

Originale-Istruzioni- AREBOS Trampolino elastico Standard 8/10/12 piedi

AREBOS

Trampolino Standard 8/10/12 piedi

AR-HE-TR 244/305/366cm



*L'immagine può variare a seconda della variante

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

CE

Grazie per la vostra fiducia in AREBOS.

Sommario

1. Istruzioni di sicurezza.....	3
1.1 Spiegazione dei simboli	3
1.2 Istruzioni generali di sicurezza	4
2. Struttura	5
2.1 Struttura	5
2.2 Contenuto della fornitura.....	6
2.3 Struttura	6
3. Manutenzione	11
4. Controllo di sicurezza.....	11
5. Istruzioni per lo smaltimento	11
5.1 Smaltimento e confezionamento	11
5.2 Smaltimento di vecchie attrezzature	11
Dichiarazione di conformità UE	12

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, devono essere consegnate anche queste istruzioni per l'uso. Conservare il manuale di istruzioni per riferimento futuro.

I disegni in questo manuale potrebbero non corrispondere agli oggetti fisici. Si prega di fare riferimento agli oggetti fisici.

1. Istruzioni di sicurezza

1.1 Spiegazione dei simboli



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



Una marcatura CE può essere utilizzata per riconoscere che un prodotto è conforme alle disposizioni legali delle norme legali europee e può quindi essere commercializzato all'interno della Comunità Europea.



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



Avvertimento! Leggere attentamente le norme di sicurezza. Quella Il mancato rispetto delle precauzioni di sicurezza può causare gravi lesioni o danni. Conservare il manuale di istruzioni in un luogo sicuro.



Avvertimento!

Non usare durante la gravidanza!

Solo una persona sul trampolino!

Niente capriole!

Rimuovi tutti gli oggetti a spigoli vivi dal trampolino e dal tappetino da salto!

Non usare se si soffre di pressione alta!

Usa solo a piedi nudi!



Avvertigung! Nessuna fiamma libera. Fuoco, fonti aperte di accensione e fumo!

1.2 Istruzioni generali di sicurezza

Il tuo trampolino è progettato per l'uso esterno in famiglia su terreni morbidi (erba, sabbia, ecc.). Questo trampolino è destinato a una sola persona alla volta e pesa meno di 100 kg (Ø 305 cm) o 150 kg (Ø 366 cm). L'utente deve avere i piedi nudi o indossare calze. Ispezionare il trampolino prima di ogni utilizzo e sostituire eventuali parti usurate o difettose. L'imbottitura protettiva deve essere presente durante l'uso.

Non permettere mai a un bambino di usare il trampolino senza la supervisione di un adulto. Assicurarsi che l'imballaggio di plastica sia fuori dalla portata dei bambini piccoli in quanto vi è il rischio di soffocamento. Assicurati che nessuna persona sotto il trampolino e lo spazio sotto e accanto al trampolino sia libera senza oggetti.

Montare il trampolino su una superficie piana e orizzontale, preferibilmente su un prato (posizionare il trampolino su cemento o terreno duro può causare gravi lesioni).

Proteggere il trampolino dall'umidità e dalle alte temperature.

Non esporre il trampolino direttamente al calore o a una fiamma libera.

Non utilizzare il trampolino in caso di pioggia o quando il trampolino è bagnato. Un trampolino scivoloso è pericoloso.

In caso di forti venti, il trampolino deve essere smontato o attaccato al terreno senza una rete di sicurezza con sacchi di sabbia o paletti (inclusi).

Non utilizzare mai il trampolino senza l'imbottitura protettiva o se l'imbottitura non è installata correttamente.

Non sedersi o sdraiarsi sull'imbottitura protettiva o sulla struttura.

La scala deve essere rimossa e riposta come misura di sicurezza quando il trampolino non è in uso.

Non usare il trampolino sotto l'influenza di alcol o farmaci. Queste sostanze interferiscono con il tempo di reazione, il giudizio e la coordinazione fisica.

Smetti di usare il trampolino se ti senti stanco.

Non eseguire salti in caso di gravidanza o di pressione alta o malattie cardiache.

Tutti gli utenti, indipendentemente dall'età, devono essere supervisionati da un adulto. È responsabilità dell'adulto supervisore assicurarsi che ogni utente abbia una conoscenza sufficiente delle istruzioni di sicurezza contenute in questo manuale.

