

IN221100976V01\_DE

342-032<u>342-032</u>V00

# 55 MiNI TRAMPOLIN & SICHERHEITSNETZ







Lesen Sie dieses Material vor dem Zusammenbau und der Verwendung dieses Trampolins und der Trampolinumrandung.

Bewahren Sie dieses Handbuch auf, damit Sie später darin nachschlagen können. NUR zur Verwendung durch Kinder im Alter von 3 bis 12 Jahren.

Maximales Benutzergewicht 45kg.

MONTAGE VON ERWACHSENEN ERFORDERLICH - Enthält Kleinteile, scharfe Spitzen und scharfe Kanten. ERSTICKUNGSGEFAHR - Kleinteile - nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.

**MONTAGEANLEITUNG** 

### **MARNUNG:**

Lesen Sie dieses Material, bevor Sie dieses Trampolin zusammenbauen und verwenden.

#### **Inhaltsverzeichnis**

Haftung	1
Erste Warnung	1
Montage- und Installationsanleitung	2
Anweisungen zur Pflege und Wartung	2
Anweisungen zur Verwendung	3
Trampolinsicherheit und Unfallverhütung	4
Rolle des Eigentümers und der Aufsichtsperson bei der Verhinderung von	Verletzungen &
Verantwortlichkeiten	4
Rolle des Benutzers bei der Vorbeugung von Verletzungen und Verantwortlichkeiten	4
Zusammenbau von Trampolin und Ümrandung	5-7
TEILELISTE	8

### **Haftung**

Obwohl wir uns bemühen, alle Geräte mit einem Höchstmaß an Schutz auszustatten, können wir nicht für die Freiheit von Verletzungen garantieren. Der Benutzer trägt alle Risiken von Verletzungen, die durch die Verwendung entstehen können. Alle Waren werden unter dieser Bedingung verkauft, die kein Vertreter des Unternehmens aufheben oder ändern kann.



Zusätzlich zu den Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen, die mit Ihrem Trampolin geliefert wurden, müssen Sie bei der Verwendung der Trampolinsicherheitsumrandung die folgenden Vorsichtsmaßnahmen beachten.

- Versuchen Sie NICHT, auf dem Trampolin Purzelbäume zu schlagen, und lassen Sie dies auch nicht zu. Eine Landung auf dem Kopf oder im Nacken kann schwere Verletzungen, Lähmungen oder den Tod verursachen, selbst wenn Sie in der Mitte des Bettes landen.
- Lassen Sie nicht mehr als eine Person auf das Trampolin oder in der Trampolinumrandung. Die Verwendung durch mehr als eine Person zur gleichen Zeit kann zu schweren Verletzungen führen.
- Der Metallrahmen der Trampolinumrandung leitet Elektrizität. Lichter, Verlängerungskabel und alle anderen Elektrogeräte dürfen niemals mit der Umrandung in Kontakt kommen.
- Überprüfen Sie die Umrandung vor jeder Verwendung. Stellen Sie sicher, dass die Gurte und alle Teile richtig und sicher positioniert und angebracht sind. Ziehen Sie alle losen Teile fest. Ersetzen Sie alle abgenutzten, defekten oder fehlenden Teile.
- Tragen Sie bequeme Kleidung ohne Haken, Druckknöpfe, Kordeln oder andere Gegenstände, die sich in den Maschen der Sicherheitsumrandung verfangen oder verhaken könnten. Entfernen Sie Schmuck, Halsketten und Ohrringe.
- Klettern Sie nur durch den Eingang der Sicherheitsumrandung auf das Trampolin und schließen Sie den Eingang sicher ab. Benutzer, insbesondere Kinder, dürfen nicht versuchen, zwischen dem Rahmen des Trampolins und der Umrandung hinein- oder hinauszugehen. Dies kann eine Erdrosselung zur Folge haben.
- Berühren Sie während der Verwendung des Trampolins nicht das Netz der Sicherheitsumrandung und lassen Sie sich nicht daran abprallen.
- Lesen Sie alle Anweisungen und schließen Sie den Zusammenbau ab, bevor Sie Ihr Kind das Trampolin und die Sicherheitsumrandung verwenden lassen.
- Verwenden Sie das Trampolin und die Trampolinumrandung nur unter Aufsicht von erfahrenen Erwachsenen.

