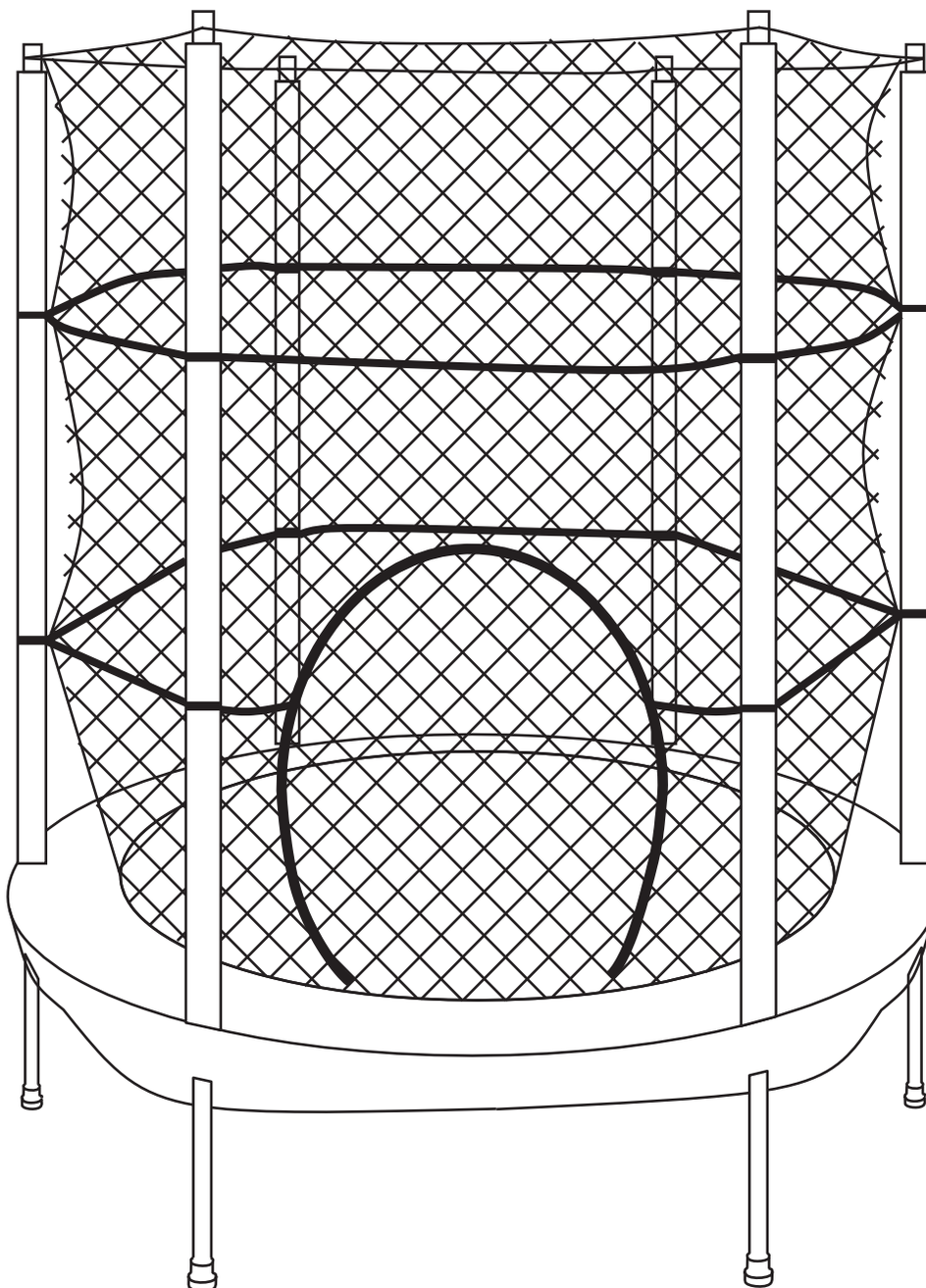


55 Mini-Trampolin & Sicherheitsnetz



Lesen Sie diese Materialien vor dem Zusammenbau und der Verwendung dieses Trampolins und der Trampolin-Überdachung.

Bewahren Sie dieses Handbuch auf, damit Sie später darauf zurückgreifen können.

NUR für Kinder im Alter von 3 bis 6 Jahren.

Maximales Benutzergewicht 45 kg.

MONTAGE VON ERWACHSENEN ERFORDERLICH - Enthält Kleinteile, scharfe Spitzen und scharfe Kanten.

ERSTICKUNGSGEFAHR - Kleinteile - nicht für Kinder unter 3 Jahren.

⚠️ WARNUNG:

Lesen Sie diese Materialien, bevor Sie dieses Trampolin zusammenbauen und verwenden.

