



## FLEXRSTEP™ INSTALLATION & USE INSTRUCTIONS    VERSION: 703402

The FlexrStep™ allows easier supervised access onto Springfree™ Trampolines for smaller jumpers. The unique design allows it to flex in the event of an impact, reducing the chance of an injury. The FlexrStep™ is supplied with a combination lock to lock the enclosure, so you can control who uses the trampoline.



### WARNING: READ THESE MATERIALS PRIOR TO ASSEMBLING AND USING THIS LADDER

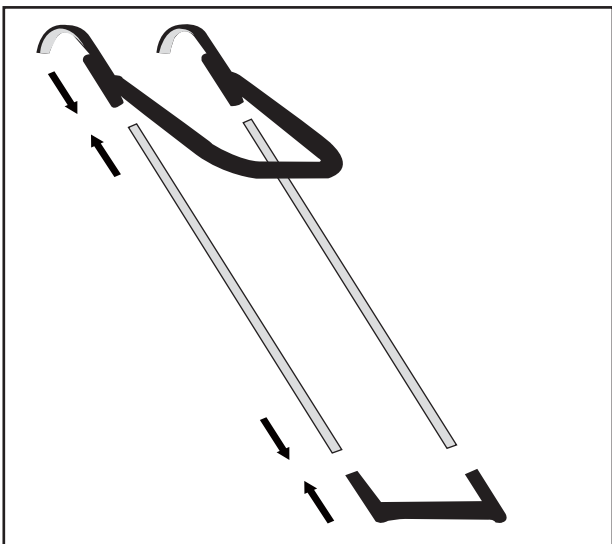
- Ladders let young children climb onto the trampoline.
- Trampolines are not designed for children under 6 years of age.
- Do not use this ladder if children under six might be nearby.
- Remove this ladder when the trampoline is not in use. Use the lock provided to restrict access.
- Do not intentionally jump on this ladder.
- The weight limit for this ladder is 154 lbs (70 kg).
- Ensure this ladder is properly assembled before use.
- This ladder is only for use on Springfree™ Trampolines.

### Responsibilities for ladder safety and accident prevention:

1. The ASTM trampoline safety standard recommends that trampoline use is restricted to children aged 6 years and over. While the Springfree™ Trampoline design removes the traditional hazards prompting this recommendation, the FlexrStep™ is designed for use ONLY by children who are big enough to rest on the edge of the trampoline mat and bear their weight onto the step.
2. The FlexrStep™ is designed to provide a flexible surface should a child fall onto it during entrance onto or exit from the trampoline. However, special care MUST be taken where smaller children use the FlexrStep™ as:
  - Smaller children attempting to exit the trampoline by lying on their stomach and extending their legs onto the FlexrStep™ may have trouble reaching the step and can thus slide off the mat surface without securing their footing on the step. This can result in smaller children sliding off the step grazing or hitting themselves on the step.
3. Based on the above, as a rule of thumb, children using the FlexrStep™ should have at least 24.5 in. (600 mm) of leg length from their hip to the sole of their foot. Children with leg lengths less than this should not use the FlexrStep™.
4. Children should use extra care when getting on or off the trampoline as the grip tape on the ladder step is very coarse.
5. If you have purchased a FlexrStep™ and did not understand this recommendation prior to purchase, you can return your FlexrStep™ for a full refund.

**WARNING: REMOVE THIS LADDER WHEN THE TRAMPOLINE IS NOT IN USE. USE THE LOCK PROVIDED TO RESTRICT ACCESS.**

**STEP 1:** Insert the two white rods into the step section and base frame of the ladder.



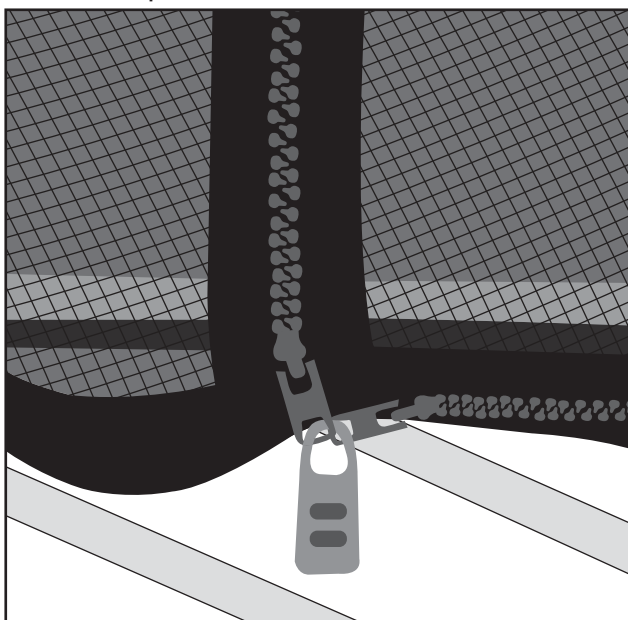
**Step 2:** Ensure the rods are fully inserted.