NUR für die Verwendung in der Freizeit. Nicht für die professionelle Verwendung. Die Gewichtsgrenze für Benutzer des Trampolins und der Umrandung beträgt 45 kg.

### **⚠** WARNUNG:

#### **Montage- und Installationsanleitung**

- MONTAGE VON ERWACHSENEN ERFORDERLICH Enthält Kleinteile, scharfe Spitzen und scharfe Kanten.
- ERSTICKUNGSGEFAHR Kleinteile Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
- NUR zur Verwendung durch Kinder im Alter von drei (3) bis zwölf (12) Jahren.
- Maximales Benutzergewicht: 45 kg.
- Ausreichender Freiraum über dem Boden ist erforderlich. Ein Mindestabstand von 8 Fuß vom Erdboden wird empfohlen. Achten Sie auf genügend Abstand zu Drähten, Baumästen und anderen möglichen Gefahrenquellen.
- Seitlicher Freiraum ist unerlässlich. Bringen Sie das Trampolin und die Trampolinumrandung nicht in der Nähe von Wänden, Strukturen, Zäunen und anderen Spielbereichen an. Halten Sie an allen Seiten des Trampolins und der Trampolinumrandung einen Freiraum aufrecht. Ein Mindestabstand von sechs Fuß vom Rand des Rahmens wird empfohlen.
- Stellen Sie das Trampolin niemals bei schwerem Regen, Wind oder Sturm, insbesondere bei Gewitter, auf. Es wird empfohlen, das Trampolin bei schlechtem Wetter zu zerlegen und zu lagern.
- Bringen Sie das Trampolin und die Trampolinumrandung vor der Verwendung auf einer ebenen Oberfläche an.
- Sichern Sie das Trampolin und die Trampolinumrandung vor unbefugter und unbeaufsichtigter Verwendung.
- Entfernen Sie vor der Verwendung alle Hindernisse unter dem Trampolin und der Trampolinumrandung.
- Der Eigentümer und die Aufsichtspersonen des Trampolins und der Trampolinumrandung sind dafür verantwortlich, alle Benutzer auf die in den "Anweisungen zur Verwendung" aufgeführten Praktiken aufmerksam zu machen.

### **MARNUNG:**

#### **Anweisungen zur Pflege und Wartung**

Überprüfen Sie das Trampolin und die Trampolinumrandung vor jeder Verwendung und ersetzen Sie alle abgenutzten, defekten oder fehlenden Teile.

Die folgenden Bedingungen können potenzielle Gefahren darstellen:

- 1. Fehlende, falsch positionierte oder unsicher angebrachte Polsterungen des Rahmens, der Begrenzung oder des Stützsystems der Umrandung (des Rahmens) sowie Stangenkappen.
- 2. Einstiche, Ausfransungen, Risse oder Löcher in der Polsterung des Sprungbetts oder des Rahmens, der Polsterung der Begrenzung oder des Stützsystems der Umrandung (des Rahmens) und der Stangenkappen.
- 3. Verschleiß der Nähte oder des Gewebes der Polsterung des Bettes oder des Rahmens, der Polsterung des Stützsystems der Begrenzung oder der Stützsystems der Umrandung (Rahmen) und der Stangenkappen.
- 4. Gerissene Spannseile.
- 5. Ein gebogener oder gebrochener Rahmen oder Stützsystem.
- 6. Eine durchhängende Begrenzung oder Bett.
- 7. Scharfe Vorsprünge am Rahmen oder Stützsystem, oder
- 8. Gelöste oder fehlende Beschläge. Stellen Sie immer sicher, dass die Beschläge vor jeder Verwendung fest sitzen.

