

Instrucciones de uso



PURIFICADOR DE AIRE

Lea atentamente este manual de instrucciones antes de utilizar este producto

¡Advertencia! : Antes del primer uso, saque los elementos del filtro y retire la bolsa de plástico.

Whirlpool

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

ES IMPORTANTE QUE LEA Y SIGA LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES

- Antes de usar el aparato, lea atentamente estas instrucciones de seguridad. Téngalas a mano para consultarlas más adelante.
- Tanto estas instrucciones como el aparato contienen importantes advertencias de seguridad, que deben respetarse en todo momento. El fabricante declina cualquier responsabilidad derivada del incumplimiento de estas instrucciones de seguridad, del uso indebido del aparato o del ajuste incorrecto de los mandos.

⚠ Los niños muy pequeños (0-3 años) deben mantenerse alejados del aparato. Los niños pequeños (3-8 años) deben mantenerse alejados del aparato, a menos que estén bajo vigilancia constante. Tanto los niños a partir de 8 años como las personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén disminuidas o que carezcan de la experiencia y conocimientos necesarios pueden utilizar este aparato si reciben la supervisión o las instrucciones necesarias para utilizarlo de forma segura y comprenden los riesgos a los que se exponen. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deben realizar tareas de limpieza o de mantenimiento sin supervisión.

USO PERMITIDO

⚠ **PRECAUCIÓN:** El aparato no está destinado a ponerse en funcionamiento por medio de un dispositivo de encendido externo, como un temporizador, o de un sistema de control remoto independiente.

⚠ Este aparato está destinado a un uso en ambientes domésticos o en ambientes similares como: en áreas de cocina de personal de lugares de trabajo, tiendas y oficinas granjas; por los clientes de hoteles, moteles, bed & breakfast y otros entornos residenciales.

⚠ Este aparato no es para uso profesional. No utilice este aparato al aire libre.

INSTALACIÓN

⚠ La manipulación e instalación del aparato la deben realizar dos o más personas: hay riesgo de lesionarse. Utilice guantes de protección para el desembalaje y la instalación, ya que hay riesgo de cortes.

⚠ La instalación, incluido el suministro de agua (si lo hay), las conexiones eléctricas y las reparaciones, deben ser realizadas por un técnico cualificado. No realice reparaciones ni sustituciones de partes del aparato no indicadas específicamente en el manual del usuario. Mantenga a los niños alejados del lugar de instalación. Tras desembalar el aparato, compruebe que no se haya dañado durante el transporte. Si observa algún problema, póngase en contacto con el distribuidor o el Servicio Postventa más cercano. Una vez instalado el aparato, mantenga los restos de embalaje (plásticos, piezas de poliestireno extruido, etc.) fuera del alcance de los niños, ya que hay riesgo de asfixia. El aparato debe estar desenchufado de la corriente antes de empezar la instalación, ya que hay riesgo de descarga eléctrica. Cuando realice la instalación, asegúrese de que el aparato no dañe el cable de alimentación, ya que hay riesgo de incendio o de descarga eléctrica. No active el aparato hasta haberlo instalado por completo.

ADVERTENCIAS DE ELECTRICIDAD

⚠ Debe ser posible desconectar el aparato de la alimentación eléctrica desenchufándolo si el enchufe es accesible o mediante un interruptor omnipolar instalado antes del enchufe, de conformidad con las normativas de cableado y el aparato debe conectarse a una toma de tierra de acuerdo con las normativas de seguridad vigentes en materia de electricidad.

⚠ No utilice alargadores, regletas ni adaptadores. Una vez terminada la instalación, los componentes eléctricos no deberán quedar accesibles para el usuario. No use el aparato si está mojado o va descalzo. No use este aparato si tiene un cable o un enchufe de red dañado, si no funciona bien, o si se ha dañado o se ha caído.

⚠ Si el cable de alimentación está dañado, el fabricante, su agente de servicio técnico o una persona igualmente cualificada deberán sustituirlo para evitar peligros, ya que hay riesgo de descarga eléctrica.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

⚠ **ATENCIÓN:** Asegúrese de que el aparato esté apagado y desconectado de la corriente antes de realizar cualquier operación de mantenimiento. Para evitar el riesgo de lesiones utilice guantes de protección (riesgo de corte) y zapatos de seguridad (riesgo de contusión); asegúrese de manejar el aparato con la ayuda de otra persona (reducir la carga); no utilice aparatos de limpieza con vapor (riesgo de descarga eléctrica). Las reparaciones que no se realicen por profesionales y que no estén autorizadas por el fabricante pueden suponer un riesgo para la salud y la seguridad, del que el fabricante no se hace responsable. Cualquier defecto o daño derivado de cualquier tarea de reparación o mantenimiento que no haya sido

realizada por un profesional no estará cubierta por la garantía, cuyos términos se describen en el documento suministrado con el aparato.