**Step 3:** Hook the FlexrStep™ over the frame below the enclosure door entrance.



**Step 4:** When not in use, always ensure net is locked and remove FlexrStep™ to restrict access to the trampoline.



## SPRINGFREE™ TRAMPOLINE WORLDWIDE AUTHORIZED SERVICE CONTACTS

### NORTH AMERICA

Springfree Trampoline Inc.  
1877 JUMP SAFE  
[customerservice@springfree.com](mailto:customerservice@springfree.com)  
[www.springfree.com](http://www.springfree.com)

### AUSTRALIA

Springfree Trampoline Aust Pty. Ltd.  
1800 JUMP SAFE  
[info@springfree.com.au](mailto:info@springfree.com.au)  
[www.springfree.com.au](http://www.springfree.com.au)

### NEW ZEALAND

Springfree New Zealand Ltd.  
0800 586 772  
[info@springfree.co.nz](mailto:info@springfree.co.nz)  
[www.springfree.co.nz](http://www.springfree.co.nz)

Springfree Trampoline, the World's Safest Trampoline. All rights reserved. Springfree™ Trampoline, FlexiNet™, SoftEdge™, FlexrHoop™, FlexrStep™, and FlexrShade™ are registered trademarks of Board & Batten International Inc. The following Intellectual Property Rights (patents granted and pending) cover Springfree trampoline design elements including, but are not limited to, the rod based trampoline concept, visual edge, proprietary rod retaining cleat system, FlexiNet™ safety enclosure, rod safety systems, soft edge trampolines, round rod based trampolines, and oval trampolines. US 6,319,174, AU 2002351531, CA 2471272, CN ZL02825390.6, EP 1455904, NZ 513331, US 12/406572, AU 2004244931, CA 2536580, EP 04748813.5, US 7,708,667, AU 2004298391, CA 2553767, EP 04808913.0, US 7,854,687, AU 2004243128, CA 2527749, EP 1628715, AU 2004243127, CA 2527745, EP 04735534.2, AU 2005312433, CA 2591090, CN ZL200580046951.1, CZ 1824571, DE 60 2005 026 436.1, EP 1824571, ES 1824571, FR 1824571, GB 1824571, AU 2011201758, CA 2546014, CZ 1684875, DE 1684875, EP 1684875, ES 1684875, FR 1684875, GB 1684875, AU 2005247279, CA 2591007, EP 1814635, AU 2008202739, CA 2636402, CN 200810131785.0, CZ 2008694, DE 60 2008 004 693.1, EP 2008694, ES 2008694, FR 2008694, GB 2008694, IN 1091/KOL/2008, SE 2008694, US 7,678,024, AU 2008325304, CA 2704854, CN 200880122507.7, EP 08847146.1, IN 1630/KOLNP/2010, US 12/741481, AU 311568-311575, CA 117236 & 124457, EP 000580717-0001-000580717-0008. Equivalent patents, registered designs, and applications exist in other countries.



**springfree®**  
TRAMPOLINE

## FLEXRSTEP<sup>MC</sup> MONTAGE ET MODE D' EMPLOI DE L'ÉCHELLE DE SÉCURITÉ VERSION: 703402

FlexrStep<sup>MC</sup> permet de faciliter l'accès supervisé pour des utilisateurs de plus petite taille sur les trampolines Springfree<sup>MC</sup>. Sa conception unique lui permet de plier en cas d'impact, ce qui réduit les risques de blessures. FlexrStep<sup>MC</sup> est fourni avec un cadenas à combinaison pour verrouiller l'enclos, de sorte que vous pouvez contrôler qui utilise le trampoline.



