

55 MINI TRAMPOLINE & SAFETY NET

EN

Read these materials prior to assembling and using this trampoline and trampoline enclosure.
Keep this manual so you can refer to it later.
For use by children ages 3 to 12 years ONLY.
Maximum user weight 45kg.
ADULT ASSEMBLY REQUIRED - Contains small parts, sharp points and sharp edges.
CHOKING HAZARD - Small parts - not for children under 3 yrs.

**UK
CA
CE**

ASSEMBLY INSTRUCTION



WARNING:

Read these materials prior to assembling and using this trampoline.

Table of Contents

Liability	1
Initial Warning	1
Assembly and Installation Instructions.....	2
Care and Maintenance Instructions	2
Use Instructions	3
Trampoline Safety and Accident Prevention.....	4
Owner's and Supervisor's Role in Preventing Injuries & Responsibilities	4
User's Role in Preventing Injuries & Responsibilities	4
Trampoline & Enclosure Assembly	5 - 7
Parts List.....	8

Liability

While every attempt is made to embody the highest degree of protection in all equipment, we cannot guarantee freedom from injury. The user assumes all risk of injury due to use. All merchandise is sold on this condition, which no representative of the company can waive or change.



WARNING:

In addition to the instructions and precautions provided with your Trampoline, the following precautions must be observed while using the Trampoline Safety Enclosure.

- DO NOT attempt or allow somersaults on the Trampoline. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
- Do not allow more than one person on the trampoline or inside the trampoline enclosure. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- The metal frame of the trampoline enclosure will conduct electricity. Lights, extension cords, and all such electrical equipment must never be allowed to come in contact with the enclosure.
- Inspect the enclosure before each use. Make sure the straps and all parts are correctly and securely positioned and attached. Tighten any loose hardware. Replace any worn, defective, or missing parts.
- Wear comfortable clothing free of hooks, snaps, drawstrings or anything which may snag or catch in the safety enclosure mesh. Remove jewelry, necklaces, and earrings.
- Climb on and off the trampoline only through the safety enclosure entrance and securely close entrance. Users, especially children, must not attempt to enter or exit between the trampoline frame and the enclosure. Doing this may pose a strangulation risk.
- Do not touch or rebound off the safety enclosure mesh while using the trampoline.
- Read all instructions and complete all assembly before allowing your child to use the trampoline & safety enclosure.
- Use trampoline and trampoline enclosure only with mature, knowledgeable adult supervision.

**For Recreational Use ONLY. Not for Professional Use.
Weight Limit for Trampoline & Enclosure User is 45kg.**



WARN IN G: Assembly and Installation Instructions

- ADULT ASSEMBLY REQUIRED - Contains small parts, sharp points and sharp edges.
- CHOKING HAZARD - Small parts - Not for children under 3 yrs.
- For use by children ages three (3) to twelve (12) ONLY.
- Maximum user weight is 60 lbs.
- Adequate overhead clearance is essential. A minimum of 8 ft from ground level is recommended. Provide clearance for wires, tree limbs, and other possible hazards.
- Lateral clearance is essential. Place the trampoline and trampoline enclosure away from walls, structures, fences, and other play areas. Maintain a clear space on all sides of the trampoline and trampoline enclosure. A minimum of six feet from frame edge is recommended.
- Never set-up the trampoline in heavy rain, wind or storm conditions, especially lightning storms. It is recommended that the trampoline be taken apart and stored in bad weather.
- Place the trampoline and trampoline enclosure on a level surface before use.
- Secure the trampoline and trampoline enclosure against unauthorized and unsupervised use.
- Remove any obstructions from beneath the trampoline and trampoline enclosure prior to use.
- The owner and supervisors of the trampoline and trampoline enclosure are responsible to make all users aware of practices specified in the "Use Instructions".



WARN IN G: Care and Maintenance Instructions

Inspect the trampoline and trampoline enclosure before each use and replace any worn, defective, or missing parts.

The following conditions could represent potential hazards:

1. Missing, improperly positioned, or insecurely attached frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
2. Punctures, frays, tears, or holes worn in the bed or frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
3. Deterioration in the stitching or fabric of the bed or frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
4. Ruptured suspension cords.
5. A bent or broken frame or support system.
6. A sagging barrier or bed.
7. Sharp protrusions on the frame or suspension system, or
8. Loosened or missing hardware. Always make sure hardware is tight before each use.



