

AREBOS

Ventilador inferior



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



Gracias por su confianza en AREBOS.

Tabla de contenidos

1. Introducción e instrucciones de seguridad	4
1.1 Introducción	4
1.2 Symbolsklärung	4
1.3 Instrucciones generales de seguridad	5
1.4 Instrucciones especiales de seguridad.....	6
2. Uso	7
3. Características técnicas.....	8
4. Visualización del dispositivo	8
5. Uso.....	9
5.1 Desembalaje del dispositivo	9
5.2 Ensamblaje	9
5.3 Ajustar el ángulo de inclinación del ventilador.....	9
5.4 Comisionamiento	10
5.5 Conecte el cable de alimentación.....	10
6. Servicio.....	11
6.1 Enciende el dispositivo	11
6.2 Clausura.....	11
7. Transporte y almacenamiento	11
7.1 Transporte	11
7.2 Almacenamiento	12
8. Limpieza y mantenimiento	12
8.1 Actividades previas al mantenimiento	12
8.2 Limpieza de la carcasa	12
8.3 Retire la rejilla protectora para limpiarla	12
8.4 Limpieza de las aspas del ventilador	13
9. Errores y fallos de funcionamiento	14
9.1 El dispositivo no se inicia	14

9.2 El soplador no arranca	14
9.3 El dispositivo es ruidoso y vibra	14
9.4 ¿Su dispositivo no funciona correctamente después de las comprobaciones?	14
9.5 Qué hacer en caso de emergencia	14
10. Eliminación respetuosa con el medio ambiente.	15
10.1 Eliminación y embalaje	15
10.2 Eliminación de equipos viejos.....	15
Declaración de conformidad de la UE	16

Gracias por comprar nuestro producto. Lea atentamente el manual del usuario antes de utilizar el producto por primera vez. Si deja el producto a un tercero, debe entregarse este manual de instrucciones con él. Protéjase a sí mismo y a los demás siguiendo toda la información de seguridad, advertencias y precauciones. El incumplimiento de las instrucciones puede provocar lesiones y/o daños al producto o a los objetos. Guarde el manual de instrucciones para futuras consultas. Es posible que los dibujos de este manual no coincidan con los objetos físicos. Por favor, refiérase a los objetos físicos.

1. Introducción e instrucciones de seguridad

1.1 Introducción

- Este manual de instrucciones está destinado a familiarizarlo con la instalación, el uso y el mantenimiento del dispositivo. Para instalar el dispositivo de forma segura y correcta, lea el manual del usuario **antes** de comenzar.
- Compruebe si el dispositivo está dañado durante el transporte. Informar inmediatamente de cualquier daño a la empresa de transporte con la que se entregó el producto.

1.2 Symbolsklärung



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



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



Tenga especial cuidado al usar este artículo.



¡Aviso de tensión eléctrica!



Nota: ¡Desconéctate!



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



¡Advertencia! ¡No meta los dedos y otras extremidades en la carcasa del ventilador!

1.3 Instrucciones generales de seguridad

- Su seguridad es nuestra máxima prioridad. Por lo tanto, asegúrese de leer el manual del usuario **antes** de instalar y usar el producto. Si no está seguro de la información de este manual, póngase en contacto con el distribuidor al que compró el dispositivo.
- **⚠ PRECAUCIÓN:** Lea todas las instrucciones de seguridad y uso. El incumplimiento de las instrucciones de seguridad puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves. Guarde todas las instrucciones de seguridad y uso para el futuro.
- **NO utilice el producto** si aún no ha leído el manual del usuario.
- Asegúrese de haber leído detenidamente el manual del usuario y comprender el contenido antes de comenzar la instalación.
- Las instrucciones son en interés de su seguridad.
- Utilice el dispositivo exclusivamente para fines privados y previstos. Este aparato no está diseñado para uso comercial.
Este aparato está destinado exclusivamente al uso doméstico para ventilar grandes espacios: no lo utilice para ningún otro fin. Cualquier otra aplicación se considera inapropiada y, por lo tanto, peligrosa. El fabricante no se hace responsable de los daños que resulten de un uso inadecuado, incorrecto o irresponsable y/o de reparaciones no realizadas por personal cualificado.
- **¡Atención!** Al manipular aparatos eléctricos, observe siempre las medidas básicas de seguridad. Esto evita el riesgo de incendio, así como el riesgo de descargas eléctricas y lesiones corporales.
- No utilice el dispositivo si no funciona correctamente o parece estar dañado. En caso de duda, póngase en contacto con un especialista.
- El dispositivo no debe operarse ni conectarse a la red eléctrica cuando esté desmontado.
- Una instalación incorrecta puede provocar un incendio, una descarga eléctrica o

lesiones a las personas.

