

AREBOS

Almohadilla térmica



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



Gracias por su confianza en AREBOS.

Tabla de contenidos

1 Instrucciones de iniciación y seguridad	3
1.1 Introducción	3
1.2 Explicación de los símbolos	3
1.3 Precauciones de seguridad	5
1.4 Finalidad.....	8
2 Volumen de suministro / Piezas individuales.....	9
3 Instrucciones	10
4 Uso de la almohadilla térmica	11
4.1 Método de aplicación.....	11
4.2 Después de su uso.....	11
5 Limpieza y mantenimiento	12
6 Almacenamiento	13
7 Características técnicas.....	13
8 Eliminación respetuosa con el medio ambiente	14
8.1 Eliminación y embalaje.....	14
8.2 Eliminación de equipos antiguos.....	14
Declaración UE de conformidad	15

Gracias por comprar nuestro producto. Lea atentamente el manual de instrucciones antes de utilizar el producto por primera vez. Si entrega el producto a un tercero, debe entregarse este manual de instrucciones con él. Guarde el manual de instrucciones para futuras consultas. Es posible que los dibujos de esta guía no coincidan con los objetos físicos. Por favor, refiérase a los objetos físicos.

1 Instrucciones de iniciación y seguridad

1.1 Introducción

- Este manual está diseñado para familiarizarlo con la instalación, el uso y el mantenimiento del producto. Para instalar el dispositivo de forma segura y correcta, lea el manual de instrucciones **antes** de comenzar.

1.2 Explicación de los símbolos



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




¡Indirecta! Desconéctalo.




¡Advertencia! ¡Riesgo de tensión eléctrica!



¡Úselo con precaución cuando use este artículo!

 **¡ADVERTENCIA!** Este símbolo/palabra de señal se refiere a un peligro con un grado medio de riesgo que, si no se evita, puede provocar la muerte o lesiones graves.

 **¡CAUTELA!** Este símbolo/palabra de señal se refiere a un peligro con un bajo grado de riesgo que, si no se evita, puede provocar lesiones leves o moderadas.

¡Indirecta! Este símbolo/palabra de señal advierte de posibles daños a la propiedad.



Lea las instrucciones de uso



No inserte clavijas



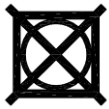
No doblar



No debe ser utilizado por niños muy pequeños (0-3) años



No usar lejía



No secar en secadora



No planchar



No lavar en seco



Temperatura máxima de lavado 40 °C, proceso suave



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





Mediante el marcado CE se puede reconocer que un producto cumple con los requisitos legales de las normas legales europeas y, por lo tanto, puede comercializarse dentro de la Comunidad Europea.



Este producto ha sido probado y certificado por TÜV Süd.
El símbolo "GS" significa seguridad probada. Los productos marcados con este símbolo cumplen con los requisitos de la Ley de Seguridad de Productos (ProdSG).


1.3 Precauciones de seguridad

- Su seguridad es de suma importancia para nosotros. Asegúrese de haber leído este manual de instrucciones **antes** de intentar instalar y utilizar el aparato. Si no está seguro de la información contenida en este folleto, póngase en contacto con el distribuidor al que compró su dispositivo.
-  **¡ADVERTENCIA!** Lea todas las instrucciones de seguridad y uso. El incumplimiento de la información y las instrucciones de seguridad puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves. Guarde todas las instrucciones de seguridad y uso para futuras consultas.
- NO utilice el producto hasta que haya leído el manual de instrucciones.
- Asegúrese de haber leído detenidamente el manual de instrucciones y comprender su contenido antes de comenzar la instalación.
- Las instrucciones son en interés de su seguridad.
-  **¡ADVERTENCIA! ¡Asfixia!** El material de embalaje es peligroso para los niños. Nunca deje que los niños jueguen con el material de embalaje.

¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de descarga eléctrica!

Una instalación eléctrica defectuosa o una tensión de red excesiva pueden provocar una descarga eléctrica.

