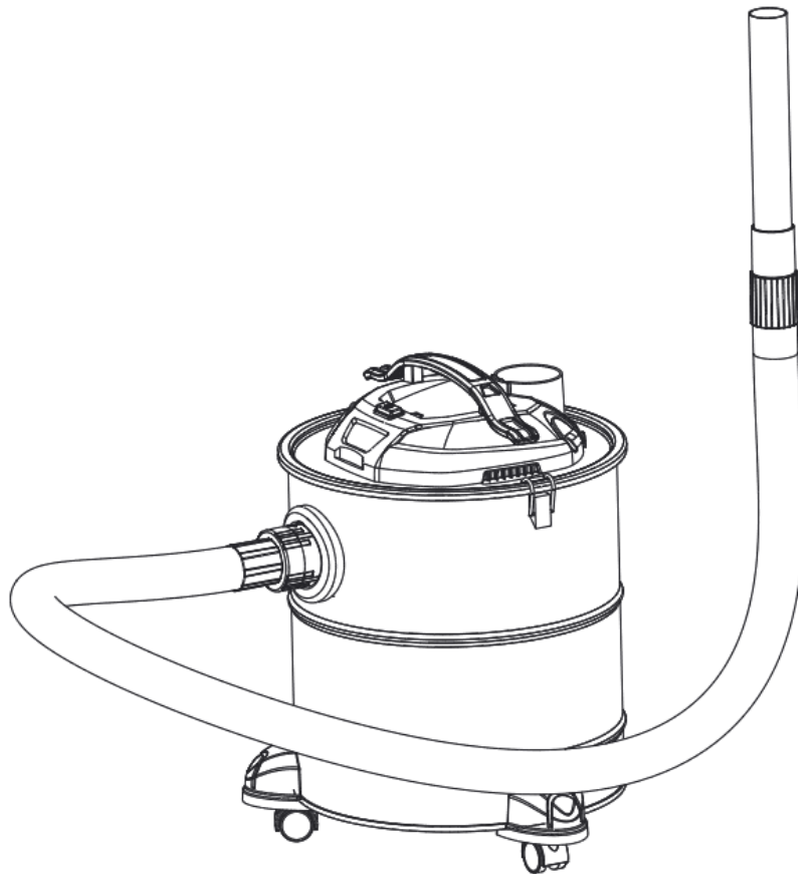


# AREBOS

## Aspirador de cenizas - estándar

AR-HE-AS601



Siga todas las precauciones de seguridad de este manual del usuario para garantizar un uso seguro.



Gracias por confiar en AREBOS.

# Tabla de contenidos

<b>1. Instrucciones de seguridad .....</b>	<b>3</b>
1.1 Explicación de los símbolos .....	3
1.2 Alertas de seguridad.....	4
<b>2. Ilustración del dispositivo .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Ámbito de aplicación .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Limitación de uso .....</b>	<b>5</b>
<b>5. Aplicación.....</b>	<b>5</b>
<b>6. Limpieza y mantenimiento .....</b>	<b>6</b>
<b>7. Datos técnicos .....</b>	<b>7</b>
<b>8. Solución de problemas .....</b>	<b>7</b>
<b>9. Eliminación respetuosa con el medio ambiente .....</b>	<b>8</b>
9.1 Eliminación y envasado .....	8
9.2 Eliminación de equipos viejos .....	8
<b>Declaración UE de conformidad.....</b>	<b>9</b>

Gracias por comprar nuestro producto. Lea atentamente el manual de instrucciones antes de utilizar el producto por primera vez. Si deja el producto a terceros, estas instrucciones de uso también deben ser entregadas. Guarde el manual de instrucciones para futuras referencias. Es posible que los dibujos de este manual no coincidan con los objetos físicos. Por favor, consulte los objetos físicos.

# 1. Instrucciones de seguridad

## 1.1 Explicación de los símbolos



¡Este producto **no debe** desecharse con la basura doméstica!