WARNING: Use Instructions

- DO NOT attempt or allow somersaults on the Trampoline. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
 - Do not allow more than one person on the trampoline or inside the trampoline enclosure. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- Keep objects away which could interfere with the performer. Maintain a clear area around the trampoline.
- Do not allow foreign objects or animals on the trampoline.
 - Children should only use trampoline and trampoline enclosure with mature, knowledgeable adult supervision.
 - Trampoline is for use by children ages three (3) to twelve (12).
 - The trampoline should be assembled in its entirety before each use. All suspension cords must be attached to the frame. The frame cover must be correctly positioned at all times.
 - Never set-up the trampoline in heavy rain, wind or storm conditions, especially lightning storms. It is recommended that the trampoline be taken apart and stored in bad weather.
 - Inspect the trampoline & enclosure before each use. Make sure the frame cover, barrier mesh, and enclosure support padding are correctly and securely positioned. Replace any worn, defective or missing parts.
 - The metal frame of the trampoline and trampoline enclosure will conduct electricity. Lights, extension cords, and all such electrical equipment must never be allowed to come in contact with the trampoline or trampoline enclosure.
 - Wear comfortable clothing. Remove jewelry, necklaces, and earrings. Wear clothing free of drawstrings, hooks, loops or anything that could get caught in the barrier mesh.
 - Enter and exit the enclosure only at the enclosure door or barrier opening designated for that purpose. It is dangerous practice to jump from the trampoline to the ground or floor when dismounting, or to jump onto the trampoline when mounting. Do not use the trampoline as a springboard to other objects.
 - Stop bounce by flexing knees as feet come in contact with the trampoline bed. Learn this skill before attempting others.
 - Avoid bouncing too high. Stay low until bounce control and repeated landing in the center of the trampoline can be accomplished. Control is more important than height.
 - While keeping the head erect, focus eyes on the trampoline toward the perimeter. This will help control bounce.
 - Avoid bouncing when tired. Keep turns short.
 - Properly secure the trampoline when not in use. Protect it against unauthorized use.
 - The adult supervisor must not be under the influence of alcohol or drugs.
 - For additional information concerning the trampoline equipment, contact the manufacturer.
 - For information concerning skill training, contact a certified trampoline instructor.
 - Bounce only when the surface of the bed is dry. Wind or air movement should be calm to gentle. The trampoline must not be used in gusty or severe winds. The trampoline should be taken apart or stored indoors during these types of weather conditions.
 - Read all instructions before using the trampoline and trampoline enclosure. Warnings and instructions for care, maintenance, and use of this trampoline and trampoline enclosure are included to promote safe, enjoyable use of this equipment.
 - Do not intentionally bounce off the barrier.
 - Do not attempt to jump over barrier or attempt to crawl under barrier.
 - Do not hang from, kick, cut or climb on barrier.
 - Do not attach anything to the barrier that is not a manufacturer approved accessory or part of the enclosure system.

Trampoline Safety and Accident Prevention

As in most recreational sport, participants may be injured. This section covers the most common accidents. Responsibilities of the supervisors and jumpers in accident prevention are also outlined.

The following are reasons why accidents happen:

- Attempting somersaults. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
- More than one person on the trampoline. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- Incorrect mounting and dismounting. Carefully crawl out of and into the trampoline bed. Do not jump off to the ground. Do not jump from a roof, or other object onto the trampoline. Small children may need assistance to get on or off the trampoline. Do not step onto the suspension system.
- Hitting the frame. Stay in the center of the trampoline when jumping. Injury may result from hitting the frame when control is lost. Be sure the frame cover is always on and the pads securely fastened. Do not jump directly onto the frame pad.
- Loss of control. A jumper who loses control will increase his/her chance of injury. Be sure to familiarize yourself with the basic jumps before doing more difficult ones. Jumps should be mastered, performed repeatedly before moving on to the next level. To regain control and stop your jump, bend your knees sharply as you land.
- The adult supervisor must not be under the influence of alcohol or drugs.
- Foreign objects. Please make sure there is nothing sharp under and around the trampoline. Hitting objects under the trampoline can cause injury. Jumping with a foreign object can also increase the chances of getting injured. Be sure there is adequate clearance 8 feet above and 6 feet around the trampoline. Be careful of overhead wires, tree limbs etc.
- Bad weather. Do not use your trampoline in gusty winds or inclement weather. The bed should not be wet.
- Poor maintenance of the trampoline. Make sure you inspect the trampoline before every use. Check for punctures on the bed, sharp burrs on the frame, stitching that has gone bad or loose elastic bands. If a replacement part is needed, please call our hotline to order.
- Unlimited access. The trampoline should be covered or dis-assembled when not in use. This will prevent unsupervised small children from using the trampoline.

Owner's & Supervisor's Role in Preventing Injuries & Responsibilities

The supervisor's role is to make sure the users know all the safety rules as well as learn the basic, fundamental bounces. They need to enforce all the safety rules and warnings in the manual, frame and labels. When a supervisor is not available, the trampoline may be dis-assembled or covered to limit access. It is the supervisor's responsibility that the placards with the Trampoline Safety Tips and Enclosure Safety tips are reviewed and all jumpers are informed about the tips.

User's Role in Preventing Injuries & Responsibilities

The jumper must first learn all of the basic, fundamental bounces before attempting more difficult ones. Low, controlled bounces are a good start before learning the basic landing positions and combinations. Jumpers need to understand that control is key to a successful jump. Following the tips in the placard is important.

TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

⚠ WARNING:
CHOKING HAZARD - Small Parts
Not for children under 3 yrs.

⚠ WARNING:
ADULT ASSEMBLY REQUIRED
Contains small parts, sharp points and sharp edges.



- 1 Begin by assembling 2 of the top rails together into an arc.
- 2 Continue building a circle by adding the remaining 4 top rails to the arc you made in Step 1.
- 3 Joining the 2 loose ends of the circle together may require you to stand the frame on edge and press downward on the 2 ends, while connecting them together.



- 4 With the top rail frame connected into a circle, lay it flat on the floor (either side facing up - they are identical). Then insert the tapered end of each of the 6 leg tubes into the 6 leg sockets that are facing up, as shown. The Curves should all point out - away from the center of the trampoline.