Non utilizzare il trampolino in caso di forti venti, freddo (gelo) o clima molto caldo (le parti metalliche diventano molto calde). Utilizzare il trampolino in buone condizioni di illuminazione.

I somersos non devono essere ammessi; Gli sbarchi possono essere pericolosi.

Il trampolino può essere utilizzato da una sola persona alla volta al fine di evitare qualsiasi rischio di collisione e valutazione errata del salto.

Il trampolino deve essere attentamente ispezionato prima di ogni utilizzo, in particolare la disposizione e la struttura del trampolino.

Non saltare mai con occhiali, gioielli o parti che puntano in quella direzione. Le calzature non possono essere indossate. Evitare di indossare abiti larghi.

Non fumare sopra o vicino al trampolino.

Non permettere mai a una persona di passare sotto il trampolino o di rimanere sotto il trampolino quando è in uso.

Il trampolino può essere utilizzato solo se il tappetino da salto è completamente asciutto e pulito. Se è strappato, deve essere sostituito.

Quando si sale sul trampolino, l'utente deve posizionare le mani sul telaio, evitando di toccare l'imbottitura protettiva quando si entra o si esce dal trampolino. Non saltare giù dal trampolino.

Quando si utilizza il trampolino, mantenere una posizione centrale al centro del trampolino. Evitare di saltare o camminare sull'imbottitura protettiva. Quando si utilizza il trampolino, non stare in piedi o sedersi sulla struttura del trampolino.

Se il tuo trampolino deve essere spostato, ci vorranno da 3 a 5 persone per sollevarlo e spostarlo

lateralmente, mantenendo sempre il trampolino in posizione orizzontale.

Non saltare intenzionalmente o ripetutamente contro la rete di sicurezza. Questo per evitare che l'utente cada dal trampolino. Se la rete viene utilizzata in questo modo, la garanzia sarà nulla.

2. Struttura

Tempo necessario: circa 90 minuti.

Assicurarsi di avere tutte le parti seguenti in posizione prima di iniziare la configurazione.

2.1 Struttura



Cornice	8ft - Ø 244cm	Cornice	10ft - Ø 305cm
Altezza	230cm	Altezza	245centimetri
Gambe	3	Gambe	3
Max. capacità di carico	70kg	Max. capacità di carico	100kg



Cornice	12ft - Ø 366cm
Altezza	260centimetri
Gambe	4
Max. capacità di carico	150kg

2.2 Contenuto della fornitura

Größe (cm)	Länge	Breite	Höhe	Inhalt
8 ft. Paket 1	130	49	20	Rahmenrohr (6x); Fußrohr (3x); Feder (48x); Sprungmatte (1x); Rahmenkissen (1x) ; Schraubensatz; Anleitung; Federspanner (1x)
8 ft. Paket 2	101	34	15	Netzstange (12x); Sicherheitsnetz (1x); Leiter (1x); lange Schraube (12x); Werkzeug (1x); Hakenset (4x)
10 ft. Paket 1	164	48	22	Rahmenrohr (6x); Beinverlängerung (6x); Beinstange (3x); Sprungmatte (1x); Rahmenkissen (1x); Schraubensatz; Anleitung; Federspanner (1x)
10 ft. Paket 2	121	34	15	Netzstange (12x); Sicherheitsnetz (1x); Leiter (1x); lange Schraube (12x); Werkzeug (1x); Feder(54x); Hakenset (4x)
12 ft. Paket 1	148	38	15	Rahmenrohr (8x); Sprungmatte (1x); Beinverlängerung (8x); Anleitung; Federspanner (1x); Schraubensatz
12 ft. Paket 2	145	46	20	Beinstange (4x); Rahmenkissen (1x); Feder (36*2x); Leiter (1x)
12 ft. Paket 3	109	44	16	Rahmenrohr (16x); Sicherheitsnetz (1x); lange Schraube (16x); Hakenset (4x)

2.3 Struttura

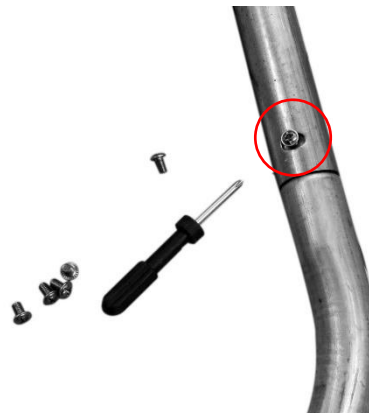
Attenzione: Questa installazione richiede due adulti in buone condizioni fisiche. Per la tua sicurezza, indossa calzature e indumenti appropriati per evitare lesioni. La mancata osservanza di queste istruzioni e avvertenze può causare lesioni.

