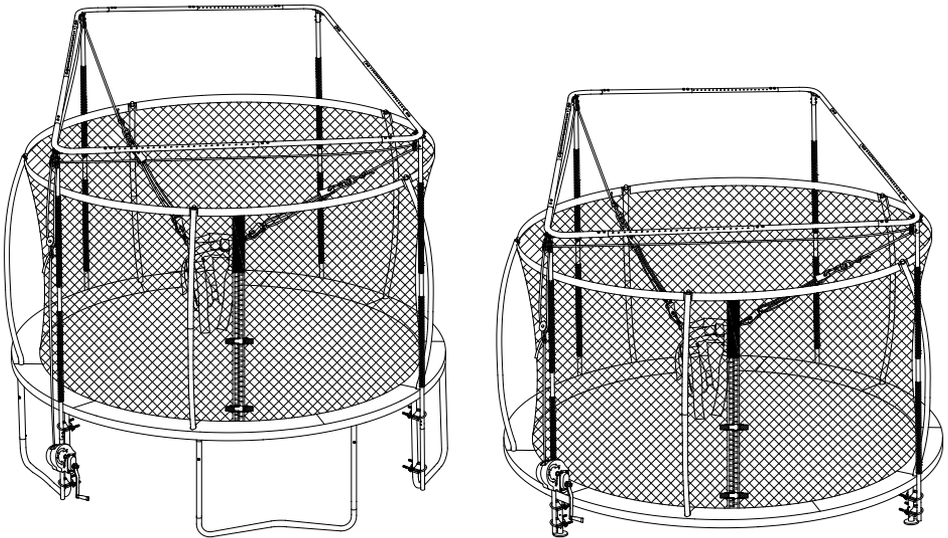




DE

Montageanleitung JumpXfun Bungee-Trampolin



Unter www.jumpxfun.com können Sie Handbücher in vielen Sprachen finden und Videos ansehen, wie Sie Ihren JumpXfun optimal zusammenbauen.

Passt für normale Trampoline mit einem Durchmesser zwischen D300 und D480.

Das Trampolin ist in diesem Set nicht enthalten

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für dieses JumpXfun Bungee-Trampolin (JumpX) entschieden hast. Wir hoffen, dass du damit viel Spaß hast. Es dauert etwas Zeit, um es zusammenzubauen. Der Aufbau kann eine Stunde oder länger dauern. Nimm dir Zeit und lass dir von jemandem helfen.

Damit du dein neues JumpX optimal nutzen kannst, bitten wir dich, vor Zusammenbau und Benutzung diese Anleitung sorgfältig zu lesen. Wir empfehlen, diese Anleitung gut aufzuheben, falls du später noch einmal darauf zurückgreifen möchtest.

ACHTUNG

DAS BENUTZERGEWICHT DARF NICHT MEHR ALS 40 KG BETRAGEN

Das maximale Gewicht des Benutzers kann auf 80 kg erhöht werden, wenn zusätzliche Gummiseile.

Wenn JumpX am einem anderen Trampolin mit einem Durchmesser der Beine von mehr als 48 mm befestigt werden soll, muss zusätzlich die XL- Halterung eingesetzt werden.

Dieses Produkt ist durch Patent geschützt: PA 2016 70501 and PR 179187

WICHTIG!

Folgende Angaben und Warnungen lesen, um ernsthafte oder schwerwiegende Verletzungen zu vermeiden.

Achtung.

- Höchstgewicht des Benutzers: JumpX darf nicht von Personen mit einem Körpergewicht von mehr als 40 kg benutzt werden.
- JumpX muss gemäß Anleitung von einem Erwachsenen montiert und vor dem ersten Gebrauch überprüft werden.
- Es darf sich immer nur eine Person im JumpX befinden.
- Für die Benutzung mit nackten Füßen, Socken oder Turnschuhen bestimmt. Keine Schuhe mit festen Sohlen wie Tennis- oder Laufschuhe tragen.
- Die Taschen vor dem Springen entleeren. Beim Springen nichts in den Händen halten.
- Beim Springen nicht essen.
- JumpX niemals ohne korrekt befestigten Gurt benutzen.
- Der Gurt muss immer gut festgeschnallt sein, damit der Benutzer nicht aus ihm herausrutschen kann.
- Falls der Gurt dem Kind nicht passt, darf es JumpX nicht benutzen. Der Gurt muss dicht und fest am Körper anliegen.
- Den Gurt niemals ablegen, wenn man angeschnallt ist. Die Aufhängung mit der Winde immer erst ganz nach unten lassen, bevor der Gurt abgenommen wird.
- Immer in der Mitte des Sprungtuchs springen.
- Darauf achten, dass man sich nicht in den Gummiseilen verfängt.
- Mit JumpX nicht seitlich hin und her springen. Nur gerade auf und ab springen.
- JumpX darf nicht für Spiele, Ballspiele oder ähnliche Tätigkeiten verwendet werden.
- JumpX darf nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzt werden.
- Sofort mit dem Springen aufhören, falls man die Kontrolle verliert.
- JumpX nie mit einem Sprung verlassen.
- Nicht zu lange auf einmal springen, darauf achten, regelmäßig Pausen zu machen.
- JumpX nicht benutzen, wenn es nass ist.
- JumpX nicht bei Gefahr von Blitzschlägen benutzen.
- JumpX nicht bei starkem Wind benutzen.

- JumpX nicht benutzen, wenn es nass, verschlissen oder schmutzig ist oder wenn das Wetter ein kontrolliertes Springen verhindert (z. B. bei starkem Wind oder Regen).
- JumpX nicht benutzen, wenn sich Tiere oder Personen unter dem Trampolin befinden.
- JumpX nicht benutzen, nachdem man Alkohol, Drogen oder Betäubungsmittel zu sich genommen hat. Dies erhöht das Verletzungsrisiko erheblich, da die Koordinationsfähigkeit, das Urteilsvermögen und die Reaktionszeit beeinträchtigt werden. Bei der Benutzung von JumpX nicht rauchen.
- JumpX nicht benutzen, wenn man schwanger ist oder an hohem Blutdruck leidet. Im Zweifelsfall zuerst den Arzt fragen.
- Die Seile müssen jedes Jahr ausgetauscht werden.

PFLEGE UND WARTUNG

Bitte beachten: Sonnenlicht, Regen, Schnee und extreme Temperaturen verringern mit der Zeit die Festigkeit der Teile von JumpX.

SOLLTE EINER DIESER UMSTÄNDE EINTRETEN ODER SONST ETWAS, DAS DEN BENUTZERN DES TRAMPOLINS SCHADEN KÖNNTE, SOLLTE DAS TRAMPOLIN ABGEBAUT ODER VOR GEBRAUCH GESICHERT WERDEN, BIS DIESE UMSTÄNDE BESEITIGT WORDEN SIND.

REINIGUNG UND PFLEGE

Aus Sicherheitsgründen müssen die Teile von JumpX vor jeder Saison und regelmäßig während der Saison überprüft werden. Wenn JumpX nicht überprüft und gewartet wird, kann dies gefährlich sein. Alle Schrauben müssen vor jeder Saison und regelmäßig während der Saison angezogen werden.

Bitte besonders auf Folgendes Achten:

- Risse und Löcher in den Gummiseilen (E + F). Sie müssen bei Anzeichen von Verschleiß ersetzt werden.
- Seile (16 + 17) und Räder (19 + 20) müssen intakt und nicht verschlissen sein.
- Karabinerhaken (21), Drehgelenke (22) und Ringschraube (19) dürfen nicht verschlissen sein.
- Der Gurt (G) darf nicht verschlissen, beschädigt oder abgenutzt sein.
- Rost an den Rohren (1 + 2 + 3 + 4 + 5). Wenn ein Rohr Rost aufweist, muss es ausgetauscht werden.
- Wenn Rost an den Halterungen oder anderen Teilen vorhanden ist, an denen Rost auftreten kann, müssen diese Teile ausgetauscht werden.
- Auch kontrollieren, dass alle Schrauben, Bolzen und Muttern fest angezogen sind, und sie bei Bedarf festziehen.

Die Seile (16 + 17) muss alle zwei Jahre ausgetauscht werden. Neue Seile können beim Händler erworben werden, bei dem JumpX gekauft wurde.

