

AREBOS

Automatischer Kabelaufroller

AR-HE-AKA10/15/20



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in AREBOS.

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise	3
1.1 Symbolerklärung	3
1.2 Sicherheitswarnungen	4
2. Bestimmungsgemäße Verwendung	4
3. Montage	4
4. Fehlerbehebung	5
5. Technische Daten	5
6. Umweltschonende Entsorgung.....	6
6.1 Entsorgung und Verpackung	6
6.2 Entsorgung der Altgeräte	6
EU-Konformitätserklärung	7

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf. Die Zeichnungen in diesem Handbuch stimmen möglicherweise nicht mit den physischen Objekten überein. Bitte beziehen Sie sich auf die physischen Objekte.

1. Sicherheitshinweise

1.1 Symbolerklärung



Dieses Produkt darf **nicht** über den Hausmüll entsorgt werden!



Anhand einer CE-Kennzeichnung kann erkannt werden, dass ein Produkt den gesetzlichen Bestimmungen der europäischen Rechtsnormen entspricht und daher innerhalb der Europäischen Gemeinschaft gehandelt werden darf.

RoHS

Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe im Bereich der Schwermetalle, bromierter Flammschutzmittel und Weichmacher zum Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt.



Dieses Produkt ist von Intertek getestet und zertifiziert worden. Das Symbol „GS“ steht für geprüfte Sicherheit. Produkte, die mit diesem Zeichen gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Warnung vor elektrischer Spannung!



Warnung! Lesen Sie die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Das Nichteinhalten der Sicherheitsvorkehrungen kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.

1.2 Sicherheitswarnungen

- Das Gerät darf nicht von Kindern unter 16 Jahren oder Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/ oder Wissen benutzt werden.
- Erstickungsgefahr - Kinder dürfen nicht mit Gerät spielen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Räumen.
- Betreiben oder bedienen Sie das Gerät nicht mit feuchten oder Nassen Händen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht unter Wasser.
- Verwenden Sie das Gerät nur unter Aufsicht.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Nutzung auf mögliche Beschädigungen. Verwenden Sie keine defekten Geräte oder Geräteteile. Kontaktieren Sie im Schadenfall einen Fachmann oder den Kundenservice.
- Verwenden Sie das Gerät niemals bei Schäden an Elektrokabeln oder am Netzanschluss.
- Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß abgesicherte Steckdose.
- Ziehen Sie vor Wartungs-, Pflege oder Reparaturarbeiten an dem Gerät das Netzkabel aus der Netzsteckdose, indem Sie es am Netzstecker anfassen.

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät dient als Verlängerungsleitung für einen Elektroanschluss. Ein Temperaturschalter gegen Überhitzung ist **nicht** vorhanden! Bei Benutzung muss die Trommel vollständig abgerollt werden, sodass ein Aufheizen oder Brand der Kabel (induktiver Widerstand) vermieden wird. Eigenmächtige bauliche Veränderungen, An- oder Umbauten am Gerät sind verboten und führen zum Erlöschen der Gewährleistungsansprüche. Vor der Verwendung muss der Anwender diese Betriebsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise gelesen und verstanden haben.

3. Montage

Installieren Sie das Gerät an der Wand unter den oben genannten Sicherheitsvorschriften. Stellen Sie sicher, gegebenenfalls auch mit fachkundigem Personal, dass die Wand zur Montage geeignet ist.

1. 2x M8-Löcher bohren, die mit den Löchern in der Montagehalterung übereinstimmen.
2. Die Kabeltrommel mit dem Schwenkzapfen mit der Halterung verbinden.
3. Den Schlauch ziehen, er hat alle ein Meter 2-3 Verriegelungspositionen.
4. Bitte ziehen Sie nicht am Kabel, wenn es vollständig abgewickelt ist.
5. Bitte halten Sie die Stecker, wenn das Kabel zurückgezogen wird.



4. Fehlerbehebung

Die häufigste Fehlfunktion ist: Das Kabel lässt sich nach dem vollständigen Ausfahren des Kabels nicht automatisch zurückziehen.

Der Grund dafür könnte sein, dass das Kabelende verriegelt ist, da der Anschlag im Verriegelungspunkt bleibt und kein zusätzliches Kabel zum Lösen herausgezogen werden kann.

Es gibt zwei Möglichkeiten, dies zu lösen:

1. Halten Sie das Kabel an der gelben Warnmarkierung und ziehen Sie mit einer ruckartigen Bewegung, bis sich das Kabel zurückzieht.
2. Legen Sie die Trommel mit der rechten Seite nach unten und ziehen Sie am Kabel, bis es sich zurückzieht.

Problem: es fließt kein Strom, sobald ein Gerät angeschlossen wird.

Mögliche Ursache und Lösung:

- Es könnte sein, dass der Thermostat ein Problem aufweist wegen Überladung oder Überhitzung.
- Bitte entfernen Sie alle Geräte aus dem Stecker und betätigen Sie den kleinen roten Knopf neben dem Logo



5. Technische Daten

Model	Kabellänge	Artikelnummer	Spannung	Gehäusematerial
AR-HE-AKA10	10 m	4260627425990	230V AC; 16A	PP
AR-HE-AKA15	15 m	4260627426003	230V AC; 16A	PP
AR-HE-AKA20	20 m	4260627426010	230V AC; 16A	PP

6. Umweltschonende Entsorgung

Warnung Erstickungsgefahr! Verpackungsmaterial ist für Kinder gefährlich. Kinder nie mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

6.1 Entsorgung und Verpackung

- Die Verpackung Ihres Geräts besteht aus Materialien, die notwendig sind, um einen wirksamen Schutz beim Transport zu garantieren. Diese Materialien sind vollständig wiederverwertbar und verringern damit die Umweltbelastung. Entsorgen Sie die Verpackung in einer Tonne für recyclingfähige Materialien.

6.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen. Sie sich bei Ihrer örtlichen Verwaltung über die Adresse des nächsten Wertstoffhofs und liefern Sie Ihr Gerät dort ab.



Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf einem Elektro- oder Elektronik-Altgerät besagt, dass dieses am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Zur kostenfreien Rückgabe stehen in Ihrer Nähe Sammelstellen für Elektro- und Elektronik-Altgeräte zur Verfügung. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Sie können Sie sich auf unserer Webseite www.arebos.de über weitere, von uns geschaffene Rückgabemöglichkeiten informieren.



Durch die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten soll die Wiederverwendung, die stoffliche Verwertung bzw. andere Formen der Verwertung von Altgeräten ermöglicht, sowie die negativen Folgen bei der Entsorgung auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Unsere Kundenservicenummer: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: info@arebos.de

Büroadresse: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenastraße 10-11 • 97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

EU-Konformitätserklärung

Wir, die

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

erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: AREBOS Automatischer Kabelaufroller

Modellnummer: AR-HE-AKA10/15/20

Artikelnummer: 4260627425990 (10m); 4260627426003 (15m); 4260627426010 (20m)

Sollte das Gerät ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert diese Konformitätserklärung ihre Gültigkeit.

Getestet nach:

AfPS GS 2014:01 PAK

EU-Norm:

EK1 589-14:2014

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

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 28.08.2024



Unterschrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/Technischen Daten:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326

Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071