

# AREBOS

## Almohadilla térmica



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



**Gracias por confiar en AREBOS.**

<b>1 Instrucciones introductorias y de seguridad</b>	
<b>3</b>	
1.1 Introducción .....	3
1.2 Explicación de los símbolos .....	3
1.3 Instrucciones de seguridad .....	5
1.4 Uso previsto.....	7
<b>2 Volumen de entrega / piezas individuales</b>	<b>8</b>
<b>3 Instrucciones .....</b>	<b>9</b>
<b>4 Cómo usar la almohadilla térmica .....</b>	<b>10</b>
4.1 Método de aplicación.....	10
4.2 Después del uso .....	10
<b>5 Limpieza y mantenimiento .....</b>	<b>11</b>
<b>6 Almacenamiento .....</b>	<b>12</b>
<b>7 Características técnicas.....</b>	<b>12</b>
<b>8 Eliminación respetuosa con el medio ambiente .....</b>	<b>13</b>
8.1 Eliminación y envasado .....	13
8.2 Eliminación de equipos viejos.....	13
<b>Declaración UE de conformidad .....</b>	<b>14</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 introductorias y de seguridad

## 1.1 Introducción

- Este manual está destinado a 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.




**¡En una nota!** Desenchufe el cable de alimentación.




**¡Advertencia!** ¡Riesgo de voltaje eléctrico!



¡Use con precaución al usar 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 resultar en una lesión leve o moderada.

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



Lea las instrucciones de uso



No inserte pines

No arrugar





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



No blanquear



No seque en secadora



No planchar



No limpiar en seco



Temperatura máxima de lavado 40°C, proceso suave



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





Mediante un 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 del Producto (ProdSG).


### 1.3 Instrucciones 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 producto. Si no está seguro acerca 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 descargas eléctricas, incendios y / o lesiones graves. Guarde todas las instrucciones de seguridad y uso para futuras referencias.
- 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 permita que los niños jueguen con material de embalaje.

#### **¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de descarga eléctrica!**

Una instalación eléctrica defectuosa o un voltaje de red excesivo pueden provocar una descarga eléctrica.

- Solo conecte la almohadilla térmica eléctrica si la tensión de red de la toma cumple con la especificación en la placa de clasificación de la unidad de control.
- Solo enchufe la almohadilla térmica en una toma de corriente de fácil acceso para que pueda desenchufar rápidamente el artículo en caso de mal funcionamiento.
- No utilice 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, sino que deje la reparación a especialistas para evitar peligros. Para ello, póngase en contacto con un taller especializado. Se excluyen las reclamaciones de responsabilidad y garantía en caso de reparaciones realizadas de forma independiente, conexión incorrecta o funcionamiento incorrecto.
- Solo las piezas que corresponden a los datos originales del dispositivo se pueden usar para reparaciones. Esta almohadilla térmica eléctrica contiene partes 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, 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 ningún objeto en la almohadilla térmica.
- Si no está utilizando la almohadilla térmica eléctrica, limpiándola o si se produce un mal funcionamiento, siempre apague la almohadilla térmica y desenchúfela de la toma de corriente.

 **¡ADVERTENCIA! Riesgo para los niños y las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas (por ejemplo, personas con discapacidad parcial, 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 a partir de los ocho años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso seguro del artículo y entienden los peligros involucrados. Los niños no pueden jugar con la almohadilla térmica. 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 estas almohadillas térmicas eléctricas, ya que no podrán reaccionar al sobrecalentamiento.
- - La almohadilla térmica eléctrica no debe ser utilizada por personas insensibles al calor y otras personas vulnerables que no puedan reaccionar al sobrecalentamiento.
- - No deje el artículo desatendido durante la operación.
- - No permita que los niños jueguen con la película de embalaje. Puedes quedar atrapado en él y asfixiarte mientras juegas.

 **¡CAUTELA! ¡Herida!**

Existe el riesgo de lesiones por cables que se encuentran alrededor.

- 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 que se encuentran alrededor.

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

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

- Siempre use la almohadilla térmica eléctrica brevemente al principio y no al nivel más alto. Revise su piel antes de aumentar la potencia y la duración del uso.
- Deje de usar el artículo inmediatamente si encuentra que el calor de la almohadilla térmica es incómodo o doloroso.
- Asegúrese de no quedarse dormido durante el uso. Si se cansa mucho durante el uso, seleccione la configuración 1 por razones de seguridad.

**¡En una nota! ¡Riesgo de daños!**

El manejo inadecuado de la almohadilla térmica eléctrica puede provocar daños en el artículo.