- Antes de cada uso, compruebe si el dispositivo, sus accesorios y piezas de conexión están dañados.
No utilice electrodomésticos o partes de electrodomésticos defectuosos.
- Utilice únicamente accesorios originales.
- **¡Atención riesgo de lesiones!** La modificación o modificación del producto perjudica la seguridad del producto.
- Asegúrese de que todos los cables eléctricos fuera del dispositivo estén protegidos contra daños (por ejemplo, por animales). ¡Nunca use el dispositivo en caso de daños en los cables eléctricos o en la conexión a la red eléctrica!
- Un cable de alimentación dañado debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio postventa o un profesional debidamente calificado para eliminar cualquier riesgo.
- Desenchufe siempre el aparato de la toma de corriente antes de desmontarlo, montarlo o limpiarlo.
- Nunca tire del cable de alimentación para mover el dispositivo.
- No tire del cable para desenchufar la toma de corriente.
- Cuando el dispositivo no esté en uso, desconéctelo de la toma de corriente.
- Antes de realizar el mantenimiento, el cuidado o la reparación del aparato, extraiga el cable de alimentación de la toma de corriente manipulándolo por el enchufe de red.
- La conexión eléctrica debe corresponder a las especificaciones del capítulo "Datos técnicos".
- Conecte el enchufe de alimentación a una toma de corriente con el fusible adecuado.
- Seleccione las extensiones del cable de alimentación en función de las especificaciones. Extienda el cable de extensión por completo. Evite la sobrecarga eléctrica.
- Apague el aparato y retire el cable de alimentación de la toma de CA cuando no esté en uso.
- Nunca use el dispositivo si nota daños en el enchufe o el cable de alimentación. Si el cable de conexión de red de este dispositivo está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su servicio de atención al cliente o una persona calificada de manera similar para evitar peligros.

1.4 Instrucciones especiales de seguridad

- Este dispositivo puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre que reciban la supervisión o instrucciones necesarias sobre el uso seguro del dispositivo y si son conscientes de los peligros potenciales. Los niños no pueden jugar con el dispositivo. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados.
- Por la seguridad de sus hijos, no deje ninguna pieza del embalaje (bolsas de plástico, cartón, poliestireno, etc.) a su alcance.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- El dispositivo no es un juguete. Mantenga alejados a los niños y a los animales. Utilice el dispositivo solo bajo supervisión.
- No opere el dispositivo sin supervisión. Si sale de la habitación, apague siempre el dispositivo. Desconéctelo de la toma de corriente.
- En caso de defecto o mal funcionamiento, apague el dispositivo inmediatamente y haga que lo revise un especialista; Las reparaciones realizadas por personal no calificado pueden ser peligrosas y anularán la garantía.
- Coloque el dispositivo en posición vertical y estable.

- Asegúrese de que el impulsor funcione correctamente: si no es así, apague el dispositivo y hágalo revisar por personal debidamente calificado.
¡Los cables de alimentación defectuosos representan un grave peligro para la salud!
- Al instalar, observe las distancias mínimas a las paredes y los objetos, así como las condiciones de almacenamiento y funcionamiento.
- No cubra ni transporte el aparato durante el funcionamiento.
- No se sienta sobre el dispositivo.
- No exponga el dispositivo a la intemperie (luz solar directa, lluvia, etc.).
- No utilice el aparato al aire libre.
- No utilice el aparato a temperaturas ambiente superiores a 40 °C.
- No opere el dispositivo en habitaciones potencialmente explosivas.
- No opere el aparato en una atmósfera agresiva.
- No lo opere cuando esté mojado.
- No opere ni opere el aparato con las manos húmedas o mojadas.
- No exponga el dispositivo a un chorro de agua directo.
- Nunca inserte objetos o extremidades en el dispositivo.
- Deje que el aparato se seque después de una limpieza húmeda.
- Asegúrese de que la entrada y la salida de aire estén despejadas.
- Asegúrese de que el área inmediata alrededor de la entrada y salida de aire esté siempre libre de objetos sueltos.
- Ten cuidado con el cabello largo: ¡puede ser aspirado por el flujo de aire!
- ¡Opere el dispositivo solo con la rejilla protectora cerrada!
Nunca haga funcionar el producto sin el protector del ventilador, de lo contrario, podrían producirse lesiones graves.
- Si retira la rejilla protectora, apague siempre el dispositivo y desconéctelo de antemano.
- ¡Elija una capa de subsuelo adecuada para que el dispositivo no se vuelque durante el funcionamiento!
- No coloque el aparato directamente junto a hornos u otras fuentes de calor.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no cuelgue sobre bordes afilados y manténgalo alejado de objetos calientes y llamas abiertas.
- No enrolle el cable alrededor del dispositivo ni lo doble.
- No dirija el flujo de aire a las personas durante largos períodos de tiempo.