- 5 Align the screw hole in the leg with the hole in the leg socket. Then secure with screw and tighten. **DO NOT OVER-TIGHTEN.** Repeat this until all 6 legs are securely attached to the top rail frame with screws.



- 6 After attaching all 6 of the legs securely to the top rail frame, turn the frame over so that the legs point downward, as shown.

TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

⚠ WARNING:
CHOKING HAZARD - Small Parts
 Not for children under 3 yrs.

⚠ WARNING:
ADULT ASSEMBLY REQUIRED
 Contains small parts, sharp points and sharp edges.



7 Lay out the jump mat in the center of the frame. Then slide a suspension cord from left to right through the nylon loop as shown. (When securing the cords always position your left hand under, and right hand over, the frame.)



8 Use your right hand to stretch the 'loop' end of the cord OVER the top rail and your left hand to pull the 'knob' end of the cord UNDER the top rail, then pass the knob through the loop.



9 SLOWLY release the loop end of the cord so that it captures the knob, locking the suspension cord in place, as shown. Use care when releasing the loop end around the knob, so that it does not slip off or pinch your fingers!



10 From the 1st attached cord, count around the jump mat to the 16th loop and repeat steps 1-3 attaching the 2nd cord directly across from the 1st.



11 Next, count back around the jump mat 8 loops and repeat steps 1-3 attaching the 3rd cord about half way between the 1st & 2nd cords.



12 Then, from the 3rd attached cord, count around the jump mat 16 loops and repeat steps 1-3 to attach the 4th cord. Numbers on the picture above show the approximate positions of the first 8 suspension cords. Continue connecting the remaining cords as shown in steps 1-3, but always connect a cord, and then switch to the opposite side of the trampoline to connect the next cord. Attaching the cords in this manner is important, as it will ensure even-tension around the entire jump mat.



13 Lay the pad cover, over the suspension cords. Carefully position each of the 6 openings in the pad cover over their corresponding enclosure pole sockets, as shown.



14 Carefully work the lower mesh skirt (attached to the pad cover) down, around the entire perimeter of the trampoline, on the outside of the legs.



15 Align the grommet attached to the bottom of the lower mesh skirt with the hole near the base of the leg and secure with screw. DO NOT OVER-TIGHTEN.

⚠ WARNING:

NEVER ALLOW A CHILD TO USE OR JUMP ON THE TRAMPOLINE WITHOUT THE ENCLOSURE PROPERLY ASSEMBLED AND INSTALLED



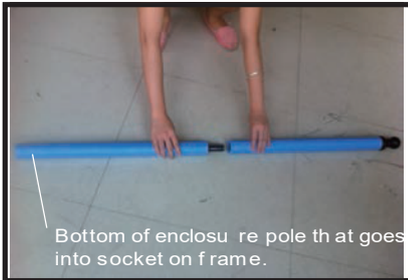
16 Repeat Step 13 with the remaining 5 grommets in the lower mesh skirt and their corresponding legs.

TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

⚠ WARNING:
CHOKING HAZARD - Small Parts
 Not for children under 3 yrs.

⚠ WARNING:
ADULT ASSEMBLY REQUIRED
 Contains small parts, sharp points and sharp edges.



17 Insert the smaller diameter end of an upper enclosure pole into the larger diameter end of a lower enclosure pole and align screw holes. (You may need to slide the pre-installed foam sleeves to gain access to the ends of the poles)



18 Insert screw & tighten. **DO NOT OVERTIGHTEN!** Repeat steps 1 & 2 to assemble remaining 5 sets of upper & lower poles.



19 Insert the bottom end of enclosure pole assembly into the socket on frame, as shown. Align screw holes.



20 Insert screw & tighten. **DO NOT OVERTIGHTEN!** Repeat step 19 with the remaining 5 enclosure pole assemblies.



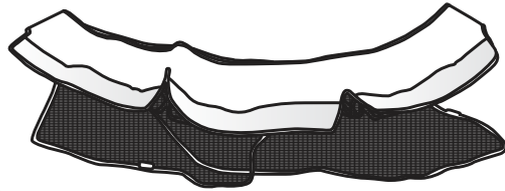
21 Locate the 6 nylon patches that are sewn onto the top edge of the mesh. Select a nylon patch that aligns with a CAP. Carefully slip one of the patches over the top of the enclosure pole. Use care so that you do not tear the mesh.



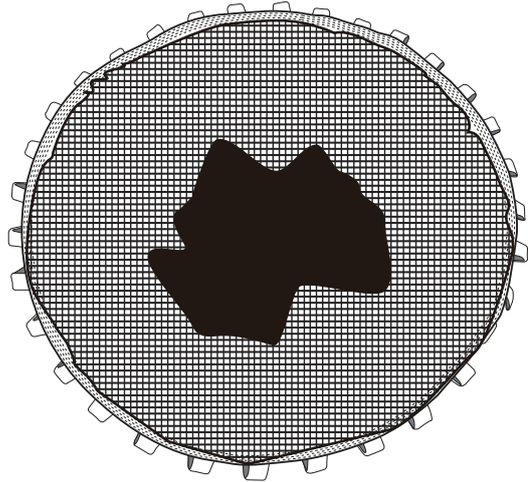
22 **Upper & Lower** Locate the upper and lower sets of hook and loop fasteners sewn to the enclosure mesh. There are 6 upper and 6 lower sets of hook & loop fasteners. Tightly wrap both the upper & lower hook and loop fasteners around the enclosure pole foam to secure the mesh in place. Repeat this with the remaining upper and lower hook & loop fasteners on the other 5 enclosure poles.