Un marcado CE se puede utilizar para reconocer que un producto cumple con las disposiciones legales de las normas legales europeas y, por lo tanto, puede comercializarse dentro de la Comunidad Europea.



Restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en el ámbito de los metales pesados, los piroretardantes bromados y los plastificantes para la protección de la salud humana y el medio ambiente.



¡Carcasa protectora aislada (clase de protección II)!



Este producto ha sido probado y certificado por Intertek. El símbolo "GS" significa seguridad probada. Productos que empiezan por cumplir con los requisitos de la Ley alemana de seguridad de los productos (ProdSG).



¡Advertencia de voltaje eléctrico!



¡Advertencia! Lea atentamente las normas de seguridad. Ese El incumplimiento de las precauciones de seguridad puede provocar lesiones o daños graves. Guarde el manual de instrucciones en un lugar seguro.

## 1.2 Alertas de seguridad

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su centro de servicio o una persona calificada de manera similar para evitar peligros. Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción en el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato. Sustancia a aspirar: cenizas frías de chimeneas, estufas de leña / carbón, ceniceros, barbacoa.

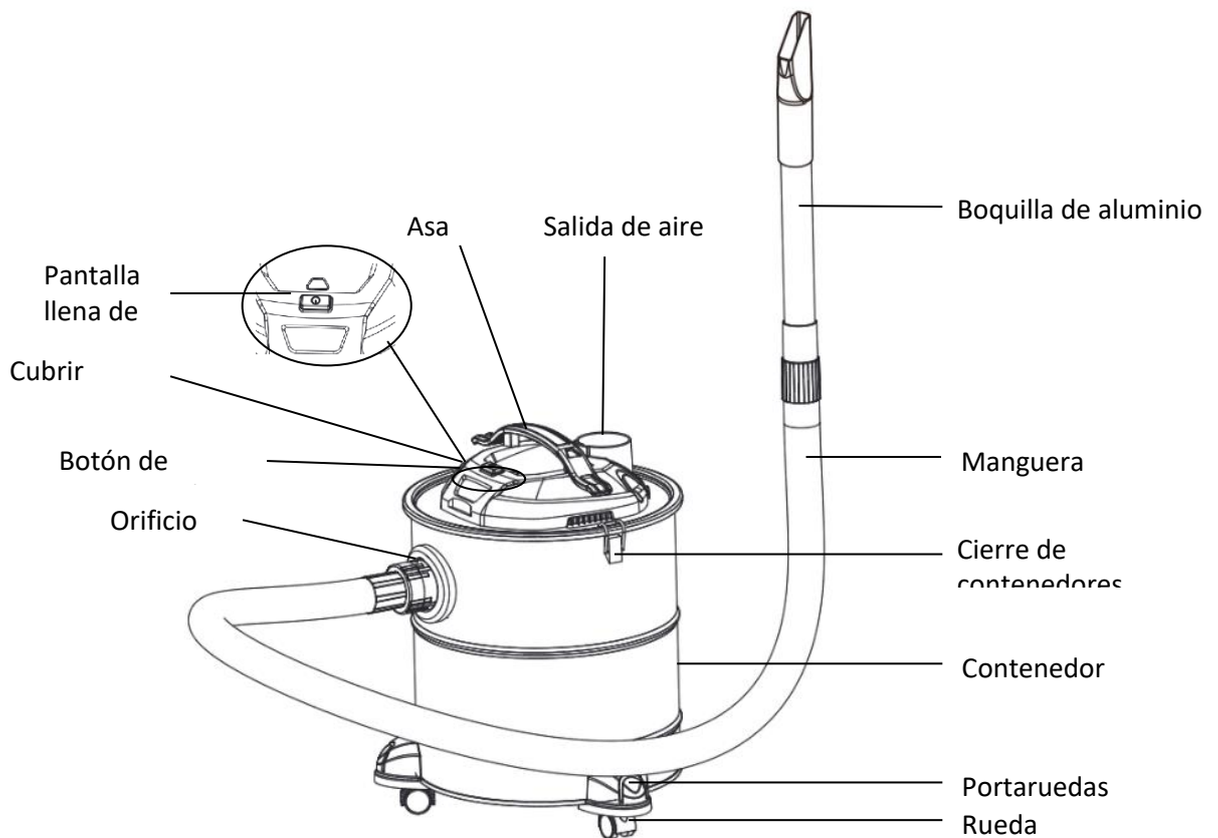
Las instrucciones de uso incluirán la siguiente información análoga:

La "ceniza fría" es ceniza que se ha enfriado durante un tiempo suficiente sin brasas en su interior. Esto se puede confirmar inspeccionando la ceniza en busca de brasas con herramientas metálicas antes de usar la aspiradora de cenizas.

La ceniza fría no emite ningún calor perceptible. Drene y limpie las aspiradoras antes y después de pasar la aspiradora para evitar la acumulación de materiales que podrían representar un riesgo de incendio en la aspiradora.

No aspire hollín ni sustancias inflamables. Al pasar la aspiradora, siempre revise las mangueras y la aspiradora para ver si están calientes. Siempre vacíe y limpie las aspiradoras antes y después de pasar la aspiradora.

## 2. Ilustración del dispositivo



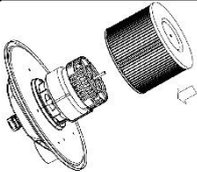
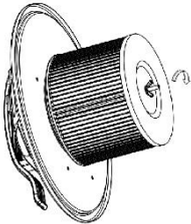
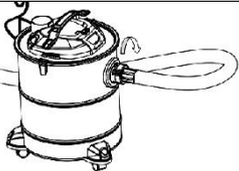
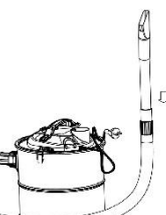
### 3. Ámbito de aplicación

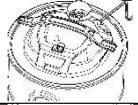
Sustancia a aspirar: cenizas frías de chimeneas, estufas de leña / carbón, ceniceros, barbacoa.  
Drene y limpie las aspiradoras antes y después de pasar la aspiradora para evitar la acumulación de materiales que podrían representar un riesgo de incendio en la aspiradora.

### 4. Limitación de uso

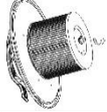
No utilizar para la separación de polvos peligrosos (clases de polvo L, M, H).  
No aspire hollín.  
Solo chupe cenizas de combustibles permitidos.  
No aspire objetos calientes, ardientes o brillantes.  
No aspire objetos que estén a más de > 40 °C.  
No aspire sustancias inflamables.

### 5. Aplicación

	Antes de utilizar el aparato, asegúrese de que el filtro de polvo esté en la posición correcta.
	Asegúrese de que la tuerca del ala esté apretada.
	Montar la aspiradora de cenizas
	Montar la manguera
	Montar la boquilla de aluminio

	Desenrolle el cable de alimentación
	Desenrolle el cable de alimentación. Enchufe el dispositivo y enciéndalo (pulse el botón del interruptor).
	Si la ventana del indicador de nivel es roja, limpie o reemplace el filtro.
	Desenchufe el aparato después de su uso.

## 6. Limpieza y mantenimiento

	Abra el contenedor de polvo.
	Retire el "cabezal" de la máquina.
	Abra la tuerca del ala y retire el filtro HEPA.
	Vacíe el contenedor de polvo.
	Limpie el filtro HEPA golpeándolo.
	Vuelva a montar la aspiradora de cenizas.

