

AREBOS

Bodenventilator 3D Luftzirkulator

AR-HE-LZBV55W



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



Gracias por confiar en AREBOS.

Tabla de contenidos

1. Introducción e instrucciones de seguridad	3
1.1 Introducción	3
1.2 Explicación de los símbolos.....	3
1.3 Instrucciones generales de seguridad.....	4
1.4 Instrucciones de seguridad específicas	5
2. Uso	6
2.1 Panel de control.....	6
2.2 Seleccione el nivel del soplador	6
2.3 Botón de modo	6
2.4 Establecer temporizador	6
2.5 Ángulo de inclinación.....	7
2.6 Oscilación	7
2.7 Apagado.....	7
2.8 Control remoto	8
3. Características técnicas	8
4. Limpieza y almacenamiento	9
5. Eliminación respetuosa con el medio ambiente	10
5.1 Eliminación y envasado	10
5.2 Eliminación de equipos viejos.....	10
Declaración UE de conformidad.....	11

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. Protéjase y proteja a los demás observando toda la información de seguridad, advertencias y precauciones. El incumplimiento de las instrucciones puede provocar lesiones y/o daños en el producto u objetos. 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. Introducción e instrucciones de seguridad

1.1 Introducción

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

1.2 Explicación de los símbolos



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.



¡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 con este artículo.



¡Advertencia de voltaje eléctrico!

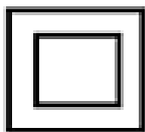


Nota: ¡Desenchufe la red eléctrica!



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





¡Carcasa protectora aislada (clase de



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

1.3 Instrucciones generales de seguridad

- Su seguridad es lo más importante para nosotros. Por lo tanto, asegúrese de leer las instrucciones de funcionamiento **antes** de instalar y utilizar el ventilador. Si no está seguro de la información de este manual, póngase en contacto con el distribuidor al que compró el dispositivo.
- **⚠ CAUTELA:** Lea todas las instrucciones de seguridad y uso. El incumplimiento de las instrucciones e instrucciones de seguridad puede provocar descargas eléctricas, incendios y / o lesiones graves. Guarde todas las instrucciones de seguridad y uso para futuras referencias. **NO utilice el producto** si aún no ha leído el manual de instrucciones.
- Asegúrese de haber leído detenidamente el manual de instrucciones y comprender el contenido antes de comenzar la instalación.
- Las instrucciones son en interés de su seguridad.
- Lea atentamente las instrucciones de uso. Contiene información importante para el uso, la seguridad y el mantenimiento del dispositivo. Debe almacenarse cuidadosamente y, si es necesario, transmitirse a los usuarios posteriores.
- El aparato solo puede utilizarse para su finalidad prevista de acuerdo con estas instrucciones de uso.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si han recibido supervisión o instrucción sobre el aparato seguro y comprenden los peligros involucrados.
- Mantenga el aparato y su línea de suministro fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Los niños no pueden jugar con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Si el cable de conexión de este aparato está dañado, debe ser sustituido por el centro de servicio central del fabricante o por una persona cualificada de manera similar. Las reparaciones inadecuadas pueden crear peligros significativos para el usuario.
- Antes de usarlo, compruebe si el dispositivo y su cable de conexión, así como los accesorios, están dañados.
- No utilice el aparato si tiene daños visibles.
- Antes de conectarse a la fuente de alimentación, asegúrese de que el voltaje eléctrico indicado en la placa de clasificación coincida con el voltaje de su tomacorriente. Utilice únicamente enchufes con contacto protector.