### AVERTISSEMENT: Veuillez lire ce document avant de monter et d'utiliser cette échelle

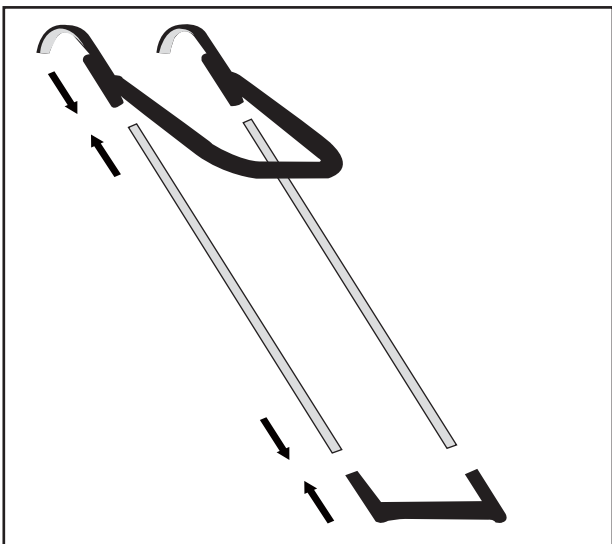
- Les échelles permettent aux jeunes enfants de grimper sur le trampoline.
- Les trampolines ne sont pas prévus pour être utilisés par des enfants de moins de 6 ans.
- N'utilisez pas cette échelle si des enfants de moins de 6 ans se trouvent à proximité.
- Retirez cette échelle lorsque le trampoline n'est pas utilisé. Utilisez le cadenas pour restreindre l'accès.
- Ne sautez pas intentionnellement sur cette échelle.
- Le poids que cette échelle peut supporter est limité à 154 lbs (70 kg).
- Assurez-vous que cette échelle a été correctement montée avant de l'utiliser.
- Cette échelle ne peut être utilisée qu'avec les trampolines Springfree<sup>MC</sup>.

### Responsabilités relatives à la sécurité de l'échelle et à la prévention des accidents:

1. La norme ASTM liée à la sécurité du trampoline recommande que l'utilisation du trampoline soit limitée aux enfants âgés de 6 ans et plus. Bien que la conception du trampoline Springfree<sup>MC</sup> élimine les dangers habituels qui sont à la source de la présente recommandation, FlexrStep<sup>MC</sup> est conçu UNIQUEMENT pour être utilisé par des enfants qui sont suffisamment gros pour s'appuyer sur le rebord du tapis du trampoline et faire porter leur poids sur la marche.
2. FlexrStep<sup>MC</sup> est conçu pour offrir une surface souple au cas où un enfant tomberait alors qu'il monte sur le trampoline ou en descend. Cependant, il FAUT faire particulièrement attention lorsque des enfants de plus petite taille utilisent FlexrStep<sup>MC</sup> en respectant les instructions suivantes :
  - Des enfants de plus petite taille qui essaient de descendre du trampoline en s'appuyant sur leur abdomen et en étirant leurs jambes pour atteindre FlexrStep<sup>MC</sup> peuvent avoir des difficultés à atteindre la marche et peuvent par la suite glisser de la surface du tapis sans que leurs pieds aient prise sur la marche. Des enfants de plus petite taille peuvent donc rater la marche et s'égratigner ou se heurter contre elle.
3. En se basant sur ce qui précède, comme règle d'or, les jambes des enfants qui utilisent FlexrStep<sup>MC</sup> doivent mesurer au moins 24.5 pouces (600 mm) de la hanche jusqu'à la plante des pieds. Les enfants dont les jambes sont plus courtes ne doivent pas utiliser FlexrStep<sup>MC</sup>.
4. Les enfants doivent faire particulièrement attention quand ils montent sur le trampoline ou qu'ils en descendent car la bande antidérapante qui recouvre la marche de l'échelle est très rude.
5. Si vous avez acheté FlexrStep<sup>MC</sup> et que vous n'avez pas compris la présente recommandation avant l'achat, vous pouvez nous retourner le produit afin de recevoir le remboursement complet.

AVERTISSEMENT: RETIREZ CETTE ÉCHELLE LORSQUE LE TRAMPOLINE N'EST PAS UTILISÉ. UTILISEZ LE CADENAS POUR RESTREINDRE L'ACCÈS.

