



ES

PURIFICADOR

PURY BABY



INSTRUCCIONES DE USO

Leer las instrucciones detenidamente antes de encender el purificador o de hacer mantenimiento. Observar todas las instrucciones de seguridad; la inobservancia de las instrucciones puede ser fuente de accidentes y/o daños. Conservar estas instrucciones para consultas futuras.

INFORMACIÓN GENERAL SOBRE EL FUNCIONAMIENTO Y LA SEGURIDAD

- **Este aparato es un purificador muy eficaz, diseñado sólo para el uso doméstico.**
- Utilizar este purificador sólo como se indica en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o fallos de funcionamiento.
- La unidad siempre debe estar en posición vertical.
- Cerciorarse de que la alimentación eléctrica corresponda al valor de tensión indicado (100 - 240V/50-60 Hz).
- Asegurarse de que la clavija esté conectada firmemente. No utilizar clavijas múltiples. No tocar la clavija con las manos mojadas. Cerciorarse de que la clavija esté limpia.
- Este producto no es un juguete. Impedir que los niños jueguen con el aparato.
- Este purificador puede ser utilizado por niños desde los 8 años de edad y también por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o carentes de experiencia o de conocimiento, siempre que lo hagan bajo las instrucciones y la vigilancia de una persona que les haya explicado el modo de uso del aparato y les haya hecho comprender los riesgos.
- La limpieza y el mantenimiento no deben ser efectuados por niños sin vigilancia.
- **Desconectar el aparato de la red de alimentación cada vez que se limpie o se deje de utilizar. Una clavija conectada puede provocar descargas eléctricas y otros accidentes.**
- Para desconectar el aparato, poner el interruptor en la posición OFF y extraer la clavija de la toma. Tirar sólo de la clavija. No tirar del cable.
- No doblar, arrastrar, retorcer ni tirar del cable bruscamente. **No utilizar el aparato con el cable o la clavija dañados: peligro de incendio y descargas eléctricas.** Si el cable de alimentación del

aparato está dañado, deberá ser sustituido por un centro de asistencia.

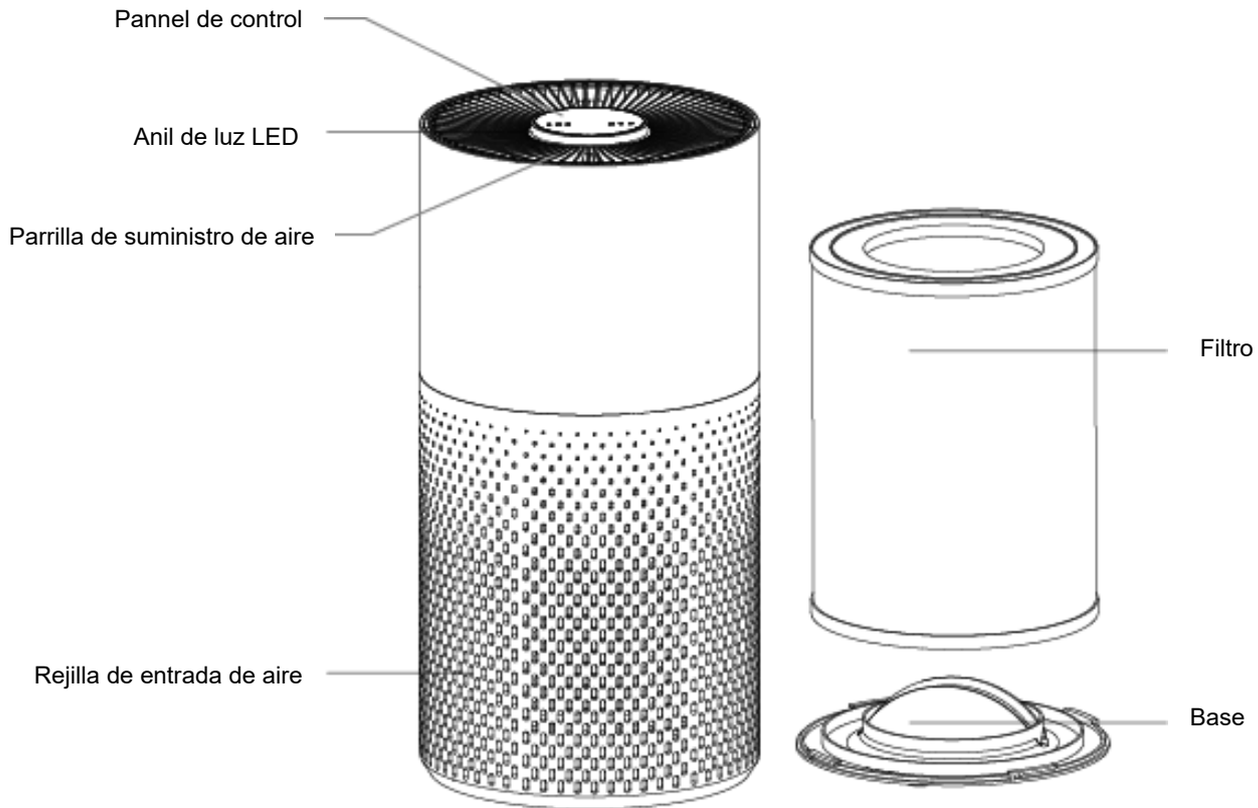
- **No apoyar objetos pesados sobre el aparato.**
- **No utilizar el aparato sobre superficies inestables o en declive:**
- El purificador debe colocarse **por lo menos a 50 cm** de la pared o de cualquier obstáculo, para que el calor se disipe correctamente.
- **Cerrar todas las ventanas para lograr la máxima eficiencia de purificación.**
- **No introducir objetos o agujas en la rejilla de emisión del aire.**
- **No cubrir de ningún modo las rejillas de salida y entrada del aire.**