PARTS LIST

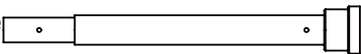
PARTS	QTY.	ITEM
Frame Cover w/ Skirt	1	A
Jump Mat w/ Encl. Mesh	1	B
Suspension Cords	30	C
Screws	24	D
Screw Driver	1	E
Top Rail	6	F
Lower Pole W/foam	6	G
Upper Pole W/foam	6	H
Leg Tube	6	K

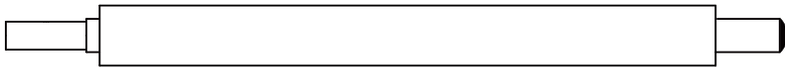


A Frame Cover with Sewn-on Skirt Mesh (1)



B Jump Mat with Sewn-on Enclosure Mesh (1)

K Leg Tube 



H Upper Enclosure Pole



C Suspension Cord



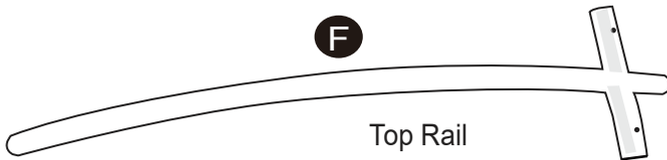
G Lower Enclosure Pole



D Screw



E Screw Driver



F Top Rail



MINI TRAMPOLINO 55 & RETE DI SICUREZZA



IT



Si prega di leggere queste istruzioni prima di assemblare e utilizzare questo trampolino e questa recinzione del trampolino.

Conservare il presente manuale in modo da poterlo consultare in seguito.

Usò SOLO per i bambini dai 3 ai 12 anni.

Peso massimo dell'utente: 45kg.

OBBLIGATORIO MONTAGGIO DA ADULTO - Contiene piccole parti, punte affilate e spigoli vivi.

RISCHIO DI SOFFOCAMENTO - Piccole parti non sono per bambini di età inferiore a 3 anni.



AVVERTENZA:

Si prega di leggere questi istruzioni prima di assemblare e utilizzare il trampolino.

TABELLA DEI CONTENUTI

Responsabilità.....	1
Avvertenza Premilinare.....	1
Istruzioni di Montaggio e Installazione.....	2
Istruzioni di Cura e Manutenzione	2
Istruzioni di Uso.....	3
Sicurezza del Trampolino e Prevenzione degli infortuni	4
Ruolo Supervisore del Proprietario in Prevenzione degli Infortuni & Responsabilità.....	4
Ruolo dell'Utente in Prevenzione di Infortuni & Responsabilità.....	4
Assemblaggio di Trampolino e Recinzione.....	5 - 7
Elenco delle Parti.....	8

Responsabilità

Anche se si è fatto ogni sforzo per realizzare il massimo grado di protezione in tutte le attrezzature, non possiamo garantire l'assenza delle lesioni. L'utente si assume tutti i rischi di lesioni a causa dell'uso. Tutti i prodotti vengono venduti a queste condizioni, a cui nessun rappresentante dell'azienda può rinunciare o modificare.



AVVERTENZA:

Oltre alle istruzioni e precauzioni fornite insieme con il trampolino, si deve osservare le seguenti precauzioni durante l'utilizzo della rete di sicurezza del trampolino.

- NON tentare o consentire salti mortali sul trampolino. Atterrare sulla testa o sul collo può causare gravi lesioni, paralisi o morte, anche quando si atterra al centro del telo.
- Non consentire a più di una persona di salire sul trampolino o all'interno della rete di sicurezza del trampolino. L'utilizzo da parte di più persone allo stesso tempo può provocare lesioni gravi.
- La struttura metallica della rete di sicurezza del trampolino conduce l'elettricità. Le luci e i cavi di prolungamento e tutte le apparecchiature elettriche di questo tipo non devono mai entrare in contatto con la recinzione.
- Controllare la rete di sicurezza prima di ogni utilizzo. Assicurarsi che le cinghie e tutte le parti siano posizionate e fissate correttamente e saldamente.

Stringere qualsiasi componenti allentati. Sostituire le parti usurate, difettose o mancanti.

- Indossare indumenti confortevoli senza ganci, bottoni a pressione, coulisse o qualsiasi cosa che possa impigliarsi o agganciarsi nella rete della recinzione di sicurezza. Rimuovere gioielli, collane e orecchini. Salire e scendere dal trampolino solo attraverso l'ingresso della rete di sicurezza e chiudere saldamente l'ingresso. Gli utenti, in particolare i bambini, non devono tentare di entrare o uscire tra la struttura del trampolino e la rete di sicurezza in quanto ciò potrebbe comportare un rischio di strangolamento.

- Non toccare o rimbalsarsi sulla rete di sicurezza nell'utilizzo del trampolino.
- Leggere tutte le istruzioni e completare il montaggio prima di consentire al bambino di utilizzare il trampolino e la rete di sicurezza.
- Utilizzare il trampolino e la rete di sicurezza del trampolino solo con la supervisione di un adulto maturo e competente.

