

INfkd014V01_UK_DE

344-033_344-033V01



C € KK

IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY INSTRUCTION

WARNING

For Age 3+

- 1.Weight limit:400LBS(180kg)
- 2.ADULT:supervision required or serious injury and death may result-Always need extreme caution when using the Ninja line kit. Be sure to perform
 MANDATORY load stress test before using the line.
- 3.ADULT:assembly required.

This product should be unpacked and assembled by an adult, including site and tree selection as well as the secure and proper installation.

- 4.Un-healthy tree hazard--
 - Do not attach or use a tree that is not healthy, diseased or damaged. It may cause serious injury or death.
- 5.Do not attach your obstacles anywhere else on the line.

Installation Guide

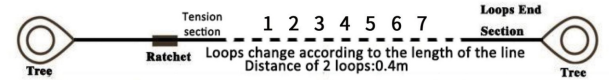
Step 1:Determine your course height.

- 1.Line height should be set to where your lowest (height) ninja line kit user's feet are only 12 inches(31cm) maximum the ground as they hang from the lowest ninja line obstacle.
 - As a starting height to set your line at, have the lowest (height) user reach out above their head as high as they can. Measure that height (from the ground to the tips of their outstretched hands) and then add an additional 24 inches(62cm) which is12 inches for clearance plus 12 inches for the ninja line sagging towards the ground with the user's weight. For example, your lowest height of ninja is 72 inches (from the ground to their outstretched finger tips),add 24 inches, and your first line height to test should be 86 inches from the ground.
- 2. This may take one or two adjustments to get the desired 12 inches of clearance for the ninja above the ground.

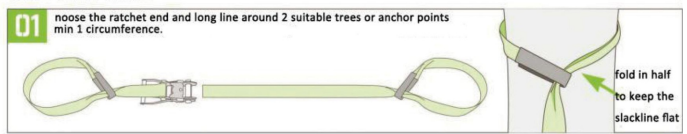
Step 2:

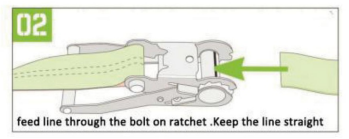
Wrap the tree protectors around the tree trunk.

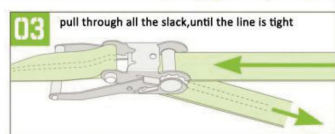
INSTALLATION INSTRUCTIONS



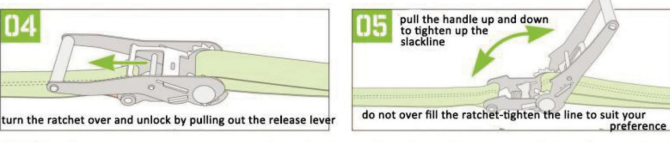
SET THE LINE

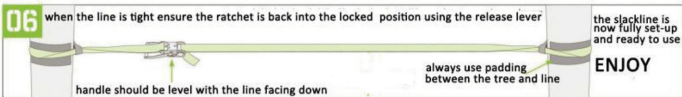




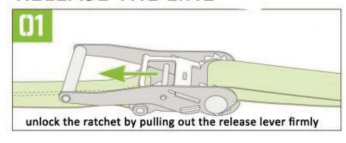


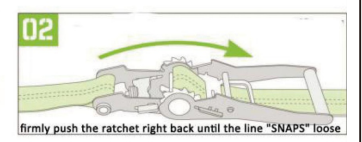
Insert the carabiners into the loops before tightening the slackline!





RELEASE THE LINE





Remark: Mandatory load stress test

- 1.Make sure all your connections are tight.
- 2.Do a mandatory load test on your line. Using either a 400 LBS (180kg) load or person,have them test the ninja line by suspending the weight 5 feet(152cm) from each end.
- 3.Keep your course clear Bystanders should maintain a safe distance from the line 10ft (3.1m) to prevent impacts by person's jumping down from the line. If you are unsure about your health for ninja line, Please consult with your doctor before attempting.

WARNING: Possible injury or death - Remember a ninja line can be a potential danger equipment and can cause serious injury or even death. Adult supervision is recommend.



Using your Ninja Line Training Course with obstacles.

The course is a conditioning course: You will only improve over time. Do not expect to be able to complete it the first couple of times you try the course.

- 1. Have a stable, step ladder for the users to reach the first obstacle on the line in order to begin their course.
- 2.For the first couple of times, you may want to set the line height, so the users can be on their "tippy toes" taking some of their weight off their grips on the obstacles. This way they can get some sense of accomplishment, and give their muscles time to develop.
- 3. Then gradually raise the line's (and obstacle) height over time, until the users are actually suspended above the ground.
- 4.Once the users have mastered a certain order of obstacles, change them up!Try spacing them further apart too.Remember, you can add up to 9 obstacles on the course.
- 5.Be patient and enjoy your ninja line course.

WARNUNG

Für Kinder ab 3 Jahren

- 1. Gewichtsgrenze: 180kg (400lbs)
- 2. Die Beaufsichtigung durch einen Erwachsenen ist erforderlich oder es kann zu schweren Verletzungen und zum Tod führen. Bitte gehen Sie bei der Verwendung des Ninja-Leinen-Kits stets mit äußerster Vorsicht vor. Bitte führen Sie vor der Verwendung der Leine unbedingt den vorgeschriebenen Belastungstest durch.
- 3. Die Montage durch einen Erwachsenen ist erforderlich.

Dieses Produkt sollte von einem Erwachsenen ausgepackt und zusammengebaut werden, einschließlich der Standort- und Baumauswahl sowie der sicheren und ordnungsgemäßen Installation.