Nota: le illustrazioni possono variare a seconda del modello di trampolino.

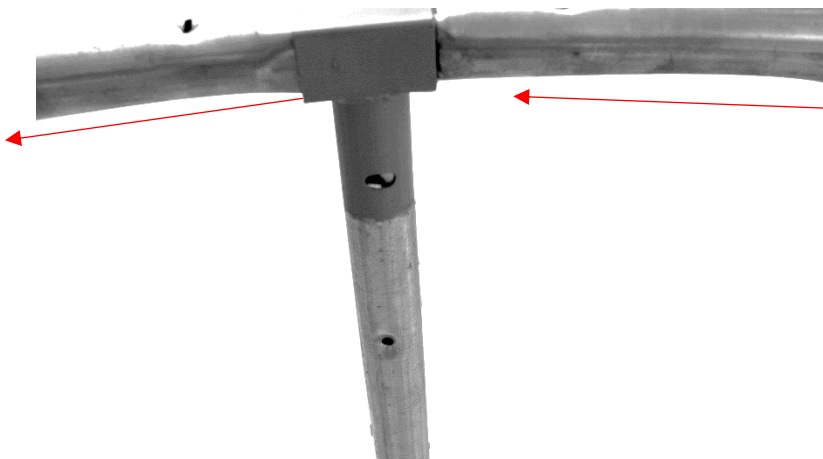
1. Estrai tutte le parti e controlla la lista n superiore per vedere se c'è tutto.



2. Collegare le gambe con l'estensione della gamba con le piccole viti e la chiave esagonale.

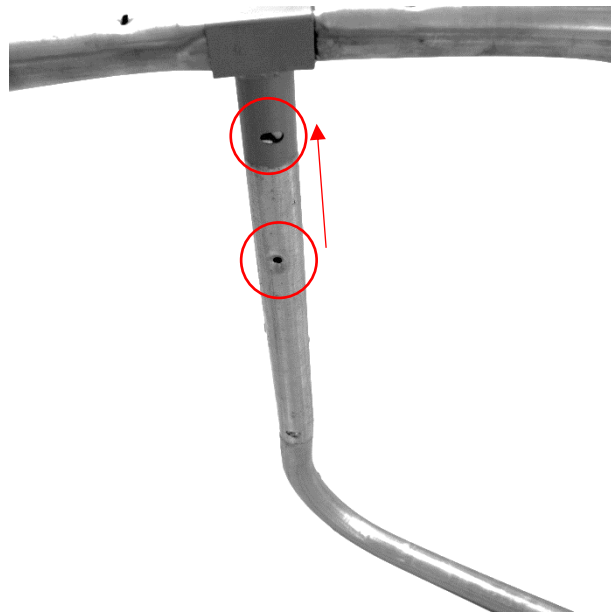


3. Collegare le aste curve per formare una forma circolare. La seconda persona preme contro il cerchio a 180° per unirsi all'ultima connessione.

