

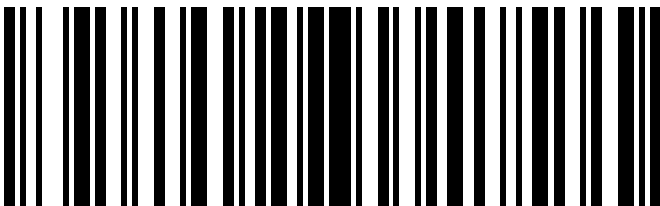
Manual | Producthandleiding | Gebrauchsanweisung | Manuel du produit

Distribution by:

- Viking Choice; AP Onderdelen B.V., Nijverheidstraat 8, 6914AD, Herwen, Netherlands
- contact: sales@vikingchoice.nl

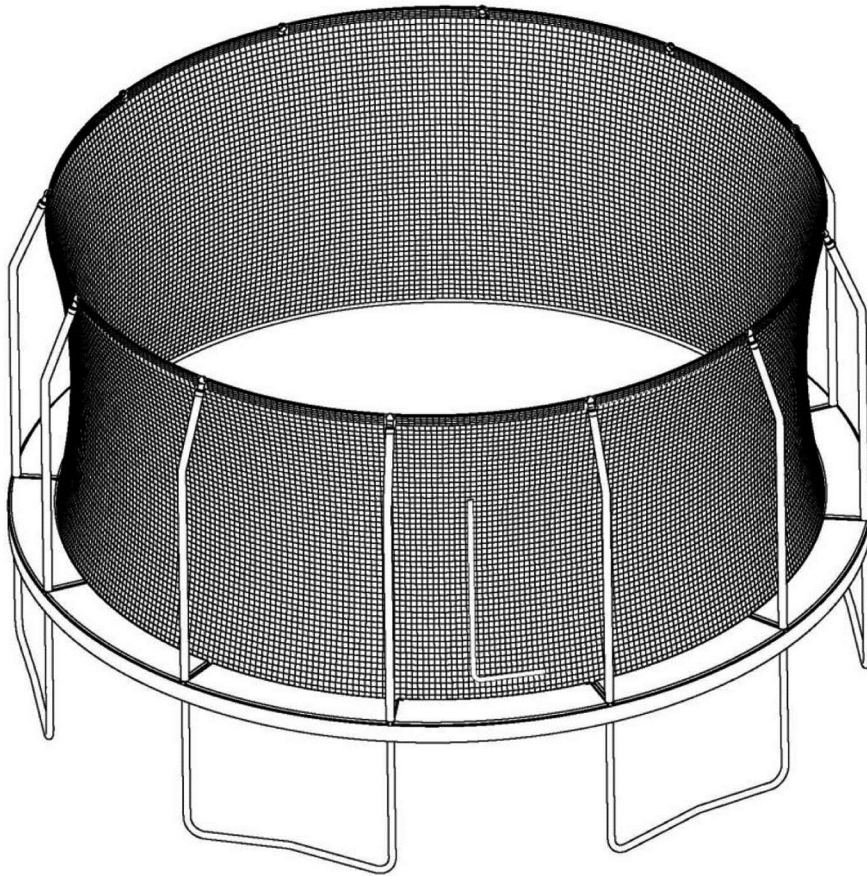
Attached manuals:

- 371211_8720249124917-manual.pdf



Instruction Manual

Viking Sports



Round Model Trampoline with Fiberglass



Bedankt voor het kiezen van onze trampoline. We hopen dat het vele uren plezier en plezier zal opleveren. Trampolinespringen is een geweldig recreatief tijdverdrijf en ook erg goed voor fysieke fitheid. Onze trampoline biedt een handige en eenvoudige manier om uw lichaam in vorm te krijgen en een gelukkiger en gezonder leven te leiden. Veel plezier!

ALGEMENE VEILIGHEID

WAARSCHUWING

- **Waarschuwing . De trampoline is bedoeld voor buitengebruik.**
- **Waarschuwing. De trampoline wordt door een volwassene in elkaar gezet in overeenstemming met de montage-instructies en daarna gecontroleerd voor het eerste gebruik.**
- **Waarschuwing. Slechts één gebruiker. Gevaar voor botsingen.**
- **Waarschuwing. Sluit altijd de netopening voordat u springt.**
- **Waarschuwing. Spring zonder schoenen.**
- **Waarschuwing. Gebruik de mat niet als deze nat is.**
- **Waarschuwing. Maak zakken en handen leeg voordat u springt.**
- **Waarschuwing. Spring altijd in het midden van de mat.**
- **Waarschuwing. Eet niet tijdens het springen.**
- **Waarschuwing. Max 2 uur continu gebruik.**