SOLO per uso ricreativo. Non per uso professionale.

Il limite di peso per l'utente del trampolino e della recinzione è di 45kg.



AVVERTENZA: **Istruzioni di montaggio e installazione**

- **OBBLIGATORIO MONTAGGIO DA ADULTO** - Contiene piccole parti, punte affilate e spigoli vivi.
- **RISCHIO DI SOFFOCAMENTO** - Piccole parti - Non adatto a bambini di età inferiore a 3 anni.
- **SOLO** per bambini di età compresa tra tre (3) e dodici (12) anni.
- Il peso massimo dell'utente è di 45kg.
- È essenziale uno spazio libero adeguato. Si consiglia un minimo di 8 pollici dal livello del suolo. Fornire spazio per stare lontano da cavi, rami di alberi e altri possibili pericoli.
- La distanza laterale è essenziale. Posizionare il trampolino e la rete di sicurezza del trampolino lontano da muri, strutture, recinzioni e altre aree di gioco. Mantenere uno spazio libero su tutti i lati del trampolino e della rete di sicurezza del trampolino. Si consiglia un minimo di sei piedi dal bordo della struttura.
- Non installare mai il trampolino in condizioni di forte pioggia, vento o tempesta, in particolare temporali con fulmini. Si consiglia di smontare il trampolino e di riporlo in caso di maltempo.
- Posizionare il trampolino e la rete di sicurezza del trampolino su una superficie piana prima dell'uso.
- Proteggere il trampolino e la rete di sicurezza del trampolino da un uso non autorizzato e senza supervisione.
- Rimuovere eventuali ostacoli sotto il trampolino e dalla rete di sicurezza del trampolino prima dell'uso.
- Il proprietario e i supervisori del trampolino e della rete di sicurezza del trampolino sono responsabili di rendere tutti gli utenti consapevoli delle pratiche specificate nelle "Istruzioni per l'uso".



AVVERTENZA: **Istruzioni di Cura e Manutenzione**

Controllare il trampolino e la rete di sicurezza del trampolino prima di ogni utilizzo e sostituire le parti usurate, difettose o mancanti.

Le seguenti condizioni potrebbero rappresentare potenziali pericoli:

1. L'imbottitura della struttura, la rete di sicurezza, il sistema di supporto della rete di sicurezza (struttura), o i tappi dei montanti sono mancanti, posizionati in modo errato o fissati in modo non sicuro.
2. Forature, sfilacciature, lacerazioni o buchi usurati nell'imbottitura del telo o della struttura, nell'imbottitura del sistema di supporto della rete di sicurezza (struttura) e nei tappi di montanti.
3. Deterioramento delle cuciture o del tessuto dell'imbottitura del telo o della struttura, dell'imbottitura del sistema di supporto della rete di sicurezza (struttura) e dei tappi dei montanti.
4. Le corde di sospensione rotti.
5. la struttura o il sistema di supporto piegato o rotto.
6. La rete o il telo diventano cascanti.
7. Sporgenze dei componenti sulla struttura o sul sistema di sospensione, o
8. I componenti allentati o mancanti. Assicurarsi sempre che i componenti sono tutti stretti prima di ogni utilizzo.



AVVERTENZA:

Istruzioni di Uso

- NON tentare o consentire salti mortali sul trampolino. Atterrare sulla testa o sul collo può causare gravi lesioni, paralisi o morte, anche quando si atterra al centro del telo.
- Non consentire a più di una persona di salire sul trampolino o all'interno della rete di sicurezza del trampolino. L'utilizzo da parte di più persone allo stesso tempo può provocare lesioni gravi.
- Tenere lontani gli oggetti che potrebbero interferire con giocatore. Mantenere un'area libera intorno al trampolino. Non consentire oggetti estranei o animali sul trampolino.
- I bambini devono utilizzare il trampolino e la rete di sicurezza del trampolino solo con la supervisione di un adulto maturo e competente.
- Il trampolino è destinato ai bambini dai tre (3) ai dodici (12) anni.
- Il trampolino deve essere assemblato completamente prima di ogni utilizzo. Tutte le corde di sospensione devono essere fissate alla struttura. La copertura della struttura deve essere sempre posizionata correttamente.
- Non installare mai il trampolino in condizioni di forte pioggia, vento o tempesta, in particolare temporali con fulmini. Si consiglia di smontare il trampolino e di riporlo in caso di maltempo.
- Controllare il trampolino e la rete di sicurezza prima di ogni utilizzo. Assicurarsi che il rivestimento del struttura, la rete della sicurezza e l'imbottitura del supporto della custodia siano posizionati correttamente e saldamente. Sostituire le parti usurate, difettose o mancanti.
- La struttura metallica del trampolino e della rete di sicurezza del trampolino condurrà l'elettricità. Le luci, i cavi di allungamenti e tutte queste apparecchiature elettriche non devono mai entrare in contatto con il trampolino o la rete di sicurezza del trampolino.
- Indossare abiti confortevoli. Rimuovere gioielli, collane e orecchini. Indossare indumenti senza cordoni, ganci, anelli o qualsiasi cosa che possa rimanere impigliata nella rete di sicurezza.
- Entrare e uscire dal trampolino solo dall'ingresso della rete di sicurezza o dall'apertura della recinzione designata a tale scopo. È pericoloso saltare dal trampolino a terra o all'ingresso quando si scende o saltare sul trampolino durante il montaggio. Non utilizzare il trampolino come trampolino di lancio per altri oggetti.
- Smettere di rimbalzare irritando le ginocchia quando i piedi entrano in contatto con il telo del trampolino. Imparare questa abilità prima di tentarne altre.
- Evitare di rimbalzare troppo in alto. Rimanere i rimbalzi bassi fino a quando non puoi ottenere il controllo del rimbalzo e l'atterraggio ripetuto al centro del trampolino. Il controllo è più importante dell'altezza.
- Mantenere la testa eretta, focalizzando gli occhi verso il perimetro del trampolino e il che aiuterà a controllare il rimbalzo.
- Evitare di rimbalzare quando si sente stanchi. Mantenere breve l'attività d'imbalzo.
- Fissare adeguatamente il trampolino quando non viene utilizzato. Prevenire l'uso non autorizzato.
- Il supervisore adulto non deve essere sotto l'influenza di alcol o droghe.
- Per ulteriori informazioni sull'attrezzatura del trampolino, contattare il produttore.
- Per informazioni sull'addestramento delle abilità, contattare un istruttore di trampolino certificato.
- Rimbalzare solo quando la superficie del telo è asciutta. Il movimento del vento o dell'aria dovrebbe essere da calmo a leggero. Il trampolino non deve essere utilizzato in presenza di forti venti. Il trampolino deve essere smontato o conservato al chiuso durante questi tipi di condizioni meteorologiche.
- Leggere tutte le istruzioni prima di utilizzare il trampolino e la rete di sicurezza del trampolino. Le avvertenze e le istruzioni per la cura, la manutenzione e l'uso di questo trampolino e di questa rete di sicurezza del trampolino sono incluse per contribuire ad un uso sicuro e piacevole di questa attrezzatura.
- Non rimbalzare intenzionalmente sulla rete di sicurezza.
- Non tentare di saltare oltre la rete o tentare di strisciare sotto la rete.
- Non appendersi, calciare, tagliare o arrampicarsi sulla rete.
- Non collegare nulla alla rete che non sia un accessorio approvato dal produttore o parte del sistema di rete di sicurezza.

Sicurezza del Trampolino e Prevenzione degli Infortuni

Proprio come in tanti sport ricreativi, i partecipanti possono essere feriti. Questa sezione illustrano gli incidenti più comuni. Sono sottolineati anche le responsabilità dei supervisori e dei saltatori nella prevenzione degli infortuni.

I seguenti sono le cause per cui si verificano gli incidenti:

- Tentare i salti mortali. Atterrare sulla testa o sul collo può causare gravi lesioni, paralisi o morte, anche quando si atterra al centro del telo.
- Più di una persona sul trampolino. L'utilizzo da parte di più persone allo stesso tempo può portare alle lesioni gravi.
- Montaggio e smontaggio in modo errato. Entrare e uscire con attenzione dalla telo del trampolino. Non saltare a terra. Non saltare da un tetto o da altri oggetti al di sopra del trampolino. I bambini piccoli potrebbero aver bisogno di assistenza per salire o scendere dal trampolino. Non salire sul sistema di sospensione.
- Colpire la struttura. Rimanere al centro del trampolino quando si salta;. Quando si perde il controllo e colpisce la struttura, si potrebbe subire lesioni. Assicurarsi che la copertura della struttura sia sempre inserita e che le imbottiture siano ben fissate. Non saltare direttamente sulle imbottiture della struttura.
- Perdita di controllo. Un saltatore che perde il controllo aumenterà le sue possibilità di infortunio. Assicurarsi di familiarizzare con i salti di base prima di fare quelli più difficili. I salti dovrebbero essere padroneggiati, eseguiti ripetutamente prima di passare al livello successivo. Per riprendere il controllo e fermare il salto, si deve piegare pienamente le ginocchia mentre si atterra.
- Il supervisore adulto non deve essere sotto l'influenza di alcol o droghe.
- Oggetti estranei. Assicurarsi che non ci sia niente di affilato sotto e intorno al trampolino. Colpire oggetti sotto il trampolino può causare lesioni. Anche saltare con un oggetto estraneo può aumentare le possibilità di ferirsi. Assicurarsi che ci sia spazio adeguato 8 piedi sopra e 6 piedi intorno al trampolino. Fare attenzione ai cavi sopraelevati, ai rami degli alberi, ecc.
- Intemperie. Non utilizzare il trampolino in caso di forte vento o condizioni meteorologiche avverse. Il telo non dovrebbe essere bagnato.
- Scarsa manutenzione del trampolino. Assicurarsi di controllare il trampolino prima di ogni utilizzo. Verificare la presenza di forature sul telo, sbavature taglienti sulla struttura, cuciture deteriorate o elastici allentati. Se è necessario sostituire un componente, chiamare la nostra hotline per ordinare.
- Accesso illimitato. Il trampolino deve essere coperto o smontato quando non viene utilizzato. Ciò impedirà ai bambini piccoli senza supervisione di utilizzare il trampolino.