- No encienda la almohadilla térmica cuando esté doblada o empujada junta.
- No pellizque ni doble el artículo.
- No encienda la almohadilla térmica eléctrica cuando todavía esté húmeda, por ejemplo, después de limpiarla.
- No coloque objetos grandes o pesados como maletas, mantas de lana y bolsas sobre el artículo durante la operación.
- No coloque fuentes de calor como bolsas de agua caliente o similares en la almohadilla térmica 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 o empujados.
- Antes de cada uso, compruebe que el artículo, el panel de control y el cable de alimentación no muestren signos de desgaste o daño. Si tales signos están presentes, o si la almohadilla térmica se ha utilizado incorrectamente, debe revisarla en 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 el artículo .
- Guarde la almohadilla térmica eléctrica en un lugar seco.
- El artículo no debe usarse en mojado.

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

- Lea detenidamente el manual de instrucciones y guárdelo para futuras referencias. Antes de usar, asegúrese de saber cómo funciona la almohadilla térmica eléctrica y cómo usarla.
- Siempre apague la fuente de alimentación en la toma de corriente antes de insertar o quitar un enchufe. Retire agarrando el enchufe, no tire del cable.
- Apague el aparato y retire el enchufe cuando el artículo no esté en uso o antes de limpiarlo.
- Utilice siempre el elemento en una salida del voltaje especificado en la etiqueta de clasificación.
- Utilice únicamente el tipo de controlador (KS6) marcado en la etiqueta de clasificación.
- No usar cuando esté húmedo o mojado.
- Esta almohadilla térmica eléctrica no está diseñada para uso médico en hospitales.
- No usar con otro calentador.
- Cuando lo use, asegúrese de que el artículo y los cables de alimentación no estén pellizcados.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años o más y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso seguro del aparato y entienden los peligros involucrados. Los niños no pueden jugar con el aparato. 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 juegan con el aparato.
- Revisela almohadilla térmica regularmente para asegurarse de que no haya signos de desgaste o daño. Si se detecta daño / desgaste, no use la almohadilla térmica y busque el consejo de un profesional.
- Si el cable de alimentación de este dispositivo está dañado, solo puede ser reemplazado por el fabricante, su empleado de servicio o personas calificadas de manera similar para evitar un peligro.
- 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 mandos.
- El aparato no debe ser utilizado por personas insensibles al calor y otras personas muy vulnerables que no puedan reaccionar al sobrecalentamiento.
- Los niños menores de tres años no pueden usar este aparato, ya que no podrán 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 el controlador.
- El dispositivo no debe utilizarse para calentar animales.

#### **1.4 Uso previsto**

- La almohadilla térmica eléctrica está diseñada exclusivamente para su uso en hogares privados como se describe en este manual.
- Está destinado exclusivamente para uso privado en espacios interiores secos y no es adecuado para uso comercial en hospitales, consultorios, etc.

- La almohadilla térmica eléctrica no es un dispositivo médico y no es adecuada para fines terapéuticos.
- Utilice el elemento sólo como se describe en este manual del usuario. Cualquier otro uso se considera inadecuado y puede resultar en 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 daños causados por un uso inadecuado o inadecuado.

## 2 Volumen de entrega / piezas individuales

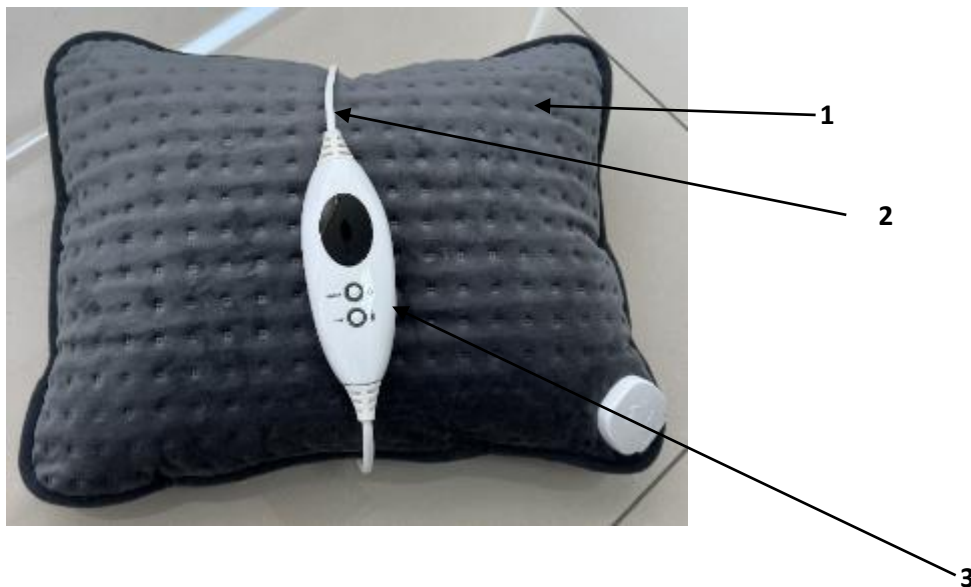
Compruebe la almohadilla térmica eléctrica y el volumen de suministro

**¡En una nota! ¡Riesgo de daños!**

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

- Tenga mucho cuidado al abrir el paquete.