Table of Contents

Haftung	1
Erste Warnung	1
Montage- und Installationsanleitung	2
Pflege- und Wartungshinweise	2
Gebrauchsanweisung	3
Sicherheit und Unfallverhütung für Trampoline	4
Rolle des Eigentümers und des Vorgesetzten bei der Vermeidung von Verletzungen und Verantwortlichkeiten	4
Rolle des Benutzers bei der Vermeidung von Verletzungen und Verantwortlichkeiten	4
Montage von Trampolin und Überdachung	5 - 8
Liste der Einzelteile	9

Haftung

Obwohl alle Anstrengungen unternommen werden, um das höchste Maß an Schutz in allen Geräten zu verkörpern, können wir die Verletzungsfreiheit nicht garantieren. Der Benutzer übernimmt das gesamte Verletzungsrisiko aufgrund der Verwendung. Alle Waren werden unter dieser Bedingung verkauft, die kein Vertreter des Unternehmens aufheben oder ändern kann.

⚠️ WARNUNG:

Zusätzlich zu den Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen, die mit Ihrem Trampolin geliefert werden, müssen die folgenden Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung des Trampolin-Sicherheitsgehäuses beachtet werden

- Versuchen Sie NICHT, Purzelbäume auf dem Trampolin zu machen oder erlauben Sie es. Eine Landung auf dem Kopf oder Hals kann zu schweren Verletzungen, Lähmungen oder zum Tod führen, selbst wenn Sie in der Mitte des Bettes landen.
- Lassen Sie nicht mehr als eine Person auf dem Trampolin oder in der Trampolinumzäunung. Die gleichzeitige Benutzung durch mehr als eine Person kann zu schweren Verletzungen führen.
- Der Metallrahmen der Umzäunung des Trampolins leitet Strom. Lampen, Verlängerungskabel und all diese elektrischen Geräte dürfen niemals mit der Umzäunung in Berührung kommen.
- Überprüfen Sie das Gehäuse vor jedem Gebrauch. Stellen Sie sicher, dass die Gurte und alle Teile richtig und sicher positioniert und befestigt sind. Ziehen Sie alle losen Teile fest. Ersetzen Sie abgenutzte, defekte oder fehlende Teile.
- Tragen Sie bequeme Kleidung ohne Haken, Druckknöpfe, Zugbänder oder andere Gegenstände, die sich im Netz der Sicherheitseinhausung verfangen oder verfangen könnten. Legen Sie Schmuck, Halsketten und Ohrringe ab.
- Steigen Sie nur durch den Sicherheitseinfassungseingang auf das Trampolin und von diesem herunter und verschließen Sie den Eingang sicher. Benutzer, insbesondere Kinder, dürfen nicht versuchen, zwischen Trampolinrahmen und Einfassung ein- oder auszustiegen. Andernfalls besteht Strangulationsgefahr.
- Berühren oder prallen Sie nicht vom Sicherheitsnetz ab, während Sie das Trampolin benutzen.
- Lesen Sie alle Anweisungen und schließen Sie die gesamte Montage ab, bevor Sie Ihrem Kind erlauben, das Trampolin und die Sicherheitseinfassung zu benutzen.
 - Benutzen Sie das Trampolin und Trampolingehege nur unter Aufsicht eines erwachsenen, sachkundigen Erwachsenen.

NUR für den Freizeitgebrauch. Nicht für den professionellen Gebrauch.

Die Gewichtsbeschränkung für Trampolin- und Überdachungsbenuer beträgt 45 kg .

WARNUNG: **Montage- und Installationsanleitung**

- MONTAGE VON ERWACHSENEN ERFORDERLICH - Enthält kleine Teile, scharfe Spitzen und scharfe Kanten.
- ERSTICKUNGSGEFAHR – Kleinteile – Nicht für Kinder unter 3 Jahren.
- NUR für Kinder im Alter von drei (3) bis sechs (6) Jahren.
- Das maximale Benutzergewicht beträgt 45 kg.
- Ausreichende lichte Höhe ist unbedingt erforderlich. Es wird ein Mindestabstand von 8 Fuß über dem Boden empfohlen. Sorgen Sie für Freiraum für Kabel, Äste und andere mögliche Gefahren.
- Seitlicher Abstand ist unbedingt erforderlich. Stellen Sie das Trampolin und das Trampolingehege entfernt von Wänden, Gebäuden, Zäunen und anderen Spielbereichen auf. Halten Sie auf allen Seiten des Trampolins und der Trampolinumzäunung einen freien Platz. Es wird ein Mindestabstand von 1,80 m vom Rahmenrand empfohlen.
- Stellen Sie das Trampolin niemals bei starkem Regen, Wind oder Sturm, insbesondere Gewitter, auf. Es wird empfohlen, das Trampolin bei schlechtem Wetter zu zerlegen und zu lagern.
- Stellen Sie das Trampolin und die Trampolinumrandung vor Gebrauch auf eine ebene Fläche.
- Sichern Sie das Trampolin und Trampolingehege gegen unbefugtes und unbeaufsichtigtes Benutzen.
- Entfernen Sie vor der Benutzung alle Hindernisse unter dem Trampolin und der Trampolinumzäunung.
- Der Eigentümer und die Aufsichtspersonen des Trampolins und der Trampolinumzäunung sind dafür verantwortlich alle Benutzer, die sich der in den „Gebrauchsanweisungen“ angegebenen Praktiken bewusst sind“.