Veiligheidsinstructies voor trampoline

- Controleer of alle moeren en bouten goed vastzitten en draai ze indien nodig vast.
- Controleer of alle veerbelaste (pitpen) verbindingen nog intact zijn en niet kunnen losraken tijdens het spelen. Buiten trampolines moeten zijn uitgerust met een apparaat dat bij sterke wind verplaatsing door wind voorkomt (bijv. Stalen staven in de grond of ladingen zoals zandzakken of waterzakken) en / of items die wind opvangen, zoals net en mat, moeten worden verwijderd. .
- In bepaalde landen tijdens de winterperiode, kan de sneeuwbelasting en de zeer lage temperatuur de trampoline beschadigen.
- Het wordt aanbevolen om de sneeuw te verwijderen en de mat en de omheining binnen op te bergen .
- Controleer of de mat, opvulling en omhulling geen gebreken vertonen.
- Vervang de springmat na twee jaar, de behuizing na een jaar en de veer- bescherming na een jaar gebruik.
- Zorg dat de trampoline mat lussen tijdens het gebruik van de trampoline goed gesloten zijn.
- Zorg ervoor dat de rand en net voor gebruik aan de trampoline zijn bevestigd .
- Zorg ervoor dat slechts één persoon per keer springt op de trampoline.
- Begeleidt kinderen, en houdt toezicht.
- Leer eerst springen voor het uitproberen van meer complexe bewegingen.
- Draag geen loszittende kleding, die aan de trampoline kan blijven haken.
- Draag kleding vrij van koortjes, haken, lussen of iets dat vast zou kunnen haken, dit kan resulteren in verstrikking of wurging. Gespen, sieraden en riemen mogen niet worden gedragen, want deze kan de trampoline mat beschadigen of schade veroorzaken aan de trampoline.
- Schoenen moeten worden verwijderd, omdat ze de mat kunnen beschadigen en het risico op letsel kunnen vergroten .
- Verkeerd gebruik en misbruik van deze trampoline is gevaarlijk en kan leiden tot ernstig letsel of de dood. Trampolines, die onder spanning staan, stuwen de gebruiker naar ongewone hoogten en in een verscheidenheid aan lichaamsbewegingen .

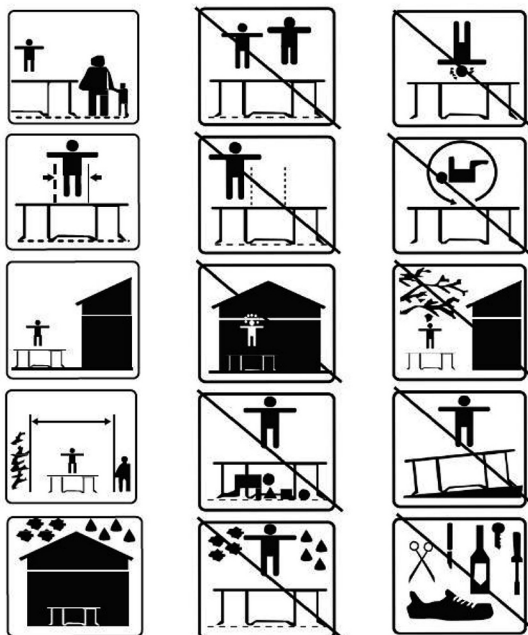
- Probeer geen salto's. Landing op het hoofd of de nek kan leiden tot ernstig letsel, verlamming of de dood, zelfs wanneer de landing in het midden van de trampoline plaatsvindt.
- Niet meer dan één persoon op de trampoline. Gebruik door meer dan één persoon op hetzelfde moment kan resulteren in ernstige verwondingen.
- Gebruik de trampoline alleen met de begeleiding van een volwassen, goed geïnformeerde persoon.
- Trampolines worden niet aanbevolen voor gebruik door kinderen onder de zes jaar.
- Houd kleine kinderen en huisdieren te allen tijde uit de buurt van de trampoline, ook tijdens gebruik en montage van de trampoline.
- Inspecteer de trampoline voor elk gebruik. Zorg ervoor dat het frame correct en stevig is geplaatst. Vervang eventuele versleten, defecte of ontbrekende onderdelen.
- Klim op en af de trampoline via de ladder. Het is een gevaarlijke praktijk om te springen als de trampoline nog niet gemonteerd is. Ook wordt het afgeraden de trampoline te gebruiken als object om naar andere objecten te springen.
- Zak door de knieën als je springt. Oefen deze techniek.
- Leer sprongen en lichaam posities grondig voor meer geavanceerde vaardigheden. Een verscheidenheid van trampoline activiteiten kunnen worden uitgevoerd nadat de basisprincipes van trampoline springen zijn geleerd.
- Voorkom te hoog springen. Verblijf lage tot bounce controle en herhaalde landing in het midden van de trampoline kan worden bewerkstelligd. Controle is nog belangrijker dan de hoogte.
- Met het hoofd rechtop, focus de ogen naar de omtrek van de trampoline. Dit zal het stuiteren helpen beheersen.
- Vermijd springen als je moe bent. Houd bochten kort.
- Houd de trampoline veilig wanneer niet in gebruik is. Bescherm het tegen ongeautoriseerd gebruik. Als een trampoline ladder wordt gebruikt, verwijder deze uit de trampoline bij het verlaten van het gebied om te voorkomen dat ongecontroleerde toegang van kinderen onder de zes jaar of ouder voorkomt.
- Houd voorwerpen weg die in contact zouden kunnen raken met de gebruiker. Zorg voor een vrij gebied rond de trampoline.
- Geen gebruik maken van de trampoline terwijl onder de invloed van alcohol of drugs.
- Neem voor meer informatie over de trampoline- uitrusting contact op met de fabrikant.
- Voor informatie met betrekking tot vaardigheid opleiding, contacteer een gecertificeerde trampoline - instructeur.
- Spring alleen als het oppervlak van de mat droog is. Alleen bij zachte wind. De trampoline mag niet worden gebruikt in hevige wind.
- Lees alle instructies voor het gebruik van de trampoline. Waarschuwingen en instructies voor de zorg, het onderhoud en het gebruik van deze trampoline zijn bijgevoegd om een veilig en plezierig gebruik van deze trampoline te bevorderen.
- Deze trampoline is alleen voor thuis gebruik. Niet voor institutionele of commerciële doeleinden. Het niet volgen van deze waarschuwing kan resulteren in kleine of ernstige verwondingen.
- De door de consument aangebrachte aanpassingen aan de originele trampoline (bijv. het toevoegen van een accessoire) moeten worden uitgevoerd volgens de instructies van de fabrikant.

