

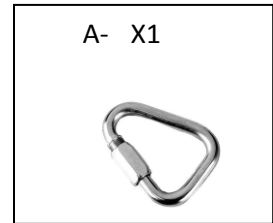
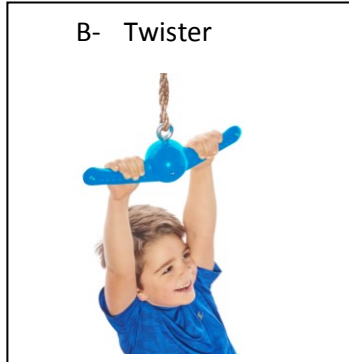


Product #: SLA.840  
For ages 5 +  
Max weight : 250lbs (113 kg)

# Ninja Twister

### Contents:

- A- Twister
- B- 1 Carabiner



**! ADULT INSTALLATION REQUIRED** –This product should be unpacked and assembled by an adult, including site and tree selection as well as the secure and proper installation.

**! ADULT SUPERVISION RECOMMENDED- SERIOUS INJURY OR DEATH MAY RESULT**-Always exercise extreme caution when using the Twister.

**! WARNING: Un-Healthy Tree Hazard** –Do not attach or use a tree that is not healthy, diseased or damaged. It may fail causing severe injury or death.

### 1. BE SAFE! - ALWAYS FOLLOW THESE RULES

- The Ninjaline Twister is intended for use by ages 5+ up to 250lbs with adult supervision
- Can be installed on the Ninjaline (Sold separately) or attached to a tree branch or play structure
- Every time you use the NINJALINE™, make sure everything is installed correctly and check for wear before using.
- If worn or damaged parts are found, contact b4Adventure for replacement parts - Do not substitute with other, non-b4 Adventure parts or failure resulting in injury could result.
- One person only at a time. Wear close fitting, athletic style clothing, NO scarves or other loose clothing that could become entangled.
- Never use the line when it is wet or if there is rain or lightning in the area.
- As with any type of exercise or athletic activity, you should consult your physician BEFORE engaging in the activity.

### Step 1: Determine location for set up

We recommend using the Ninja twister with our Ninjaline but it can be hung independently from a tree or other play structure.

- Choosing the Ninjaline twister location

Choose a clear area for the Twister with a sturdy anchor point, a healthy tree 38” (97cm) in circumference or 12” (30.48cm) in diameter is recommended.



For attaching the twister directly to a tree, a branch with a diameter of at least 10" is recommended.

If you are unsure about the health of your selected trees, consult with an arborist. Tip: One good place start looking for an arborist - Visit: <http://www.isarbor.com/findanarborist/findanarborist.aspx>.

Do not install home playground equipment over concrete, asphalt, packed earth, grass, carpet or any other hard surfaces. A fall onto a hard surface can result in serious injuring or death to the equipment user.

Caution: We recommend a soft, grass course underneath that is clear of ALL obstacles: bushes, rocks, or anything else that could cause injury. If the grass course becomes hard-packed over time, move the course to a softer location.

It is also recommended that you place cushioning materials in and around your course - See Public Playground Safety Handbook: Visit: [www.cpsc.gov/PageFiles/122149/325.pdf](http://www.cpsc.gov/PageFiles/122149/325.pdf). for specifications.

Select a location that is easily viewed from your house to allow for supervision and observation.

Do not setup a course over swimming pools, ponds, streams or rivers as drowning may result.

Children should not walk close to, in front of, behind or between moving items

Children should not use equipment in a manner other than intended

Children should not wear in appropriate clothing, such as, but not limited to, loose fitting clothing, hood and neck drawstrings, scarves, cord connected items, capes and ponchos. These items can cause death by strangulation.

Children should not to attach items to the playground equipment that are not specifically designed for use with the equipment, such as, but not limited to, jump ropes, clothesline, pet leashes, cables and chain as they may cause a strangulation hazard

Do not use the Twister while wearing a bike or sports helmet

Children should wear well fitting and full foot enclosing footwear. Examples of inappropriate footwear are clogs, flip flops and sandals

## Step 2- Healthy Tree determination

If you are installing the Twister on the Ninjaline, perform load stress test on Ninjaline per instructions. If you are using the Ninja Twister without the Ninjaline, then you should perform load stress test on the tree branch

Before anyone uses the climbing rope, you must:

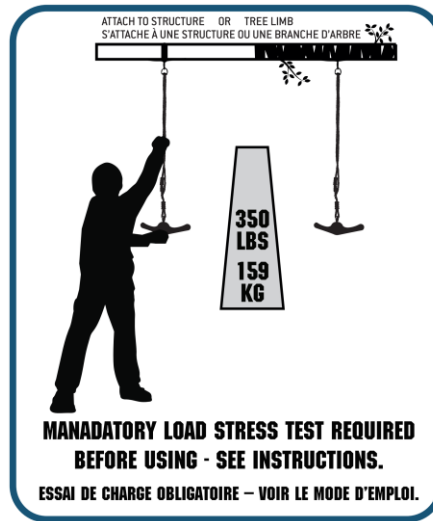
**Step 1: Keep your course clear** - Bystanders should maintain a safe distance from the Twister of at least 10ft (3.1m) to prevent impacts by person's jumping down from climbing rope. If you are unsure about your health for using a Twister please consult with your doctor before attempting

**Step 2: Inspect your equipment**- Carefully examine your climbing rope for any signs of wear, damage or deterioration. Replace only with genuine b4Adventure parts. Call 1-844-834-4334

Step 3: **MANDATORY LOAD STRESS TEST**- Suspend 350 LBS (159kg) from your twister by attaching weights to the rope or have two people (who weigh 350 LBS together) grip the rope and gradually suspend their weight on the rope until both of their feet are off the ground. CAUTION: If at any time during the testing, if you hear or see and signs of weakness (cracking sounds, fraying etc.) stop your test, you must select either a different location or replace damaged parts.



**EXTREME OUTDOOR ADVENTURES**



### **MAINTENANCE OF YOUR NINJA TWISTER™**

#### **At the beginning of each play season:**

- Tighten all hardware.
- Check all protective coverings on bolts, pipes, edges and corners. Replace if they are loose, cracked or missing.
- Check all metal parts for rust. If found, sand and repaint using a non-lead based paint meeting the requirements of 16 CFR 1303.
- Check all moving parts including disks, ropes, cables, and chains for wear, rust, or other deterioration. Replace as needed.
- Check the rope and disks for deterioration, cracking or fraying. If found, DO NOT USE and dispose of immediately.
- X.3.1.1 Loose-Fill Materials:

X.3.1.1 Maintain a minimum depth of 9 inches of loose-fill materials such as wood mulch/chips, engineered wood fiber (EWF), or shredded/recycled rubber mulch for equipment up to 8 feet high; and 9- inches of sand or pea gravel for equipment up to 5 feet high. NOTE: An initial fill level of 12 inches will compress to about a 9- inch depth of surfacing over time. The surfacing will also compact, displace, and settle, and should be periodically refilled to maintain a least a 9- inch depth.

#### **Twice a month during play season:**

- Tighten all hardware.
- Check all protective coverings on bolts, pipes, edges and corners. Replace if they are loose, cracked or missing.
- X.3.1.1 Loose-Fill Materials:

X.3.1.1 Maintain a minimum depth of 9 inches of loose-fill materials such as wood mulch/chips, engineered wood fiber (EWF), or shredded/recycled rubber mulch for equipment up to 8 feet high; and 9- inches of sand or pea gravel for equipment up to 5 feet high. NOTE: An initial fill level of 12 inches will compress to about a 9- inch depth of surfacing over time. The surfacing will also compact, displace, and settle, and should be periodically refilled to maintain a least a 9- inch depth.



**Once a month during play season:**

- Check all moving parts including disks, ropes, cables, and chains for wear, rust, or other deterioration. Replace as needed.
- At the end of each play season or when the temperature drops below 32 Degrees Fahrenheit take in your NINJA TWISTER™ and store indoors in cool dry location.

• X.3.1.1 Loose-Fill Materials:

X.3.1.1 Maintain a minimum depth of 9 inches of loose-fill materials such as wood mulch/chips, engineered wood fiber (EWF), or shredded/recycled rubber mulch for equipment up to 8 feet high; and 9- inches of sand or pea gravel for equipment up to 5 feet high. NOTE: An initial fill level of 12 inches will compress to about a 9- inch depth of surfacing over time. The surfacing will also compact, displace, and settle, and should be periodically refilled to maintain a least a 9- inch depth.