2. Uso

Uso previsto

- Utilice los dispositivos exclusivamente como ventiladores de suelo para la ventilación interior
- De conformidad con los datos técnicos.

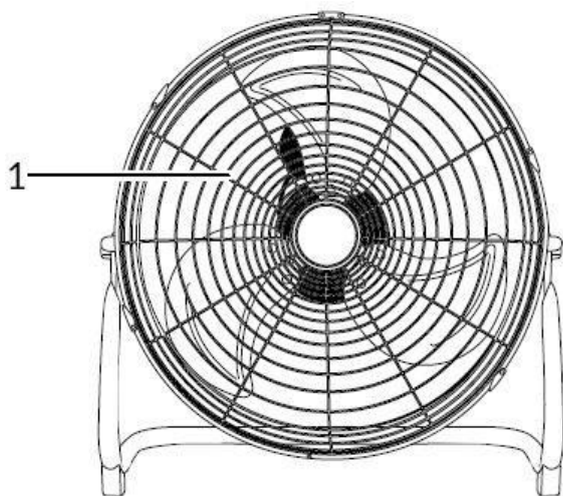
Uso inadecuado

- No coloque el aparato sobre superficies mojadas o inundadas.
- No coloque ningún objeto, como ropa, sobre el dispositivo.
- No utilice el dispositivo al aire libre.
- No se permite ninguna operación u operación que no sea la enumerada en este manual. El incumplimiento de esto anulará toda responsabilidad y el derecho a garantía.
- Se prohíben los cambios estructurales no autorizados, así como las adiciones o modificaciones al dispositivo.

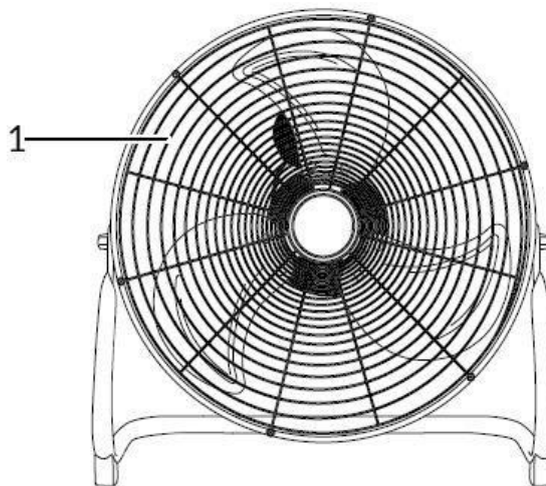
3. Características técnicas

Modelo	AR-HE-BV1255C	AR-HE-BV1470C	AR-HE BV18120C	AR-HE BV20120S
Consumo de energía	55 W	70 W	120 W	120 W
Etapas del soplador	3	3	3	3
Velocidad del aire	2,92 m/s	3,2 m/s	3,95 m/s	4,25 m/s
Voltaje de conexión	220-240 V; 50 Hz			
Longitud del cable de alimentación	1,5 m	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Ángulo de inclinación	100°	100°	110°	360°
Nivel sonoro	58 dB(A)	59 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)
Tamaño del ventilador ala	30 cm	35 cm	45 cm	50 cm
Dimensiones (Ancho x Ancho x Alto)	185 x 395 x 375 milímetro	175 x 440 x 435 milímetro	190 x 545 x 560 milímetro	205 x 585 x 575 milímetro
Peso	2,8 kg	3 kg	4,5 kg	5 kg

