

AREBOS

Avvolgitore automatico di cavi

AR-HE-AKA15/10/20



Seguire tutte le precauzioni di sicurezza in questo manuale utente per garantire un uso sicuro.



Grazie per la vostra fiducia in AREBOS.

Sommario

1. Istruzioni di sicurezza	3
1.1 Spiegazione del simbolo.....	3
1.2 Avvisi di sicurezza.....	4
2. Destinazione d'uso	4
3. Assemblaggio	4
4. Risoluzione dei problemi.....	5
5. Dati tecnici	5
6. Smaltimento ecologico.....	6
6.1 Smaltimento e imballaggio	6
6.2 Smaltimento dei rifiuti di attrezzature.....	6
Dichiarazione di conformità UE	7

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Si prega di leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Se si lascia il prodotto a terzi, anche questo manuale operativo deve essere consegnato. Conservare il manuale di istruzioni per un riferimento successivo. I disegni in questa guida potrebbero non corrispondere agli oggetti fisici. Si prega di fare riferimento agli oggetti fisici.

1. Istruzioni di sicurezza

1.1 Spiegazione del simbolo



Questo prodotto **non** deve essere smaltito con i rifiuti domestici!



Sulla base di una marcatura CE, si può riconoscere che un prodotto è conforme alle disposizioni legali delle norme legali europee e può quindi essere commercializzato all'interno della Comunità Europea.



Limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose nel campo dei metalli pesanti, dei ritardanti di fiamma bromurati e dei plastificanti per proteggere la salute umana e l'ambiente.



Questo prodotto è stato testato e certificato da Intertek. Il simbolo "GS" sta per sicurezza testata. Prodotti compatibili con sono contrassegnati con questo marchio, sono conformi ai requisiti della legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG).



Avviso di tensione elettrica!



Avvertimento! Leggere attentamente le norme di sicurezza. Quella Il mancato rispetto delle precauzioni di sicurezza può portare a gravi lesioni o danni. Tenere al sicuro il manuale di istruzioni.

1.2 Avvisi di sicurezza

- Il dispositivo non deve essere utilizzato da bambini di età inferiore ai 16 anni o da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e/o conoscenza.
- Rischio di soffocamento - i bambini non sono autorizzati a giocare con le attrezzature.
- Non utilizzare il dispositivo in atmosfere potenzialmente esplosive.
- Non utilizzare o utilizzare il dispositivo con mani umide o bagnate.
- Non immergere il dispositivo sott'acqua.
- Utilizzare il dispositivo solo sotto supervisione.
- Controllare il dispositivo per possibili danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare dispositivi o parti del dispositivo difettosi. In caso di reclamo, contattare uno specialista o un servizio clienti.
- Non utilizzare mai il dispositivo in caso di danni ai cavi elettrici o alla connessione di rete.
- Collegare la spina di alimentazione a una presa di corrente adeguatamente fissata.
- Prima di eseguire la manutenzione, la cura o la riparazione del dispositivo, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente toccandolo sulla spina di alimentazione.

2. Destinazione d'uso

Il dispositivo funge da prolunga per un collegamento elettrico. Non è disponibile un interruttore di temperatura contro il surriscaldamento! Quando è in uso, il tamburo deve essere completamente srotolato in modo da evitare il riscaldamento o la combustione dei cavi (resistenza induttiva).

Modifiche strutturali, aggiunte o conversioni non autorizzate al dispositivo sono vietate e portano alla scadenza delle richieste di garanzia. Prima dell'uso, l'utente deve aver letto e compreso queste istruzioni per l'uso, in particolare le istruzioni di sicurezza.

3. Assemblaggio

Installare il dispositivo sul muro secondo le norme di sicurezza di cui sopra. Assicurarsi, se necessario anche con personale esperto, che la parete sia adatta all'installazione.

1. Praticare 2 fori M8 che corrispondono ai fori nella staffa di montaggio.
2. Collegare il tamburo del cavo con il perno girevole alla staffa.
3. Tirare il tubo, ha 2-3 posizioni di bloccaggio ogni metro.
4. Si prega di non tirare il cavo quando è completamente srotolato.
5. Si prega di tenere le spine quando il cavo è represso.