# **MARNUNG:**

#### **Anweisungen zur Verwendung**

- Versuchen Sie NICHT, auf dem Trampolin Purzelbäume zu schlagen, und lassen Sie dies auch nicht zu. Eine Landung auf dem Kopf oder im Nacken kann schwere Verletzungen, Lähmungen oder den Tod verursachen, selbst wenn Sie in der Mitte des Bettes landen.
- Lassen Sie nicht mehr als eine Person auf das Trampolin oder in der Trampolinumrandung. Die Verwendung durch mehr als eine Person zur gleichen Zeit kann zu schweren Verletzungen führen.

Bewahren Sie Gegenstände auf, die den Ausführenden stören könnten. Halten Sie einen Freiraum um das Trampolin herum.

- Keine Fremdkörper oder Tiere auf das Trampolin lassen.
- Kinder sollten das Trampolin und die Trampolinumrandung nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden, die über entsprechende Kenntnisse verfügen.
- Das Trampolin ist für die Verwendung durch Kinder im Alter von drei (3) bis zwölf (12) Jahren geeignet.
- Das Trampolin sollte vor jeder Verwendung vollständig zusammengebaut werden. Alle Spannseile müssen am Rahmen angebracht sein. Die Abdeckung des Rahmens muss zu jeder Zeit richtig positioniert sein.
- Stellen Sie das Trampolin niemals bei schwerem Regen, Wind oder Sturm, insbesondere bei Gewitter, auf. Es wird empfohlen, das Trampolin bei schlechtem Wetter zu zerlegen und zu lagern.
- Überprüfen Sie das Trampolin und die Umrandung vor jeder Verwendung. Stellen Sie sicher, dass die Abdeckung des Rahmens, das Begrenzungsnetz und die Polsterung des Stützsystems richtig und sicher positioniert sind. Ersetzen Sie alle abgenutzten, defekten oder fehlenden Teile.
- Der Metallrahmen des Trampolins und der Trampolinumrandung leitet Elektrizität. Lichter, Stromkabel und alle anderen elektrischen Geräte dürfen niemals mit dem Trampolin oder der Trampolinumrandung in Kontakt kommen.
- Tragen Sie bequeme Kleidung. Entfernen Sie Schmuck, Halsketten und Ohrringe. Tragen Sie Kleidung ohne Haken, Schlaufen oder sonstige Gegenstände, die sich in den Begrenzungsmaschen verfangen können.
- Betreten und verlassen Sie die Umrandung nur an der Tür der Umrandung oder der Öffnung der Begrenzung, die für diesen Verwendungszweck vorgesehen ist. Es ist gefährlich, beim Absteigen vom Trampolin auf die Erde oder den Boden zu springen oder bei beim Besteigen auf das Trampolin zu springen. Benutzen sie das trampolin nicht als sprungbrett für andere objekte.
- 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 so tief, bis Sie die Sprungkraft kontrollieren und wiederholt in der Mitte des Trampolins landen können. Die Kontrolle ist wichtiger als die Höhe.
- Halten Sie den Kopf aufrecht und konzentrieren Sie Ihren Blick auf das Trampolin in Richtung des Randes. Das hilft Ihnen, die Sprungkraft zu kontrollieren.
- Vermeiden Sie das Springen, wenn Sie müde sind. Schränken Sie die Sprungzeit ein.
- Sichern Sie das Trampolin ordnungsgemäß, wenn es nicht verwendet wird. Schützen Sie es vor unbefugter Verwendung.
- Die erwachsene Aufsichtsperson darf nicht unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Für zusätzliche Daten zum Gerät kontaktieren Sie bitte den Hersteller.
- Für Daten zum Training der Fähigkeiten kontaktieren Sie bitte einen zertifizierten Trampolinlehrer.
- Springen Sie nur, wenn die Oberfläche des Betts trocken ist. Der Wind oder die Luftbewegung sollte ruhig bis leicht sein. Das Trampolin darf nicht bei böigem oder starkem Wind verwendet werden. Das Trampolin sollte bei solchen Wetterbedingungen zerlegt oder drinnen gelagert werden.
- Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie das Trampolin und die Trampolinumrandung verwenden. Warnungen und Anweisungen zur Pflege, Wartung und Verwendung dieses Trampolins und der Trampolinumrandung werden mitgeliefert, um die sichere und angenehme Verwendung des Geräts zu steigern.
- Springen Sie nicht absichtlich gegen die Begrenzung.
- Versuchen Sie nicht, über die Begrenzung zu springen oder unter die Begrenzung zu kriechen.
- Hängen Sie nicht an die Begrenzung, treten Sie nicht dagegen, schneiden Sie sie nicht und klettern Sie nicht darauf.
- Befestigen sie keine gegenstände an der netzumrandung, die nicht vom hersteller zugelassenes zubehör oder teil des feldsystems sind.