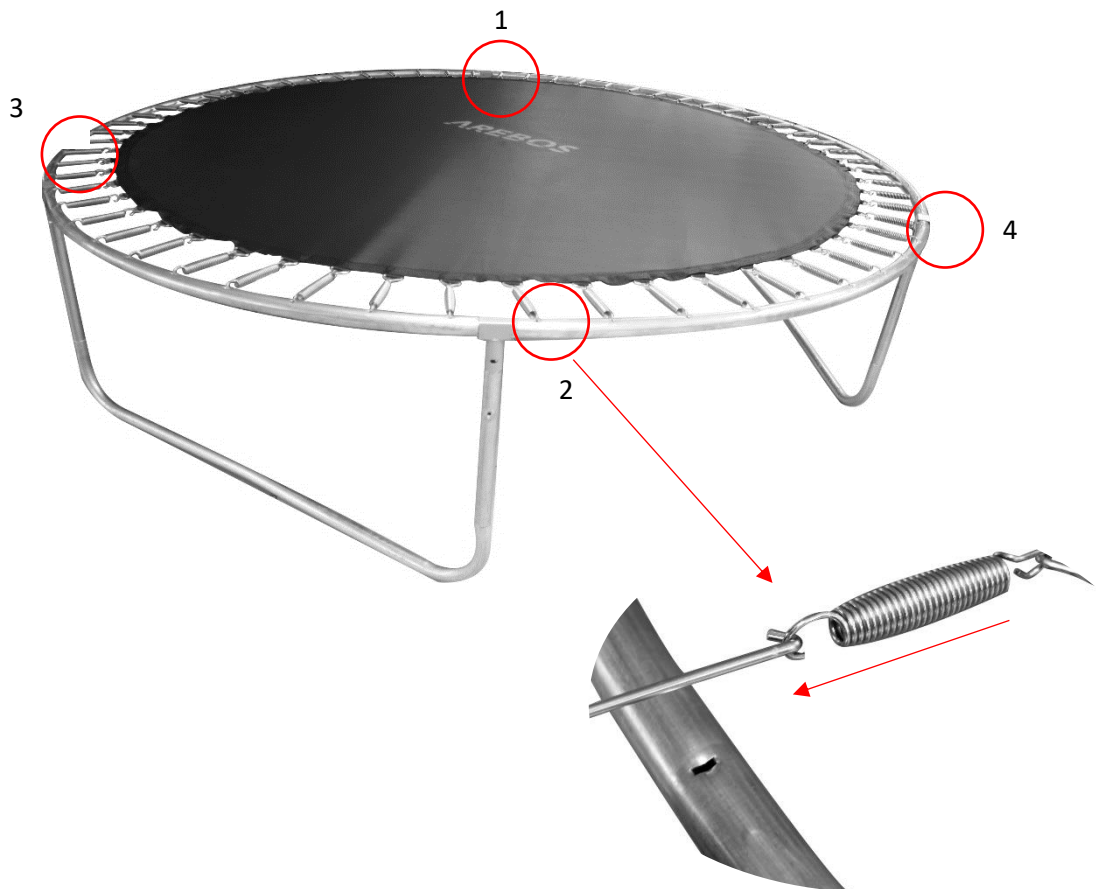


4. Solleva il cerchio e collega le gambe. I due fori devono adattarsi uno sopra l'altro in modo che

le aste possano essere aggiunte successivamente (passo 9).



5. Attaccare il tappetino da salto all'interno del cerchio con l'aiuto delle molle e dei ganci. Partenza in direzioni opposte a 90°/180°. Contare le fessure a molla aiuta a trovare la posizione opposta.



6. Mettere il cuscinetto protettivo e annodare le corde elastiche al telaio.



7. Per la parte superiore del trampolino, la rete di sicurezza, inizia a collegare le barre superiore e inferiore insieme. Mettili sul tappetino da salto.

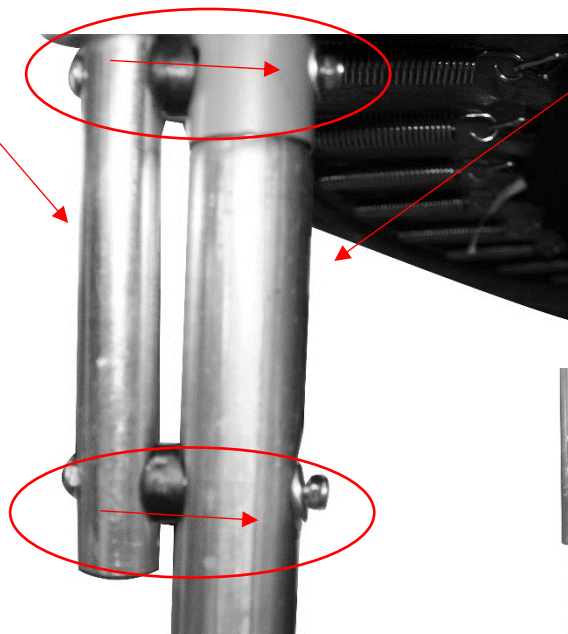


8. Disporre i pali nella rete di sicurezza. **Nota:** la cerniera deve trovarsi nella parte inferiore del cuscinetto protettivo.