- Conecte la almohadilla térmica eléctrica solo si el voltaje de red de la toma de corriente corresponde a las especificaciones en la placa de identificación de la unidad de control.
- Conecte la almohadilla térmica eléctrica únicamente a una toma de corriente de fácil acceso para que pueda desenchufarla rápidamente en caso de mal funcionamiento.
- No opere la almohadilla térmica eléctrica si tiene daños visibles o si los cables o enchufes están defectuosos.
- Si un cable de la unidad de control está dañado, la unidad de control debe reemplazarse con una pieza de repuesto original.
- No abra la carcasa de la unidad de control, pero deje la reparación en manos de especialistas para evitar peligros. Para ello, póngase en contacto con un taller especializado. Quedan excluidas las reclamaciones de responsabilidad y garantía en el caso de reparaciones realizadas de forma independiente, conexión incorrecta o funcionamiento incorrecto.
- Solo las piezas que coincidan con los datos originales del dispositivo se pueden utilizar para reparaciones. Esta almohadilla térmica eléctrica contiene piezas eléctricas y mecánicas que son esenciales para la protección contra fuentes de peligro.
- La almohadilla térmica eléctrica no debe funcionar con un temporizador externo o un mando a distancia independiente.
- Nunca desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente, siempre busque el enchufe de alimentación.
- Mantenga la almohadilla térmica eléctrica, los enchufes y los cables alejados de llamas abiertas y superficies calientes.
- No doble los cables ni los coloque sobre bordes afilados.
- Asegúrese de que los niños no coloquen objetos en la almohadilla térmica eléctrica.
- Cuando no esté utilizando la almohadilla térmica eléctrica, limpiándola o si se produce un mal funcionamiento, siempre apague la almohadilla térmica eléctrica y desconéctela de la toma de corriente.

 **¡ADVERTENCIA! Peligro para los niños y las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas (por ejemplo, personas con discapacidades parciales, personas mayores con capacidades físicas y mentales reducidas) o falta de experiencia y conocimientos (por ejemplo, niños mayores).**

- - Esta almohadilla térmica eléctrica puede ser utilizada por niños de ocho años o más y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre cómo usar la almohadilla térmica eléctrica de manera segura y comprender los peligros involucrados. Los niños no pueden jugar con la almohadilla térmica eléctrica. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños a menos que tengan ocho años de edad o más y estén supervisados.
- - Mantenga a los niños menores de ocho años alejados de la almohadilla térmica eléctrica y del panel de control con sus cables.
- - Los niños menores de tres años no pueden usar esta almohadilla térmica eléctrica, ya que no pueden reaccionar al sobrecalentamiento.
- - La almohadilla térmica eléctrica no debe ser utilizada por personas insensibles al calor y por otras personas vulnerables que no puedan reaccionar al sobrecalentamiento.
- - No deje la almohadilla térmica eléctrica desatendida durante el funcionamiento.
- - No permita que los niños jueguen con la película de envoltura. Puedes quedar atrapado en él y atragantarte mientras juegas.

 **¡CAUTELA! ¡Herida!**

Existe el riesgo de lesiones por los cables tirados por ahí.

- Coloque los cables de tal manera que no se conviertan en un peligro de tropiezo. Además, evite usar un cable de extensión. Especialmente después de despertarse, existe un mayor riesgo de tropezar debido a los cables tirados por ahí.

 **¡CAUTELA! ¡Riesgo de daños a la salud!**

El uso prolongado al más alto nivel puede causar irritación o molestias en la piel.

- Utilice siempre la almohadilla térmica eléctrica brevemente al principio y no al nivel más alto. Revisa tu piel antes de aumentar el rendimiento y la duración del uso.
- Deje de usar inmediatamente la almohadilla térmica eléctrica si encuentra que el calor de la almohadilla térmica eléctrica es incómodo o doloroso.
- Asegúrese de no quedarse dormido durante el uso. Si se cansa mucho durante el uso, seleccione la configuración 1 por seguridad.

¡Indirecta! ¡Riesgo de daños!

El manejo inadecuado de la almohadilla térmica eléctrica puede dañar la almohadilla térmica.

- No encienda la almohadilla térmica eléctrica cuando esté plegada o empujada.
- No tire de la almohadilla térmica eléctrica en un edredón y no coloque la almohadilla térmica eléctrica alrededor del colchón.
- No pellizque ni doble la almohadilla térmica eléctrica.
- No encienda la almohadilla térmica eléctrica cuando aún esté húmeda, por ejemplo, después de limpiarla.
- No coloque objetos grandes o pesados, como maletas, bolsas, sobre la almohadilla térmica eléctrica durante el funcionamiento.