Bevor JumpX benutzt wird, müssen alle defekten Teile ausgetauscht werden.

Darauf achten, dass der Schaumstoff auf den Gummiseilen (E + F) vorhanden und intakt ist, so dass keine scharfen Kanten vorhanden sind.

Wenn JumpX nicht verwendet wird, sollte es in Innenräumen aufbewahrt werden, um Schäden durch Feuchtigkeit und Sonneneinstrahlung am Gurt und an den Gummiseilen zu vermeiden. Bitte beachten, dass Sonne, Regen, Schnee und extreme Temperaturen die Haltbarkeit der Teile beeinträchtigen können.

Aus Sicherheitsgründen müssen die Teile des Trampolins stets den Bestimmungen der Anleitung des Trampolins entsprechen.

Nicht das Trampolin oder Teile davon verändern.

TRANSPORT DES TRAMPOLINS

Das Trampolin sollte von mindestens zwei Personen bewegt werden. Alle Verbindungspunkte sollten dabei eingewickelt und mit wetterfestem Klebeband gesichert werden. Dadurch wird der Rahmen während des Transports zusammengehalten und die Verbindungen können sich nicht lösen oder öffnen. Das Trampolin beim Bewegen vorsichtig anheben und waagrecht tragen. Für einen weiteren Transportweg sollte das Trampolin abgebaut werden.

Diese Anleitung bitte aufbewahren

- Der Gurt und die Gummiseile müssen nach Gebrauch in Innenräumen aufbewahrt werden. Direkte Sonnenstrahlung vermeiden.
- Die Verbindungsteile regelmäßig auf Festigkeit prüfen, weil sie sich nach einer Weile lockern können.
- Vor jedem Gebrauch auf verschlissene, beschädigte oder fehlende Teile überprüfen. Durch eine Reihe von Umständen kann sich das Verletzungsrisiko erhöhen.
- Bei Anzeichen von Abnutzung darf JumpX nicht verwendet werden, bevor das verschlissene Teil ersetzt wurde.
- Niemals andere Teile als JumpX-Originalteile zu JumpX hinzufügen. Ersatzteile sind beim JumpX-Händler erhältlich.
- Immer alle Sicherheits- und Warnhinweise für das Trampolin beachten.
- Landungen auf dem Kopf oder Hals können zu schweren Verletzungen, Lähmungen oder sogar zum Tod führen. Keine Sprünge machen, die das Risiko einer Landung auf dem Trampolin mit Kopf oder Hals erhöhen.
- Saltos oder andere Sprünge, bei denen man sich drehen kann, dürfen nur ausgeführt werden, wenn der Benutzer so weit hochgezogen wurde, dass er beim Springen nie die Matte des Trampolins berührt.
- Wenn der Benutzer auf die Trampolinmatte kommt, obwohl er hochgezogen wurde, müssen zusätzliche Gummiseile angebracht werden, um dies zu verhindern.

Vorbereitung

- Das Trampolin, auf dem JumpX montiert wird, muss auf einer flachen und stabilen Oberfläche stehen.
- Das Trampolin, auf dem JumpX montiert wird, muss so aufgestellt werden, dass die Benutzer beim Springen nicht mit Drähten, Ästen oder anderen Hindernissen in Berührung kommen können. Über der Matte sollte ein Freiraum von 6 Metern vorhanden sein, und zu den Seiten muss der Freiraum vom Trampolin in allen Richtungen 2 Meter betragen.
- Bei der Montage von JumpX müssen alle Sicherheits- und Warnhinweise für das Trampolin beachtet werden.
- Zubehör oder darf nur an JumpX angebracht werden, wenn dies gemäß den Anleitungen für JumpX erfolgt.
- Gummiseile und Gurt nur dann anbringen, wenn sie verwendet werden, und nach dem Gebrauch wieder abnehmen. Gummiseile und Gurt in Innenräumen aufbewahren, damit sie nicht durch Witterungseinflüsse beschädigt werden können.
- JumpX muss durch Abspannseile und solide Verankerungen (nicht mitgeliefert) gegen starken Wind gesichert werden. JumpX bei stürmischem Wetter nicht draußen lassen. Darauf achten, JumpX sicher zu befestigen, damit es nicht weggeweht oder umgestoßen werden kann.

Benutzung von JumpX

- Mit der Winde das Seil mit den Karabinerhaken herablassen, um die Gummiseile zu montieren.
- Vorsichtig auf das Trampolin steigen.
- Die für das jeweilige Benutzergewicht ausreichende Anzahl der Gummiseile (E + F) einhaken.

Gummiseile:

Ein Satz Tube10 = 10 kg.

Ein Satz Tube20 = 20 kg.

Beispiele für verschiedene Körpergewichte:

50 kg = 2 x Tube20 und 1 x Tube10

60 kg = 2 x Tube20 und 2 x Tube10

70 kg = 3 x Tube20 und 1 x Tube10

80 kg = 3 x Tube20 und 2 x Tube10

- Zusätzliche Gummiseile sind gesondert erhältlich.
- Den Gurt an den Haken der Gummiseile befestigen, so dass er sicher gehalten wird.
- Den Gurt anlegen. Er muss um beide Beine und den Bauch gelegt werden.
- Der Gurt muss immer gut festgeschnallt sein, damit der Benutzer nicht aus ihm herausrutschen kann.
- Der Benutzer kann jetzt mit der Winde hochgezogen werden. Wenn der Benutzer ohne Saltos auf- und abspringt oder sich auf andere Weise dreht, muss er weit genug hochgezogen werden, damit er nur mit den Füßen auf der Trampolinmatte aufkommen kann.
- Wichtig! Saltos oder andere Sprünge, bei denen man sich drehen kann, dürfen nur ausgeführt werden, wenn der Benutzer so weit hochgezogen wurde, dass er beim Springen nie die Matte des Trampolins berührt.
- Wenn der Benutzer auf der Matte aufkommt, obwohl er ganz hochgezogen wurde, müssen zusätzliche Gummiseile angebracht werden, damit er nicht mehr auf der Matte aufkommt.
- Tipp! Der Benutzer kann an den Gummiseilen ziehen und sie so dazu verwenden, mit dem Springen anzufangen.

Anleitung zum Springen (Video anschauen auf www.JumpXfun.com)

Immer in der Mitte des Trampolins springen. Nur gerade auf und ab springen. Nie von Seite zu Seite springen. Mit dem Springen aufhören, wenn man nicht auf die Mitte des Trampolins springen kann.

Es ist sehr wichtig, mit dem Springen aufzuhören, bevor man die Kontrolle verliert!

Um mit dem Springen aufzuhören, einfach nicht mehr bewegen, bis die Schwingungen aufhören.

Einfaches Springen

Beginne aus dem Stand. Springe vom Trampolin hoch oder beginne durch Dehnen der Gummiseile. Hole mehr Schwung und bewege dich, um höher zu springen. Falls es sich unangenehm anfühlt, einfach stillhalten.

Vorwärts Springen

Drehe dich nach vorn, um eine waagerechte Stellung zu erreichen, bei der das Gesicht zur Matte gerichtet ist.

Dann wieder in die Grundstellung zurückgehen.

Rückwärts Springen

Drehe dich nach hinten, um eine waagerechte Stellung zu erreichen, bei der das Gesicht zum Himmel gerichtet ist.

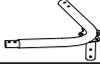
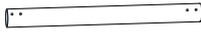
Dann wieder in die Grundstellung zurückgehen.

Fortgeschrittenes Springen

Wichtig! Wenn du Saltos machen oder dich auf andere Weise drehen möchtest, musst du weit genug hochgezogen werden, damit du nur mit den Füßen auf der Trampolinmatte aufkommen kannst.

Optimale Sicherheit wird erreicht, wenn du die Trampolinmatte beim Springen nicht mehr berühren kannst. Wenn du auf die Trampolinmatte kommst, musst du weiter hochgezogen werden. Wenn du auf der Matte aufkommst, obwohl du ganz hochgezogen wurdest, müssen zusätzliche Gummiseile angebracht werden, damit du nicht mehr auf der Matte aufkommst.

