

# AREBOS

## Rebobinador automático de cables

AR-HE-AKA10/15/20



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



Gracias por su confianza en AREBOS.

# Tabla de contenidos

<b>1. Instrucciones de seguridad .....</b>	<b>3</b>
1.1 Explicación del símbolo .....	3
1.2 Advertencias de seguridad.....	4
<b>2. Uso previsto .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Montaje .....</b>	<b>4</b>
<b>4. Solución de problemas .....</b>	<b>5</b>
<b>5. Datos técnicos.....</b>	<b>5</b>
<b>6. Eliminación respetuosa con el medio ambiente .</b>	<b>6</b>
6.1 Eliminación y envasado.....	6
6.2 Eliminación de equipos de desecho.....	6
<b>Declaración UE de conformidad .....</b>	<b>7</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, este manual de operación también debe ser entregado. Guarde el manual de instrucciones para referencia posterior. Es posible que los dibujos de esta guía no coincidan con los objetos físicos. Por favor, consulte los objetos físicos.

## 1. Instrucciones de seguridad

### 1.1 Explicación del símbolo



¡Este producto **no** debe desecharse con residuos domésticos!



Sobre la base de un marcado CE, se puede 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.

# RoHS

Restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas en el campo de los metales pesados, retardantes de llama bromados y plastificantes para proteger la salud humana y el medio ambiente.



Este producto ha sido probado y certificado por Intertek. El símbolo "GS" significa seguridad probada. Productos compatibles con están marcados con esta marca, cumplen con los requisitos de la Ley Alemana de Seguridad de 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. Mantenga el manual de instrucciones seguro.

## 1.2 Advertencias de seguridad

- El dispositivo no debe ser utilizado por niños menores de 16 años o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y / o conocimiento.
- Riesgo de asfixia: los niños no pueden jugar con el equipo.
- No opere el dispositivo en atmósferas potencialmente explosivas.
- No opere ni opere el dispositivo con las manos húmedas o mojadas.
- No sumerja el dispositivo bajo el agua.
- Use el dispositivo solo bajo supervisión.
- Revise el dispositivo para detectar posibles daños antes de cada uso. No utilice dispositivos defectuosos o piezas del dispositivo. En caso de reclamación, póngase en contacto con un especialista o servicio de atención al cliente.
- Nunca use el dispositivo en caso de daños a los cables eléctricos o a la conexión a la red.
- Enchufe el enchufe de alimentación a una toma de corriente bien asegurada.
- Antes de reparar, cuidar o reparar el dispositivo, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente tocándolo en el enchufe de alimentación.

## 2. Uso previsto

El dispositivo sirve como un cable de extensión para una conexión eléctrica. ¡Un interruptor de temperatura contra el sobrecalentamiento **no** está disponible! Cuando esté en uso, el tambor debe estar completamente desenrollado para evitar el calentamiento o la quema de los cables (resistencia inductiva). Los cambios estructurales no autorizados, las adiciones o conversiones al dispositivo están prohibidos y conducen a la expiración de las reclamaciones de garantía. Antes de su uso, el usuario debe haber leído y entendido estas instrucciones de funcionamiento, en particular las instrucciones de seguridad.

## 3. Montaje

Instale el dispositivo en la pared bajo las normas de seguridad anteriores. Asegúrese, si es necesario también con personal experto, de que la pared sea adecuada para la instalación.

1. Perfore 2 orificios M8 que coincidan con los orificios del soporte de montaje.
2. Conecte el tambor del cable con el pasador giratorio al soporte.
3. Tire de la manguera, tiene 2-3 posiciones de bloqueo cada metro.
4. Por favor, no tire del cable cuando esté completamente desenrollado.
5. Sostenga los enchufes cuando el cable se retraiga.



## 4. Solución de problemas

El mal funcionamiento más común es: el cable no se puede retraer automáticamente después de que el cable se haya extendido por completo.

La razón de esto podría ser que el extremo del cable está bloqueado, ya que la parada permanece en el punto de bloqueo y no se puede sacar ningún cable adicional para aflojarse.

Hay dos formas de resolver esto:

1. Sostenga el cable en el marcador de advertencia amarillo y tire con un movimiento espasmódico hasta que el cable se retraiga.
2. Coloque el tambor con el lado derecho hacia abajo y tire del cable, hasta que se retire.

Problema: No circula corriente en cuanto se conecta un aparato.

**Posible causa y solución:**

- Puede ser que el termostato tenga un problema por sobrecarga o sobrecalentamiento.
- Desconecte todos los aparatos del enchufe y pulse el pequeño botón rojo situado junto al logotipo



## 5. Datos técnicos

Modelo	Longitud del cable	Artículo	Voltaje	Material de la carcasa
AR-HE-AKA10	10 metros	4260627425990	230V AC; 16A	PP
AR-HE-AKA15	15 metros	4260627426003	230V AC; 16A	PP
AR-HE-AKA20	20 metros	4260627426010	230V AC; 16A	PP

## 6. Eliminación respetuosa con el medio ambiente

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

### 6.1 Eliminación y envasado

- El embalaje de su dispositivo está hecho de materiales necesarios para garantizar una protección efectiva 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.

### 6.2 Eliminación de equipos de desecho

- El equipo de desecho debe eliminarse de acuerdo con las directrices y regulaciones de la eliminación local de desechos. Póngase en contacto con su administración local a través de la dirección del centro de reciclaje más cercano y entregue su dispositivo allí.



El símbolo de la papelera tachada en un aparato eléctrico o electrónico ANTIGUO establece que no debe eliminarse en los residuos domésticos al final de su vida útil. Los puntos de recogida de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos están disponibles en su área para devoluciones gratuitas. Puede obtener las direcciones de su ciudad o gobierno local. Puede informarse en nuestro sitio web [www.arebos.de](http://www.arebos.de) sobre otras opciones de devolución creadas por nosotros.



La recogida separada 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 sobre 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 de devolución** se puede encontrar en el pie de imprenta:

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

## Declaración UE de conformidad

Nosotros, el

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

por la presente declaramos que los siguientes productos cumplen con los requisitos de salud y seguridad pertinentes y esenciales de las directivas de la UE debido a su diseño y diseño, así como en las versiones comercializadas por nosotros.

Nombre del producto: AREBOS Rebobinador automático de cables

Número de modelo: AR-HE-AKA10/15/20

Número de artículo: 4260627425990 (10m); 4260627426003 (15m); 4260627426010 (20m)

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

Probado por:

AfPS GS 2014:01 PAK

Norma de la UE:

EK1 589-14:2014

ES 61242:1997+A1:08+A2:16+A13:17

Fecha/Firma Fabricante/Lugar:

Würzburg, 28.08.2024



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

D-97074 Würzburg

La dirección de devolución 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