- No coloque fuentes de calor como bolsas de agua caliente, almohadillas térmicas o similares sobre la almohadilla térmica eléctrica durante el funcionamiento.
- Antes de cada uso en una cama ajustable o colchones divididos, asegúrese de que la almohadilla térmica eléctrica o el cable de alimentación no estén pellizcados ni empujados.
- Antes de cada uso, verifique que la almohadilla térmica eléctrica, el panel de control y el cable de alimentación no muestren signos de desgaste o daño. Si hay tales signos, o si la almohadilla térmica eléctrica se ha utilizado incorrectamente, debe hacer que la revise un taller especializado antes de volver a usarla. En este caso, póngase en contacto con la dirección de servicio indicada en la tarjeta de garantía.
- No inserte agujas u otros objetos afilados en la almohadilla térmica eléctrica. la almohadilla térmica eléctrica.
- Guarde la almohadilla térmica eléctrica en un lugar seco.
- La almohadilla térmica eléctrica no debe usarse mojada.

Para reducir el riesgo de lesiones personales o daños a la propiedad, se deben seguir las instrucciones básicas de seguridad importantes, incluidas las siguientes:

- Lea detenidamente el manual de instrucciones y guárdelo para futuras consultas. Antes de usarlo, asegúrese de saber cómo funciona la almohadilla térmica eléctrica y cómo operarla.
- Apague siempre la fuente de alimentación en el tomacorriente antes de enchufar o quitar un enchufe. Retire agarrando el enchufe, no tire del cable.
- Apague el aparato y retire el enchufe cuando la almohadilla térmica eléctrica no esté en uso o antes de limpiarla.
- Utilice siempre la almohadilla térmica eléctrica en una toma de corriente del voltaje indicado en la etiqueta de clasificación (solo aire acondicionado).
- Utilice únicamente el tipo de controlador marcado en la etiqueta de clasificación (KS6).
- No lo use cuando esté húmedo o mojado.
- Esta almohadilla térmica eléctrica no está diseñada para uso médico en hospitales.
- No lo use con ningún otro calentador.
- Cuando esté en uso, asegúrese de que la almohadilla térmica y los cables de alimentación no estén pellizcados.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años de edad o más y aquellos con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre cómo usar el aparato de manera segura y comprender los peligros involucrados. No se permite que los niños jueguen con el dispositivo. La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no estén jugando con el dispositivo.
- Revise la almohadilla térmica con regularidad para asegurarse de que no haya signos de desgaste o daño. Si se detectan daños/desgaste, no utilice la almohadilla térmica y busque el consejo de un profesional.
- Si el cable de alimentación de este aparato está dañado, solo debe ser reemplazado por el fabricante, su representante de servicio o personas calificadas de manera similar para evitar peligros.

- El dispositivo debe devolverse al fabricante o a su representante si se interrumpe la conexión.
- El aparato no debe ser utilizado por niños pequeños mayores de tres años de edad a menos que los controles hayan sido preestablecidos por un padre o tutor o que el niño haya sido instruido adecuadamente en el funcionamiento seguro de los controles.
- El aparato no debe ser utilizado por personas que no sean sensibles al calor y otras personas que sean muy vulnerables y que no puedan reaccionar al sobrecalentamiento.
- Los niños menores de tres años no pueden usar este dispositivo porque no pueden reaccionar al sobrecalentamiento.
- El interruptor o la unidad de control no deben mojarse durante el lavado y, durante el secado, el cable debe colocarse de manera que el agua no fluya hacia el interruptor o controlador.
- El aparato no debe utilizarse para calentar animales.

1.4 Finalidad

- La almohadilla térmica eléctrica está diseñada exclusivamente para su uso en hogares privados como se describe en esta guía.
- Está destinado exclusivamente para uso privado en espacios interiores secos y no es apto para uso comercial en hospitales, consultorios, etc.
- La almohadilla térmica eléctrica no es un dispositivo médico y no es adecuada para fines terapéuticos.
- Utilice la almohadilla térmica eléctrica solo como se describe en este manual de instrucciones. Cualquier otro uso se considera inadecuado y puede provocar daños a la propiedad o incluso lesiones personales. La almohadilla térmica eléctrica no es un juguete para niños.
- El fabricante o distribuidor no asume ninguna responsabilidad por los daños causados por un uso inadecuado o inadecuado.