WARNUNG: **Pflege- und Wartungshinweise**

Überprüfen Sie das Trampolin und das Trampolingehäuse vor jedem Gebrauch und ersetzen Sie abgenutzte, defekte oder fehlende Teile.

1. Die folgenden Bedingungen können potenzielle Gefahren darstellen:
2. Fehlende, falsch positionierte oder unsicher befestigte Rahmenpolsterung, Barriere oder Gehäusestützsystem (Rahmen) Polsterung und Stangenkappen.
3. Einstiche, Ausfransungen, Risse oder Löcher in der Bett- oder Rahmenpolsterung, in der Polsterung des Barrieren- oder Gehäusestützsystems (Rahmen) und in den Stangenkappen.
4. Verschlechterung der Nähte oder des Stoffs der Bett- oder Rahmenpolsterung, der Barriere oder des Gehäusestützsystems (Rahmen), der Polsterung und der Stangenkappen.
5. Gebrochene Aufhängeschnüre.
6. Ein verbogener oder gebrochener Rahmen oder ein Stützsystem.
7. Eine durchhängende Barriere oder Bett.
8. Scharfe Vorsprünge am Rahmen oder Aufhängungssystem.
Gelockerte oder fehlende Hardware. Stellen Sie vor jedem Gebrauch sicher, dass die Hardware fest sitzt.

⚠️ WARNUNG:

- Salto auf dem Trampolin NICHT versuchen oder zulassen. Das Landen auf dem Kopf oder Nacken kann zu schweren Verletzungen, Lähmungen oder zum Tod führen, selbst wenn es in der Mitte des Bettes landet.
- Lassen Sie nicht mehr als eine Person auf dem Trampolin oder in der Trampolinumzäunung.
- Halten Sie Gegenstände fern, die den Darsteller stören könnten. Halten Sie einen freien Bereich um das Trampolin herum. Lassen Sie keine Fremdkörper oder Tiere auf dem Trampolin zu.
- Kinder sollten das Trampolin und das Trampolingehege nur unter Aufsicht eines erwachsenen, sachkundigen Erwachsenen benutzen.
- Das Trampolin ist für Kinder im Alter von drei (3) bis sechs (6) Jahren bestimmt.
- Das Trampolin sollte vor jedem Gebrauch komplett montiert werden. Alle Aufhängeschnüre müssen am Rahmen befestigt sein. Die Rahmenabdeckung muss immer richtig positioniert sein.
- Stellen Sie das Trampolin niemals bei starkem Regen, Wind oder Sturm auf, insbesondere bei Gewitter. Es wird empfohlen, das Trampolin bei schlechtem Wetter zu zerlegen und zu lagern.
- Inspizieren Sie das Trampolin und die Einfassung vor jedem Gebrauch. Stellen Sie sicher, dass die Rahmenabdeckung, das Sperrgitter und die Einfassungsstützpolster richtig und sicher positioniert sind. Ersetzen Sie abgenutzte, defekte oder fehlende Teile.
- Der Metallrahmen des Trampolins und der Trampolinumzäunung leitet Strom. Lampen, Verlängerungskabel und alle diese elektrischen Geräte dürfen niemals mit dem Trampolin oder der Trampolinumzäunung in Kontakt kommen.
- Tragen Sie bequeme Kleidung. Legen Sie Schmuck, Halsketten und Ohrringe ab. Tragen Sie Kleidung, die frei von Zugbändern, Haken, Schlaufen oder anderen Gegenständen ist, die sich im Barrierenetz verfangen könnten.
- Betreten und verlassen Sie das Gehege nur an der dafür vorgesehenen Gehegetür oder Absperröffnung. Es ist gefährlich, beim Absteigen vom Trampolin auf den Boden oder Boden zu springen oder beim Aufsteigen auf das Trampolin zu springen. Benutzen Sie das Trampolin nicht als ein Sprungbrett zu anderen Objekten.
- Stoppen Sie das Springen, indem Sie die Knie beugen, wenn die Füße mit dem Trampolinbett in Kontakt kommen. Lernen Sie diese Fähigkeit, bevor Sie andere versuchen.
- Vermeiden Sie es, zu hoch zu hüpfen. Bleiben Sie niedrig, bis die Sprungkontrolle und die wiederholte Landung in der Mitte des Trampolins erreicht werden können. Kontrolle ist wichtiger als Höhe.
- Während Sie den Kopf aufrecht halten, fokussieren Sie die Augen auf das Trampolin in Richtung des Umfangs, um das Springen zu kontrollieren.
- Hüpfen Sie nicht, wenn Sie müde sind. Halten Sie die Kurven kurz.
- Sichern Sie das Trampolin ordnungsgemäß, wenn es nicht benutzt wird. Schützen Sie es vor unbefugter Benutzung.
- Die erwachsene Aufsichtsperson darf nicht unter Alkohol- oder Drogeneinfluss stehen.
- Wenden Sie sich für weitere Informationen zur Trampolinausrüstung an den Hersteller.
- Wenden Sie sich für Informationen zum Geschicklichkeitstraining an einen zertifizierten Trampolinlehrer.
- Hüpfen Sie nur, wenn die Oberfläche des Bettes trocken ist. Wind oder Luftbewegungen sollten ruhig bis schwach sein. Das Trampolin darf nicht bei böigem oder starkem Wind benutzt werden. Das Trampolin sollte bei solchen Wetterbedingungen auseinandergenommen oder im Haus gelagert werden.
- Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie das Trampolin und die Trampolin-Überdachung verwenden. Warnungen und Anweisungen zur Pflege, Wartung und Verwendung dieses Trampolins und der Trampolin-Überdachung sind enthalten, um eine sichere und angenehme Nutzung dieser Ausrüstung zu fördern.
- Springen Sie nicht absichtlich von der Barriere.
- Versuchen Sie nicht, über Barrieren zu springen oder unter Barrieren hindurchzukriechen.
- Nicht an Barrieren hängen, treten, schneiden oder darauf klettern.
- Bringen Sie nichts an der Barriere an, das kein vom Hersteller genehmigtes Zubehör oder Teil des Gehäusesystems ist.