⚠ El producto viene con una luz LED UV, que emite radiación, lo que causa peligro para la piel y los ojos. Se recomienda no entrar en contacto directo sin gafas o guantes de protección.

ELIMINACIÓN DEL MATERIAL DE EMBALAJE

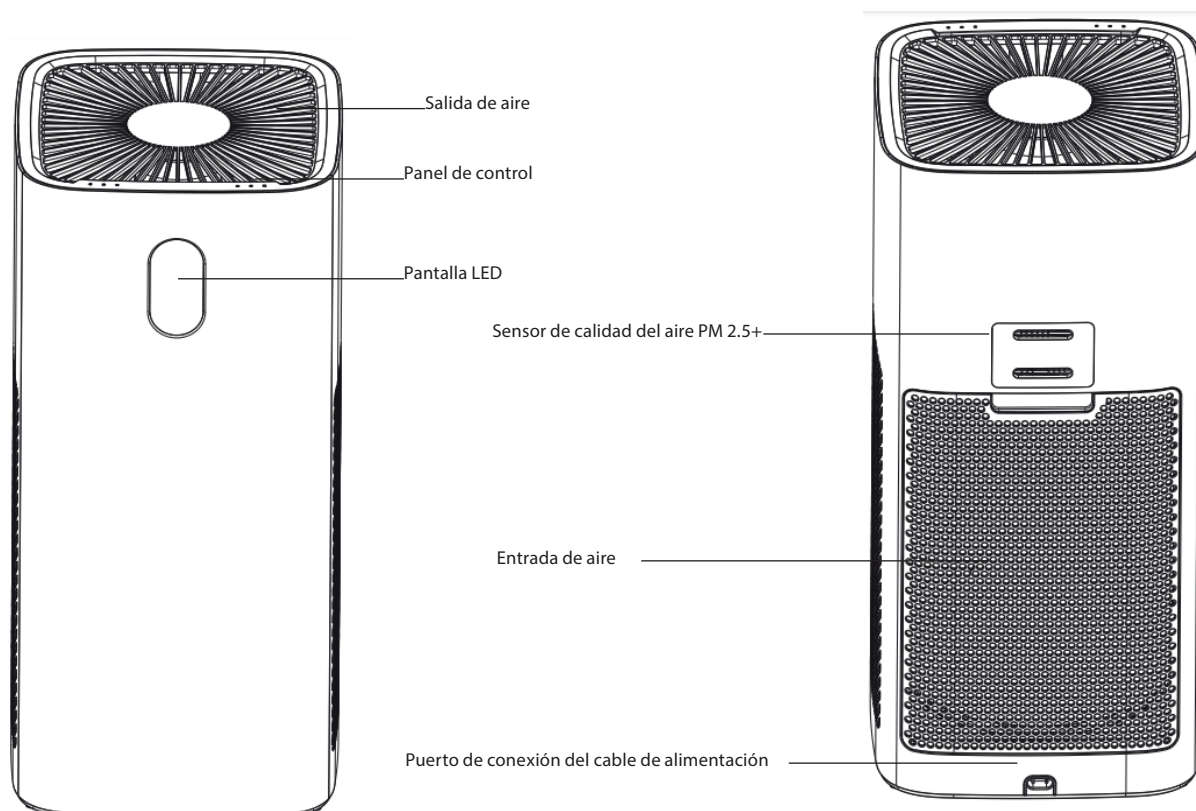
- El material de embalaje es 100% reciclable y está marcado con el símbolo ♻ de reciclaje. Por lo tanto, deberá desechar las diferentes piezas del embalaje de forma responsable, respetando siempre las normas locales sobre eliminación de residuos.

ELIMINACIÓN DE LOS ELECTRODOMÉSTICOS

- Este aparato ha sido fabricado con material reciclable o reutilizable. Debe desecharse de acuerdo con la normativa local al respecto. Para obtener información más detallada sobre el tratamiento, recuperación y reciclaje de electrodomésticos, póngase en contacto con las autoridades locales, con el servicio de recogida de residuos domésticos, o con la tienda en la que adquirió el aparato. Este electrodoméstico lleva el marcado CE de conformidad con la Directiva Europea 2012/19/UE sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) y con la normativa de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos de 2013 (modificada). La correcta eliminación de este producto evita consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud.