**This conforms to ASTM F1148, consumer safety performance specification for Home Playground Equipment**

**PRODUCT DISCLAIMER & NOTICE**

Any person purchasing, installing or using equipment from B4Adventure must:

1. Obtain proper training and instruction regarding its proper use and safety precautions to always practice.
  2. Ensure proper & adequate supervision and instruction (this include the continuous use of appropriate safety procedures & equipment) for themselves and others using the equipment;
  3. Check that all equipment is properly maintained, in good working order and inspected for damage or wear prior to each use, and;
  4. You assume all risks and accept full responsibility for any injury (including death) or damages that may occur from its use.
- Warranty: one year on all parts and workmanship. Normal wear from use not covered

All the information provided by b4Adventure either printed, electronic or other, is not to be considered professional instruction or advice. Users of this equipment are encouraged to seek professional instruction regarding specific questions about usage, location, installation or other aspects of training courses and slacklines.

Please save these instructions for future reference.

Owners shall be responsible for maintaining the legibility of the warning labels.

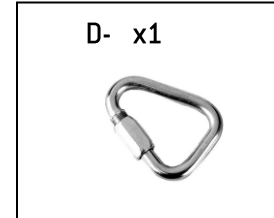
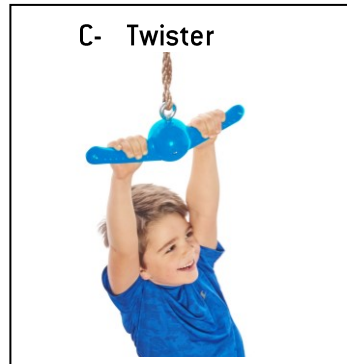
**Disposal instructions** Recycle your NINJA TWISTER™ according to Local, State or Federal Laws.


Be careful and have fun!


## Ninja Twister


Contenu:

- C- Twister
- D- 1 Carabiner



 **ADULTE** : SUPERVISION REQUISE, RISQUES DE BLESSURES GRAVES OU DE MORT – Faire preuve de grande prudence lors de l'utilisation de la NINJAROPE<sup>MC</sup>. Effectuer l'essai de charge OBLIGATOIRE avant l'utilisation.

 **ADULTE** : ASSEMBLAGE REQUIS – Ce produit doit être déballé et installé par un adulte, pour le choix du site et des arbres comme pour la sécurité et l'installation adéquate.

 **AVERTISSEMENT** : Arbre en mauvais état – Ne pas accrocher à un arbre en mauvais état, malade ou abîmé. Il pourrait se casser et causer de graves blessures ou la mort.

### **1. PRUDENCE! SUIVEZ TOUJOURS CES RÈGLES**

CE PRODUIT EST DESTINÉ AUX ENFANTS DE 5 ANS ET PLUS.

- La supervision d'un adulte est requise en tout temps.
- Poids maximum d'un utilisateur : 113 kg (250lb).
- Hauteur maximale (dégagement) entre le disque du bas et le sol :31 cm (12 po). Prudence, restez près du sol!
- ***Avant chaque utilisation*** de la corde d'escalade, vérifier son installation et son degré d'usure.
- En cas de signes d'usure ou de dommages, téléphoner à b4Adventure pour obtenir des pièces de remplacement. Ne pas remplacer par d'autres pièces que celles de b4Adventure, au risque de provoquer une défaillance qui causerait des blessures.
- Une seule personne à la fois. Porter des vêtements de sport bien ajustés, PAS de foulard, d'écharpe ni de vêtements amples qui pourraient se prendre dans l'équipement.

## 2. CHOISIR UN SITE POUR LA NINJATWISTER<sup>MC</sup>

Faire extrêmement attention au choix de l'emplacement.

Ne pas installer de l'équipement de jeu au-dessus de béton, d'asphalte ou d'une autre surface dure.

**Attention :** nous recommandons un sol mou, gazonné et libre de TOUT obstacle : buissons, pierres ou autres qui pourraient causer des blessures. Si le sol gazonné durcit avec le temps, déplacer l'installation au-dessus d'un endroit plus mou.

- Il est également recommandé de placer des matériaux pour amortir les chutes en dessous de la corde d'escalade et aux alentours. **Pour plus de détails, consulter le Guide des aires et des appareils de jeu** à <https://www.inspq.qc.ca/guide-des-aires-et-des-appareils-de-jeu>.
- Choisir un emplacement visible depuis la maison pour faciliter l'observation et la supervision.
- Ne pas installer la corde au-dessus d'une piscine, d'un plan d'eau ou d'un cours d'eau pour éviter les risques de noyade.
- Choisir un emplacement sans obstacle dans un rayon d'au moins 2 m (6 pi) autour de la corde.