Trampolinsicherheit und Unfallverhütung

Wie bei den meisten Freizeitsportarten können sich die Teilnehmer verletzen. Dieser Abschnitt behandelt die häufigsten Unfälle. Auch die Verantwortlichkeiten der Aufsichtspersonen und Springer bei der Unfallverhütung werden umrissen.

Folgende Ursachen können zu Unfällen führen:

- **Salti versuchen.** Eine Landung auf dem Kopf oder Hals kann zu schweren Verletzungen, Lähmungen oder zum Tod führen, selbst wenn Sie in der Mitte des Bettes landen.
- **Mehr als eine Person auf dem Trampolin.** Die gleichzeitige Benutzung durch mehr als eine Person kann zu schweren Verletzungen führen.
- **Falsche Montage und Demontage.** Kriechen Sie vorsichtig aus und in das Sprungtuch.
- **Springen Sie nicht auf den Boden.** Springen Sie nicht von einem Dach oder anderen Objekten auf das Trampolin.
- **Kleine Kinder benötigen möglicherweise Hilfe beim Betreten oder Verlassen des Trampolins.** • • • Treten Sie nicht auf das Aufhängungssystem.
- **Schlagen des Rahmens.** Bleiben Sie beim Springen in der Mitte des Trampolins. Wenn Sie die Kontrolle verlieren, kann es zu Verletzungen kommen, wenn Sie gegen den Rahmen schlagen. Achten Sie darauf, dass die Rahmenabdeckung immer angebracht und die Polster sicher befestigt sind. Springen Sie nicht direkt auf das Rahmenpolster.
- **Kontrollverlust.** Ein Springer, der die Kontrolle verliert, erhöht sein Verletzungsrisiko. Machen Sie sich unbedingt mit den grundlegenden Sprüngen vertraut, bevor Sie schwierigere Sprünge machen. Sprünge sollten gemeistert und wiederholt ausgeführt werden, bevor man zum nächsten Level übergeht. Zurückzugewinnen
- **Kontrollieren und stoppen Sie Ihren Sprung,** beugen Sie Ihre Knie scharf, wenn Sie landen.
- **Die erwachsene Aufsichtsperson darf nicht unter Alkohol- oder Drogeneinfluss stehen.**
- **Fremde Objekte.** Bitte stellen Sie sicher, dass sich unter und um das Trampolin herum nichts Scharfes befindet. Das Anstoßen von Gegenständen unter dem Trampolin kann zu Verletzungen führen. Das Springen mit einem Fremdkörper kann auch die Verletzungsgefahr erhöhen. Stellen Sie sicher, dass 8 Fuß über und 6 Fuß um das Trampolin herum ausreichend Platz vorhanden ist. Achten Sie auf Freileitungen, Äste usw.
- **Schlechtes Wetter.** Verwenden Sie Ihr Trampolin nicht bei böigem Wind oder schlechtem Wetter. Das Bett sollte nicht nass sein.
- **Schlechte Wartung des Trampolins.** Stellen Sie sicher, dass Sie das Trampolin vor jedem Gebrauch überprüfen. Suchen Sie nach Löchern im Bett, scharfen Graten am Rahmen, Nähten, die schlecht geworden sind, oder losen Gummibändern. Wenn ein Ersatzteil benötigt wird, rufen Sie bitte unsere Hotline an, um es zu bestellen.
- **Unbegrenzter Zugang.** Das Trampolin sollte abgedeckt oder abgebaut werden, wenn es nicht benutzt wird. Dadurch wird verhindert, dass unbeaufsichtigte kleine Kinder das Trampolin benutzen.