Teilleiste

Teilenr.	Teile	Beschreibung	Anzahl
1		Ecken	4
2		Oberes Innenrohr	4
3		Oberes Außenrohr	4
4		Lange Rohre für Beine	12
5		Kurze Rohre für Beine	4
6		Lange Schraube	56
7		Federscheibe	56
8		Mutter	60
9		Gewölbte Unterlegscheibe	112
10		Große U-Schraube	8
11		Kleine U-Schraube	2
12		Klemme	10
13		Kleine Schraubenmutter	16
14		Abdeckung für Mutter	16
15		Abstandhalter	8
16		Langes Seil (15 m)	1
17		Kurzes Seil (5 m)	1
18		Handwinde (Zusammenbau erforderlich)	1
19		Seilrolle mit Befestigungsschraube	4
20		Seilrolle	1
21		Karabinerhaken	4

Teilenr.	Teile	Beschreibung	Anzahl
22		Drehgelenk	2
23		Abstandhalter aus verstärktem Stahl	4
24		Große Schraubenmutter	4
25		Kunststofffüße	4
26		Rechte Kunststoffabdeckung für Winde	1
27		Linke Kunststoffabdeckung für Winde	1
A		Schutzüberzug aus Schaumstoff	8
B		Schraubenschlüssel 13 mm	1
C		Schraubenschlüssel 19 mm	1
D		Innensechskantschlüssel	1
E		Gummiseil für 20 kg	2
F		Gummiseil für 10 kg	4
G		Gurt, kleine Größe	1
H		Selbstsichernde Schraube	3
I		Innensechskantschlüssel mit Kreuzschlitzschraubendreher	1

Zusammenbau

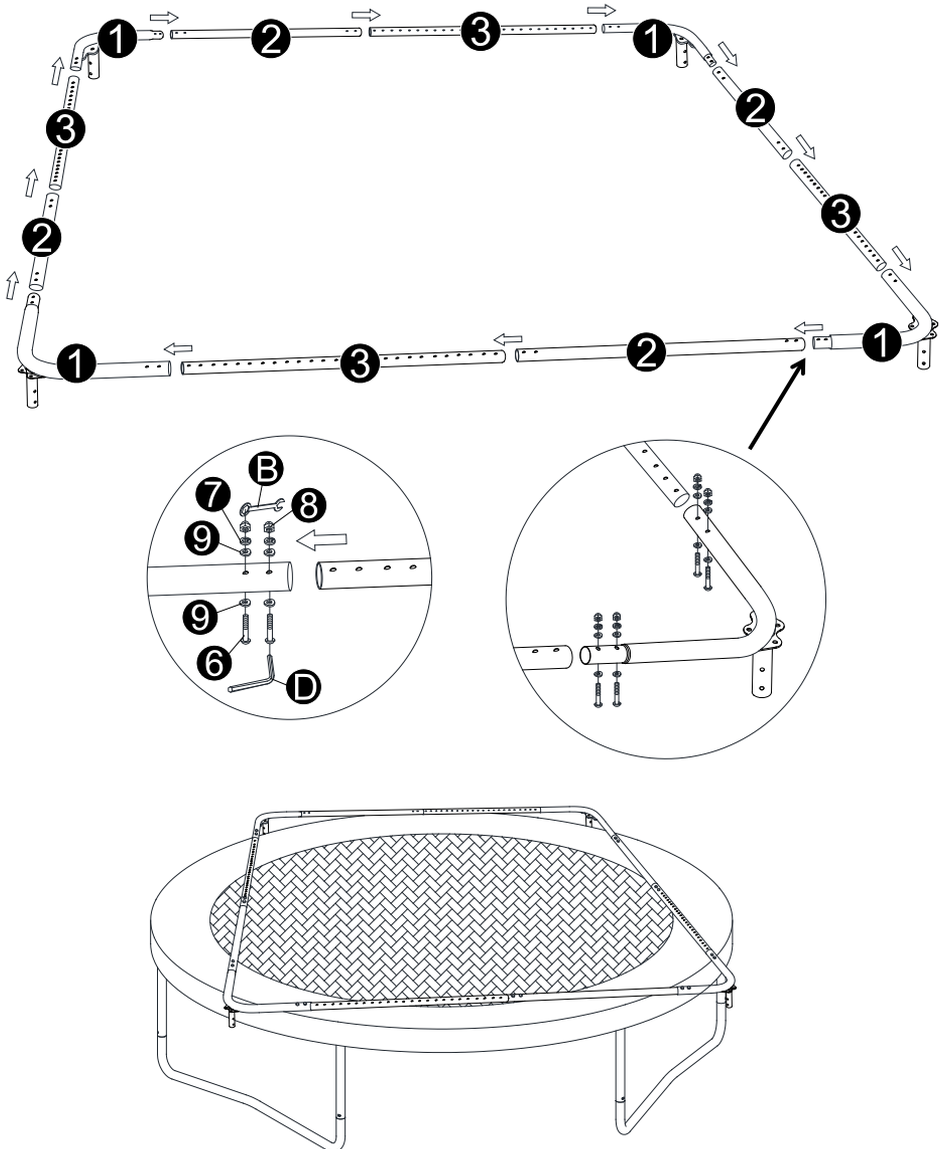
Montage von JumpX: Für die Arbeit werden zwei Personen benötigt.

Alle Teile für die Befestigung auf dem Boden auslegen.

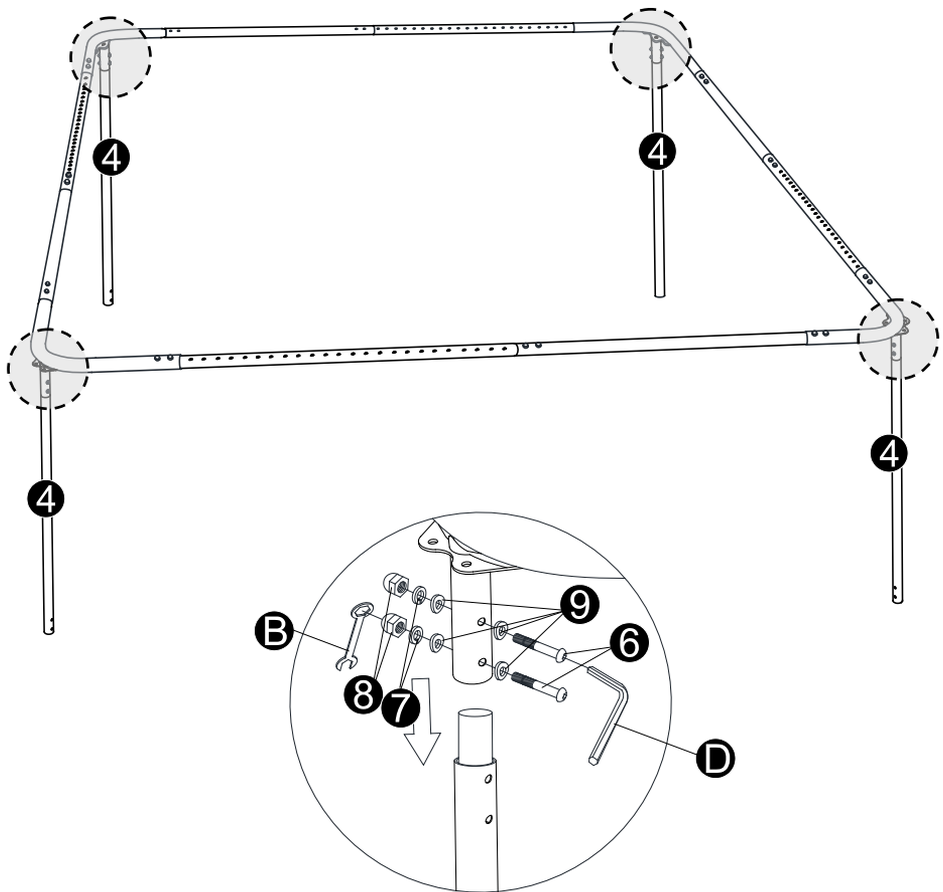
JumpX passt für viele verschiedene Trampoline, daher muss es an das jeweilige Trampoline angepasst werden.

SCHRITT 1

Der obere Rahmen muss genau auf Ihr Trampoline eingestellt werden. Die Beine des JumpXfun sollten sich gerade auf den Beinen des Trampolins befinden, möglichst nahe an den Beinen.