#### Trampolinsicherheit und Unfallverhütung

Wie bei den meisten Freizeitsportarten können die Teilnehmer verletzt werden. Dieser Abschnitt deckt die allgemeinsten Unfälle ab. Die Verantwortlichkeiten der Aufsichtspersonen und Springer bei der Unfallverhütung werden ebenfalls erläutert.

Folgendes sind die Gründe, warum Unfälle passieren:

- Der Versuch, einen Salto zu schlagen. Eine Landung auf dem Kopf oder im Nacken kann schwere Verletzungen, Lähmungen oder den Tod verursachen, selbst wenn Sie in der Mitte des Bettes landen.
- Mehr als eine Person auf dem Trampolin. Die Verwendung durch mehr als eine Person zur gleichen Zeit kann zu schweren Verletzungen führen.
- Falsche Anbringung und Demontage. Sorgen Sie dafür, dass Sie vorsichtig aus dem und in das Trampolinbett krabbeln. Springen Sie nicht auf den Boden. Springen Sie nicht von einem Dach oder einem anderen Gegenstand auf das Trampolin. Kleinkinder können Hilfe benötigen, um auf das Trampolin ein oder auszusteige. Stellen Sie sich nicht auf das Spannsystem.
- Anstoßen an den Rahmen. Bleiben Sie beim Springen in der Mitte des Trampolins. Wenn Sie die Kontrolle über das Trampolin verlieren, kann es zu Verletzungen kommen, wenn Sie gegen den Rahmen stoßen. Achten Sie darauf, dass die Abdeckung des Rahmens immer montiert ist und die Felder sicher befestigt sind. Springen Sie nicht direkt auf das Feld des Rahmens.
- Verlust der Kontrolle. Ein Springer, der die Kontrolle verliert, erhöht sein Verletzungsrisiko. Machen Sie sich unbedingt mit den grundlegenden Sprüngen vertraut, bevor Sie weitere Sprünge wagen. Sie sollten die Sprünge beherrschen und sie wiederholt durchführen, bevor Sie sich zum nächsten Niveau bewegen. Um die Kontrolle wiederzuerlangen und Ihren Sprung zu stoppen, biegen Sie bei der Landung die Knie stark.
- Die erwachsene Aufsichtsperson darf nicht unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Fremdkörper. Stellen Sie sicher, dass sich keine scharfen Gegenstände unter und um das Trampolin befinden. Das Auftreffen auf Gegenstände unter dem Trampolin kann Verletzungen verursachen. Das Springen mit einem Fremdkörper kann auch das Risiko erhöhen, sich zu verletzen. Achten Sie darauf, dass sich 8 Fuß über und 6 Fuß um das Trampolin herum ein ausreichender Freiraum befindet. Achten Sie auf Verkabelungen, Baumstämme 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 jeder Verwendung inspizieren. Prüfen Sie es auf Einstiche am Bett, scharfe Grate am Rahmen, verschlissene Nähte oder lockere Elastikbänder. Wenn Sie ein Ersatzteil benötigen, rufen Sie bitte Ihre Bestellung bei unserer Hotline an.
- Uneingeschränkter Zugang. Das Trampolin sollte abgedeckt oder abgebaut werden, wenn es nicht verwendet wird. Dadurch wird verhindert, dass unbeaufsichtigte Kleinkinder das Trampolin verwenden.