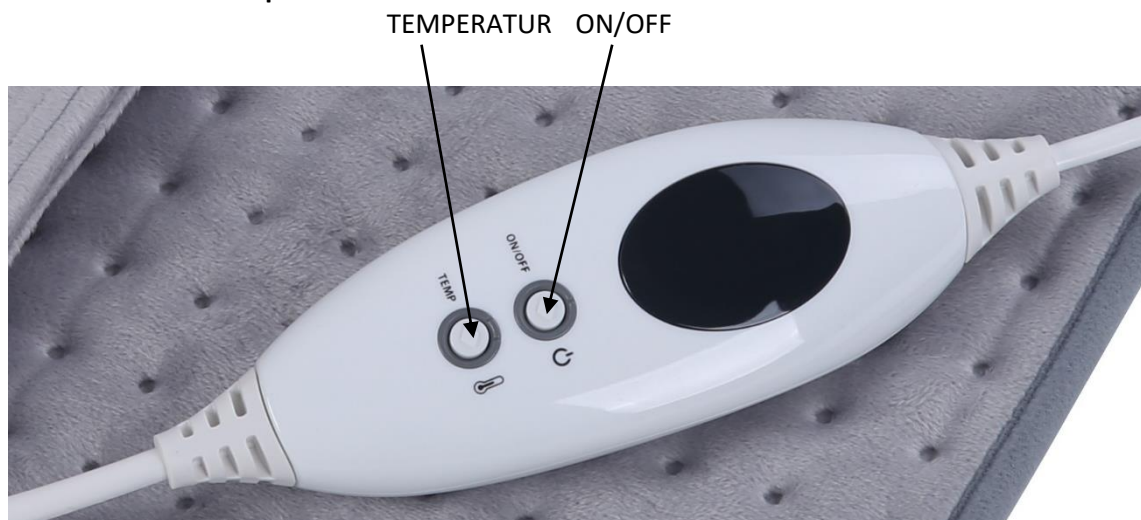
- Retire el artículo del embalaje y compruebe si él o las piezas individuales están dañados. Si este es el caso, por favor no utilice el artículo.
- Póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente (consulte a continuación los datos de contacto).
- Compruebe que el volumen de entrega está completo
- Despegue todas las películas protectoras.
- Retire el material de embalaje.



No.	Designación
1	Almohadillas térmicas eléctricas
2	Baúl
3	Panel de control



### Panel de control con pantalla



## 3 Instrucciones

- Conecte el controlador a la almohadilla térmica (hay una toma de corriente conectada a la almohadilla térmica a la que está enchufado el controlador) y asegúrese de que esté completamente conectado.
- Asegúrese de que haya un conector de alimentación 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 Cómo usar la almohadilla térmica



### 4.1 Método de aplicación

- **Pulse el botón de encendido durante 3 segundos para iniciar (3 pitidos).** Ajuste el precalentador a la posición más alta del grifo "6" 10 minutos antes de usarlo
- Cuando se inicia por primera vez, el indicador de temperatura es 3. Pulse el botón de temperatura y la posición del grifo de temperatura debajo de 1.2.3.4.5.6. Cuando lo use, elija la posición de toque adecuada de acuerdo con la sensación del cuerpo humano, si lo va a usar durante mucho tiempo, configúrelo en la posición de toque "1", que es la posición más baja, para evitar el sobrecalentamiento, que puede causar la incomodidad del 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 su ajuste de calor y apaga los elementos después de 90 minutos.

#### ¡En una nota!

- Si la pantalla es "P", compruebe si el embrague del producto está firmemente conectado o no, y luego reinicielo. Si el error no se puede resolver, significa que la conexión interna del producto tiene problemas y es necesario ponerse en contacto con el servicio al cliente para obtener ayuda.
- Si el indicador es "E", significa que el producto ha sido dañado.
- **Si la temperatura en el controlador se muestra como "C", lo que significa que el controlador se ha sobrecalentado, desconecte la almohadilla térmica de la red eléctrica y espere a que el controlador se enfríe, entonces es seguro de usar.**

### 4.2 Después del uso

Cuando la almohadilla térmica no esté en uso, cambie el regulador a la posición de apagado; Retire el enchufe del enchufe. Si la almohadilla térmica no se va a usar durante mucho tiempo, guarde el artículo en un lugar fresco y seco.

Si ya no desea utilizar la almohadilla térmica, pulse el botón de encendido para apagar el elemento y retirar el enchufe de alimentación de la toma de corriente. Siempre tire del enchufe, no del cable de alimentación.