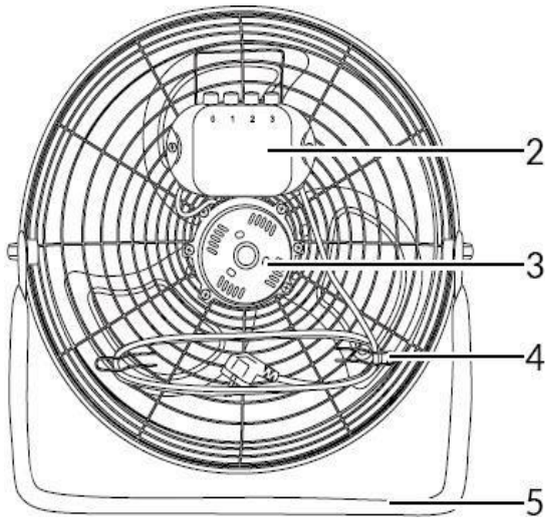
4. Visualización del dispositivo



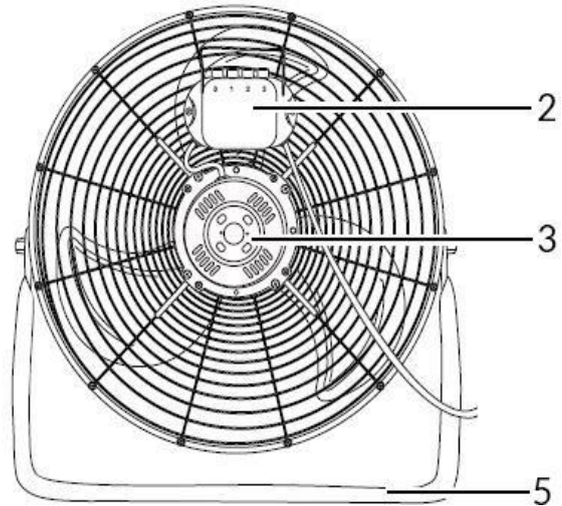
AR-HE-BV1255C / AR-HE-BV1470C / AR-HE-BV18120C



AR-HE BV20120S



AR-HE-BV1255C / AR-HE-BV1470C / AR-HE-BV18120C



AR-HE BV20120S

Número	Designación
1	Protector
2	Elemento de control
3	Motor
4	Enrollador de cable
5	Pedestal

5. Uso

5.1 Desembalaje del dispositivo

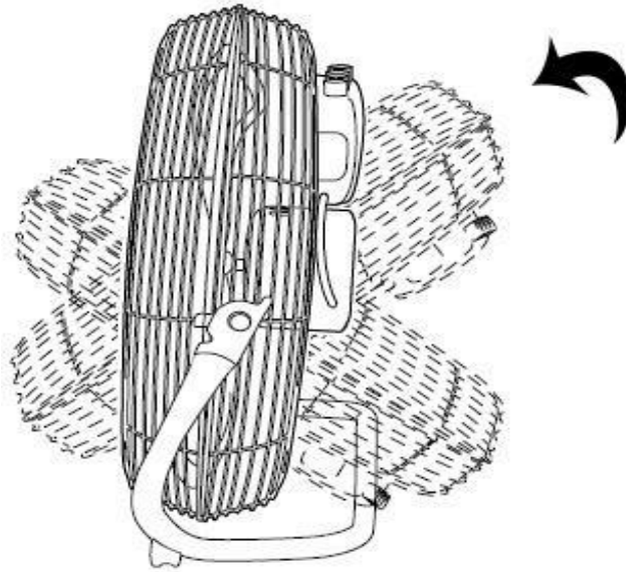
- Abra la caja y retire el dispositivo.
- Retire el embalaje por completo del dispositivo.
- Compruebe si el dispositivo está dañado durante el transporte. Reporte cualquier daño inmediatamente a la empresa de transporte con la que se entregó el ventilador.
- Desenrolle el cable de alimentación por completo. Asegúrese de que el cable de alimentación no esté dañado y no lo dañe al desenrollar.

5.2 Ensamblaje

- El ventilador de suelo se entrega completamente premontado.