Veiligheid Aanwijzingen voor trampolinenet

- Spring niet tegen het trampoline net.
- Zorg ervoor dat er geen vuur wordt ontstoken in de buurt van het net. In winderige omstandigheden, kunnen vonken en sintels aanzienlijke afstanden reizen en gaten branden in het net.
- Elke grote trampoline met net kan bij sterke wind weg of omhoog worden geblazen. Demonteer een trampoline altijd bij hevige wind.
- Vervang het net en / of de behuizing na 2 jaar gebruik.
- .

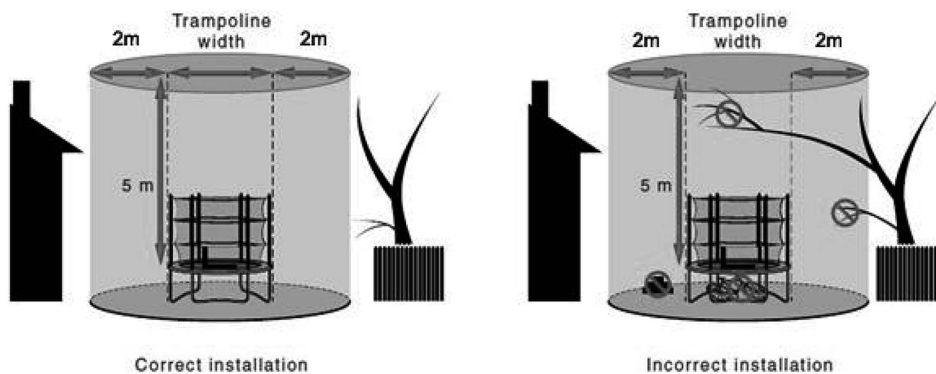


WAARSCHUWING: Voordat u begint elke oefening of conditionering programma raadplegen een persoonlijke arts om te zien of je nodig een volledige fysieke examen. Dit is vooral belangrijk als u bent boven de leeftijd van 6 , hebben nooit uitgeoefend vóór, zijn zwanger of lijden van enige ziekte.















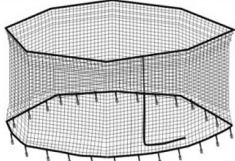



LOCATIE-INSTRUCTIES

- Plaats de trampoline op een plat vlak oppervlak met verzachtende eigenschappen zoals gras en zorg dat deze voldoende stabiel is om te voorkomen dat deze kantelt. Zandzakken of trampoline ankers kunnen worden gebruikt om de trampoline vast te zetten.
 - Zorg voor een ruimte van 5 meter aan de bovenkant, om aanraking met waslijnen, elektriciteitskabels etc. te vermijden.
 - handhaven van een minimale speling van 2 meter aan alle zijden van de trampoline. Dit gebied mag niet onder beton, bitumen, steen of andere harde oppervlakken zitten, omdat dit kan leiden tot ernstige verwondingen als gebruikers uit de trampoline vallen .
 - Plaats de trampoline niet op andere objecten..
- LET OP: Kinderen zijn gewond geraakt , tijdens springen op trampolines en de landing op bijvoorbeeld tuingereedschap, fietsen, etc.
- Houd de gebieden rond de trampoline leeg. Plaats de trampoline uit de buurt van muren, constructies, hekken en andere speelplekken .
 - De trampoline is niet bedoeld om in de grond te worden ingegraven.
 - De trampoline mag niet worden geïnstalleerd in de buurt van andere conflicterende installaties (bijv. opvulbaden, schommels, glijbanen, klimrekken)
 - Plaats de trampoline in een goed verlichte ruimte