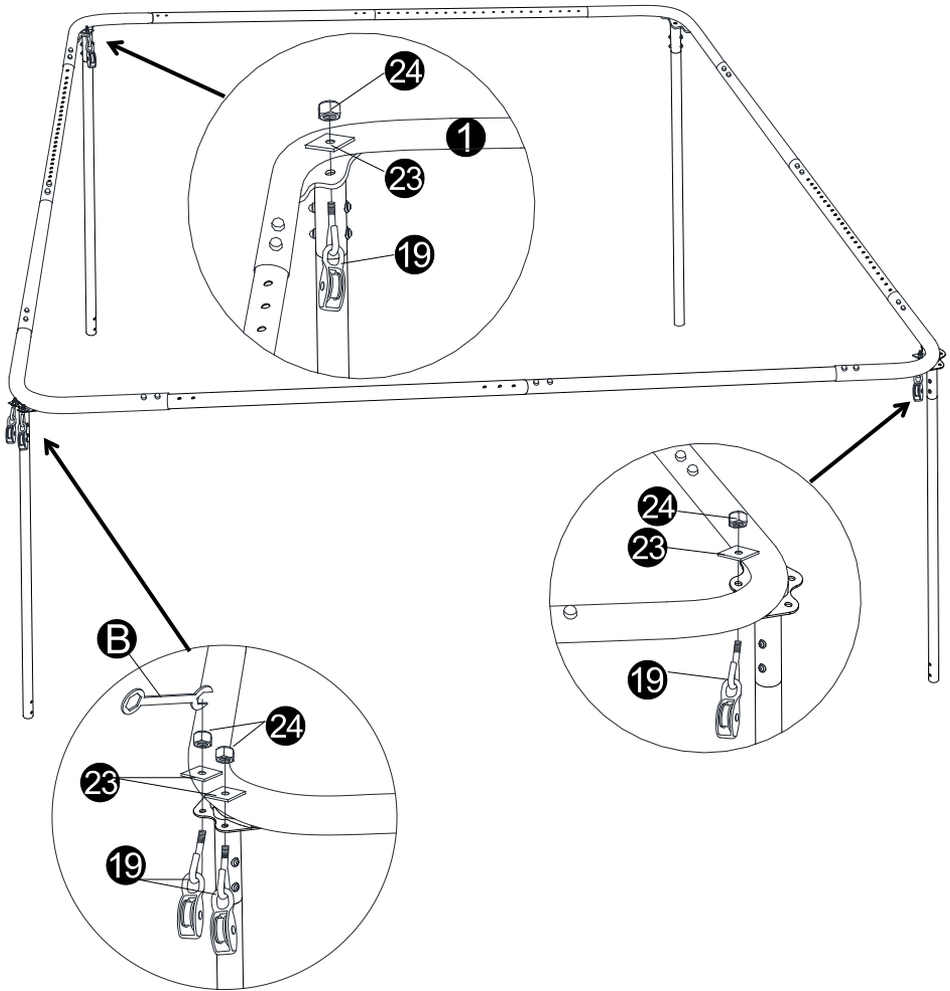
SCHRITT 2



Die Rohre müssen ineinander geschoben werden, so dass die nach unten gerichteten Stangen aus jedem Bein des Trampolins herausstehen und so nahe wie möglich an den Beinen des Trampolins anliegen. Der obere Rahmen sollte ein Quadrat bilden.

Die Oberseite von JumpX muss so eingestellt werden, dass sich die Beine von JumpX so nahe wie möglich an den Beinen des Trampolins befinden.

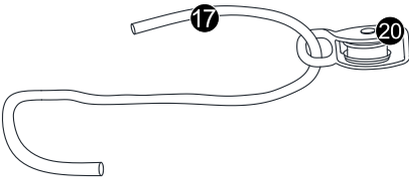
SCHRITT 3



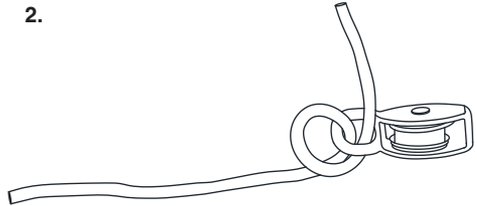
SCHRITT 4

Die folgenden Abbildungen beachten, um die Seilrolle am Ende des Seils 17 zu befestigen. Das kurze Seil (17) (5 Meter) führt herunter zur Winde und verbindet sie mit der Seilrolle.

1.



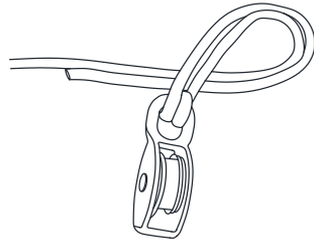
2.



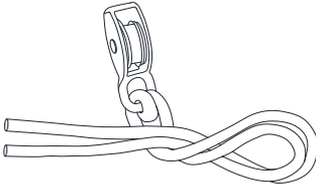
3.



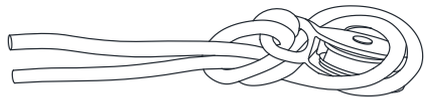
4.



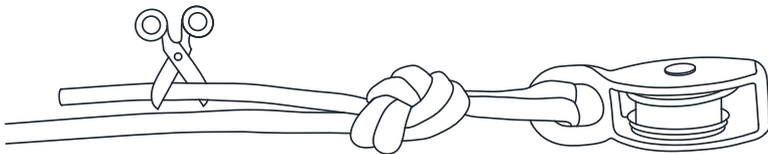
5.



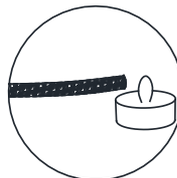
6.



7.



8. Nach dem Abschneiden das Seilende etwas mit einem Feuerzeug anbrengen, damit es nicht ausfranst.



SCHRITT 5

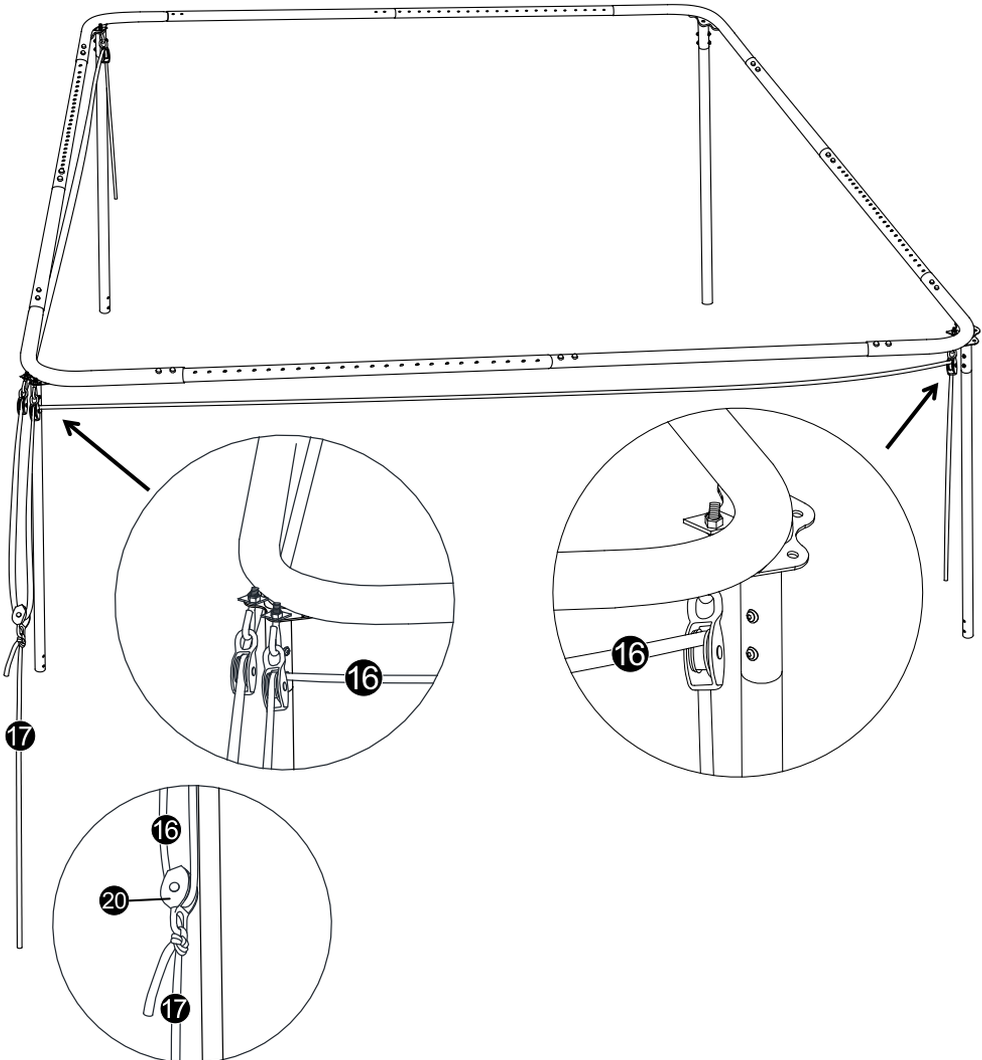
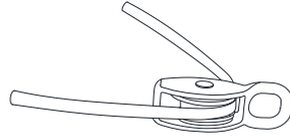
Das lange Seil (16) (15 Meter) wird oben angebracht.