5.3 Ajustar el ángulo de inclinación del ventilador

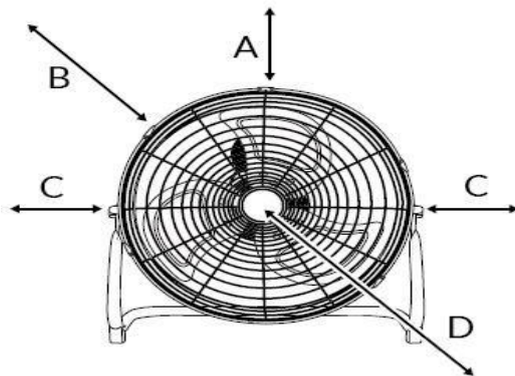
- El ángulo de inclinación de los ventiladores se puede ajustar manualmente.
 - Mueva la cabeza del ventilador hacia adelante o hacia atrás para que baje ligeramente hacia adelante o hacia atrás.
 - El ángulo de inclinación del ventilador se establece y el flujo de aire se concentra en el ángulo de inclinación seleccionado.



5.4 Comisionamiento

- Al configurar el dispositivo, observe las distancias mínimas a las paredes y objetos (30 cm cada uno).

Lista



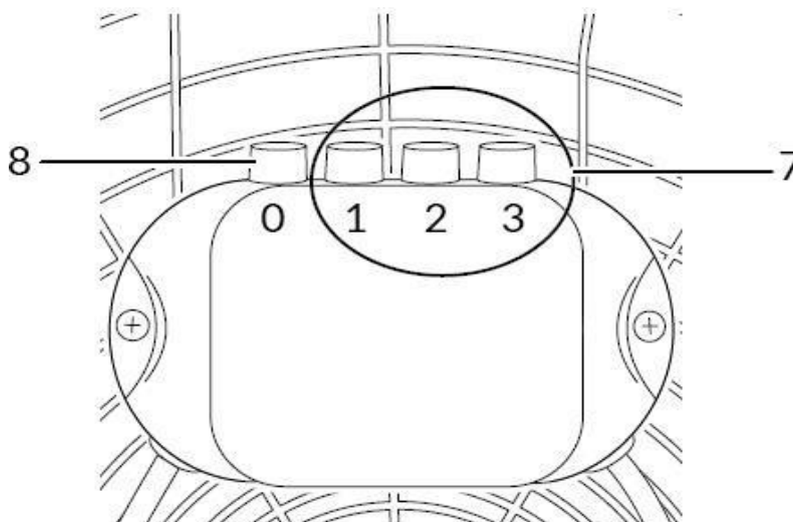
A 30 cm
B 30 cm
C 30 cm
D 30 cm

- Antes de reiniciar el aparato, compruebe el estado del cable de alimentación. Si tienes alguna duda sobre su perfecto estado, llama al servicio de atención al cliente.
- Coloque el dispositivo en posición vertical y estable.
- Evite riesgos de tropiezos al colocar el cable de alimentación u otros cables eléctricos, especialmente si el dispositivo se coloca en el centro de la habitación. Utilice protectores de cables.
- Asegúrese de que las extensiones de cable estén completamente desenrolladas o desenrolladas.
- Asegúrese de que las cortinas u otros objetos no obstruyan el flujo de aire.

5.5 Conecte el cable de alimentación

- Conecte el enchufe de alimentación a una toma de corriente con el fusible adecuado.

6. Servicio



Número	Designación	Significado
7	Botones de ventilación Nivel 1 2 3	Velocidad del ventilador: Nivel 1 = baja Nivel 2 = medio Nivel 3 = alto
8	Botón 0	Apague el dispositivo

6.1 Enciende el dispositivo

- Una vez que haya configurado el dispositivo para usarlo, puede encenderlo.
 - Presione uno de los botones Nivel de ventilación (7).
El dispositivo cambia al nivel de ventilación seleccionado.

6.2 Clausura

- **Aviso de tensión eléctrica**
No toque el enchufe de alimentación con las manos húmedas o mojadas.
- Apague el dispositivo pulsando el botón 0.
- Desconecte el cable de alimentación de la toma de CA sujetándolo por el enchufe de alimentación.
- Limpie el aparato de acuerdo con el capítulo "Limpieza y mantenimiento".
- Guarde el dispositivo de acuerdo con el siguiente capítulo.

7. Transporte y almacenamiento

- Si almacena o transporta el dispositivo incorrectamente, es posible que el dispositivo esté dañado.
- Tenga en cuenta la información sobre el transporte y el almacenamiento del dispositivo.