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

El uso prolongado en la configuración más alta puede causar quemaduras. Para evitar lesiones por quemaduras en la piel, pruebe la temperatura con el dorso de la mano (no con la palma de la mano, ya que es menos sensible que otras partes del cuerpo) antes de usar. No utilice la almohadilla térmica directamente sobre la piel.

## 5 Limpieza y mantenimiento

**⚠ ¡ADVERTENCIA! ¡Riesgo de descarga eléctrica!**

La humedad puede causar descargas eléctricas.

- Desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente antes de limpiar el artículo .
- No sumerja el artículo o el cable bajo el agua.
- No coloque el artículo en la lavadora.

**¡En una nota! ¡Riesgo de daños!**


El manejo inadecuado del artículo eléctrico puede provocar daños.

- La almohadilla térmica eléctrica no debe limpiarse en seco, planchase ni envolverse.
- Extraiga el enchufe de alimentación de la toma de corriente y el enchufe del conector de la toma de conexión del aparato antes de limpiar el artículo .
- 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 el riesgo de descarga eléctrica. Además, el artículo en sí no debe estar húmedo durante el uso. Úselo solo cuando esté seco, ¡nunca cuando esté húmedo!
- Cuando no lo esté usando y limpiando la almohadilla térmica, desconéctela de la red eléctrica.
- Desconecte los controladores de la almohadilla térmica.
- NO sumerja el(los) controlador(es) en agua ni los moje.
- Limpie la superficie del cordón con detergente neutro si el cordón está sucio y séquelo con un paño suave.
- No sumerja el controlador en agua ni lo moje en absoluto.
- No limpie en seco el artículo , ya que podría dañar los elementos calefactores.
- No utilice disolventes industriales como benceno, queroseno o disolventes similares para limpiarlo.
- NO escurra la almohadilla térmica
- NO se seque con una secadora
- NO planche la almohadilla térmica
- NO lo seque al sol.
- NO lo enchufe a la red eléctrica para secarlo
- NO use un dispositivo como un secador de pelo para secarlo
- Deje que la almohadilla térmica se seque naturalmente.
- NO use el artículo si está húmedo o mojado.
- No intente reparar la almohadilla térmica si está defectuosa, haga que la revise una persona calificada.
- Revise el artículo regularmente para asegurarse de que no haya signos de desgaste o daño. Si se detecta daño / desgaste, no use el artículo 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 requerirán mantenimiento por parte de una persona calificada.

## 6 Almacenamiento


- ¡Deje que la almohadilla térmica se enfríe antes de doblarla!
- ¡No ponga objetos pesados sobre el artículo!
- ¡Siempre guarde la almohadilla térmica en un lugar fresco y seco donde esté protegida de otras fuentes de calor!
- Cuando no esté en uso, déjelo enfriar antes de doblarlo, luego doble cuidadosamente el artículo y vuelva a colocarlo en la bolsa de embalaje donde llegó.
- Asegúrese de que la almohadilla térmica esté seca antes de doblarla y guardarla. El artículo debe colgarse en un área ventilada para que se seque naturalmente.
- No use repelentes de polillas.
- El aislamiento de la almohadilla térmica se dañará si el artículo se seca bajo el sol, se plancha o se usa repelente de polillas. El daño al material aislante causa problemas de seguridad.
- No doble el artículo colocando elementos sobre él durante el almacenamiento.
- La almohadilla térmica debe almacenarse en un lugar fresco y seco.

## 7 Características técnicas

<b>Modelo</b>	<b>AR-HE-HK*</b>
AR-HE-HP210/ 4252023114318	
Voltaje de línea	220-240 V ~ 50 Hz
Clase	II 
Poder	100 W

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos y visuales en el artículo en el curso de 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 material de embalaje.

### 8.1 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.

### 8.2 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 residuo eléctrico o electrónico 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) conocer 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/>

Número de identificación fiscal: DE 263752326

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

RAEE-Reg. No. DE 61617071

## Declaración UE de conformidad



Nosotros, los

**Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**  
Gneisenaustraße 10-11  
97074 Wurzburg  
Alemania

declarar bajo la exclusiva responsabilidad que el siguiente producto:

Marca

**AREBOS**

Producto

Almohadilla térmica

Modelo de producto

AR-HE-HP210

Artículo

4252023114318

fue desarrollado, diseñado  
y fabricado de conformidad con las  
normas  
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 Unión Europea respectiva  
Legislación de armonización.

La evaluación se basa en el  
**Armonizado** según se aplica a  
continuación

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

**Estándares:**

Otras normas y especificaciones  
técnicas utilizadas:

Reglamento (CE) n° 1907/2006

Lugar y fecha de expedición:

Wurzburg, 27,04,2023

Firma:

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

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