- No apriete el cable de conexión, no lo tire sobre bordes afilados o superficies calientes. No utilice el cable de conexión para transportarlo.
- Si el cable de alimentación de este aparato está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o una persona calificada de manera similar para evitar peligros.
- Apague el aparato antes de desconectarlo de la fuente de alimentación.
- Desenchufe el aparato después de cada uso, en caso de mal funcionamiento durante el funcionamiento y antes de cada limpieza del aparato.
- Nunca tire del enchufe por el cable de alimentación o de la toma de corriente con las manos mojadas.
- Asegúrese de que el dispositivo tenga una buena estabilidad durante el funcionamiento y que no se pueda tropezar con el cable de alimentación.
- Nunca utilice el aparato después de un mal funcionamiento, por ejemplo, si el aparato ha sido arrojado al agua, caído o dañado de cualquier otra manera.
- El fabricante no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto causado por el incumplimiento de las instrucciones de uso.
- La modificación o modificación del producto perjudica la seguridad del producto.
- Todas las modificaciones y reparaciones del dispositivo o accesorios solo pueden ser realizadas por el fabricante o las personas expresamente autorizadas por él para este propósito.
- Asegúrese de que el producto funcione desde una toma de corriente de fácil acceso para que pueda desconectar rápidamente el dispositivo de la red eléctrica en caso de emergencia.
- Si es posible, no utilice cables de extensión. Si esto es inevitable, use solo cables de extensión simples, a prueba de salpicaduras y aprobados por GS (sin múltiples enchufes) que estén diseñados para el consumo de energía del dispositivo.
- Para evitar descargas eléctricas peligrosas, nunca salpique ni vierta agua sobre el aparato.

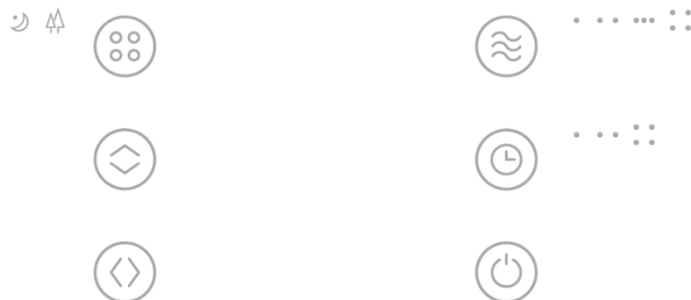
1.4 Instrucciones de seguridad específicas

- El aparato está destinado exclusivamente para usos domésticos o similares. ¡No se puede utilizar con fines comerciales!
- Utilice el producto solo de la manera prevista.
- Cualquier otro uso puede resultar en daños al producto o en las proximidades del producto.
- El dispositivo solo es adecuado para uso en interiores.
- Asegúrese de que el dispositivo tenga una buena estabilidad durante el funcionamiento y que el cable de alimentación no se convierta en un obstáculo o peligro de tropiezo.
- No deje objetos sueltos, pequeños o ligeros cerca del aparato. Estos pueden ser aspirados en el interior del dispositivo.
- El aparato no debe utilizarse en el baño.
- No dejes que el aire frío te sople directamente y no dejes que el aire de la habitación se enfríe demasiado. La incomodidad y el daño a la salud pueden ser provocados.
- No coloque plantas o animales directamente en la corriente de aire frío. Los animales y las plantas pueden sufrir por el flujo de aire frío.
- ¡Solo opere con el cable completamente desplegado!
- Nunca obstruya la entrada o salida de aire. No utilice el aparato cubierto.
- Nunca utilice el aparato sin una rejilla protectora.
- Mantenga el dispositivo alejado de televisores y radios para evitar interferencias electromagnéticas.
- No coloque el cable debajo de la alfombra u otros materiales inflamables.
- No toque el aparato o el panel de control con las manos mojadas o húmedas.

2. Uso

- Coloque el ventilador sobre una superficie plana y recta.
- Conecte el ventilador a la fuente de alimentación.
- Pulse el botón de encendido/apagado del mando a distancia o del panel de control para encender el ventilador.

2.1 Panel de control



2.2 Seleccione el nivel del soplador



- Pulse este botón para cambiar al nivel de ventilador deseado (1-4). El LED de la etapa del soplador correspondiente se enciende.

2.3 Botón de modo



- Presione el botón de modo y podrá elegir entre el modo de suspensión (ventilación suave) y el modo "tormenta" (nivel más alto).

2.4 Establecer temporizador



- Pulse el botón del temporizador para configurar el temporizador en horas (1→2→3→4→5→6→7→off). Los LEDs del número correspondiente de horas se encienden.