## Die Rolle des Eigentümers und des Aufsichtspersonals bei der Vorbeugung von Verletzungen & Verantwortlichkeiten

Die Aufgabe des Aufsichtspersonals besteht darin sicherzustellen, dass die Benutzer alle Sicherheitsregeln kennen und die grundlegenden Sprünge lernen. Sie müssen alle Sicherheitsregeln und Warnungen im Handbuch, im Rahmen und auf den Etiketten durchsetzen. Wenn keine Aufsichtsperson zur Verfügung steht, kann das Trampolin demontiert oder abgedeckt werden, um den Zugang zu beschränken. Die Aufsichtsperson ist dafür verantwortlich, dass die Schilder mit den Sicherheitstipps für das Trampolin und die Umrandung überprüft und alle Springer über die Tipps informiert werden.

## Die Rolle des Benutzers bei Vorbeugung von Verletzungen & Verantwortlichkeiten

Der Springer muss zunächst alle grundlegenden Sprünge kennenlernen, bevor er sich an anspruchsvollere Sprünge wagt. Niedrige, kontrollierte Sprünge sind ein guter Start, bevor die grundlegenden Landepositionen und Kombinationen gelernt werden. Die Springer müssen verstehen, dass die Kontrolle der Schlüssel für einen erfolgreichen Sprung ist.

Es ist wichtig, den Tipps auf dem Schild zu folgen.

Kontaktieren Sie einen zertifizierten Trampolintrainer für weitere Daten.

#### ZUSAMMENBAU VON TRAMPOLIN UND UMRANDUNG

Die Identifizierung der Teile finden Sie in der TEILELISTE.

▲ WARNUNG:

ERSTICKUNGSGEFAHR - Kleinteile Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.

WARNUNG:

MONTAGE DURCH EINEN ERWACHSENEN ERFORDERLICH

Enthält Kleinteile, scharfe Spitzen und scharfe Kanten.



1 Beginnen Sie mit dem Zusammenbau von 2 der oberen Schienen zu einem Bogen.



2 Fahren Sie damit fort, einen Kreis zu bauen, indem Sie die restlichen 4 oberen Schienen zu dem Bogen hinzufügen, den Sie in Schritt 1 erstellt haben.



3 Um die 2 losen Enden des Kreises miteinander zu verbinden, müssen Sie den Rahmen eventuell hochkant stellen und die 2 Enden nach unten drücken, während Sie sie miteinander verbinden.



4 Legen Sie den kreisförmig verbundenen oberen Rahmen flach auf den Boden (beide Seiten nach oben gerichtet - sie sind identisch). Stecken Sie dann das verjüngte Ende jedes der 6 Beinrohre in die 6 nach oben gerichteten Buchsen, wie abgebildet. Die Bögen sollten alle nach außen zeigen - weg von der Mitte des Trampolins.



5 Richten Sie das Schraubenloch im Bein auf das Loch in der Buchse des Beins aus. Sichern Sie das Bein dann mit der Schraube und ziehen Sie es fest. Nicht zu fest anziehen. Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis alle 6 Beine sicher mit den Schrauben am oberen Rahmen angebracht sind.



6 Nachdem Sie alle 6 Beine sicher am Rahmen der oberen Schiene angebracht haben, drehen Sie den Rahmen um, so dass die Beine nach unten zeigen, wie abgebildet.

#### ZUSAMMENBAU VON TRAMPOLIN UND UMRANDUNG

Die Identifizierung der Teile finden Sie in der TEILELISTE.

▲ WARNUNG:

ERSTICKUNGSGEFAHR - Kleinteile Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. WARNUNG:

MONTAGE DURCH EINEN ERWACHSENEN ERFORDERLICH

Enthält Kleinteile, scharfe Spitzen und scharfe Kanten.