ONDERDELEN LIJST

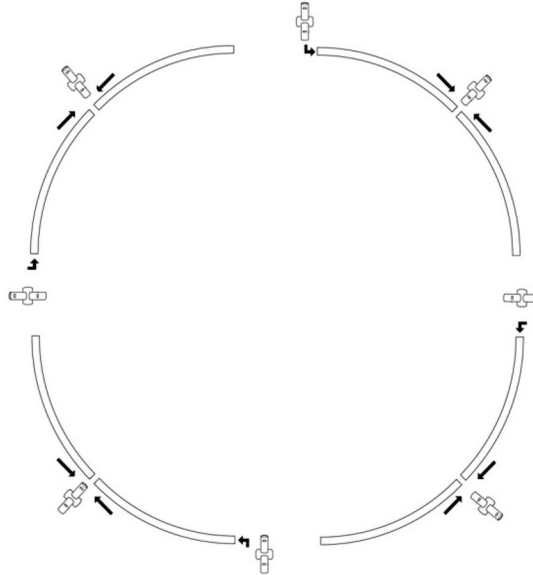
Selecteer uw trampolinemaat..

Code	Image	Description	8ft	10ft
A		Bovenste buis		8
B		Buis verbinder	6	8
C		Verticale pootbuis	6	8
D		W-vormige poot	3	4
E		Springmat	1	1
F		Veer	48	64
G		Veer gereedschap	1	1
H		Beschermand	1	1
I		Onderste buis	6	8
J		Bovenste gebogen behuizingspaal	6	8
L		Paaldop	6	8
M		Paaldop schroef	6	8
N		Vangnet	1	1
O		Glasvezel buizen	6	8
P		Bout & sluitring & moer	6	8
Q		Gereedschap	2	2

Plaats de bovenste buizen (#A) op een vlak oppervlak.

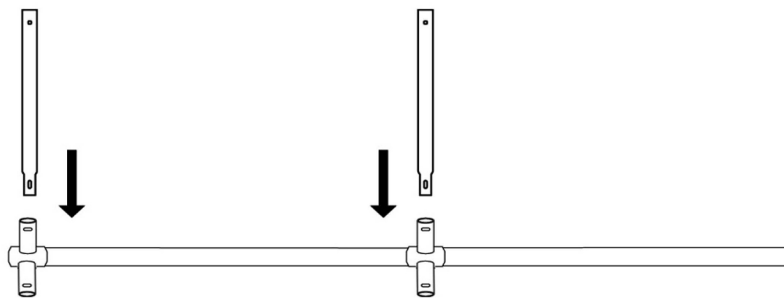
Stap 1: Leg de bovenste framebuizen uit.

Verbind de buizen door ze in een ronde te plaatsen connector (#B) in het midden, en vervolgens een buisverbinder aan de linkerzijde van de buis, zoals getoond hieronder.



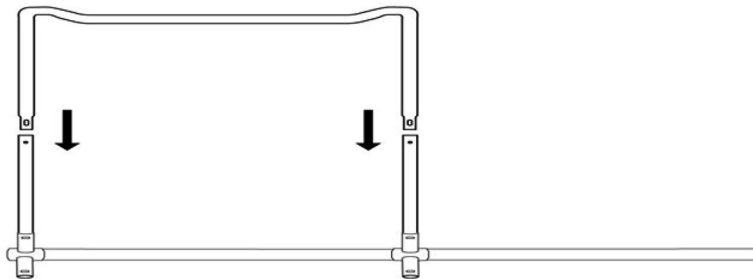
Stap 2: Montage van de verticale buizen

Steek alle verticale pootbuizen (#C) in de buisverbinders.



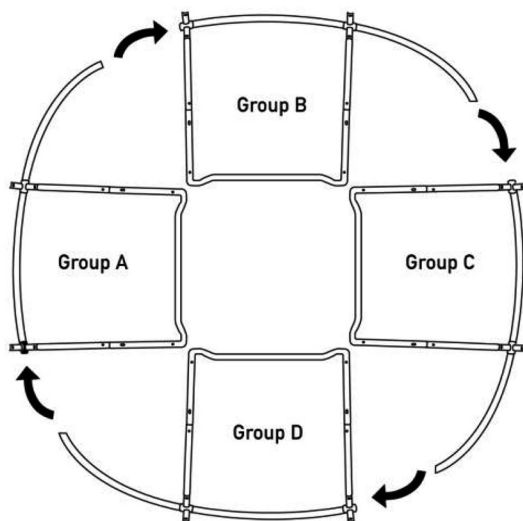
Stap 3: De W-vormige poot monteren

Plaats alle W-vormige pootbuizen (#D) in de verticale pootbuizen. Zorg dat de vergrendelende pennen zijn uitgelijnd met afsluitbare openingen en vergrendeld in de beveiligde stand.