Die folgenden Abbildungen beachten, um das Seil in die Seilrolle einzulegen.

1.



2.

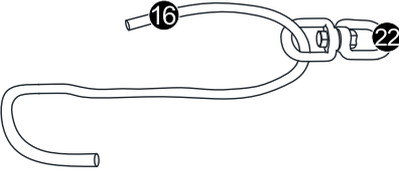


SCHRITT 6

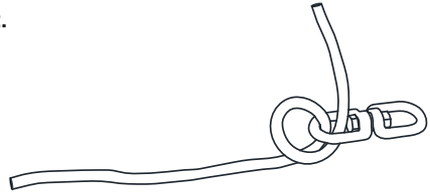
Die folgenden Abbildungen beachten, um das Drehgelenk am Ende des Seils 16 zu befestigen.

Passen Sie die Länge des Kabels an Ihr Trampolin an. Sie müssen den Jumper ganz nach oben (22) bis (19) hochheben können. Sie müssen möglicherweise das Kabel kürzen.

1.



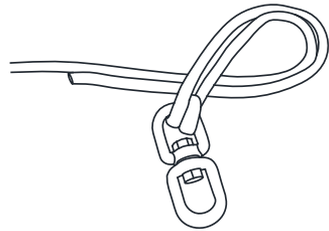
2.



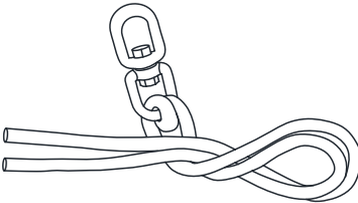
3.



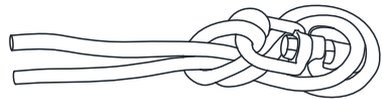
4.



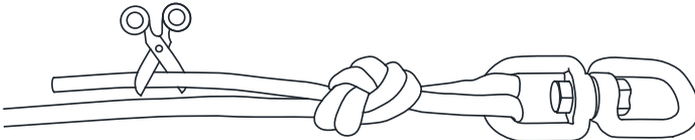
5.



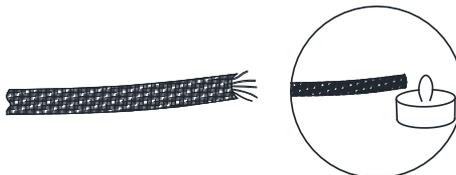
6.



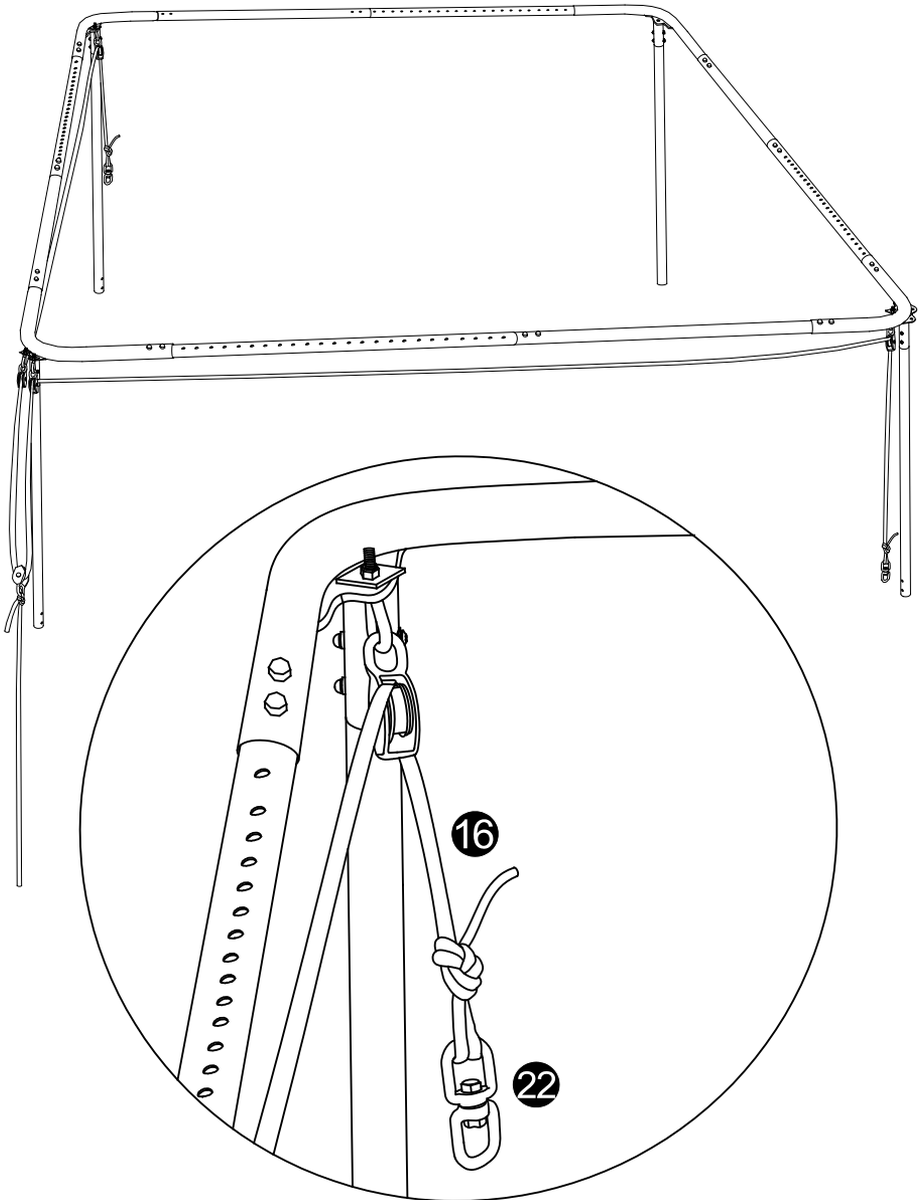
7.



8. Nach dem Abschneiden das Seilende etwas mit einem Feuerzeug anbrennen, damit es nicht ausfranst.



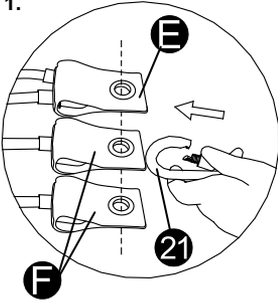
Fertiger Aufbau



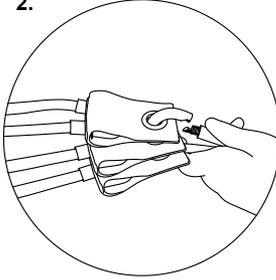
SCHRITT 7

Die folgenden Abbildungen beachten, um die Gummiseile zu befestigen.

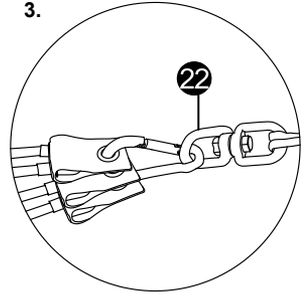
1.



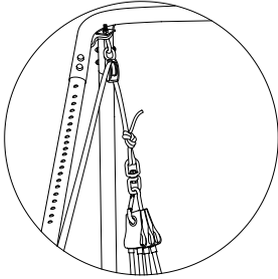
2.