Rolle des Eigentümers und Vorgesetzten in Vermeidung von Verletzungen und Verantwortlichkeiten

Die Rolle des Supervisors besteht darin, sicherzustellen, dass die Benutzer alle Sicherheitsregeln kennen und die grundlegenden, grundlegenden Sprünge lernen. Sie müssen alle Sicherheitsregeln und Warnungen im Handbuch, im Rahmen und auf den Etiketten durchsetzen. Wenn ein Betreuer nicht verfügbar ist, kann das Trampolin sein zerlegt oder abgedeckt werden, um den Zugang zu beschränken. Es liegt in der Verantwortung des Vorgesetzten, dass die Plakate mit den Trampolin-Sicherheitstipps und den Sicherheitstipps für die Einhausung überprüft werden und dass alle Springer überprüft werden über die Tipps informiert.

Rolle des Eigentümers und Vorgesetzten in Vermeidung von Verletzungen und Verantwortlichkeiten

Der Springer muss zuerst alle grundlegenden, grundlegenden Sprünge lernen, bevor er sich an schwierigere wagt. Niedrige, kontrollierte Sprünge sind ein guter Anfang, bevor Sie die grundlegenden Landepositionen und -kombinationen lernen. Springer müssen verstehen, dass Kontrolle der Schlüssel zu einem erfolgreichen Sprung ist.

Es ist wichtig, die Tipps auf dem Plakat zu befolgen.

Wenden Sie sich für weitere Informationen an einen zertifizierten Trampolinlehrer.

TRAMPOLIN & GEHÄUSEMONTAGE

Siehe TEILELISTE zur Identifizierung der Teile.

⚠️ WARNUNG:
ERSTICKUNGSGEFAHR–
Kleinteile Nicht für Kinder unter 3
Jahren.

⚠️ WARNUNG:
MONTAGE VON ERWACHSENEN ERFORDERLICH
Enthält Kleinteile, Spitzen und scharfe Kanten.



- 1** Beginnen Sie mit dem Zusammenbau von 2 der oberen Schienen zu einem Bogen.
- 2** Fahren Sie mit dem Bau eines Kreises fort, indem Sie die verbleibenden 4 oberen Schienen zu dem Bogen hinzufügen, den Sie in Schritt 1 erstellt haben.
- 3** Um die 2 losen Enden des Kreises zusammenzufügen, müssen Sie möglicherweise den Rahmen hochkant stellen und die 2 Enden nach unten drücken, während Sie sie miteinander verbinden.



- 4** Legen Sie den oberen Schienenrahmen, der zu einem Kreis verbunden ist, flach auf den Boden (beide Seiten nach oben - sie sind identisch). Stecken Sie dann das konische Ende jedes der 6 Beinrohre in die 6 Beinaufnahmen, die nach oben zeigen, wie abgebildet. Die Kurven sollten alle darauf hinweisen – weg von der Mitte des Trampolins.



- 5** Richten Sie das Schraubenloch im Bein mit dem Loch in der Beinpfanne aus. Dann mit Schraube sichern und festziehen. NICHT ÜBERDREHEN. Wiederholen Sie dies, bis alle 6 Beine sicher mit Schrauben am oberen Schienenrahmen befestigt sind



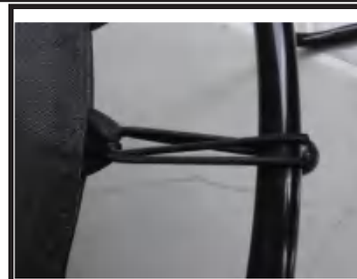
- 6** Nachdem Sie alle 6 Beine sicher am Toprail-Rahmen befestigt haben, drehen Sie den Rahmen um, so dass die Beine wie abgebildet nach unten zeigen

MONTAGE VON TRAMPOLIN UND GEHÄUSE

Zur Identifizierung der Teile siehe TEILELISTE.