2 Volumen de suministro / Piezas individuales

Compruebe la almohadilla térmica eléctrica y el volumen de suministro

¡Indirecta! ¡Riesgo de daños!

Si abre descuidadamente el paquete con un cuchillo afilado u otros objetos afilados, la almohadilla térmica eléctrica puede dañarse rápidamente.

- Tenga mucho cuidado al abrir el paquete.

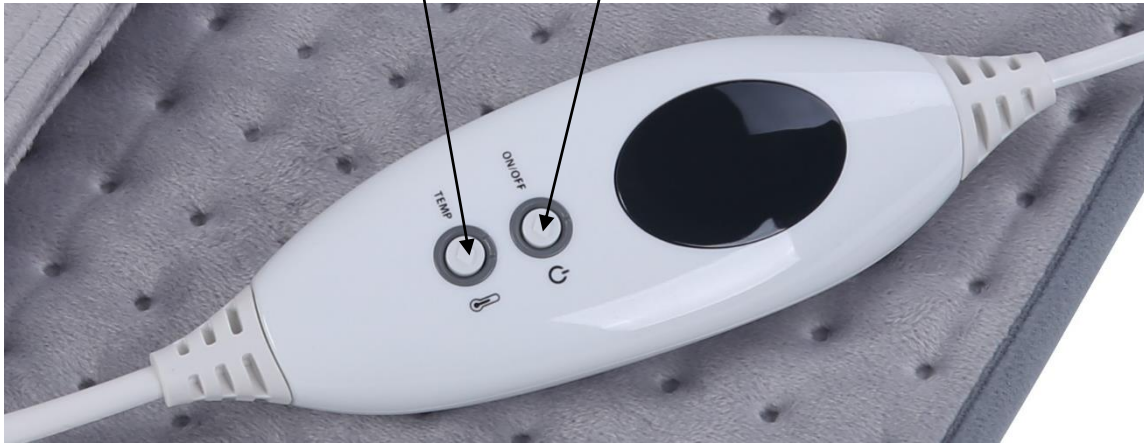
- Retire la almohadilla térmica eléctrica del embalaje y compruebe si la almohadilla térmica eléctrica o las piezas individuales están dañadas. Si este es el caso, no utilice la almohadilla térmica eléctrica.
- Póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente (consulte los datos de contacto a continuación).
- Compruebe que el volumen de suministro está completo
- Retire todas las películas protectoras.
- Retire el material de embalaje.



No.	Designación
1	Almohadilla térmica eléctrica
2	Baúl
3	Panel de control

Panel de control con pantalla

TEMPERATURA ENCENDIDO/APAGADO



3 Instrucciones

- Conecte el controlador a la almohadilla térmica (hay una toma de corriente conectada a la almohadilla térmica donde está enchufado el controlador) y asegúrese de que esté completamente conectado.
- Asegúrese de que haya una toma de corriente cerca y que el cable de alimentación no esté en una posición que pueda hacer que las personas tropiecen con él cuando esté en uso. Cuando el controlador está conectado a la red eléctrica, debe ser fácilmente accesible para el usuario.

4 Uso de la almohadilla térmica



4.1 Método de aplicación

- **Presione el botón de encendido durante 3 segundos para comenzar (3 pitidos).** Ajuste el precalentamiento a la posición más alta del grifo "6" 10 minutos antes de usar
- Cuando se inicia por primera vez, el indicador de temperatura es 3. Presione el botón de temperatura y la posición del grifo de temperatura por debajo de 1.2.3.4.5.6. Cuando lo use, elija la posición de grifo adecuada de acuerdo con la sensación del cuerpo humano, si lo va a usar durante mucho tiempo, configúrelo en la posición de grifo "1", que es la posición más baja, para evitar el sobrecalentamiento, que puede causar molestias en el cuerpo humano.
- Este controlador está equipado con un temporizador de cuenta regresiva de 90 minutos que inicia la cuenta regresiva una vez que se ha seleccionado la configuración de calor y apaga los elementos después de 90 minutos.

¡Indirecta!