7 Legen Sie die Sprungmatte in der Mitte des Rahmens aus. Schieben Sie dann ein Spannseil wie abgebildet von links nach rechts durch die Nylonschlaufe. (Legen Sie beim Sichern der Seile immer die linke Hand unter und die rechte Hand über den Rahmen.)



8 Verwenden Sie Ihre rechte Hand, um das 'Schlaufen'-Ende des Seils über die OBER Schiene zu ziehen, und Ihre linke Hand, um das 'Knopf'-Ende des Seils UNTER die obere Schiene zu ziehen, und führen Sie dann den Knopf durch die Schlaufe.



9 Lösen Sie das Schlaufenende des Seils LANGSAM, so dass es den Knopf erfasst und das Spannseil an seinem Platz verriegelt, wie abgebildet. Sorgen Sie beim Lösen der Schlaufenendes um den Knopf dafür, dass es nicht abrutscht oder Ihre Finger einklemmt!



10 Zählen Sie vom 1. befestigten Seil aus um die Sprungmatte herum bis zur 16. Schlaufe und wiederholen Sie die Schritte 1-3, indem Sie das zweite Seil direkt gegenüber dem ersten anbringen.



11 Zählen Sie dann wieder 8 Schlaufen auf der Sprungmatte und wiederholen Sie die Schritte 1-3, indem Sie das 3. Seil auf etwa die Hälfte des Wegs zwischen dem 1. und 2. anbringen.



12 Zählen Sie dann ab dem 3. befestigten Seil um Sprungmatte herum 16 Schlaufen und wiederholen Sie die Schritte 1-3, um das 4. Seil anzubringen. Die Zahlen auf dem Bild oben bilden die ungefähre Position der ersten 8 Spannseile ab. Fahren Sie damit fort, die restlichen Seile wie in den Schritten 1-3 abgebildet anzubringen, aber bringen Sie immer ein Seil an und stellen Sie sich dann auf die gegenüberliegende Seite des Trampolins, um das nächste Seil anzubringen. Es ist wichtig, die Seile auf diese Weise anzubringen, da dies eine gleichmäßige Spannung auf der gesamten Sprungmatte sicherstellt.



13 Legen Sie die Abdeckung über die Spannseile. Positionieren Sie die 6 Öffnungen in der Abdeckung der Sprungmatte vorsichtig über den entsprechenden Buchsen für die Stangen, wie abgebildet.



14 Arbeiten Sie die untere Netzschürze (die an der Abdeckung angebracht ist) vorsichtig an der Außenseite der Beine um den gesamten Umfang des Trampolins herum nach unten.



WARNUNG:
LASSEN SIE NIEMALS EIN KIND DAS
TRAMPOLIN VERWENDEN ODER
DARAUF SPRINGEN, OHNE DASS DIE
UMRANDUNG ORDNUNGSGEMÄSS
ZUSAMMENGEBAUT UND
INSTALLIERT IST.

15 Richten Sie die an der Unterseite der unteren Netzschürze angebrachte Tülle auf das Loch in der Nähe der Sockel der Beine aus und sichern Sie sie mit einer Schraube. Nicht zu fest anziehen.



16 Wiederholen Sie Schritt 13 mit den verbleibenden 5 Tüllen in der unteren Netzschürze und den dazugehörigen Beinen.

#### ZUSAMMENBAU VON TRAMPOLIN UND UMRANDUNG

Die Identifizierung der Teile finden Sie in der TEILELISTE.

MARNUNG:

ERSTICKUNGSGEFAHR - Kleinteile Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.

▲ WARNUNG:

MONTAGE DURCH EINEN ERWACHSENEN ERFORDERLICH

Enthält Kleinteile, scharfe Spitzen und scharfe Kanten.



Stecken Sie das Ende mit dem kleineren Durchmesser einer oberen Stange der Umrandung in das Ende mit dem größeren Durchmesser einer unteren Stange der Umrandung und richten Sie die Schraubenlöcher aus. (Möglicherweise müssen Sie vorinstallierten die Schaumstoffhüllen verschieben, um Zugang zu den Enden der Stangen zu erhalten.)