7.1 Transporte

- Tenga en cuenta las siguientes instrucciones **antes de** cada transporte:
 - Apague el dispositivo.
 - Desconecte el cable de alimentación de la toma de CA sujetándolo por el enchufe de alimentación.
 - No utilice el cable de alimentación como cable de tracción.

- Tenga en cuenta la siguiente información **después de** cada transporte:
 - Coloque el dispositivo en posición vertical después de cada transporte.

7.2 Almacenamiento

- Observe las siguientes instrucciones **antes de** cada almacenamiento:
- Cuando el dispositivo no esté en uso, cumpla con las siguientes condiciones de almacenamiento:
 - Seco y protegido de las heladas y el calor.
 - en posición vertical en un lugar protegido del polvo y la luz solar directa.
 - Si es necesario, protéjase del polvo penetrante con una cubierta.
 - No coloque ningún otro dispositivo u objeto sobre el dispositivo para evitar daños al dispositivo.
 - Manténgalo siempre fuera del alcance de los niños.

8. Limpieza y mantenimiento

- No sumerja ninguna parte del ventilador en agua u otros líquidos: Si esto sucede, no sumerja la mano en el líquido, sino que primero desconecte el enchufe de red de la toma de corriente. Seque el aparato con cuidado y asegúrese de que todas las partes eléctricas estén secas: en caso de duda, consulte a un profesional.
- Es esencial que las aberturas de ventilación del motor se mantengan libres de polvo y otros contaminantes.
- Asegúrese de que no se formen depósitos excesivos de polvo en la rejilla de entrada y salida de aire y límpielos de vez en cuando con un cepillo seco o una aspiradora.

8.1 Actividades previas al mantenimiento

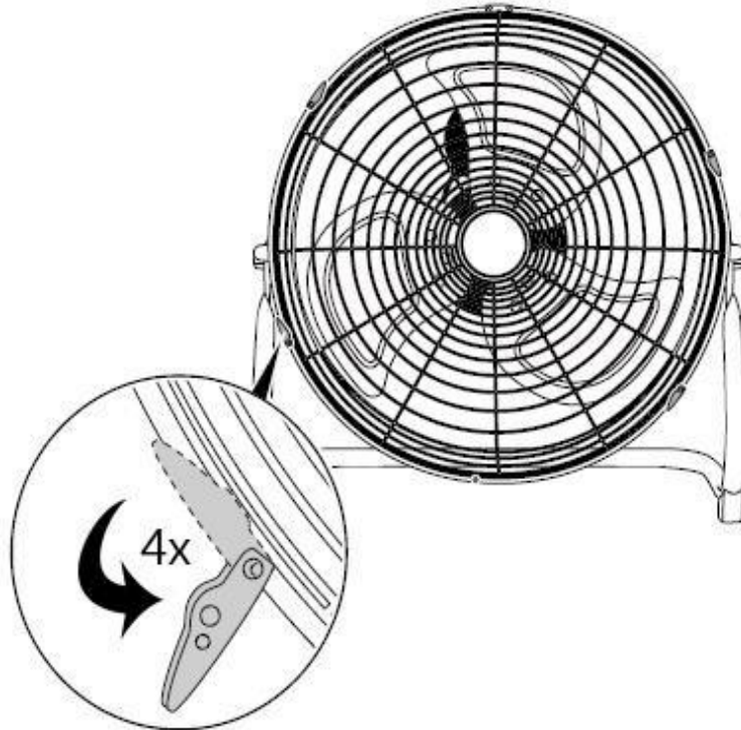
- **¡Aviso de tensión eléctrica!**
No toque el enchufe de alimentación con las manos húmedas o mojadas.
- Apague el dispositivo.
- Desconecte el cable de alimentación de la toma de CA sujetándolo por el enchufe de alimentación.