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

⚠ WARNUNG:
MONTAGE VON ERWACHSENEN ERFORDERLICH
Enthält Kleinteile, Spitzen und scharfe Kanten.



7 Legen Sie die Sprungmatte in der Mitte des Rahmens ausführen Sie dann eine Aufhängeschnur wie abgebildet von links nach rechts durch die Nylonschlaufe. (Halten Sie beim Befestigen der Kabel immer Ihre linke Hand unter und Ihre rechte Hand über dem Rahmen.)

8 Verwenden Sie Ihre rechte Hand, um das „Schlaufen“-Ende des Kabels ÜBER die obere Schiene zu ziehen, und ziehen Sie mit der linken Hand das „Knopf“-Ende des Kabels UNTER die obere Schiene, dann führen Sie den Knopf durch die Schlaufe.

9 Lassen Sie das Schlaufenende des Kabels LANGSAM los, so dass es den Knopf erfasst und das Aufhängekabel wie abgebildet fixiert.

Gehen Sie vorsichtig vor, wenn Sie das Schlaufenende um den Knopf lösen, damit es nicht abrutscht oder Ihre Finger einklemmt!



10 Zählen Sie von der ersten befestigten Kordel um die Sprungmatte herum bis zur 16. Schleife und wiederholen Sie die Schritte 1-3. Befestigen Sie die zweite Kordel direkt gegenüber der ersten.

11 Zählen Sie als nächstes um die Sprungmatte herum zurück und wiederholen Sie die Schritte 1-3, indem Sie die 3. Schnur etwa auf halbem Weg zwischen der 1. und 2. Schnur befestigen.

12 Zählen Sie dann ab der 3. befestigten Schnur 16 Schlaufen um die Sprungmatte herum und wiederholen Sie die Schritte 1-3, um die 4. Schnur zu befestigen. Die Zahlen auf dem Bild oben zeigen die ungefähren Positionen der ersten 8 Aufhängeschnüre. Fahren Sie fort, die restlichen Kabel wie in den Schritten 1-3 gezeigt anzuschließen, aber schließen Sie immer ein Kabel an und wechseln Sie dann auf die gegenüberliegende Seite des Trampolins, um das nächste Kabel anzuschließen. Es ist wichtig, die Schnüre auf diese Weise zu befestigen, da sie eine gleichmäßige Spannung um die gesamte Sprungmatte gewährleisten.

TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

DE

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

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

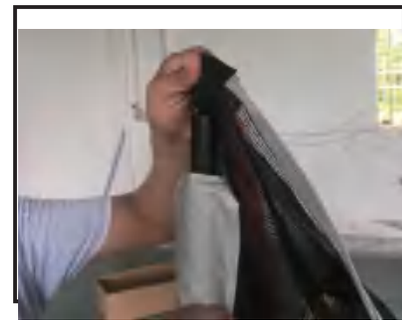
⚠ WARNING:
ADULT ASSEMBLY REQUIRED
Contains small parts, sharp points and sharp edges.



13 Stecken Sie das Ende mit kleinerem Durchmesser einer oberen Gehäusestange in das Ende mit größerem Durchmesser einer unteren Gehäusestange und richten Sie die Schraubenlöcher aus. (Möglicherweise müssen Sie die vorinstallierten Schaumstoffhüllen verschieben, um Zugang zu den Enden der Stangen zu erhalten.)

14 Schraube einsetzen und festziehen. **NICHT ÜBER SPANNEN.** Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2, um die restlichen 5 Sätze oberer und unterer Stangen zusammenzubauen.

15 Stecken Sie das untere Ende der Stangenbaugruppe des Gehäuses wie abgebildet in die Buchse am Rahmen. Schraublöcher ausrichten.



16 Schraube einsetzen und festziehen. **NICHT ÜBERDREHEN!** Wiederholen Sie Schritt 19 mit den verbleibenden 5 Gehäusestangenbaugruppen.

17 Suchen Sie die 6 Nylonflicken, die auf die Oberkante des Netzes genäht sind. Wählen Sie einen Nylonflicken, der mit einer Kappe ausgerichtet ist. Schieben Sie einen der Flicker vorsichtig über die Oberseite des Gehäusepfostens. Gehen Sie vorsichtig vor, damit Sie das Netz nicht zerreißen.