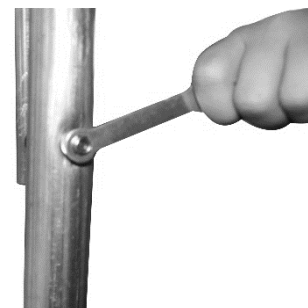
9. Una per una, collega le barre (inferiori) all'estensione della gamba.

Estensione della
inferiore



gamba della barra

Set di assiami come mostrato con il cuneo piatto. Spingere la vite attraverso la barra inferiore, il tutore di plastica e l'estensione della gamba. Utilizzare la rondella prima di serrare il dado.



10. Posizionare i tappi di plastica sui pali. Fissare la rete di sicurezza agganciando i ganci attaccati alla rete di sicurezza nella parte inferiore degli occhielli del tappetino da salto.
11. Controllare tutte le staffe e i ganci e serrarli se necessario. Assicurati che l'input sia sollevato e che non ci sia tensione sulla cerniera.
12. Prima di utilizzarlo per la prima volta, ricontrollare che tutte le parti siano saldamente in posizione e che siano assemblate correttamente.
13. Infine, attaccare la scala al telaio con la cerniera.

3. Manutenzione

Controlla regolarmente il tuo trampolino per difetti o usura prematura. Il tuo trampolino è stato realizzato con un trattamento antiruggine. Tuttavia, se compaiono tracce di ruggine dopo un'esposizione prolungata, si consiglia di rimuoverle immediatamente con un regolare trattamento antiruggine.

4. Controllo di sicurezza

1. Assicurati che tutti i pali siano saldamente fissati al telaio spostando leggermente il trampolino da un lato all'altro.
2. Utilizzare la chiave in dotazione per assicurarsi che ogni vite sia serrata.
3. Controllare che le cuciture e il tappetino siano in buone e robuste condizioni.
4. Controllare che la cerniera e il gancio siano stretti.
5. Verificare che gli elementi di fissaggio sotto il trampolino siano collegati al telaio e agli anelli a V.

5. Istruzioni per lo smaltimento

5.1 Smaltimento e confezionamento

- Assicurati che l'imballaggio sia smaltito in modo appropriato in conformità con le linee guida e gli standard applicabili nella tua regione. In alcuni casi, l'imballaggio può essere costituito da sacchetti di plastica - a questo proposito, prestare particolare attenzione a garantire che non finiscano nelle mani dei bambini. C'è il rischio di soffocamento!

5.2 Smaltimento di vecchie attrezzature

- I vecchi apparecchi devono essere smaltiti in conformità con le linee guida e le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Alla fine della vita dell'articolo, smaltire correttamente le materie prime in modo che sia possibile un corretto riciclaggio. Se non sei sicuro di come farlo correttamente, le aziende locali di smaltimento dei rifiuti saranno felici di aiutarti.

Il nostro numero di servizio clienti: +49 (0) 931-45232700

Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Dichiarazione di conformità UE

Noi, il

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Germania
dichiara che i dispositivi descritti di seguito sono conformi ai pertinenti requisiti essenziali di salute e sicurezza delle direttive UE grazie alla loro progettazione e costruzione, nonché ai progetti da noi immessi sul mercato.

Nome prodotto: trampolino standard 8/10/12 piedi

Numero di modello: AR-HE-TR

Elementi	8 piedi	10 piedi	12 piedi
Pacchetto 1	4260199757239	4260199757314	4260199757345
Pacchetto 2	4260199757246	4260199757321	4260199757352
Pacchetto 3	-	-	4260199757369
Totale	4260199757222	4260199757307	4260199757338

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

Testato per:

AfPS GS 2019:01 PAK

Norme UE:

EN 71-1: 2014+A1

EN 71-2: 2011+A1

EN 71-3: 2019

EN 71-14: 2018

2 PFG S 0160/01.19

AfPS GS 2019:01 PAK

EK2/AK2.2 02.4-1:2015

Data/firma Produttore/Località: Würzburg,

09.08.2023



Firma:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore delegato

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

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore delegato

Indirizzo dell'ufficio:

Canbolat Vertriebs GmbH

Via Gneisenaue 10-11

97074 Brezburg

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

Numero di partita IVA: DE 263752326

Il tribunale di iscrizione nel registro di commercio è Würzburg, HRB 10082

Numero di registrazione RAEE DE 61617071