18 Stecken Sie die Schraube ein und ziehen Sie sie fest. NICHT ÜBERMÄSSIG FESTZIEHEN! Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2, um die restlichen 5 Sätze der oberen und unteren Stangen zusammenzubauen.



19 Stecken Sie das untere Ende des Zusammenbaus der Umrandungsstange in die Buchse am Rahmen, wie abgebildet. Richten Sie die Schraubenlöcher aus.



20 Stecken Sie die Schraube ein und ziehen Sie sie fest.

NICHT ÜBERMÄSSIG FESTZIEHEN!

Wiederholen Sie Schritt 19 mit den verbleibenden 5 Zusammenbauten für die Stangen der Umrandung.



21 Suchen Sie die 6 Nylonflicken, die an der Oberkante des Netzes angenäht sind.

Wählen Sie einen Nylonflicken aus, der mit einem CAP übereinstimmt. Stülpen Sie einen der Flicken vorsichtig über die Oberseite der Stange der Umrandung.

Sorgen Sie dafür, dass Sie die Maschen nicht einreißen.



22 Oben und Unten

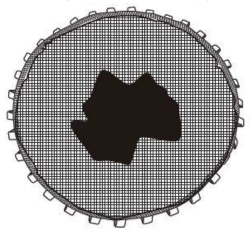
Suchen Sie die oberen und unteren Sätze von Klettverschlüssen, die auf das Netzgewebe genäht sind. Es befinden sich 6 obere und 6 untere Sätze von Klettverschlüssen. Wickeln Sie die beiden oberen und unteren Klettverschlüsse fest um den Schaumstoff der Stange, um das Netz sicher an seinem Platz anzubringen. Wiederholen Sie diesen Vorgang mit den verbleibenden oberen und unteren Klettverschlüssen an den anderen 5 Stangen der Umrandung.

### **TEILELISTE**

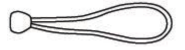
TEILE	ANZAHL	ARTIKEL
Abdeckung des Rahmens mit Schürze	1	А
Sprungmatte mit Umrandungsnetz	1	В
Spannseile	30	С
Schrauben	24	D
Schraubenzieher	1	E
Obere Schiene	6	F
Untere Stange mit Schaumstoff	6	G
Obere Stange mit Schaumstoff	6	Н
Beinrohr	6	K



A Abdeckung des Rahmens mit eingenähtem Randnetz (1)



B Sprungmatte mit eingenähtem Umrandungsnetz (1)



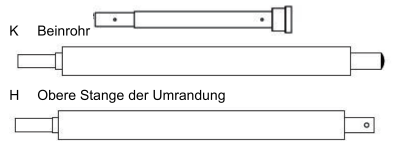
C Spannseil



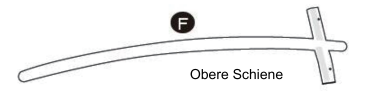
Schraube E

Schraubenzieher





G Untere Stange der Umrandung





IN221100976V01\_EN

342-032\_342-032V00

# 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 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.

## **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 45 kg.
- 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 attemting others.
- Avoid bouncing too high. St ay 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 conce rning the trampoline equipment, contact the manufacturer.
- For information conce rning 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 attemp 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 o to the ground. Do not jump from a roof, or other object onto the trampoline.
  Small children may need assistance to get on or o 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 looses control will increase his/her chance of injury. Be sure to familiarize yourself with the basic jumps before doing more dicult 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 in uence 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—rst learn all of the basic, fundamental bounces before attempting more discult 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 certi ed trampoline instructor for more information.



### TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

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

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



together into an arc.



1 Begin by assembling 2 of the top rails 2 Continue building a circle by adding the remaining 4 top rails to the arc you made in Step 1.



 $oldsymbol{3}$  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.

**MARNING**:

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



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!



From the 1st attached cord, count around the jump mat to the 16th loop and repeat steps 1-3 11 Next, count back around the jump mat 8 loops attaching the 2nd cord directly across from the 1st. and repeat steps 1-3 attaching the 3rd cord



about half way between the 1st & 2nd cords.