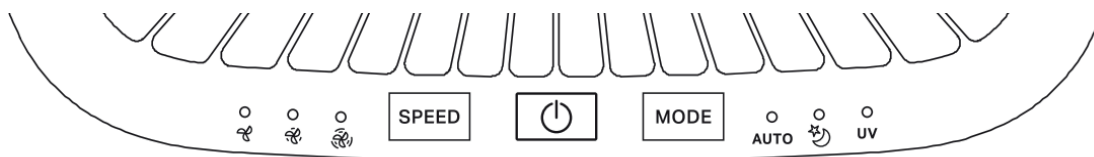
El símbolo ⚡ que se incluye en el aparato o en la documentación que lo acompaña indica que no puede tratarse como un residuo doméstico, sino que debe entregarse en un punto de recogida adecuado para el reciclado de aparatos eléctricos y electrónicos.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO




¡PRECAUCIÓN! NO bloquee el área de entrada y salida de aire, el revestimiento de tela de felpa también puede bloquear el área de escape.

INTERFAZ DE USUARIO



ENCENDIDO/APAGADO

Encendido: En el estado de apagado, pulse el botón de encendido , la unidad se encenderá con un "pitido" y entrará en el modo "AUTOMÁTICO" por defecto.

A continuación, se encenderá el indicador "AUTO", el sensor comenzará a detectar y la unidad empezará a funcionar.

Si se vuelve a pulsar el botón de encendido, la unidad dejará de funcionar.

SELECCIÓN DE MODO

Al encender la unidad, pulse el botón "MODE" para elegir entre los modos AUTO, SLEEP, UV, AUTO +UV, SLEEP + UV, FAN MODE; el indicador correspondiente se encenderá.

Sleep Mode (Funcionamiento nocturno): El ventilador de la unidad se ajusta automáticamente en baja velocidad. Sin embargo, cuando la unidad está en Sleep Mode, si se pulsa el botón de velocidad, se cancelará el "Sleep Mode" y se podrá ajustar la velocidad del ventilador.

Auto Mode (Moto automático): La unidad ajusta la velocidad del ventilador automáticamente en función de la calidad del aire de la habitación. Sin embargo, cuando la unidad está en Auto Mode, si se pulsa el botón de velocidad, se cancelará el "Auto Mode" y se podrá ajustar la velocidad del ventilador.

UV Mode (Modo UV): La unidad ajusta la velocidad del ventilador automáticamente en función de la calidad del aire de la habitación con la opción de UV activada. Sin embargo, cuando la unidad está en UV Mode, si se pulsa el botón de velocidad, se cancelará el "UV Mode" y se podrá ajustar la velocidad del ventilador.

SELECCIÓN DE VELOCIDAD

Pulse el botón "SPEED" (velocidad) para elegir la velocidad del ventilador: "LOW, MID, HI" (baja, media, alta).



Pantalla LED

Al encenderse, el sensor de PM2.5 comienza a detectar y el icono de PM2.5 aparece en la pantalla. El valor de PM2.5 se muestra en 888 zonas.

La lámpara tricolor de calidad del aire se actualiza en función del valor de PM2.5 ambiental.

Valor de PM2.5	Color de la LÁMPARA
0 - 75	Color azul
76 - 150	Color amarillo
> 150	Color rojo

Aviso: En el modo "SLEEP", el icono de sueño aparece en la pantalla LED y todos los demás iconos y la luz están apagados.

ALERTA DE SUSTITUCIÓN DEL FILTRO

EL TIEMPO DE SERVICIO DEL FILTRO HA ALCANZADO LAS 2900 HORAS:

- Al encender el aparato, el código E03 parpadea con un pitido durante 5 segundos.
- Después de 5 segundos, el código E03 se alterna con la indicación de PM2.5 (3 segundos E03 / 3 segundos ciclo PM2.5), y la lámpara de calidad del aire (círculo) parpadea.

EL TIEMPO DE SERVICIO DEL FILTRO HA ALCANZADO LAS 3000 HORAS:

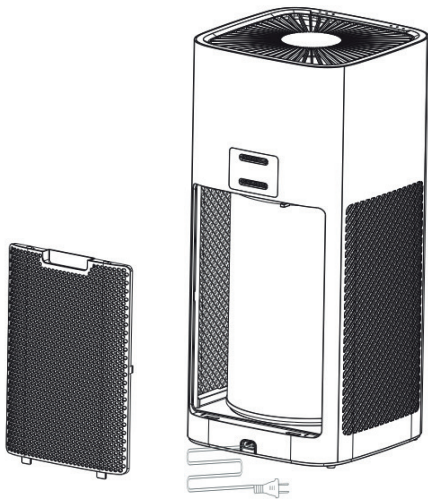
- Al encender el aparato, el código E03 parpadea con un pitido durante 5 segundos.
- Después de 5 segundos, el pitido se detiene y el código E03 sigue parpadeando

RESTABLECIMIENTO DESPUÉS DE LA SUSTITUCIÓN DEL FILTRO

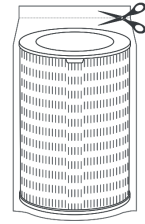
- Una vez sustituido el filtro, mantenga pulsada la tecla "ON / OFF" durante 3 segundos. Con un pitido, el código E03 deja de parpadear. La pantalla digital vuelve a la visualización normal.