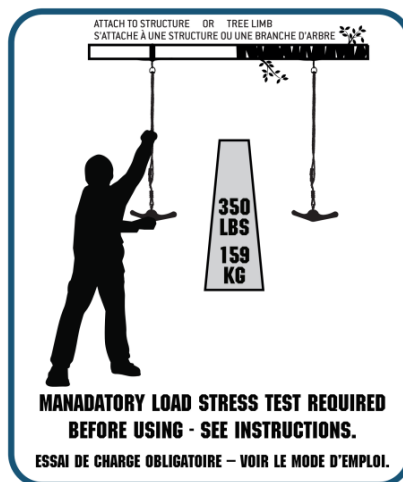
### INSPECTION ET ESSAI DE CHARGE OBLIGATOIRE

**Avant que quelqu'un n'utilise la corde d'escalade, il faut :**

**Étape 1 : Vérifier que les alentours sont libres d'obstacles.** Les spectateurs doivent se tenir à une distance sécuritaire de la corde d'escalade (au moins 3,1 m (10 pi)) pour éviter de se faire heurter par un utilisateur sautant par terre depuis la corde d'escalade. En cas de doute concernant la santé d'un utilisateur, consulter un médecin avant l'utilisation.

**Étape 2 : Inspecter l'équipement.** Examiner attentivement la corde d'escalade pour détecter tout signe d'usure, de dommage ou de détérioration. Remplacer uniquement avec des pièces de rechange b4Adventure. Téléphoner au 1-844-834-4334

**Étape 3 : ESSAI DE CHARGE OBLIGATOIRE.** Suspendre 159 kg (350 lb) à la corde d'escalade en y attachant des poids ou demander à 2 personnes (d'un poids total de 159 kg) de prendre la corde et de s'y suspendre peu à peu jusqu'à ce que leurs pieds décollent du sol. ATTENTION : si durant l'essai vous entendez un craquement ou voyez des signes de faiblesse (effilochage, etc.), arrêtez l'essai et changez d'emplacement ou remplacez les pièces endommagées.





## **ENTRETIEN DE LA NINJAROPE<sup>MC</sup>**

### **Au début de chaque saison de jeu :**

- Serrer toute la quincaillerie.
- Vérifier tous les revêtements protecteurs sur les boulons, les tuyaux, les bords et les coins. Remplacer si elles sont lâches, fissurées ou manquantes.
- Vérifier toutes les parties métalliques pour la rouille. Si la rouille est trouvée, poncer et repeindre à l'aide d'une peinture sans plomb conformément aux exigences de la norme 16 CFR 1303.
- Vérifier toutes les pièces mobiles, y compris disques, cordes, câbles et chaînes afin de détecter les signes d'usure, de rouille et d'autres dommages. Remplacer au besoin.
- Vérifier la corde et les disques pour la détérioration, la fissuration ou l'effilochage. Si trouvé, NE PAS UTILISER et en disposer immédiatement.
- Ratisser et vérifier l'épaisseur des matériaux de protection au sol pour prévenir leur tassement et maintenir une épaisseur adéquate. Remplacer au besoin.
- X3.1.1 Particules de bourrage :
- X3.1.1.1 Maintenir une épaisseur minimale de 23 cm (9 pouces) de particules de bourrage tels que le paillis / copeaux de bois, bois d'ingénierie, ou paillis de caoutchouc déchiqueté / recyclé pour l'équipement compris entre 1,50 m et 2,45 m de hauteur (5 et 8 pieds de haut) ; et 23 cm (9 pouces) de sable ou de gravier fin pour l'équipement de moins de 1,50 m de hauteur (5 pieds de haut).
- REMARQUE : Un niveau de remplissage initial de 30 cm environ (12 pouces) compressera avec le temps le revêtement d'une épaisseur de 23 cm approximativement (9 pouces).
- Le revêtement sera également compacté, déplacé, et va se déposer, et doit être rempli périodiquement pour maintenir une épaisseur d'au moins 23 cm (9 pouces).