¡ATENCIÓN!

En caso de anomalía, apagar el aparato y desconectar la clavija de inmediato. No desmontar, reparar ni modificar el aparato. En caso de defectos de funcionamiento, contactar directamente con el centro de asistencia.

- No sumergir el cable, la clavija o cualquier otro componente del aparato en el agua o en otros líquidos.
- No exponer el purificador directamente a la luz del sol.
- Mantener el aparato lejos de fuentes de calor, para evitar que el plástico se deforme.
- No pulverizar insecticidas, aceites o pinturas cerca del aparato, para evitar dañar el plástico o causar un principio de incendio.
- **Mantener el gas y los aceites inflamables lejos del aparato.**
- **No mover el aparato durante el funcionamiento: esto podría provocar defectos de funcionamiento.**

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

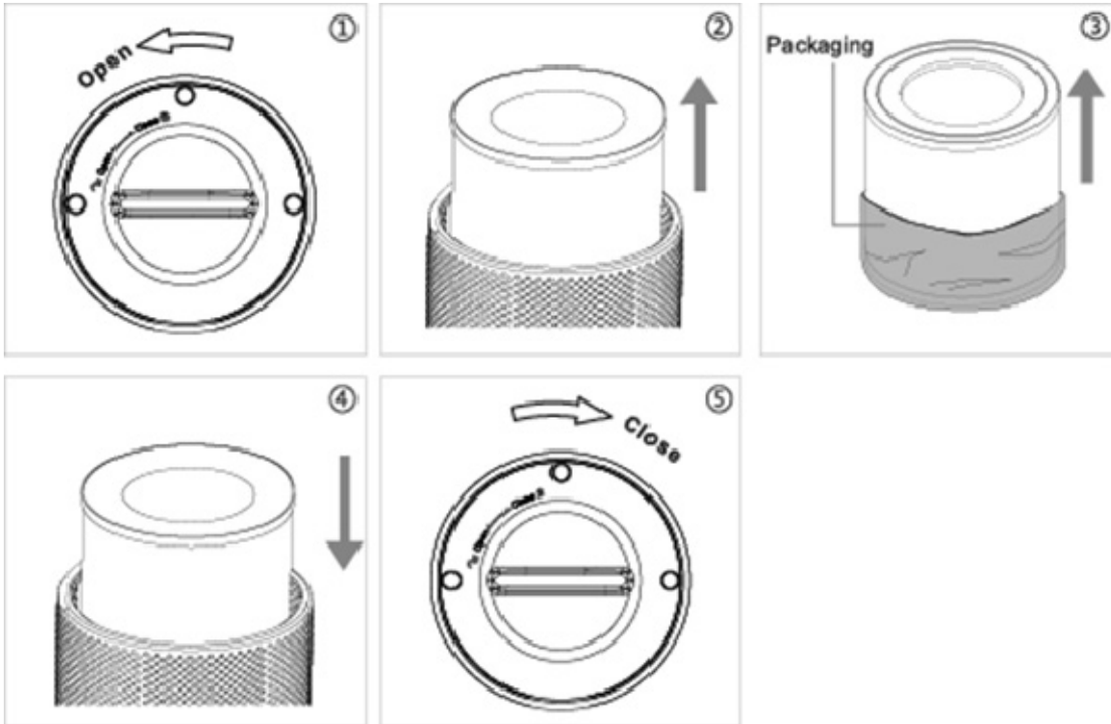


OPERACIONES ANTES DE LA PUESTA EN SERVICIO

INSTALACION DEL FILTRO

Cuando utilice el purificador por primera vez, retire el filtro del embalaje para instalarlo en el aparato, el cable de alimentación no debe conectarse hasta el final de las operaciones.