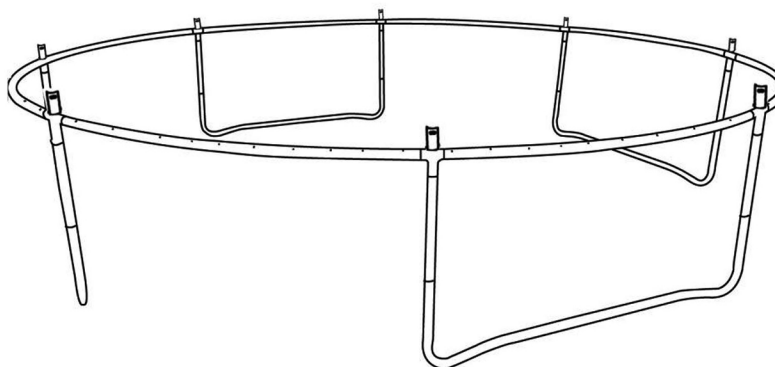


Stap 4: Montage van de bovenrailbuizen

Til, met hulp van een of meer volwassenen, de gemonteerde benen op met de W-vormige pootbuizen en plaats op de grond. Verbind alle bovenste pootbuizen met de railverbinders.

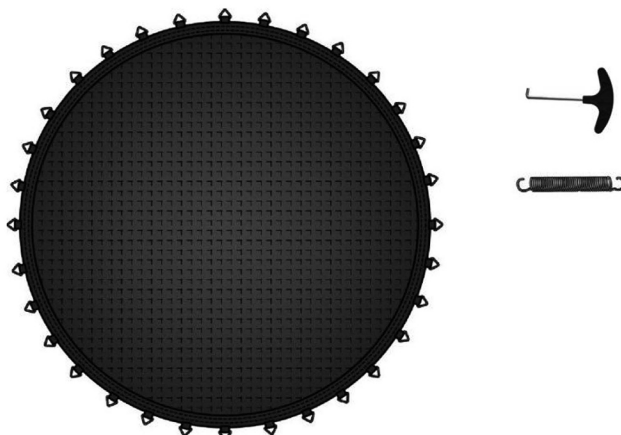


Zorg ervoor dat alle buizen met succes zijn geïnstalleerd en op zichzelf kunnen staan. Het eindresultaat moet precies zoals de boven getoonde afbeelding zijn, met de veeropeningen naar boven gericht, dit zal het frame creëren van de trampoline.



Stap 5: Het voorbereiden van de Trampoline Mat

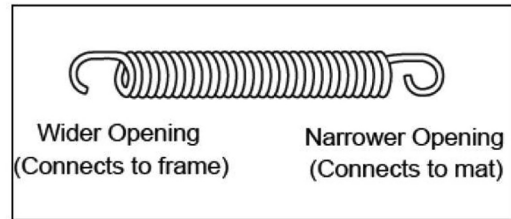
Vouw de Trampoline Mat (#E). Houd de veren(#F) en veer gereedschap (#G) klaar voor de montage.



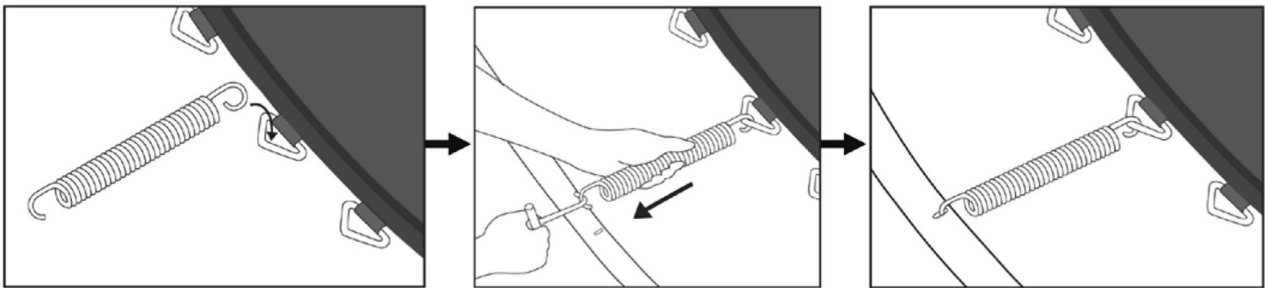
Stap 6: Aansluiten van de Trampoline Mat op het Frame

Om de montage van de veren op de mat te vergemakkelijken, gelieve het verengereedschap te gebruiken voor de montage.