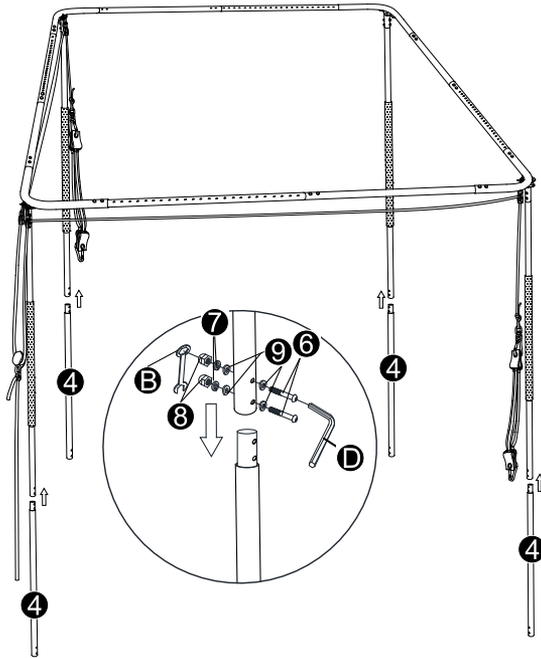
3.



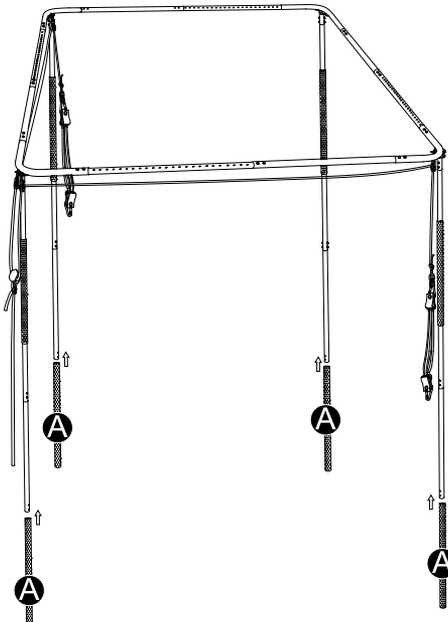
4.



SCHRITT 10

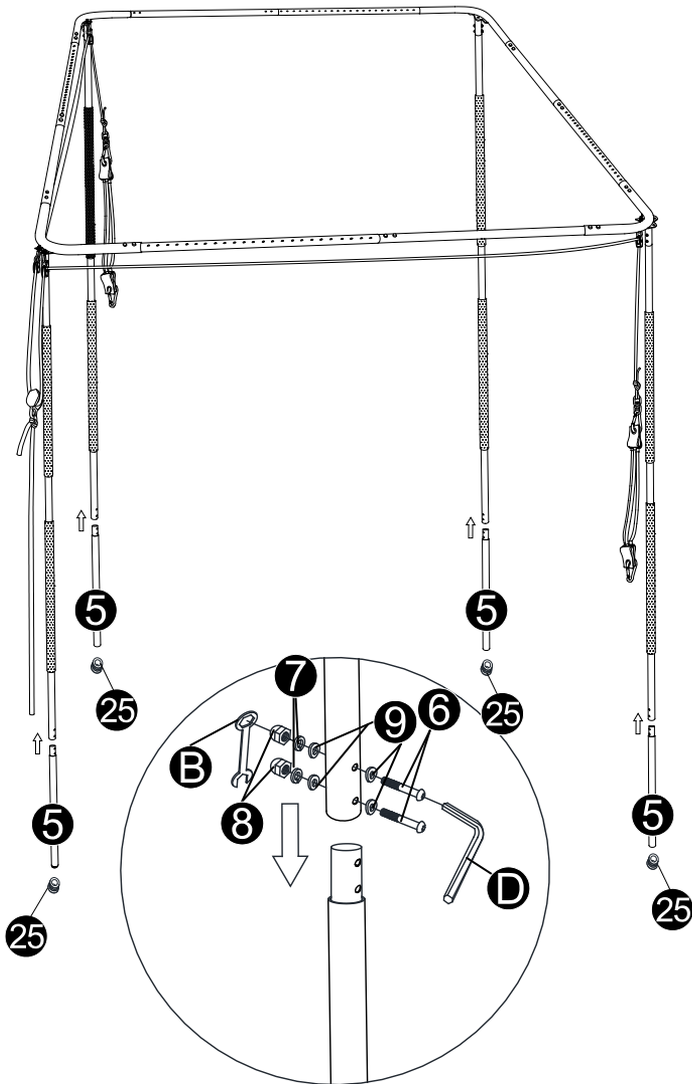


SCHRITT 11



Die 8 Schaumstoff-Schutzüberzüge (A) auf die 4 langen Röhre schieben, hinauf bis zu den 4 Ecken. Die Schaumstoffumhüllung muss vom oberen Rand des Trampolins zwei Meter nach unten reichen.

SCHRITT 12

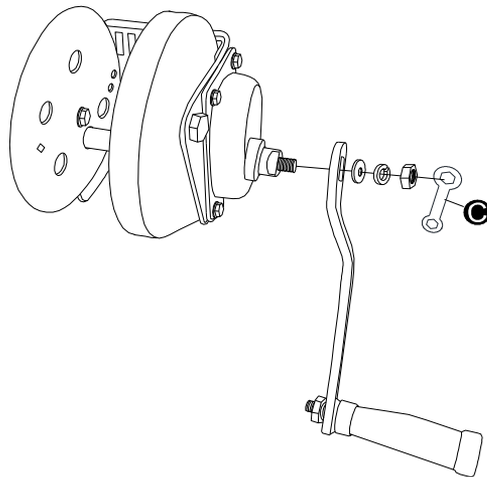


Die kurzen Rohre (5) dürfen nur verwendet werden, wenn die Beine des Trampolins 70–90 cm lang sind.

Wenn das Trampolin in den Boden eingelassen ist, werden die kurzen Rohre (5) nicht verwendet.

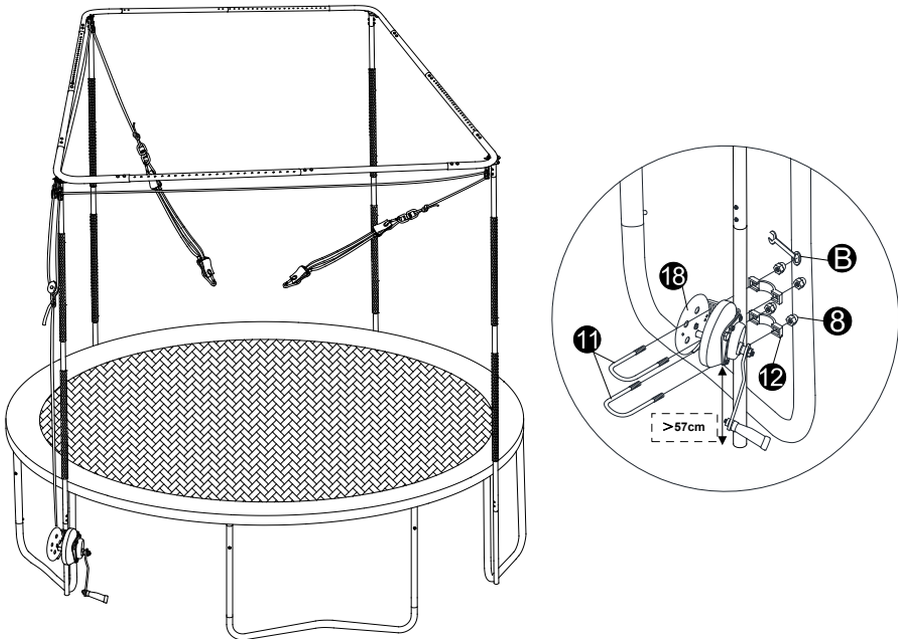
Unten in die kurzen Rohren (5) werden die Kunststofffüße (25) gesteckt. Wenn das Trampolin in den Boden eingelassen ist, werden die Kunststofffüße unten in die langen Rohre (4) gesteckt (siehe Schritt 10).

SCHRITT 13
Zusammenbau der Winde.