## 7. Datos técnicos

- potencia máxima: 1200W
- Volumen: 20L
- Peso: 3.8kg
- Potencia de sonido: 78dB (A)
- Potencia de succión: > 16kPa
- Conexión eléctrica: 220-240V AC; 50/60Hz

## 8. Solución de problemas

Antes de ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente, compruebe lo siguiente:

Problema	Posible causa	Indirecta
El motor no arranca	<ul style="list-style-type: none"><li>- El cable de alimentación no está conectado correctamente a la toma de corriente</li><li>- Enchufe dañado</li><li>- Aspiradora no encendida</li><li>- Protección de sobrecarga del motor activa (motor demasiado caliente)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Enchufe el cable de alimentación correctamente</li><li>- Compruebe si el zócalo está dañado.</li><li>- Encienda el dispositivo.</li><li>- Deje enfriar el aparato durante 30 minutos.</li></ul>
Potencia de succión débil	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dispositivo obstruido</li><li>- Filtro de polvo lleno</li><li>- Contenedor de polvo instalado incorrectamente</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Eliminar el bloqueo</li><li>- Limpiar el filtro de polvo</li><li>- Vuelva a instalar el contenedor de polvo en el aparato</li></ul>

## 9. Eliminación respetuosa con el medio ambiente

**Advertencia: ¡Peligro de asfixia!** El material de embalaje es peligroso para los niños. Nunca deje que los niños jueguen con material de embalaje.

### 9.1 Eliminación y envasado

- El embalaje de su dispositivo está hecho de materiales que son necesarios para garantizar una protección efectiva durante el transporte. Estos materiales son totalmente reciclables, reduciendo así el impacto ambiental. Deseche el embalaje en un contenedor para materiales reciclables.

### 9.2 Eliminación de equipos viejos

- Los electrodomésticos viejos deben desecharse de acuerdo con las directrices y regulaciones de eliminación de residuos locales. Póngase en contacto con su administración local sobre la dirección del centro de reciclaje más cercano y entregue su dispositivo allí.



El símbolo del cubo de basura tachado en un aparato eléctrico o electrónico viejo significa que no debe eliminarse con la basura doméstica al final de su vida útil. Los puntos de recogida de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos están disponibles en su área para su devolución gratuita. Puede obtener las direcciones de su ciudad o gobierno local. Puede [www.arebos.de](http://www.arebos.de) obtener información sobre otras opciones de devolución creadas por nosotros en nuestro sitio web.

La recogida separada de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos tiene por objeto permitir la reutilización, el reciclado u otras formas de valorización de los residuos y evitar las consecuencias negativas de la eliminación para el medio ambiente y la salud humana.

**Nuestro número de atención al cliente: Tel. +49 (0) 931 9080 3000**

**Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)**

Dirección de la oficina: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

**La dirección del remitente** se puede encontrar en el pie de imprenta:

<https://www.arebos.de/impressum/>

## Declaración UE de conformidad

Nosotros, los

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Alemania

por la presente declaramos que los dispositivos descritos a continuación cumplen con los requisitos esenciales de salud y seguridad pertinentes de las directivas de la UE debido a su diseño y construcción, así como en los diseños puestos en el mercado por nosotros.

Nombre del producto: Aspirador de cenizas AREBOS - estándar

Número de artículo: AR-HE-AS601

Número de modelo: 4260627424948

Si el dispositivo se modifica sin nuestro consentimiento, esta declaración de conformidad pierde su validez.

Directivas europeas relevantes:

2014/35/UE (Directiva de baja tensión)

2014/30/UE (Directiva de compatibilidad electromagnética)

2011/65/UE (UE) 2015/863 (Directiva RoHS)

Normas armonizadas **aplicadas**:

EN 60335-2-2 :2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019

EN 62233:2008

EN 55014-1:2017+A11:2020

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Otras normas y especificaciones:

AfPS GS 2019:01 PAK

Fecha/Fabricante de la firma/Ubicación:

Würzburg 15.09.2023



Firma:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Director General

Representante de estas instrucciones de uso/datos técnicos:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Director General

Dirección de la oficina:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

La dirección del remitente se puede encontrar en el pie de imprenta:

<https://www.arebos.de/impressum/>

Número de identificación fiscal: DE 263752326

El tribunal de inscripción en el registro mercantil es Würzburg, HRB 10082

RAEE N.º DE 61617071