4. Gefahr durch unsichere Bäume -

Befestigen oder verwenden Sie keinen Baum, der nicht geeignet, krank oder beschädigt ist. Die Verwendung eines solchen Baumes kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

5. Bringen Sie Ihre Hindernisse nicht an einer anderen Stelle der Linie an.

Montageanleitung

Schritt 1: Bestimmen Sie Ihre Kurshöhe.

1. Die Leinenhöhe sollte so eingestellt werden, dass die Füße des kleinsten Produktbenutzers maximal 31 cm (12 Zoll) über dem Boden stehen, wenn sie am untersten Ninja-Leinen-Hindernis hängen.

Als Starthöhe für die Einstellung Ihrer Leine sollten Sie den kleinsten Benutzer so hoch wie möglich über seinen Kopf hinausreichen lassen. Messen Sie diese Höhe (vom Boden bis zu den Spitzen ihrer ausgestreckten Hände) und fügen Sie dann weitere 24 Zoll (62 cm) hinzu, d.h. 12 Zoll für den Freiraum plus 12 Zoll für die Ninja-Leine, die mit dem Gewicht des Benutzers zum Boden durchhängt. Zum Beispiel beträgt Ihre niedrigste Höhe der Ninja-Leine 72 Zoll (vom Boden bis zu den ausgestreckten Fingerspitzen), fügen Sie 24 Zoll hinzu, und Ihre erste zu testende Leinenhöhe sollte 86 Zoll vom Boden betragen.

2. Dies kann eine oder zwei Anpassungen erfordern, um den gewünschten Abstand von 12 Zoll für den Ninja über dem Boden zu erreichen.

Schritt 2:

Wickeln Sie die Baumschützer um den Baumstamm.



MONTAGEANLEITUNG



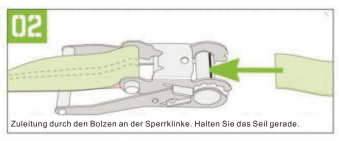
Spannungsabschnitt 1 2 3 4 5 6 7 Schleifenende

Sperrkl Schleifen ändern sich je nach Länge der Linie Abstand von 2 Schleifen: 0.4m



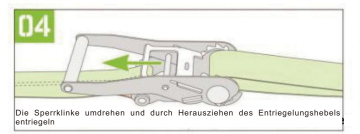
Montage des Seils



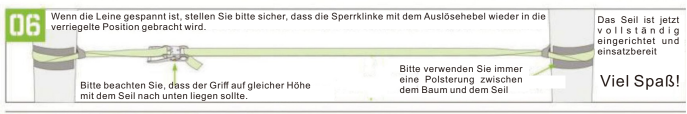




Führen Sie die Karabiner in die Schlaufen ein, bevor Sie das Seil festziehen!







DIE LINIE LÖSEN





Bemerkung: Obligatorische Belastungsprüfung

- 1. Bitte stellen Sie sicher, dass alle relevanten Verbindungen fest angezogen sind.
- 2. Führen Sie einen obligatorischen Belastungstest an Ihrer Leitung durch. Lassen Sie entweder mit einer Last von 400 lbs (180 kg) oder einer Person die Ninja-Leine testen, indem Sie das Gewicht 152 cm (5 Fuß) an jedem Ende aufhängen.
- 3. Bitte halten Sie Ihren Hindernisparcours frei

Umstehende sollten einen Sicherheitsabstand von 3,1 m (10 ft) zur Linie einhalten, um Unfälle zu vermeiden, die durch Personen verursacht werden, die von der Linie herunterspringen. Wenn Sie sich über Ihren Gesundheitszustand unsicher sind, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt, bevor Sie dieses Produkt verwenden.

WARNUNG: Mögliche Verletzung oder Tod - Bitte denken Sie daran, dass dieses Produkt ein potenziell gefährliches Gerät sein kann und schwere Verletzungen oder sogar den Tod verursachen kann. Die Beaufsichtigung durch Erwachsene wird empfohlen.



Nutzung Ihres Ninja Line Trainingskurses mit Hindernissen.

Dieser Kurs ist als Konditionskurs gedacht: Sie werden sich nur mit der Zeit verbessern. Bitte erwarten Sie nicht, dass Sie ihn bei den ersten paar Versuchen des Kurses abschließen können.

- 1. Bereiten Sie bitte eine geeignete Trittleiter vor, damit die Benutzer das erste Hindernis auf der Linie erreichen können, um ihren Kurs zu beginnen.
- 2. Für die ersten paar Male möchten Sie vielleicht die Höhe der Linie einstellen, so dass die Benutzer auf ihren "Tippy Toes" sein können und einen Teil ihres Gewichts von ihren Griffen auf den Hindernissen nehmen können. Auf diese Weise können sie ein gewisses Erfolgserlebnis bekommen und ihren Muskeln Zeit zur Entwicklung geben.
- 3. Dann heben Sie bitte nach und nach die Höhe der Leine (und auch des Hindernisses) an, bis die Körper der Benutzer tatsächlich vollständig über dem Boden schweben.
- 4. Wenn die Anwender eine bestimmte Reihenfolge von Hindernissen gemeistert haben, wechseln sie diese! Sie können zum Beispiel versuchen, sie weiter voneinander zu entfernen. Bitte denken Sie daran: Sie können bis zu 9 Hindernisse auf dem Parcours hinzufügen.
- 5. Seien Sie geduldig und genießen Sie Ihren Ninja-Linienkurs.

