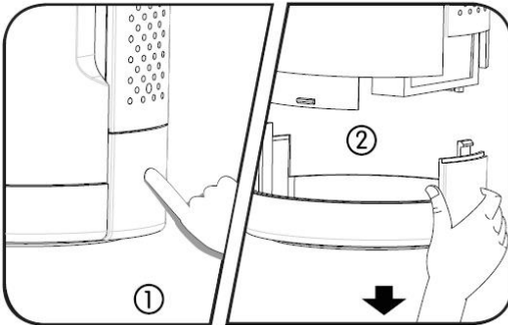


Instrucciones de uso:

1. Preparación e instalación de los filtros

El purificador de aire del coche viene equipado de fábrica con dos filtros (combinación de HEPA y carbón activado). En primer lugar, abra la tapa inferior del filtro presionando suavemente con los dedos los paneles laterales de la tapa del filtro y tirando de ella hacia abajo (abrirla). Ahora retire los dos filtros pequeños. Retire la cubierta protectora de los nuevos filtros y vuelva a introducirlos en el aparato. Al insertar los filtros, asegúrese de que el lado blanco del filtro HEPA esté siempre orientado hacia el exterior. Por último, vuelva a colocar la tapa del filtro en el aparato. Ahora el purificador de aire del coche está listo para ser utilizado.

Véanse los gráficos siguientes:



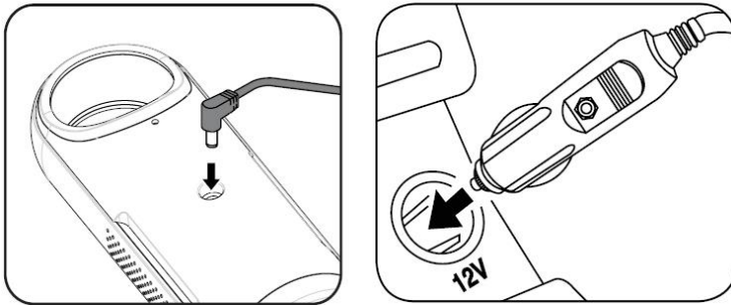
2. Conexión / Alimentación

Conecte el cable de alimentación de 12 V incluido al purificador de aire. A continuación, conecta el otro extremo a la fuente de alimentación (por ejemplo, el encendedor).

Asegúrese de que el cable no interfiere en ningún momento con su conducción.

Lo mejor es colocar el purificador de aire del coche en la consola central del brazo o en el portavasos. El aparato puede manejarse fácilmente en diferentes posiciones (de pie, tumbado, inclinado). A continuación, se puede encender el purificador de aire del coche.

Véanse los gráficos siguientes:



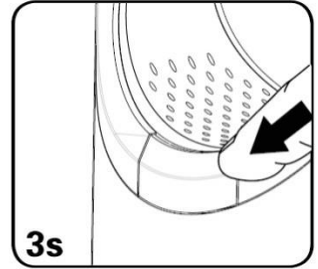
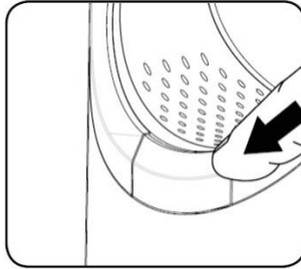
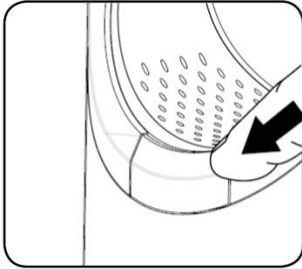
3. Funcionamiento / Ajustes

El purificador de aire se controla completamente con el mando de control. Pulse el botón de control una vez y el purificador de aire se encenderá y comenzará a purificar el aire con una alta circulación de aire.

Pulse el botón de control por segunda vez y el purificador de aire cambiará a circulación de aire baja. Si se vuelve a pulsar el botón de control, el modo volverá a ser de alta circulación de aire, etc.

Para apagar el purificador de aire, pulse el botón de control de forma continua durante aproximadamente tres (3) segundos. El purificador de aire se apagará entonces.

Véanse los gráficos siguientes:



4. La pantalla del sensor de aire

Después de encender el purificador de aire, el dispositivo comienza a medir de forma independiente la calidad del aire (tendencia). Tenga en cuenta que la tendencia de la calidad del aire adecuada sólo está disponible después de aproximadamente 2 a 6 minutos. Durante esta fase, el sensor de aire muestra por defecto "Púrpura". Las siguientes visualizaciones del sensor de aire son posibles en el dispositivo:

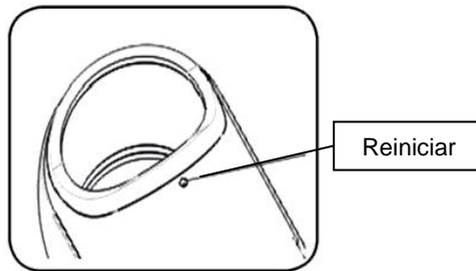
Sensor de aire	
	Azul = Muy bueno
	Verde = Bueno
	Púrpura = Cargado
	Rojo = Solicitud de cambio de

5. Cambio de filtro

Los filtros duran aproximadamente 1440 horas, después de las cuales el indicador del sensor de aire se pondrá en rojo y el purificador de aire para automóviles dejará de funcionar. Este proceso le indica que es necesario un cambio de filtro.