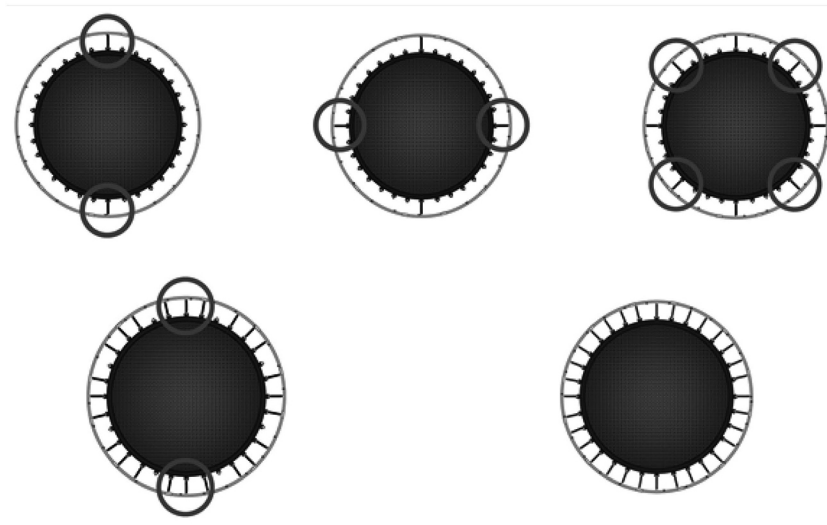
Let op : De haken aan elk uiteinde van de veren zijn verschillend in de opening. De ene is breder, en de andere is smaller. Zie de veer als volgt:



Bevestig het uiteinde met smallere opening aan de V-ring van de mat. Trek het veergereedschap naar het frame en verbind de bredere veeropening in het framegat. Zie hieronder illustraties:



Bij aansluiting van de veren, sluit altijd de veren tegengesteld aan elkaar om de mat het beste gespannen te krijgen.



Opmerkingen :

De gelijkmatige verdeling van de spanning is een kritische factor bij de juiste montage van de Trampolinemat .

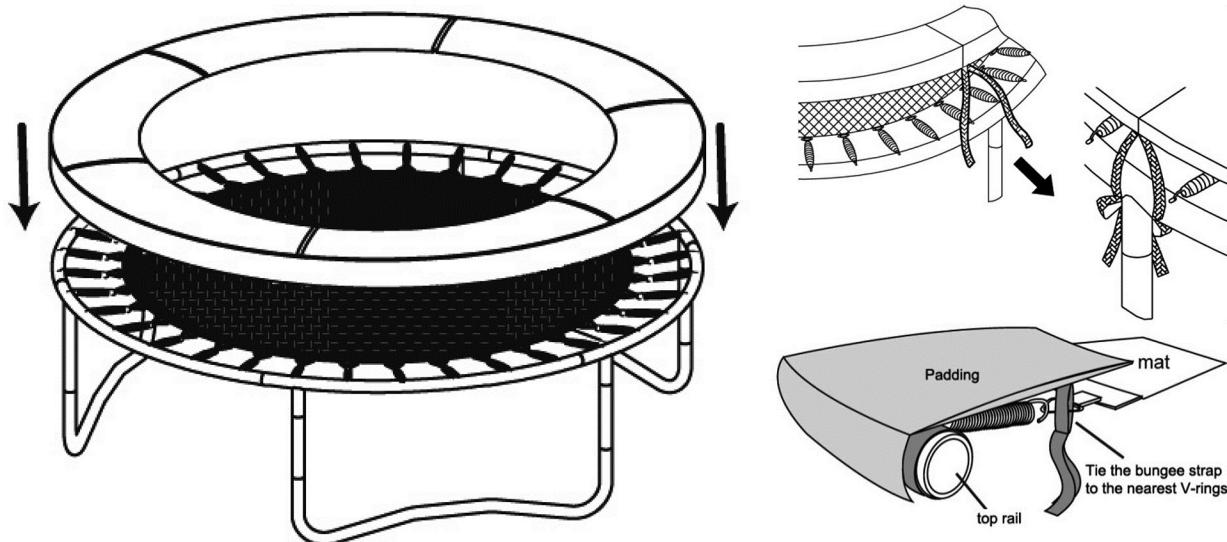
De veren moeten niet met kracht, maar op de juiste volgorde en wijze worden gemonteerd.

Zorg ervoor dat de veren altijd zijn geplaatst in een hoek van ongeveer 90 graden naar de openingen op het frame van de bovenste rail.

Stap 7: Montage veiligheidskussen

Plaats het veiligheidskussen (#H) op de bovenkant van de mat en trek het goed uit zodat het kussen alle veren kan bedekken.