Tiempo del temporizador	1 hora-LED	2 horas-LED	4 horas-LED
1 hora	En	De	De
2 horas	De	En	De
3 Horas	En	En	De
4 horas	De	De	En
5 horas	En	De	En
6 Horas	De	En	En
7 horas	En	En	En
De	De	De	De

2.5 Ángulo de inclinación

- Pulse el botón de ángulo de inclinación para inclinar el cabezal del ventilador. El cabezal del ventilador se mueve de arriba a abajo y viceversa hasta que lo detenga presionando el botón nuevamente. Luego permanece en la posición detenida.



2.6 Oscilación

- Pulse el botón de oscilación del mando a distancia o del panel de control para girar el cabezal del ventilador. El cabezal del ventilador se mueve de derecha a izquierda y viceversa hasta que lo detenga presionando el botón nuevamente. Luego permanece en la posición detenida.



2.7 Apagado

- Pulse el botón de encendido del mando a distancia o del panel de control para poner el ventilador en modo de espera. Desconecte el enchufe de alimentación de la fuente de alimentación para apagar el ventilador.



2.8 Control remoto



- Los mismos símbolos y descripciones de símbolos se aplican al mando a distancia.

3. Características técnicas

Modelo	AR-HE-LZBV55W
Consumo de energía	55 W
Voltaje	220-240 V / 50-60 Hz
Dimensiones (L x W x H)	285 x 285 x 751 mm
Diámetro cabecero	226 mm
Corriente de aire	7,5 m/s
Número de niveles	4
Temporizador	1-7 horas
Número de aspas del ventilador	5
Altura ajustable	Sí
Oscilación	Derecha/izquierda: 65° y arriba/abajo: 85°
Conexión	VED Doble Enchufe Redondo
Material Cable	Cobre
Longitud del cable	1,8 m
Para tamaños de habitación de hasta	15 m ²
Alcance máximo del mando a distancia	3 m
Volumen	≤ 55 dB(A)
Clase	II
Color	Blanco
Peso	3,3 kg

4. Limpieza y almacenamiento

- Limpie el ventilador regularmente.
- Nunca sumerja el cable y el aparato en agua ni los enjuague con agua corriente.
- **Advertencia:** Desconecte siempre el aparato de la fuente de alimentación antes de moverlo o limpiarlo.
- Desconecte el aparato de la fuente de alimentación y espere a que el soplador se detenga antes de comenzar la limpieza.
- Use una aspiradora para eliminar el polvo y otros residuos de la rejilla protectora.
- Use un paño húmedo para limpiar la superficie del aparato.
- Los siguientes agentes **no** deben usarse para la limpieza: gasolina, diluyente de pintura u otros productos químicos.
- Deje que el ventilador se seque completamente antes del próximo uso.
- Deje el ventilador completamente ensamblado para su almacenamiento.
- Mantenga el ventilador en un lugar fresco, seco y seguro, lejos de niños y animales si no va a usar el ventilador durante mucho tiempo. El dispositivo no debe almacenarse en un lugar caliente o bajo exposición directa al sol.
- Lo ideal es guardar el ventilador en su embalaje original.

5. Eliminación respetuosa con el medio ambiente

5.1 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.

5.2 Eliminación de equipos viejos

Los aparatos viejos deben eliminarse de acuerdo con las directivas y los reglamentos 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 dispositivo eléctrico o electrónico viejo 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 área para su devolución gratuita. Puede obtener las direcciones de su ciudad o gobierno local. Puede 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.

Nota sobre la eliminación de la batería

El símbolo del cubo de basura tachado en las pilas o acumuladores indica que no deben eliminarse con la basura doméstica al final de su vida útil. Si las pilas o acumuladores contienen mercurio (Hg), cadmio (Cd) o plomo (Pb), encontrará el símbolo químico respectivo debajo del símbolo del bote de basura tachado. Usted está legalmente obligado a devolver las baterías y acumuladores viejos después de su uso. Puede hacerlo de forma gratuita en la tienda minorista o en otro punto de recogida cerca de usted. Las direcciones de los puntos de recogida adecuados se pueden obtener de su ciudad o gobierno local.

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 UE de conformidad

Nosotros, los

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburgo, 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: AREBOS 3D Floor Fan Air Circulator 55W

Número de artículo: 4260627421466

Número de modelo: AR-HE-LZBV55W

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

2009/125/ Directiva CE sobre diseño ecológico

2011/65/ Directiva RoHS de la UE

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 Würzburgo

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