18 Oben & Unten

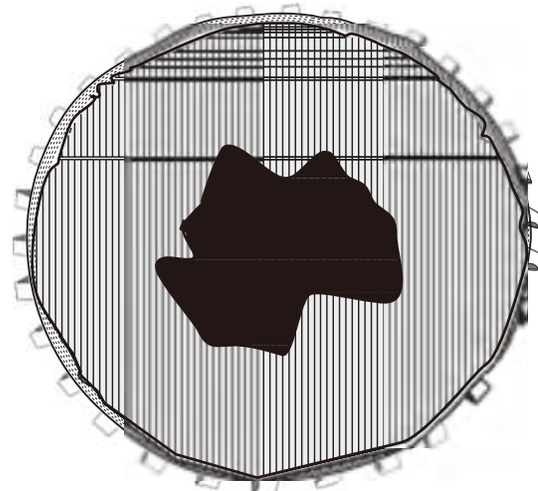
Suchen Sie die oberen und unteren Sätze von Klettverschlüssen, die an das Netz des Gehäuses genäht sind. Es gibt 6 obere und 6 untere Sätze von Klettverschlüssen. Wickeln Sie sowohl den oberen als auch den unteren Klettverschluss fest um den Schaumstoff der Gehäusestange, um das Netz an Ort und Stelle zu sichern. Wiederholen Sie dies mit den verbleibenden oberen und unteren Klettverschlüssen an den anderen 5 Gehäusestangen.

LISTE DER EINZELTEILE

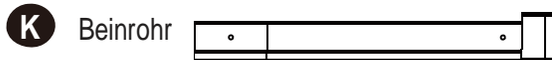
TEILE	QTY.	MUM
Rahmenbucht	1	A
Sprungmatte / inkl. Mesh	1	B
Aufhängeschnüre	30	C
Schrauben	18	D
Schraubendreher	1	E
Obere Schiene	6	F
Unterer Pol/Schaum	6	G
Oberer Pol/Schaum	6	H
Beinrohr	6	K