Para la instalación, siga los pasos a continuación:



1. Dé la vuelta al aparato, gire la base siguiendo la dirección indicada por la palabra "OPEN"
2. Retire el filtro del aparato
3. Retire el embalaje de plástico del filtro.
4. Instalar en el filtro en el purificador
5. Vuelva a colocar la base, gírela y conéctela al aparato siguiendo la dirección indicada por la palabra "CLOSE"

Asegúrese de que el filtro esté instalado correctamente antes de usar el purificador.

El filtro es único y está compuesto por:

- Prefiltro
- Filtro HEPA 11 certificado
- Filtro de carbón activado

Eficiencia de filtración de partículas: CADR 130m³/h

Cuando sea necesario reemplazar el filtro, el anillo de luces LED alrededor del panel de control parpadeará en rojo. Use filtros especiales para este purificador.

El filtro se considera material perecedero, por lo tanto, no está cubierto por la garantía.

PANEL DE MANDOS



Botón Power



Botón Timer



Botón velocidad de ventilación



Botón de control de luz LED

ENCENDIDO

Conecte la unidad a la fuente de alimentación: escuchará una señal de sonido que dura 1 segundo y las luces LED en el panel de control y en el anillo de luz LED parpadean durante 1 segundo y luego se apagan.

BOTÓN POWER

Toque este botón para encender o apagar el aparato. Para encender el purificador, toque el botón de Encendido, una señal audible que dura 1 segundo indicará que el aparato está encendido, el purificador está configurado de manera predeterminada a la velocidad de ventilación promedio (MID), la luz LED correspondiente se encenderá en el panel de control. Para apagar el dispositivo, toque el botón de Encendido, el dispositivo emitirá una señal audible y todas las luces del panel de control se apagarán.

BOTÓN DE VELOCIDAD DE VENTILACIÓN

Cuando el purificador esté funcionando, escuchará una señal audible tocando el botón de velocidad de ventilación, toque el botón nuevamente para seleccionar la velocidad de ventilación deseada. La secuencia de velocidad es la siguiente: SLEEP (bajo) -> MID (medio) -> HIGH (alto) los indicadores LED se encenderán de acuerdo con la velocidad seleccionada y una señal de sonido emitirá un sonido cada vez que se toque la tecla.

En el modo SLEEP, el LED correspondiente permanecerá encendido durante 3 segundos y luego se apagará, incluso las luces del panel de control se apagarán mientras el purificador continuará funcionando en modo de baja ventilación (SLEEP). Para reactivar las luces en el panel de control, simplemente toque cualquier botón en el panel de control.

BOTÓN DE TEMPORIZADOR

Cuando el purificador está encendido, toque el botón Temporizador para configurarlo en la siguiente secuencia expresada en horas: 2H -> 4H -> 8H -> OFF, cada vez que toque el botón se emite una señal audible y el LED se encenderá correspondencia del tiempo seleccionado. Al tocar el botón nuevamente, la función Temporizador se cancelará y el aparato continuará funcionando sin esta función.

Después de establecer el tiempo de apagado deseado, una vez alcanzado, el aparato se apagará y todas las luces del panel de control. Después de tocar el botón Temporizador, la luz en el panel de control y en el anillo de luz LED permanecerá encendida durante 3 segundos, luego se apaga, solo toque cualquier botón en el panel para reactivar la luz.

BOTÓN DE CONTROL DE LUZ LED

Al tocar el botón de control de luz LED, el anillo de luz LED alrededor del panel de control cambiará de color en la siguiente secuencia automática: azul, azul, verde, amarillo, naranja, rojo, rosa, morado. Para configurar el color deseado, toque el botón de control de luz en el panel de control nuevamente.

Para desactivar el anillo de luces LED, toque el botón de control de luz en el panel de control. Se emite una señal audible cada vez que se toca el botón.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

⚠ Atención

Antes de limpiar el purificador, desconectar la clavija de la toma de alimentación para evitar posibles descargas eléctricas o defectos de funcionamiento.