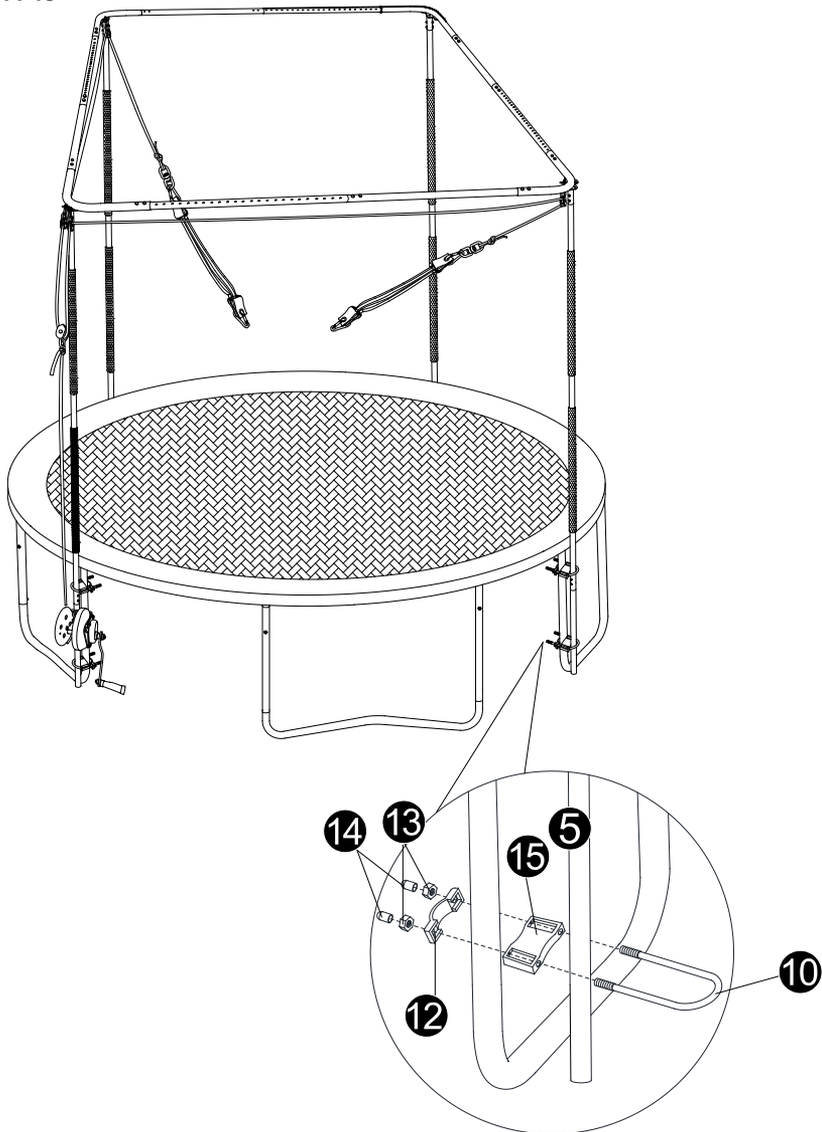
Die Winde muss so montiert sein, dass sich der Griff auf der rechten Seite befindet.
Es sollte zwischen dem Boden und dem Rahmen des Trampolins montiert werden, damit sich der Griff leicht drehen lässt.
Die Abdeckung muss aufgesetzt und mit Schrauben befestigt werden.

SCHRITT 14



Das unterste Teil der Winde muss mindestens 57 cm über dem Boden sein.

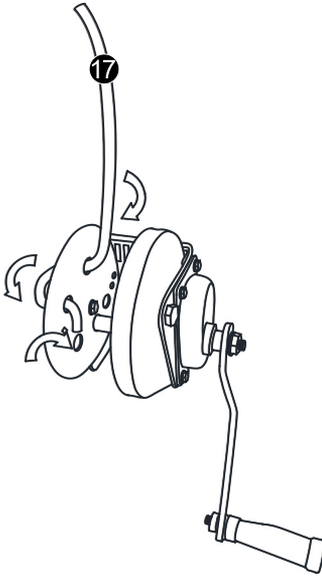
SCHRITT 15



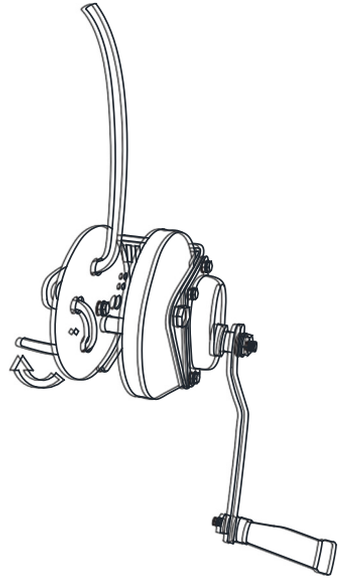
Die Beine des JumpX mit den 8 U-Schrauben (10) an den Trampolinbeinen befestigen. 2 Stück an jedem Bein, eines so hoch und und das andere so niedrig wie möglich. Falls dies schwierig ist, muss die Oberseite von JumpX so eingestellt werden, dass sich die Beine von JumpX so nahe wie möglich an den Beinen des Trampolins befinden. Der Abstand zwischen den beiden großen U-Schrauben (10) muss mindestens 40 cm betragen. Je größer der Abstand ist, desto besser. Alle Verbindungen müssen gut festgezogen werden (wenn das Trampolin in den Boden eingelassen ist, muss der Abstand zwischen den Verbindungen mindestens 20 cm betragen). Wenn Sie ein Trampolin mit 3-5-7 Beinen haben, können Sie das JumpXfun nur mit zwei Beinen an den beiden Beinen des Trampolins befestigen. Die anderen beiden werden mit einer doppelten Halterung an der Trampolin-Kante befestigt.

SCHRITT 16

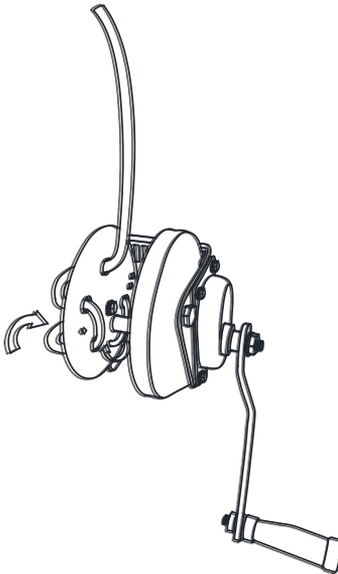
1.



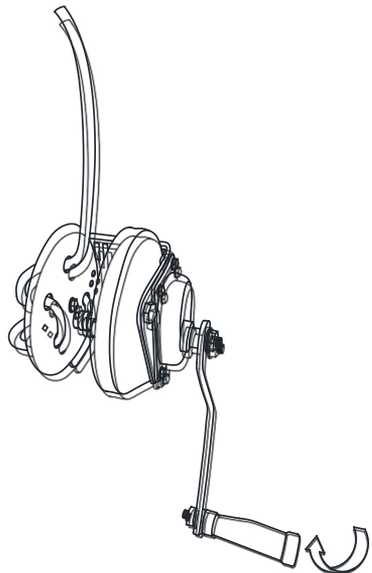
2.



3.



4.

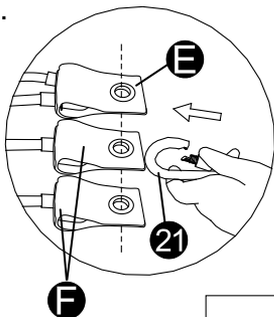


SCHRITT 17

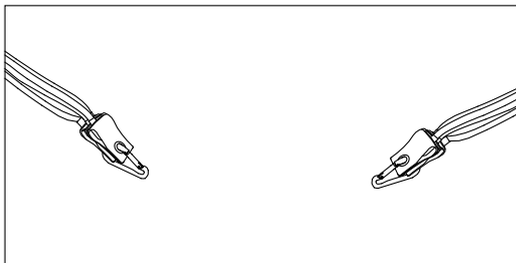
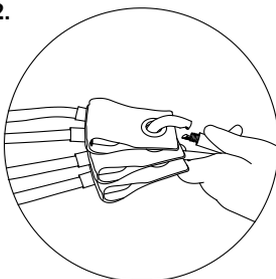
Die folgenden Abbildungen beachten, um den Gurt zu befestigen.