Ruolo Supervisore del Proprietario in Prevenzione degli Infortuni & Responsabilità

Il ruolo del supervisore è assicurarsi che gli utenti conoscano tutte le regole di sicurezza e apprendano i rimbalzi di base. Devono far rispettare tutte le regole di sicurezza e le avvertenze nel manuale, nella struttura e nelle etichette. Quando un supervisore non è disponibile, il trampolino deve essere smontato o coperto per limitare l'accesso. È responsabilità del supervisore che i cartelli con i suggerimenti per la sicurezza del trampolino e per la sicurezza della rete di sicurezza vengano esaminati e tutti i saltatori siano informati sui suggerimenti.

Ruolo dell'Utente in Prevenzione di Infortuni & Responsabilità

Il saltatore deve imparare tutti i rimbalzi fondamentali prima di tentare quelli più difficili. I rimbalzi bassi e controllati sono un buon inizio prima di imparare gli altri imbalzi o le combinazioni di azioni di rimbalzo di base. I saltatori devono capire che il controllo è la chiave per un salto di successo. Seguire i suggerimenti sui cartelli è importante. Contattare un istruttore di trampolino certificato per ulteriori informazioni.

MONTAGGIO DI TRAMPOLINO E RECINZIONE

Fare riferimento all'ELENCO DELLE PARTI per l'identificazione delle parti.

⚠ AVVERTENZA:
RISCHIO DI SOFFOCAMENTO -
Piccole parti Non per i bambini di
età inferiore a 3 anni.

⚠ AVVERTENZA:
OBBLIGATORIO MONTAGGIO DA ADULTO
Contiene piccole parti, punte affilate e spigoli vivi.



1 Iniziare ad assemblare 2 degli archi insieme in un arco più grande.



2 Continuare ad aggiungere le restanti 4 archi per costruire un cerchio come realizzato nel passaggio 1.



3 Unire le 2 estremità in sospeso del cerchio insieme. Può essere necessario premere la struttura sul bordo verso il basso sulle 2 estremità, collegandole insieme.



4 Con la struttura formata in un cerchio, appoggiarlo piatto sul pavimento (entrambi i lati rivolti verso l'alto - sono identici). E poi inserire l'estremità con il tappo di ciascuno dei 6 tubi da gambe nelle 6 prese che sono rivolte verso l'alto, come mostrato. Tutte le curve devono puntare fuori - lontano dal centro del trampolino



5 Allineare il foro del tubo gamba con il foro della presa, e fissare con vite e stringerle. **NON STRINGERE ECCESSIVAMENTE.** Ripetere questa operazione fino a quando tutte e 6 le gambe non sono saldamente attaccate alla struttura superiore con viti.



6 Dopo aver attaccato tutte e 6 le gambe saldamente alla struttura superiore, capovolgere la struttura in modo che le gambe puntino verso il basso, come mostrato.

MONTAGGIO DI TRAMPOLINO E RECINZIONE

Fare riferimento all'ELENCO DELLE PARTI per l'identificazione delle parti.

⚠ AVVERTENZA:
RISCHIO DI SOFFOCAMENTO -
Piccole parti Non per i bambini di
età inferiore a 3 anni.

⚠ AVVERTENZA:
OBBLIGATORIO MONTAGGIO DA ADULTO
Contiene piccole parti, punte affilate e spigoli vivi.



7 Stendere il tappetino da salto al centro della struttura e far scorrere una corda di sospensione da sinistra a destra attraverso l'anello di nylon come mostrato. (Quando si fissano le corde, posizionare sempre la mano sinistra sotto e la mano destra sopra la struttura.)



8 Utilizzare la mano destra per allungare l'estremità "ad anello" della corda SOPRA il cerchio superiore e la mano sinistra per tirare l'estremità "manopola" della corda SOTTO il cerchio superiore, e poi passare la manopola attraverso l'anello.



9 Rilasciare LENTAMENTE l'estremità dell'anello della corda in modo che catturi la manopola, bloccando la corda di sospensione in posizione, come mostrato. Prestare attenzione quando si rilascia l'estremità dell'anello intorno alla manopola, in modo che non scivoli o pizzichi le dita!



10 Dalla 1° corda collegata, contare intorno al tappetino da salto al 16° anello e ripetere i passaggi 1-3 collegando la 2° corda direttamente di fronte alla 1°.



11 Successivamente, contare intorno al tappetino da salto 8 anelli e ripetere i passaggi 1-3 attaccando la 3° corda a circa metà strada tra la 1° e la 2° corda.



12 E poi dalla 3° corda collegata, contare intorno al tappetino da salto 16 anelli e ripetere i passaggi 1-3 per attaccare la 4° corda. I numeri nell'immagine sopra mostrano le posizioni approssimative delle prime 8 corde di sospensione. Continuare a collegare i cavi rimanenti come mostrato nei passaggi da 1 a 3, ma collegare sempre una corda e poi passare al lato opposto del trampolino per collegare la corda successiva. Attaccare le corde in questo modo è importante, in quanto garantirà una tensione uniforme intorno all'intero tappetino da salto.



13 Posare la coperta del tappetino, sopra le corde di sospensione. Posizionare con cura ciascuna delle 6 aperture della coperta del tappetino sopra le corrispondenti prese dei montanti di recinzione, come mostrato.