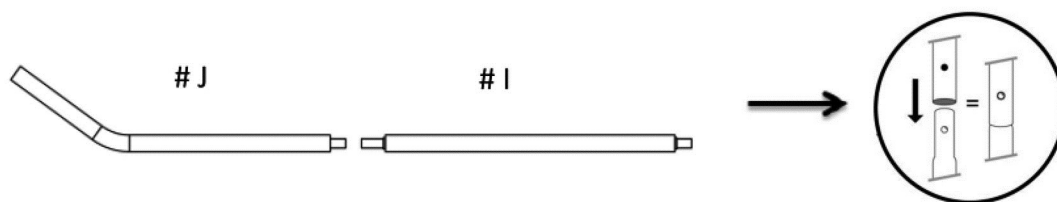
Op elk kussen zijn spanbanden vastgenaaid, die aan het frame en aan de V-ringen worden vastgemaakt.



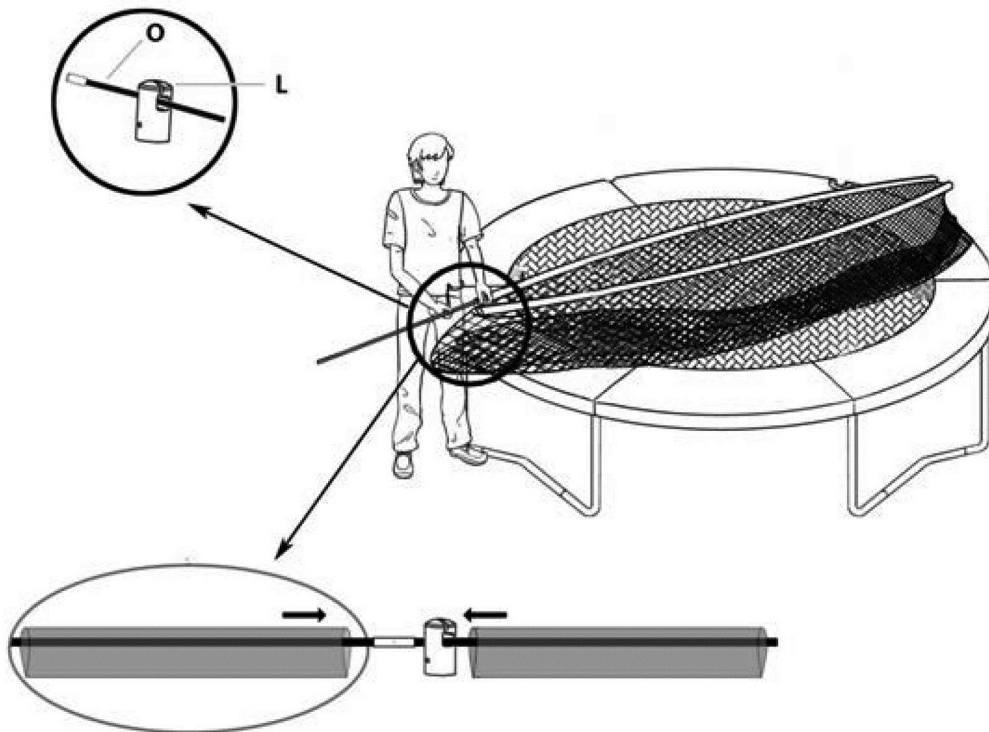
Stap 8 : Montage van netpalen en glasvezelstaven

A. Bevestig de bovenste behuizingspaal (#J) en de onderste behuizingspaal (#I)

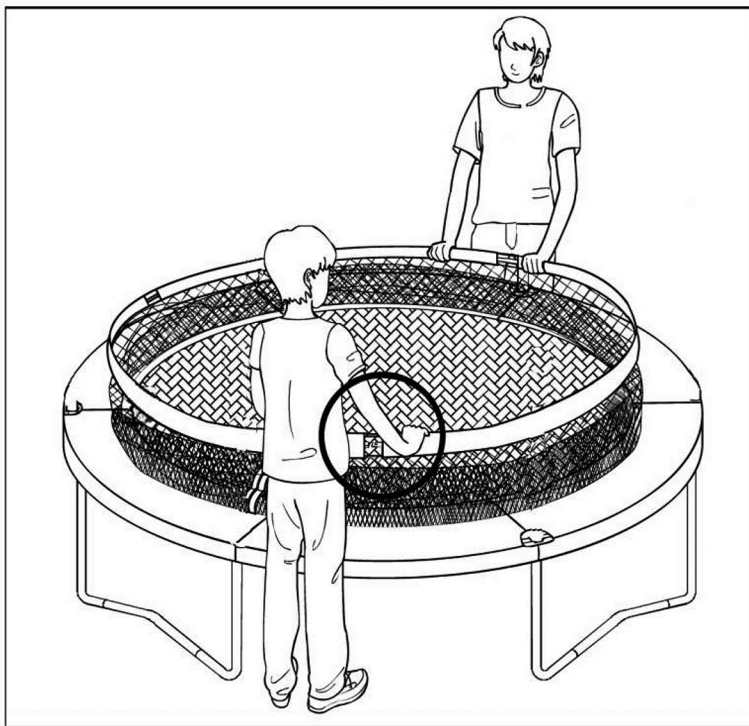
Zorg ervoor dat de veerbelaste borgpennen zijn uitgelijnd met de borggaten en de pennen op hun plaats vergrendelen.