4. Risoluzione dei problemi

Il malfunzionamento più comune è: il cavo non può essere retracts automaticamente dopo che il cavo è stato completamente esteso.

La ragione di ciò potrebbe essere che l'estremità del cavo è bloccata, poiché l'arresto rimane nel punto di bloccaggio e nessun cavo aggiuntivo può essere estratto per allentarsi.

Ci sono due modi per risolvere questo problema:

1. Tenere il cavo sul marcatore di avvertimento giallo e tirare con un movimento a scatti fino a quando il cavo si ritrae.
2. Posizionare il tamburo con il lato destro verso il basso e tirare il cavo, fino a quando non si ritira.

Problema: non passa corrente non appena si collega un dispositivo.

Possibile causa e soluzione:

- Potrebbe trattarsi di un problema di sovraccarico o di surriscaldamento del termostato.
- Staccare tutti gli apparecchi dalla spina e premere il piccolo pulsante rosso accanto al logo.



5. Dati tecnici

Modello	Lunghezza del cavo	Articolo	Voltaggio	Materiale dell'alloggiamento
AR-HE-AKA10	10 metri	4260627425990	230V CA; 16A	PP
AR-HE-AKA15	15 metri	4260627426003	230V CA; 16A	PP
AR-HE-AKA20	20 metri	4260627426010	230V CA; 16A	PP

6. Smaltimento ecologico

Attenzione Rischio di soffocamento! Il materiale di imballaggio è pericoloso per i bambini. Non lasciare mai che i bambini giochino con il materiale di imballaggio.

6.1 Smaltimento e imballaggio

- L'imballaggio del tuo dispositivo è realizzato con materiali necessari per garantire un'efficace protezione durante il trasporto. Questi materiali sono completamente riciclabili e quindi riducono l'impatto ambientale. Smaltire l'imballaggio in un bidone per materiali riciclabili.

6.2 Smaltimento dei rifiuti di attrezzature

- Le attrezzature per i rifiuti devono essere smaltite in conformità con le linee guida e le normative sullo smaltimento locale dei rifiuti. Contatta l'amministrazione locale tramite l'indirizzo del centro di riciclaggio più vicino e consegna il tuo dispositivo lì.



Il simbolo del cestino dei rifiuti barrato su una VECCHIA apparecchiatura elettrica o elettronica indica che non deve essere smaltito nei rifiuti domestici alla fine della sua vita utile. I punti di raccolta dei RIFIUTI di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili nella tua zona per resi gratuiti. Puoi ottenere gli indirizzi dalla tua città o dal governo locale. Puoi informarti sul nostro sito web www.arebos.de su altre opzioni di reso create da noi.



La raccolta differenziata dei RAEE ha lo scopo di prevenire il riutilizzo, il riciclaggio o altre forme di recupero dei RAEE, nonché le conseguenze negative dello smaltimento sull'ambiente e sulla salute umana.

Il nostro numero di servizio clienti: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

fax: +49 (0) 931 4523 2799 / e-mail: info@arebos.de

Indirizzo ufficio: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

L'indirizzo di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Dichiarazione di conformità UE

Noi, il

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

con la presente dichiara che i seguenti dispositivi sono conformi ai requisiti di salute e sicurezza pertinenti ed essenziali delle direttive UE a causa della loro progettazione e progettazione, nonché nelle versioni da noi immesse sul mercato.

Denominazione del prodotto: AREBOS Avvolgitore automatico di cavi

Numero di modello: AR-HE-AKA10/15/20

Codice articolo: 4260627425990 (10m); 4260627426003 (15m); 4260627426010 (20m)

Se il dispositivo viene modificato senza il nostro consenso, questa dichiarazione di conformità perde la sua validità.

Testato da:

AfPS GS 2014:01 PAK

Norma UE:

EK1 589-14:2014

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

Data/Firma Produttore/Luogo:

Würzburg, 28.08.2024



Firma:

(Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore Delegato

Rappresentante di queste istruzioni per l'uso/dati tecnici:

(Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore Delegato

Indirizzo dell'ufficio:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustrasse 10-11

D-97074 Würzburg

L'indirizzo di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Partita IVA: DE 263752326

Il tribunale di iscrizione nel registro delle imprese è Würzburg, HRB 10082

REG. RAEE n. DE 61617071