CÓMO USAR EL APARATO

PRIMER USO



- Abra la rejilla de entrada de aire y saque el filtro
- Corte la bolsa de polietileno que contiene los filtros
- Instale los filtros y cierre la rejilla de entrada de aire
- Conecte la fuente de alimentación

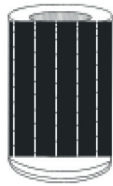


Nota: La unidad se apagará mientras se abre la rejilla de entrada de aire. La unidad volverá a su funcionamiento normal solo después de que la rejilla de entrada de aire se restablezca.

LISTA DE PIEZAS



Unidad principal x 1



Filtro HEPA+Carbón (filtro todo en uno) x 1



Manual de usuario x 1

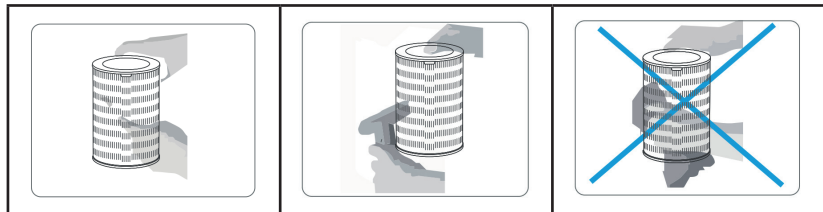
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre del producto	Purificador de aire
Dimensiones del producto	245x245x525mm
Tensión/frecuencia nominal	CA100-240V, 50/60Hz
Potencia nominal de entrada	33W
Peso neto	4.2kg

CUANDO EL PRODUCTO NO SE UTILIZA DURANTE UN PERIODO PROLONGADO

- Desconecte el enchufe de alimentación.
- Limpie el aparato con un paño y una solución de agua tibia y detergente neutro.
- Coloque el producto en una bolsa de embalaje. Coloque la bolsa en la caja de embalaje. Ponga la caja en un lugar seco

MANTENIMIENTO DEL FILTRO



Limpie el filtro inicial: Abra la rejilla de entrada de aire, retire el filtro, utilice una aspiradora equipada con el cabezal de cepillo de pelo o un cepillo seco para limpiar el polvo de la superficie del filtro.

Vuelva a colocar el filtro en la unidad después de la limpieza.

Nota: No limpie el filtro inicial con una toalla húmeda, para no obstruir el orificio del filtro inicial.

GUÍA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Evento	Método de comprobación/Guías
El producto no funciona	Compruebe que el cable de alimentación esté conectado a una toma que reciba el voltaje adecuado.
El volumen de salida de aire es bajo.	Compruebe si aparece el código E03, en ese caso el filtro necesita ser reemplazado; si no es así, por favor consulte la guía de mantenimiento del filtro (página 8)
La máquina tiene un olor desagradable	Limpie los filtros según la guía de mantenimiento del filtro (página 8). Si el problema persiste, sustituya los filtros. Si incluso después de cambiar el filtro el problema persiste, llame al servicio de atención al cliente.
El aire está apenas purificado.	Compruebe si aparece el código E03, en ese caso el filtro necesita ser reemplazado; si no es así, por favor consulte la guía de mantenimiento del filtro (página 8)

Evento	Método de comprobación/Guías
Alto nivel de ruido durante el funcionamiento	El elemento filtrante NO está bien instalado
El LED muestra "E00"	Es un fallo del motor
El LED muestra "E01"	Es un fallo del sensor de PM2.5
El LED muestra "E03"	Hay que sustituir el filtro

SERVICIO POSTVENTA

ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO POSTVENTA

1. Intente resolver el problema consultando las recomendaciones que se ofrecen en la RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS.
2. Apague el aparato y vuelva a encenderlo para ver si el fallo persiste.
SI EL FALLO PERSISTE DESPUÉS DE ESTAS COMPROBACIONES, PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SERVICIO POSTVENTA

Para recibir asistencia, llame al número que aparece en la garantía o siga las instrucciones del sitio web www.whirlpool.eu

Cuando se ponga en contacto con nuestro Servicio postventa, indique lo siguiente:

- una breve descripción del problema;
- el tipo y el modelo exacto del aparato;
- el número de servicio (el número que aparece después de la palabra SERVICE en la placa de características). También aparece en el folleto de la garantía;
- su dirección completa;
- su número de teléfono.

Si fuera necesaria alguna reparación, póngase en contacto con un Servicio Postventa autorizado (que garantiza el uso de piezas de recambio originales y una reparación correcta).