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.



/!∖ Warning:

**NEVER AL LOW A CHILD** TO USE OR JUMP ON THE TRAMPOLINE WITHOUT THE ENC LOSURE PROPERLY ASSEMBLED AND INS TALLED

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.



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.

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 preinstalled foam sleeves to gain access to the ends of the poles)



18 Insert screw & tighten. DO NOT OVER-TIGHTEN!. 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 OVER TIGHTEN!. 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.



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 the mesh in place. Repeat this with the remaining upper and lower hook & loop fasteners on the other 5 enclosure poles.

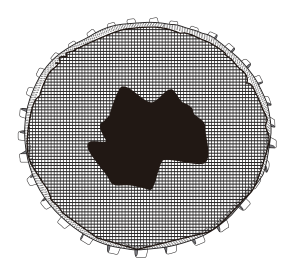
EN

# **PARTS LIST**

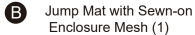
PARTS	QTY.	ITEM
Frame Cover w/ Skirt	1	A
Jump Mat w/ Encl. Mesh	1	В
Suspension Cords	30	С
Screws	24	D
Screw Driver	1	Е
Top Rail	6	F
Lower Pole W/foam	6	G
Upper Pole W/foam	6	Н
Leg Tube	6	K

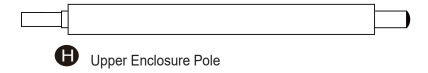


A Frame Cover with Sewn-on Skirt Mesh (1)



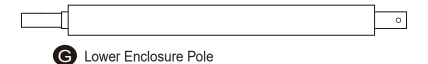








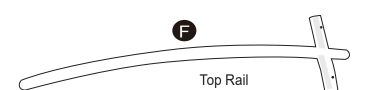








Screw Driver







If you have any questions, please contact our customer care center.

Our contact details are below:



0044-800-240-4004



enquiries@mhstar.co.uk

IMPORTER ADDRESS: MH STAR UK LTD Unit 27, Perivale Park, Horsenden lane South Perivale, UB6 7RH MADE IN CHINA



Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente. Nuestros datos de contacto son los siguientes:



0034-931294512



atencioncliente@aosom.es

IMPORTADOR:
SPANISH AOSOM, S.L.
C/ ROC GROS, N° 15. 08550, ELS HOSTALETS DE
BALENYÀ, SPAIN.
B66295775
WWW.AOSOM.ES
ATENCIONCLIENTE@AOSOM.ES
TEL: 931294512

FR

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.

Nos coordonnées sont les suivantes:



0033-1-84166106



aosom@mhfrance.fr

Importé par:
MH France
2, rue Maurice Hartmann
92130 Issy-les-Moulineaux
France
Fabriqué en Chine

PT

**HECHO EN CHINA** 

Se tiver alguma dúvida, por favor contacte o nosso Centro de Atendimento ao Cliente. Os nossos dados de contacto são os seguintes:



0034-931294512



info@aosom.pt.

IMPORTADOR:

SPANISH AOSOM, S.L C.ROC GROS N.15, 08550. ELS HOSTALETS DE BALENYÀ TEL: 931294512 (SEG-SEX DAS 7:30H ÀS 16:30H) INFO@AOSOM.PT WWW.AOSOM.PT

DE

Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unser Kundendienstzentrum. Unsere Kontaktdaten stehen unten:



0049-0(40)-88307530



service@aosom.de

ADRESSE DES IMPORTEURE: MH Handel GmbH Wendenstraße 309 D-20537 Hamburg Germany IN CHINA HERGESTELLT IT

In caso di dubbio, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti. I nostri dettagli di contatto sono di seguito:



0039-0249471447



clienti@aosom.it

IMPORTATO DA:
AOSOM Italy srl
Centro Direzionale Milanofiori
Strada 1 Palazzo F1
20057 Assago (MI)
P.I.: 08567220960
FATTO IN CINA