8.2 Limpieza de la carcasa

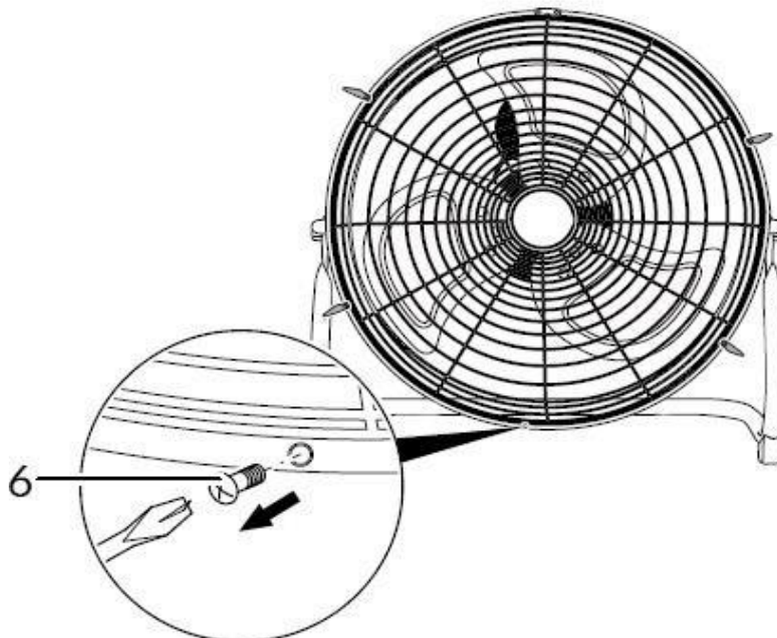
- Limpie la carcasa con un paño húmedo, suave y sin pelusa. Asegúrese de que no penetre humedad en la carcasa. Asegúrese de que la humedad no pueda entrar en contacto con los componentes eléctricos. No utilice agentes de limpieza agresivos, como aerosoles de limpieza, solventes, limpiadores a base de alcohol o abrasivos para humedecer el paño.

8.3 Retire la rejilla protectora para limpiarla

- Para limpiar las aspas del ventilador de acuerdo con este capítulo, retire la rejilla protectora como se describe a continuación. El dispositivo **AR-HE-BV20120S** no tiene un soporte de montaje, aquí es suficiente aflojar solo el tornillo de conexión (6) a continuación.
- El dispositivo está apagado
- El cable de alimentación está desenchufado de la toma de corriente.
 - Abra los cuatro clips de fijación de la rejilla protectora.



- Afloje el tornillo de conexión (6) debajo de la rejilla protectora.

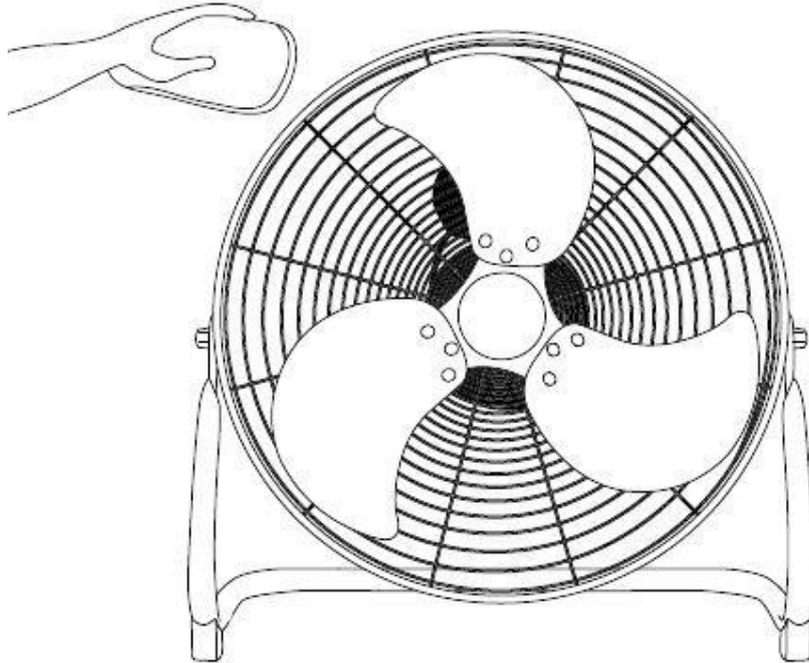


- Para volver a colocar la rejilla protectora en el ventilador después de la limpieza, coloque el tornillo de conexión (6) y vuelva a cerrar los cuatro soportes de montaje.

8.4 Limpieza de las aspas del ventilador

- El dispositivo está apagado.
- El cable de alimentación está desenchufado de la toma de corriente.
 - Retire el protector de acuerdo con las instrucciones anteriores.
 - Limpie las aspas del ventilador con un paño húmedo, suave y sin pelusa. Asegúrese de que no penetre humedad en la carcasa. Asegúrese de que la humedad no pueda entrar en contacto con los componentes eléctricos. Uso

No utilice agentes de limpieza agresivos, como aerosoles de limpieza, solventes, limpiadores a base de alcohol o abrasivos para humedecer el paño.