A Rahmenabdeckung



B Sprungmatte / inkl. Mesh



H Oberer Pol/Schaum



G Unterer Pol/Schaum

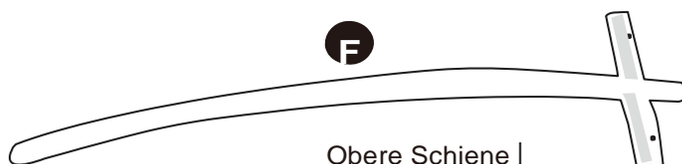


Aufhängeschnüre

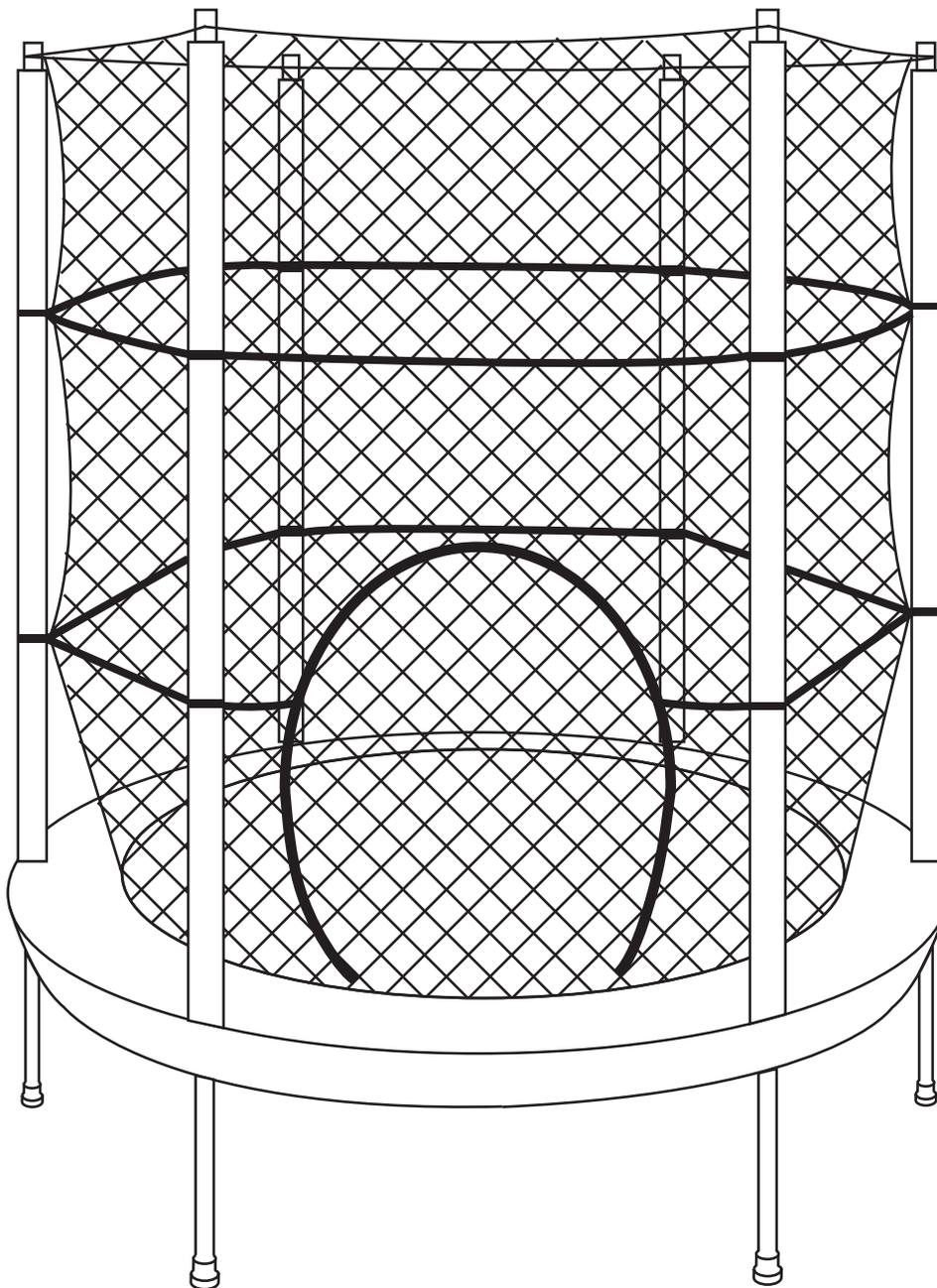


Schrauben

E Schraubendreher



55 MiNI TRAMPOLINE & SAFETY NET



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 6 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.

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 - 8
Parts List.....	9

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 45 kg.**



WARNING: 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 six (6) ONLY.
- Maximum user weight is 45kg..
- 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".



WARNING: 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.
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 six (6).
- 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 on 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. Contact a certified trampoline instructor for more information.

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.

⚠ WARNING:

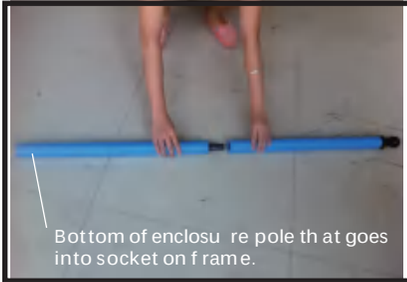
NEVER ALLOW A CHILD TO USE OR JUMP ON THE TRAMPOLINE WITHOUT THE ENCLOSURE PROPERLY ASSEMBLED AND INSTALLED

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.



13 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)

14 Insert screw & tighten. **DO NOT OVER-TIGHTEN!** Repeat steps 1 & 2 to assemble remaining 5 sets of upper & lower poles.

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



16 Insert screw & tighten. **DO NOT OVER TIGHTEN!**
Repeat step 15 with the remaining 5 enclosure pole assemblies.



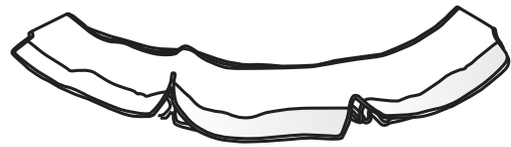
17 Locate the 6 nylon patches that are sewn onto the top edge of the mesh. Select a nylon patch that aligns with a CAP. Carefully slip one of the patches over the top of the enclosure pole. Use care so that you do not tear the mesh.



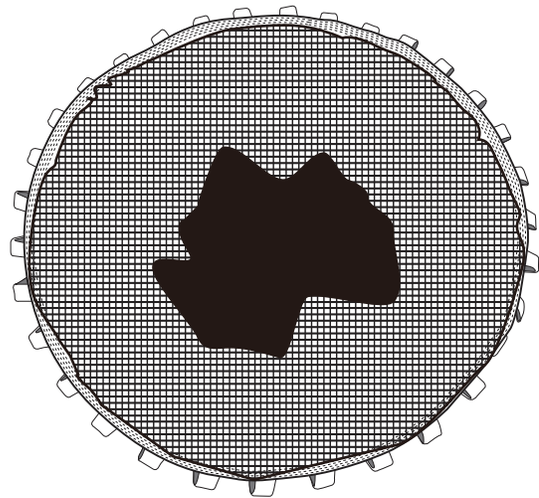
18 **Upper & Lower**
Locate the upper and lower sets of hook and loop fasteners sewn to the enclosure mesh. There are 6 upper and 6 lower sets of hook & loop fasteners. Tightly wrap both the upper & lower hook and loop fasteners around the enclosure pole foam to secure the mesh in place. Repeat this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

PARTS LIST

PARTS	QTY.	ITEM
Frame Cover	1	A
Jump Mat w/ Encl. Mesh	1	B
Suspension Cords	30	C
Screws	18	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



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



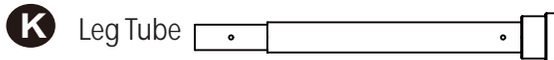
C Suspension Cord



D Screw



E Screw Driver



H Upper Enclosure Pole



G Lower Enclosure Pole