⚠ Atención

No mojar ni sumergir el purificador en el agua; esto podría provocar descargas eléctricas.

LIMPIEZA DEL RIVESTIMIENTO

Para limpiar la superficie externa del purificador, utilizar un paño suave humedecido.

No utilizar solventes, gasolina, xileno, polvo de talco o cepillos: podrían arruinarse la superficie y el color del revestimiento.

Para limpiar la superficie externa del aparato, utilizar un paño suave humedecido.

No utilizar agua demasiado caliente, solventes, gasolina u otros compuestos químicos agresivos, polvo de talco o cepillos: podrían arruinarse la superficie y el color del revestimiento.

Para eliminar manchas, utilizar agua tibia con poco detergente neutro.

No verter agua sobre el purificador para limpiarlo: podría dañar los componentes o provocar un cortocircuito.

No use agua para limpiar la rejilla de suministro de aire.

LIMPIEZA DEL FILTRO

Limpie el filtro regularmente. No lave el filtro con agua, no use una aspiradora, para eliminar el polvo del filtro, límpielo suavemente con un paño seco. Esterilice el filtro regularmente dejándolo al sol.

REEMPLAZO DE FILTRO

Cuando la luz del anillo parpadea en rojo, significa que el filtro debe reemplazarse, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.

ALMACENAMIENTO

Después de quitar el cable de alimentación, limpie suavemente la superficie externa y los orificios de la rejilla de entrada de aire con un paño suave y un poco de detergente neutro para eliminar los depósitos de polvo. Después de haber secado completamente el aparato, colóquelo en una bolsa de plástico y colóquelo en un lugar fresco y bien ventilado. Si el aparato no se ha utilizado durante mucho tiempo, enciéndalo y déjelo funcionar durante unos minutos para comprobar que todo funciona correctamente.

POSIBLES ANOMALÍAS Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSSIBLE CAUSA
El purificador no funciona.	<p>La fuente de alimentación puede no estar encendida</p> <p>La fuente de alimentación puede no ser adecuada, verifique los datos que se muestran en la placa de datos</p> <p>El interruptor diferencial de la casa o el fusible de protección no funcionan</p> <p>Es posible que deba reemplazar el filtro si el anillo de luces LED parpadea en rojo</p>
El purificador está funcionando mal	<p>Puede haber polvo en la superficie exterior del purificador o en el prefiltro</p> <p>Puede haber algunos obstáculos que bloqueen la entrada o salida del aire.</p>
El purificador hace ruido	<p>Podría haber un objeto en el ventilador de suministro de aire</p> <p>El aparato no se coloca sobre una superficie plana y estable</p> <p>Seleccione una velocidad de ventilación inferior a la establecida si el ruido es demasiado alto, si el purificador se coloca en un dormitorio, configure la velocidad de ventilación en Sleep (baja ventilación)</p>
El purificador emite un mal olor	<p>Si huele a plástico, esto es completamente normal debido al primer uso</p> <p>El aparato emite un mal olor si el filtro está sucio, luego limpie o reemplace el filtro</p> <p>Si el aparato emite olor a quemado, desconecte el cable de la toma de corriente y póngase en contacto con un centro de servicio autorizado</p>
Después de reemplazar el filtro por uno nuevo, el anillo de luz LED continúa parpadeando en rojo	<p>Toque el botón de encendido durante 7 segundos para reiniciar el dispositivo</p>



INFORMACIÓN PARA LA ELIMINACIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO EN VIRTUD DE LA DIRECTIVA EUROPEA 2012/19/UE SOBRE LOS DESECHOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS*

Al final de su vida útil, este aparato no debe eliminarse junto a los desechos domésticos. Destacamos el importante papel de la contribución del consumidor a la reutilización, el reciclado y demás formas de recuperación de estos desechos.

El aparato se debe entregar de manera diferenciada a un centro de recogida selectiva municipal o al revendedor en el momento de adquirir un nuevo aparato de tipo equivalente.

La eliminación selectiva de los aparatos eléctricos y electrónicos permite evitar los efectos negativos que en caso de eliminación inadecuada podrían producirse en el medio ambiente y en la salud humana, y permite recuperar y reciclar los materiales que los componen, con importantes ahorros de energía y recursos.

La obligación de eliminar estos aparatos por separado está indicada por el símbolo del contenedor tachado.



improve your life

www.argoclima.com