### **Deux fois par mois en saison de jeu :**

- Serrer toute la quincaillerie.
- Vérifier tous les revêtements protecteurs sur les boulons, les tuyaux, les bords et les coins. Remplacer si elles sont lâches, fissurées ou manquantes.
- Ratisser et vérifier l'épaisseur des matériaux de protection au sol pour prévenir leur tassement et maintenir une épaisseur adéquate. Remplacer au besoin.
- X3.1.1 Particules de bourrage :
- X3.1.1.1 Maintenir une épaisseur minimale de 23 cm (9 pouces) de particules de bourrage tels que le paillis / copeaux de bois, bois d'ingénierie, ou paillis de caoutchouc déchiqueté / recyclé pour l'équipement compris entre 1,50 m et 2,45 m de hauteur (5 et 8 pieds de haut) ; et 23 cm (9 pouces) de sable ou de gravier fin pour l'équipement de moins de 1,50 m de hauteur (5 pieds de haut).
- REMARQUE : Un niveau de remplissage initial de 30 cm environ (12 pouces) compressera avec le temps le revêtement d'une épaisseur de 23 cm approximativement (9 pouces).
- Le revêtement sera également compacté, déplacé, et va se déposer, et doit être rempli périodiquement pour maintenir une épaisseur d'au moins 23 cm (9 pouces).



#### **Une fois par mois en saison de jeu :**

- Vérifier toutes les pièces mobiles, y compris les disques, les cordes, les câbles et les chaînes afin de détecter les signes d'usure, de rouille et d'autres dommages. Remplacer au besoin.
- À la fin de chaque saison de jeu ou lorsque la température chute sous 0 °C (32 °F), rentrer la NINJAROPE et l'entreposer dans un endroit frais et sec.
- Ratisser et vérifier l'épaisseur des matériaux de protection au sol pour prévenir leur tassement et maintenir une épaisseur adéquate. Remplacer au besoin.
- X3.1.1 Particules de bourrage :
- X3.1.1.1 Maintenir une épaisseur minimale de 23 cm (9 pouces) de particules de bourrage tels que le paillis / copeaux de bois, bois d'ingénierie, ou paillis de caoutchouc déchiqueté / recyclé pour l'équipement compris entre 1,50 m et 2,45 m de hauteur (5 et 8 pieds de haut) ; et 23 cm (9 pouces) de sable ou de gravier fin pour l'équipement de moins de 1,50 m de hauteur (5 pieds de haut).
- REMARQUE : Un niveau de remplissage initial de 30 cm environ (12 pouces) compressera avec le temps le revêtement d'une épaisseur de 23 cm approximativement (9 pouces).
- Le revêtement sera également compacté, déplacé, et va se déposer, et doit être rempli périodiquement pour maintenir une épaisseur d'au moins 23 cm (9 pouces).

**ENTRAÎNEZ-VOUS COMME UN NINJA! AMUSEZ-VOUS AVEC VOTRE NINJAROPE<sup>MC</sup>!  
SOYEZ TOUJOURS PRUDENTS!**

**b4Adventure vous propose aussi d'autres formidables produits NINJALINE<sup>MC</sup> (vendus séparément)**

#### **AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ**

Toute personne qui achète, installe ou utilise l'équipement de la corde d'escalade NINJATWISTER<sup>MC</sup> :

1. obtenir une formation et des instructions appropriées sur l'utilisation et les précautions de sécurité à exercer en tout temps;
2. veiller à une supervision appropriée et à une information adéquate (y compris l'utilisation en tout temps de procédures et d'équipement de sécurité) pour elle-même et tout autre utilisateur de l'équipement;
3. vérifier que tout l'équipement est entretenu de manière adéquate et est en bon état de fonctionnement, et l'inspecter avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommages;
4. assumer la responsabilité de tous les risques, de toute blessure (même mortelle) et de tout dommage que pourrait entraîner l'utilisation de cet équipement.

L'information fournie par b4Adventure, en format imprimé, électronique ou autre, ne peut être considérée comme une instruction ou des conseils professionnels. Les utilisateurs doivent consulter un professionnel pour avoir réponse à toute question particulière sur l'utilisation, l'emplacement, l'installation ou d'autres aspects des parcours d'entraînement et des sangles d'équilibre.

Conserver ces instructions pour consultation future.

Le propriétaire doit veiller à ce que les étiquettes d'avertissement restent lisibles.

**En fin de vie**, veuillez recycler la NINJATWISTER<sup>MC</sup> conformément à la réglementation locale, provinciale et fédérale.

**CE PRODUIT EST CONFORME À TOUTES LES NORMES CPSC ET ASTM F1148 RELATIVES AUX ÉQUIPEMENTS DE JEU À DOMICILE.**

Soyez prudents et amusez-vous en plein air en toute sécurité!