Es kann gefährlich sein, den Jumper nicht ganz nach oben zu heben und nicht genügend Gummischläuche zu haben. Es müssen so viele Gummischläuche vorhanden sein, dass der Springer den Tau des Trampolins nicht mit dem Kopf erreichen kann.

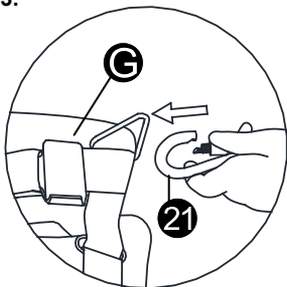
1.



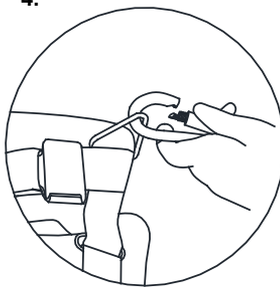
2.



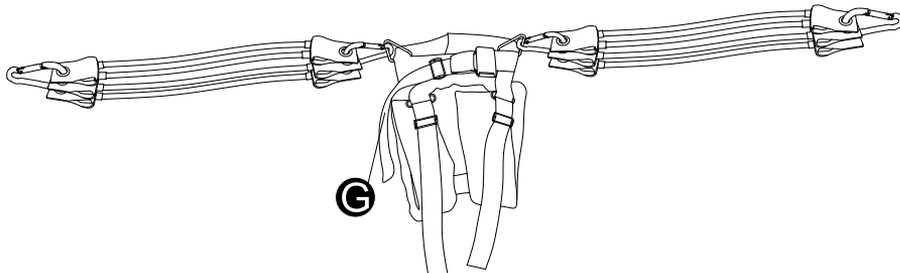
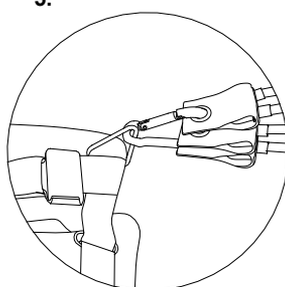
3.



4.

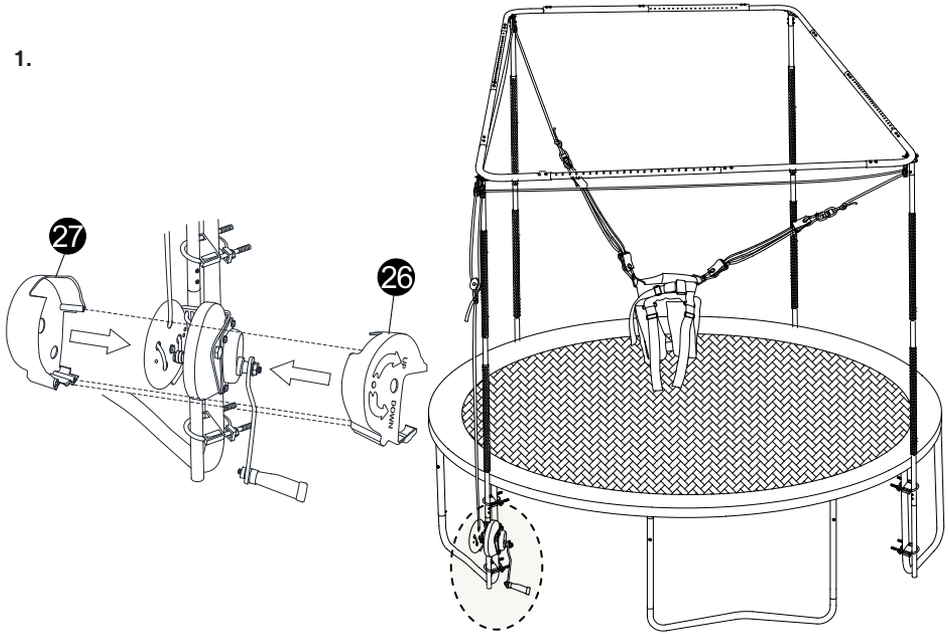


5.

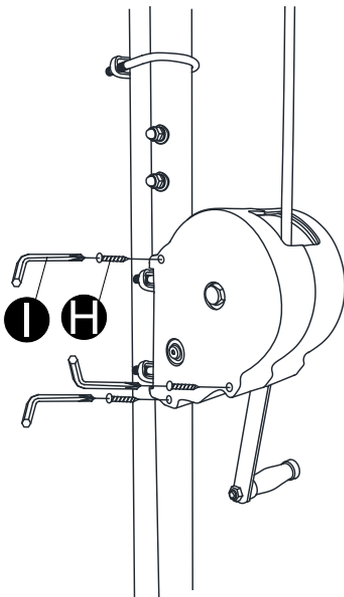


SCHRITT 18

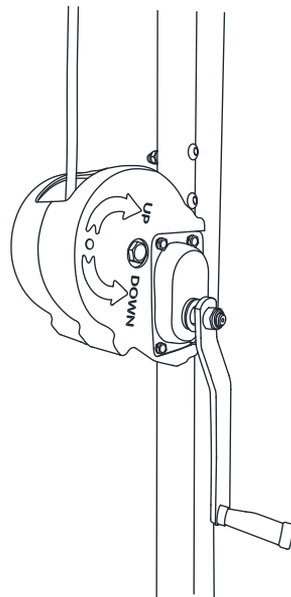
1.



2.



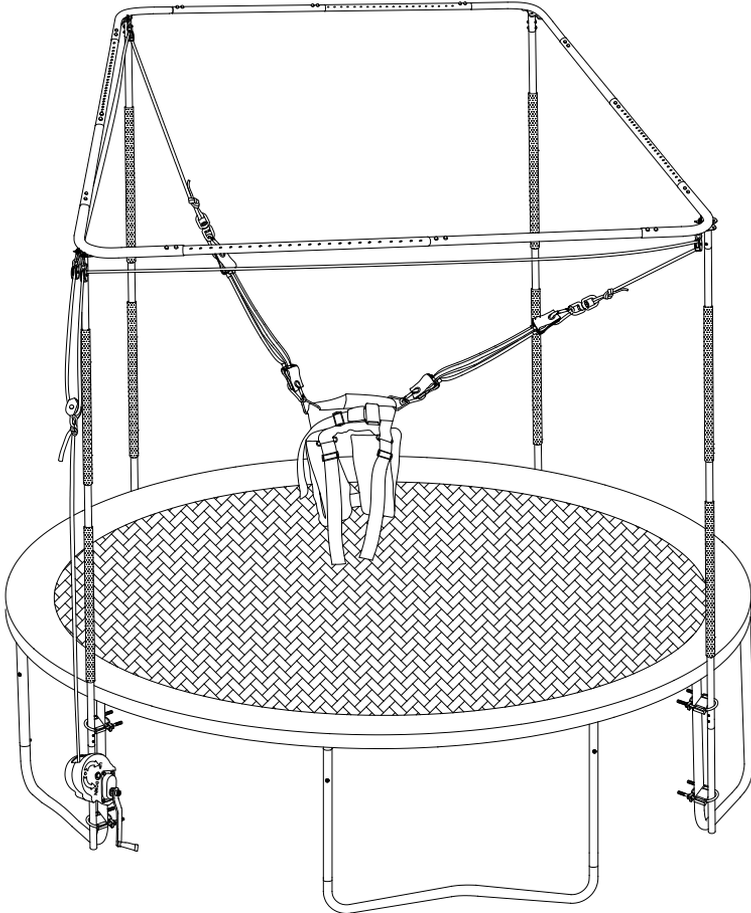
3.



ACHTUNG!

Wenn JumpX nicht verwendet wird, sollte es in Innenräumen aufbewahrt werden, um Schäden durch Feuchtigkeit und Sonneneinstrahlung am Gurt und an den Gummiseilen zu vermeiden. Bitte beachten, dass Sonne, Regen, Schnee und extreme Temperaturen die Haltbarkeit der Teile beeinträchtigen können.

Fertiger Aufbau



Transport von JumpX

Wenn JumpX über weitere Strecken bewegt werden soll, sollte es auseinandergebaut werden. Für kürzere Strecken kann es von 4 Personen vom Boden gehoben und während des Transports waagrecht gehalten werden.

Weitere Informationen gibt es auf www.JumpXfun.com

Dieses Produkt ist durch Patent geschützt: PA 2016 70501 and PR 179187