Desconecte el purificador de aire de la fuente de alimentación.

Cambie el filtro (véase la descripción detallada en el punto 1. "Preparación e instalación de los filtros"). A continuación, conecte el dispositivo correctamente a la fuente de alimentación. A continuación, pulse el botón de reinicio con un clip o un bolígrafo durante unos 3 segundos (véase el diagrama siguiente). Ahora el purificador de aire del coche está listo para funcionar de nuevo.



Datos técnicos:

Nombre del modelo:	WDH-AP1212
Alimentación:	12 V / 6 W
Max. Consumo de energía:	6 W
Max. Circulación de aire:	2,1 m ³ /h
Dimensión (H/W/D):	190 x 66 x 72 mm
Peso:	0,3 kg

Para los datos técnicos se reservan desviaciones !!!

Solución de problemas:

El propio aparato emite un olor desagradable:

El nuevo purificador de aire todavía tiene un ligero olor inherente (plástico fresco, motor nuevo, pintura nueva, etc.). Este nuevo olor se disipa en muy poco tiempo (1-2 semanas).

El sensor de aire me está dando problemas:

1. Tenga en cuenta que el purificador de aire no se utiliza cuando está en una corriente de aire (por ejemplo, entre dos ventanas abiertas).
2. En casos muy raros, el sensor de aire puede reaccionar negativamente a ciertas sustancias (por ejemplo, pulimento, perfume, etc.) en el compartimiento de su vehículo. En estos casos, debe ignorar la pantalla del sensor de aire.

Tarda demasiado en neutralizar el humo y/o los olores:

En general, nuestro purificador de aire es muy adecuado para la neutralización de olores y humos. Pero le pedimos que tenga en cuenta que el resultado/resultado final de nuestro purificador de aire siempre depende de la cantidad de partículas de olor que fluyan y de los resultados de la circulación del aire en su casa.

Esto se debe a que los filtros insertados siempre absorben sólo una parte de todas las partículas de olor por pasada. Por lo tanto, hay que especificar al menos tres pases de filtro hasta que se absorban todas las partículas de olor.

(Nota: Al filtrar polvo y partículas, una sola pasada del filtro es suficiente para limpiar el aire, ya que todas las partículas quedan retenidas en el filtro fino = 99% de efectividad.

Para los olores, se utiliza principalmente la parte de carbón activado del filtro y aquí el medio filtrante necesita aproximadamente tres ciclos de filtrado por m2 de aire hasta que se pueda hablar de aire limpio = ¡33% de efectividad!)

Además, también es importante considerar que los patrones de olor pueden estar ya presentes en el inventario (tapicería) - y dependiendo de la naturaleza de los materiales individuales, puede pasar un tiempo considerable hasta que estos hayan liberado los olores de nuevo.

(El purificador de aire para coches WDH-AP1212 sólo elimina los olores que circulan o se filtran a través de él).

El aparato no responde / El aparato no se puede encender:

1. Compruebe si el aparato está correctamente conectado a una fuente de alimentación y si ésta también suministra energía en ese momento. Especialmente en el caso de los vehículos, suele ocurrir que la potencia sólo está disponible cuando se activa el encendido.
2. Compruebe si se enciende el indicador de cambio de filtro. Si es así, cambie los filtros y pulse el botón de reposo (véase el punto 5. de las instrucciones de uso).

Otros:

Declaración de garantía

Sin perjuicio de los derechos de garantía legales, el fabricante concede una garantía de acuerdo con las leyes de su país, pero de al menos 1 año (en Alemania 2 años para particulares). El inicio de la garantía es la fecha de venta del aparato al usuario final. La garantía sólo cubre los defectos debidos a fallos de material o de fabricación. Las reparaciones en garantía sólo pueden ser realizadas por un centro de servicio autorizado. Para reclamar la garantía, adjunte el recibo de compra original (con la fecha de venta).

Quedan excluidos de la garantía:

- Desgaste normal
- El uso inadecuado, como la sobrecarga del dispositivo o los accesorios no aprobados.
- Daños debidos a influencias externas, uso de la fuerza u objetos extraños
- Daños causados por la inobservancia de las instrucciones de uso, por ejemplo, la conexión a una tensión de red incorrecta o la inobservancia de las instrucciones de montaje.
- Equipos total o parcialmente desmontados

Conformidad:

El purificador de aire ha sido probado y él mismo y/o sus partes han sido fabricados bajo las siguientes normas (de seguridad):

Por supuesto, con conformidad CE (EMC).

Conformidad probada según: EN 50498:2010
Directiva CEM 2014/30/UE

Eliminación correcta de este producto:



En la UE, este símbolo indica que este producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos. Los equipos de desecho contienen valiosos materiales reciclables que deben ser reciclados. Además, el medio ambiente o la salud humana no deben ser contaminados por la eliminación incontrolada de residuos. Por favor, elimine
Por lo tanto, elimine los dispositivos viejos a través de sistemas de recogida adecuados o envíe el dispositivo para su eliminación al lugar donde lo compró. A continuación, enviarán el dispositivo para su reciclaje.

Le deseamos mucho placer con este dispositivo

Su Aktobis AG

Guarde estas instrucciones de uso en un lugar seguro.