9. Errores y fallos de funcionamiento

El dispositivo se probó varias veces durante la producción para comprobar su correcto funcionamiento. Si se producen fallos de funcionamiento, compruebe el dispositivo de acuerdo con esta lista.

9.1 El dispositivo no se inicia

- Compruebe la conexión de alimentación.
- Compruebe que el cable de alimentación y el enchufe no estén dañados.
- Compruebe la protección de la red in situ.
- Espere 10 minutos antes de reiniciar el dispositivo. Si el aparato no arranca, haga realizar un control eléctrico por un especialista cualificado.

9.2 El soplador no arranca

- Compruebe si el dispositivo está encendido.
- Verifique la fuente de alimentación y vea si el enchufe o el cable están defectuosos.

9.3 El dispositivo es ruidoso y vibra

- Compruebe que el dispositivo esté en posición vertical y estable.
- Compruebe que el dispositivo esté montado correctamente.
- **Nota:** Espere al menos 3 minutos después de todo el mantenimiento y las reparaciones. Solo entonces vuelva a encender el dispositivo.

9.4 ¿Su dispositivo no funciona correctamente después de las comprobaciones?

- Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente. Si es necesario, lleve el dispositivo a un electricista autorizado para que lo repare.

9.5 Qué hacer en caso de emergencia

- Apague el dispositivo.
- En caso de emergencia, desconecte el dispositivo de la red eléctrica:
 - Sostenga el enchufe de alimentación mientras desenchufa el cable de alimentación de la toma de corriente.
- No vuelva a conectar un dispositivo defectuoso a la red eléctrica.

10. Eliminación respetuosa con el medio ambiente

10.1 Eliminación y embalaje

10. El embalaje de su dispositivo está hecho de los materiales necesarios para garantizar una protección eficaz durante el transporte. Estos materiales son totalmente reciclables y, por lo tanto, reducen el impacto ambiental. Deseche el embalaje en un contenedor para materiales reciclables.

10.2 Eliminación de equipos viejos

11. Los RAEE deben eliminarse de acuerdo con las directrices y las normativas de eliminación de residuos locales. Póngase en contacto con su administración local para conocer la dirección del centro de reciclaje más cercano y entregue su dispositivo allí.



El símbolo del cubo de basura tachado en un dispositivo eléctrico o electrónico significa que no debe desecharse 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 zona para su devolución gratuita. Puede obtener las direcciones de su ciudad o gobierno local. Puedes www.arebos.de informarte sobre otras opciones de devolución que hemos creado en nuestra web.



La recogida selectiva de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos tiene por objeto facilitar la reutilización, el reciclado u otras formas de residuos el reciclaje de equipos viejos, así como evitar las consecuencias negativas de la eliminación en 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

Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Declaración de conformidad de la UE

Nosotros, los

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

Por la presente, declaramos que los dispositivos a los que se hace referencia a continuación cumplen con los requisitos esenciales de seguridad y salud pertinentes de las directivas de la UE debido a su diseño y construcción, así como a los diseños comercializados por nosotros.

Producto	Ventilador inferior 12 pulgadas	Ventilador inferior 14 pulgadas	Ventilador inferior 18 pulgadas	Ventilador inferior 20 pulgadas
Artículo	4260551583360	4260551583186	4260551583162	4260551583179
Modelo	AR-HE-BV1255C	AR-HE-BV1470C	AR-HE BV18120C	AR-HE BV20120S

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

Directrices

Este dispositivo cumple con las siguientes directivas de la UE/CE:

2014/30/ Directiva EMC de la UE

2014/35/ Directiva de Baja Tensión de la UE

Fecha/Firma Fabricante/Ubicación:

Würzburg, 27.11.2024

Firma:

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

Representante de este Manual de Instrucciones/Datos

Técnicos: Dipl.-Informar. (Univ.) Korhan Canbolat, Director General

Dirección de la oficina:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

La dirección del remitente se encuentra en el pie de imprenta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Número de identificación fiscal: DE 263752326

El tribunal de registro en el Registro Mercantil es Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nº de 61617071