**Étape 1:** Insérez les deux tiges blanches dans la base et la marche de l'échelle.



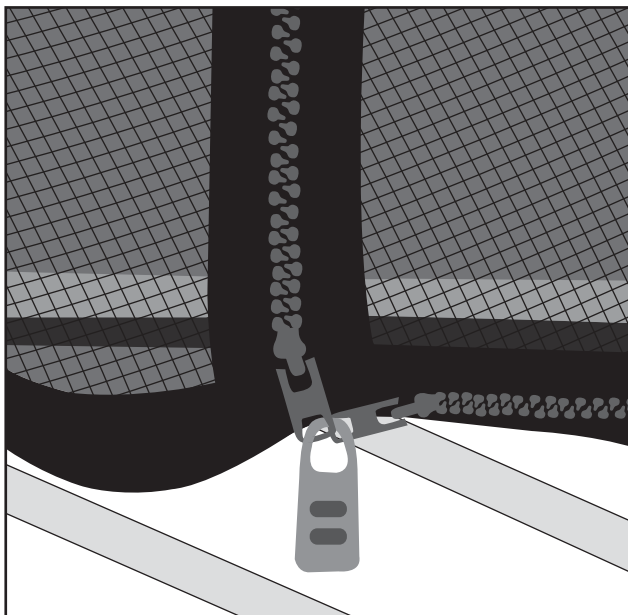
**Étape 2:** Assurez-vous d'insérer les tiges à fond.



**Étape 3:** Accrochez l'échelle au cadre sous la porte d'entrée de l'enclos.



**Étape 4:** Lorsque celui-ci n'est pas utilisé, assurez-vous toujours que le filet est verrouillé pour restreindre l'accès au trampoline et enlever le FlexrStep<sup>MC</sup>.



## ADRESSES DES CENTRES DE SERVICE À LA CLIENTÈLE AGRÉÉS DE TRAMPOLINE SPRINGFREE<sup>MC</sup> PARTOUT AU MONDE

### AMÉRIQUE DU NORD

Springfree Trampoline Inc.  
1877 JUMP SAFE  
[customerservice@springfree.com](mailto:customerservice@springfree.com)

### AUSTRALIE

Springfree Trampoline Aust Pty. Ltd.  
1800 JUMP SAFE  
[info@springfree.com.au](mailto:info@springfree.com.au)

### NOUVELLE-ZÉLANDE

Springfree New Zealand Ltd.  
0800 586 772  
[info@springfree.co.nz](mailto:info@springfree.co.nz)

Trampoline Springfree, le trampoline le plus sûr au monde. Tous droits réservés. Trampoline SpringfreeMC, FlexiNetMC, SoftEdgeMC, FlexrHoopMC, FlexrStepMC et FlexrShadeMC sont des marques déposées de Board & Batten International Inc. Les droits de propriété intellectuelle suivants (brevets délivrés et en instance) s'appliquent aux éléments de conception des trampolines Springfree, y compris, mais non exclusivement, le concept de trampoline à tiges, le rebord du tapis ne nécessitant aucun coussinet, le système exclusif de douilles de retenue des tiges, le filet de sécurité FlexiNetMC, les systèmes de sécurité des tiges, les trampolines à rebord mou, les trampolines à tiges rondes et ovales : US 6,319,174, AU 2002351531, CA 2471272, CN ZL02825390.6, EP 1455904, NZ 513331, US 12/406572, AU 2004244931, CA 2536580, EP 04748813.5, US 7,708,667, AU 2004298391, CA 2553767, EP 04808913.0, US 7,854,687, AU 2004243128, CA 2527749, EP 1628715, AU 2004243127, CA 2527745, EP 04735534.2, AU 2005312433, CA 2591090, CN ZL200580046951.1, CZ 1824571, DE 60 2005 026 436.1, EP 1824571, ES 1824571, FR 1824571, GB 1824571, AU 2011201758, CA 2546014, CZ 1684875, DE 1684875, EP 1684875, ES 1684875, FR 1684875, GB 1684875, AU 2005247279, CA 2591007, EP 1814635, AU 2008202739, CA 2636402, CN 200810131785.0, CZ 2008694, DE 60 2008 004 693.1, EP 2008694, ES 2008694, FR 2008694, GB 2008694, IN 1091/KOL/2008, SE 2008694, US 7,678,024, AU 2008325304, CA 2704854, CN 200880122507.7, EP 08847146.1, IN 1630/KOLNP/2010, US 12/741481, AU 311568-311575, CA 117236 & 124457, EP 000580717-0001-000580717-0008. Des brevets, modèles déposés et demandes équivalents existent dans d'autres pays.