14 Stendere con cura la rete verso il basso (attaccata alla coperta del tappetino), attorno all'intero perimetro del trampolino, all'esterno delle gambe.



15 Allineare i occhielli al fondo della rete inferiore con i fori vicino alla base della gamba e fissarli con vite. NON STRINGERE ECCESSIVAMENTE.

⚠ AVVERTENZA:
NON PERMETTERE MAI A UN BAMBINO DI UTILIZZARE O SALTARE SUL TRAMPOLINO SENZA RECINTAZIONE ADEGUATAMENTE ASSEMBLATA E INSTALLATA.



16 Ripetere il passaggio 13 con i restanti 5 occhielli nella rete inferiore e le relative gambe.

MONTAGGIO DI TRAMPOLINO E RECINZIONE

Fare riferimento all'ELENCO DELLE PARTI per l'identificazione delle parti.

⚠ AVVERTENZA:
RISCHIO DI SOFFOCAMENTO -
Piccole parti Non per i bambini di
età inferiore a 3 anni.

⚠ AVVERTENZA:
OBBLIGATORIO MONTAGGIO DA ADULTO
Contiene piccole parti, punte affilate e spigoli vivi.



- 17 Inserire l'estremità di diametro più piccolo di un montante di recinzione nell'estremità di diametro più grande di un montante e allineare i fori delle viti. (Bisogna far scorrere le maniche in schiuma preinstallate per accedere alle estremità dei montanti)



- 18 Inserire viti e stringerle. **NON TROPPO STRETTO!** Ripetere i passaggi 1 e 2 per assemblare i restanti 5 set di montanti superiori e inferiori.



- 19 Inserire l'estremità dei montanti inferiori di recinzione nelle prese sulla struttura, come mostrato. Allineare i fori delle viti.



- 20 Inserire la vite e stringerle. **NON STRINGERE ECCESSIVAMENTE!** Ripetere il passaggio 19 con i restanti 5 set di montanti della recinzione.



- 21 Individuare le 6 toppe in nylon cucite sul bordo superiore della rete. Selezionare una toppa in nylon che si allinei con un tappo. Fare scivolare con attenzione una delle toppe sulla parte superiore del montante di recinzione. **Attenzione! Non strappare la rete.**

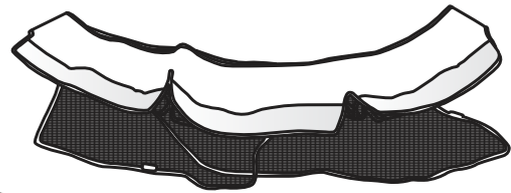


Superiore & Inferiore

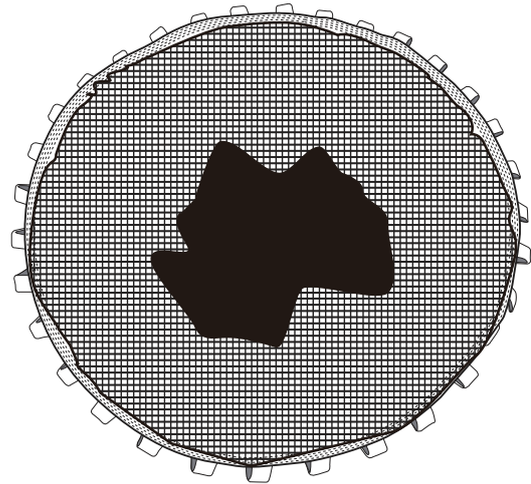
- 22 Individuare i set superiore e inferiore di ganci e anelli di fissaggio, cuciti alla rete della di recinzione. Sono presenti 6 set superiori e 6 inferiori. Avvolgere in modo stretto i ganci e anelli di fissaggio superiori e inferiori intorno la schiuma dei montanti di recinzione per per fissare la rete in posizione Ripetere questa operazione con i restanti pezzi di fissaggio superiori e inferiori sugli altri 5 montanti di recinzione.

ELENCO DELLE PARTI

PARTI	QTÀ.	COD.
Coperta struttura w/telo	1	A
Tappettino da salto/rete di recinzione	1	B
Corde di sospensione	30	C
Vite	24	D
Chiave	1	E
Struttura superiore	6	F
Montanti inferiori W/schiuma	6	G
Montanti superiori W/schiuma	6	H
Montanti gambe	6	K



A Coperta di schiuma cucita sul telo (1)



B Tappettino da salto cucito sulla rete di recinzione (1)



C Corda di Sospensione

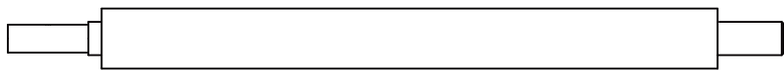
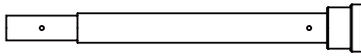


D Vite



E Chiave

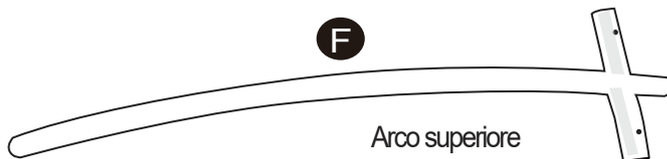
K Tubo gamba



H Montante superiore di recinzione



G Montante inferiore di recinzione



F

Arco superiore