- Si la pantalla es "P", verifique si el embrague del producto está firmemente conectado o no, y luego vuelva a iniciarlo. Si el error no se puede resolver, significa que la conexión interna del producto está teniendo problemas y es necesario ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener ayuda.
- Si el indicador es "E", significa que el producto ha sido dañado.
- **Si la temperatura en el regulador se muestra como "C", lo que significa que el regulador se ha sobrecalentado, desenchufe la almohadilla térmica y espere a que el regulador se enfríe, entonces es seguro operar.**

4.2 Después de su uso

Cuando la almohadilla térmica no esté en uso, cambie el regulador a la posición de apagado; Retire el enchufe de la toma de corriente. Si la almohadilla térmica no se va a utilizar durante mucho tiempo, guárdela en un lugar fresco y seco.

Cuando ya no desee usar la almohadilla térmica, presione el botón de encendido para apagar la almohadilla térmica y retire el enchufe de alimentación del tomacorriente. Desconecte siempre el enchufe, no el cable de alimentación.

 **¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de quemaduras!**

El uso prolongado en la configuración más alta puede provocar quemaduras. Para evitar quemaduras

en la piel, pruebe la temperatura con el dorso de la mano (no con la palma de la mano) antes de usar, ya que es menos sensible que otras partes del cuerpo. No use la almohadilla térmica directamente sobre la piel.

5 Limpieza y mantenimiento

¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de descarga eléctrica!

La humedad puede causar una descarga eléctrica.

- Desenchufe la fuente de alimentación de la toma de corriente antes de limpiar la almohadilla térmica eléctrica.
- No sumerja la almohadilla térmica eléctrica ni un cable, ni enchufe agua u otros líquidos.
- No sumerja el panel de control en agua ni lo ponga en la lavadora.

¡Indirecta! ¡Riesgo de daños!

El manejo inadecuado de la almohadilla térmica eléctrica puede dañar la almohadilla térmica eléctrica.


- La almohadilla térmica eléctrica no debe lavarse en seco, plancharse, envolverse ni plancharse.
- Retire el enchufe de alimentación de la toma de corriente y el enchufe de la toma de corriente del aparato antes de limpiar la almohadilla térmica.
- Ni la unidad de control ni el cable de alimentación deben entrar en contacto con la humedad, el agua o cualquier otro líquido, de lo contrario existe riesgo de descarga eléctrica. Además, la almohadilla térmica no debe estar húmeda ni siquiera durante el uso. Úsalo solo cuando esté seco, ¡nunca cuando esté húmedo!
- Cuando no lo esté usando y limpiando la almohadilla térmica, desconéctela.
- Desconecte los controladores de la almohadilla térmica.
- NO sumerja los controladores en agua ni los moje.
- Si el cable está sucio, limpie la superficie del cable con detergente neutro y séquelo con un paño suave.
- No sumerja el controlador en agua ni lo moje en absoluto.
- No limpie en seco esta almohadilla térmica, ya que podría dañar los elementos calefactores.
- No utilice disolventes industriales como benceno, queroseno o disolventes similares para limpiarlo.
- Es posible lavar a máquina la almohadilla térmica; Sin embargo, limpiarlo a mano prolongará la vida útil de la almohadilla térmica. Para lavar a máquina, retire los controladores y coloque la almohadilla térmica en una bolsa de malla y séllela. Use una pequeña cantidad de detergente y coloque la lavadora en un "Lavado delicado" con una temperatura máxima de 40°. Cuando esté lavado, retire la almohadilla térmica de la bolsa de malla y colóquela sobre un tendedero para que se seque. No use pinzas para la ropa para asegurarlo.
- NO escurra la almohadilla térmica
- NO secar en secadora
- NO planche la almohadilla térmica
- NO seque la almohadilla térmica al sol.
- NO lo enchufe a la red eléctrica para secarlo
- NO use un aparato como un secador de pelo para secarlo
- Deje que la almohadilla térmica se seque naturalmente.
- NO use la almohadilla térmica cuando esté húmeda o mojada.
- No intente reparar la almohadilla térmica si está defectuosa, haga que la revise una persona calificada.

- Revise la almohadilla térmica con regularidad para asegurarse de que no haya signos de desgaste o daño. Si se detectan daños/desgaste, no utilice la almohadilla térmica y busque el consejo de un profesional.
- Si el cable de alimentación o el controlador están dañados, no los abra ni intente repararlos, ya que deberán ser reparados por una persona calificada.

6 Almacenamiento


- ¡Deje que la almohadilla térmica se enfríe antes de doblarla!
- ¡No coloque objetos pesados sobre la almohadilla térmica!
- ¡No arrugues la almohadilla!
- Guarde siempre la almohadilla térmica en un lugar fresco y seco donde esté protegida de otras fuentes de calor.
- Cuando no lo esté usando, déjalo enfriar antes de doblarlo, luego dobla suavemente la almohadilla térmica y vuelve a colocarla en la bolsa de cosas en la que llegó.
- Asegúrate de que la almohadilla térmica esté seca antes de doblarla y guardarla. La almohadilla térmica debe colgarse en un lugar ventilado para que se seque de forma natural.
- No use repelente de polillas en la almohadilla térmica.
- El aislamiento de la almohadilla térmica se dañará si la almohadilla térmica se seca al sol, se plancha o se usa repelente de polillas. Los daños en el material aislante causan problemas de seguridad.
- No doble el aparato colocando objetos sobre él durante el almacenamiento.
- La almohadilla térmica debe almacenarse en un lugar fresco y seco.

7 Características técnicas

Modelo	AR-HE-HK*
AR-HE-HKG4585 – 4252023106986/AR-HE-HKB4232 – 4252023106962/AR-HE-HKB3060 – 4252023106955/AR-HE-HKG4232 – 4252023105316/AR-HE-HKG3060 – 4252023105309/ AR-HE-HKB4585 – 4252023106979	
Tensión de línea	220-240 V ~ 50 Hz
Clase	II 
Poder	100 W
Dimensiones (3 variantes)	45 x 85 cm / 42 x 32 cm / 30 x 60 cm /

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos y visuales en el artículo como parte de las mejoras del producto.

8 Eliminación respetuosa con el medio ambiente

 **¡ADVERTENCIA! ¡Asfixia!** El material de embalaje es peligroso para los niños. Nunca deje que los niños jueguen con el material de embalaje.

8.1 Eliminación y embalaje

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

8.2 Eliminación de equipos antiguos

- Los equipos de desecho deben eliminarse de acuerdo con las pautas y regulaciones locales de eliminación de desechos. Póngase en contacto con su administración local para obtener la dirección del centro de reciclaje más cercano y deje su dispositivo allí.



El símbolo del cubo de basura tachado en un RAEE indica que no debe desecharse con la basura doméstica al final de su vida útil. Para devoluciones gratuitas, hay puntos de recogida de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos disponibles en su zona. Puede obtener las direcciones de su ciudad o gobierno local. Puedes www.arebos.de conocer otras opciones de devolución que hemos creado en nuestra web.



La recogida selectiva de RAEE tiene por objeto evitar la reutilización, el reciclado u otras formas de valorización de los RAEE, así como 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

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 a efectos del IVA: DE 263752326

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

WEEE-Reg. No. DE 61617071

Declaración UE de conformidad



Nosotros, los

Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH
Gneisenaustraße 10-11
97074 Würzburg
Alemania

declara bajo su exclusiva responsabilidad que el siguiente producto:

Marca

AREBOS

Producto

Almohadilla térmica

Modelo de producto

AR-HE-HK*

Artículo

AR-HE-HKG4585 – 4252023106986/AR-HE-HKB4232 –
4252023106962/AR-HE-HKB3060 – 4252023106955/AR-HE-
HKG4232 – 4252023105316/AR-HE-HKG3060 –
4252023105309/AR-HE-HKB4585 – 4252023106979

se ha desarrollado, construido
y fabricados de conformidad con el
con los requisitos de la

2014/30/UE
2014/35/UE
2011/65/UE / 2015/863/UE

Directivas Europeas:

El objeto de la declaración descrita anteriormente corresponde a la respectiva Unión Europea legislación de armonización.

La evaluación se basa en la
Posteriormente se aplicó

armonizada
Estándares:

EN 60335-2-17:2013/A1:2020
EN 60335-1:2012/A2:2019
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
técnicas utilizadas:

Reglamento (CE) nº 1907/2006

Lugar y fecha de emisión:

Würzburg, 14.07.2022

Firma:

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

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