B. Doe de glasvezelstaven (#O) één voor één in de kogeldop (#L). En dan naar het bovenste vak van het veiligheidsnet (#N). Verzamel alle glasvezelbuizen (#O) en buisdoppen (#L). Deze zullen dienen als ondersteuning voor het net en de behuizing bij het optillen.

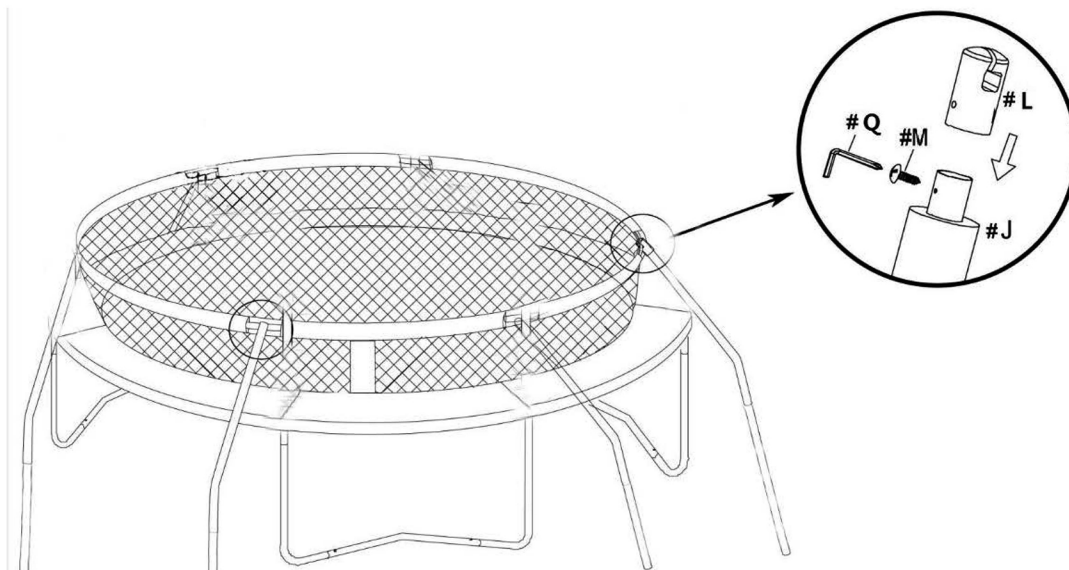


Maak van al het glasvezel met kogeldop een ronde cirkel zoals hieronder :

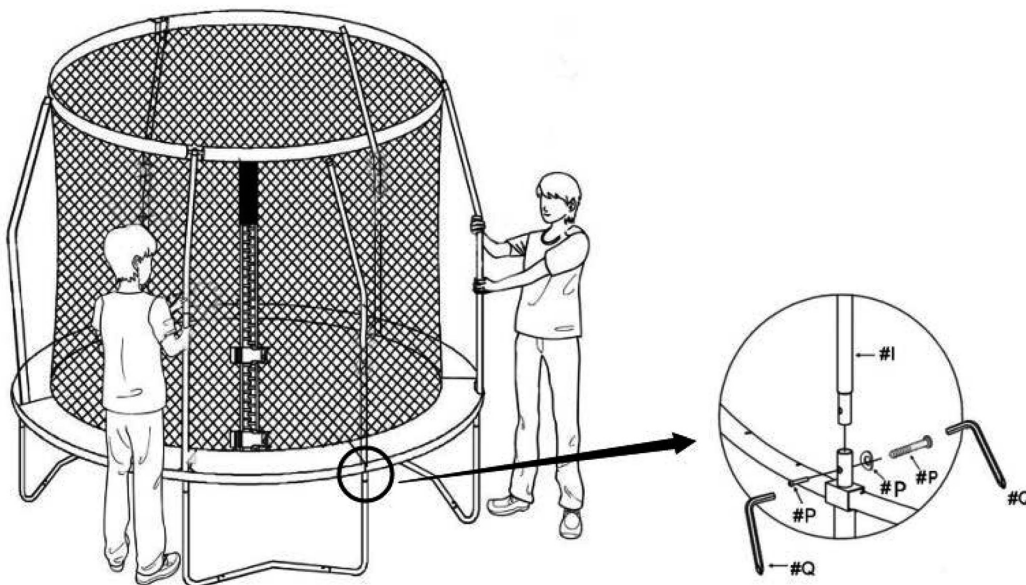


Stap 9 : Bevestiging van de behuizingspalen aan het raamwerk.

A. Gebruik het gereedschap (#Q) voor de paaldop schroeven (# M) op de bovenste gebogen buizen te monteren. (#J)



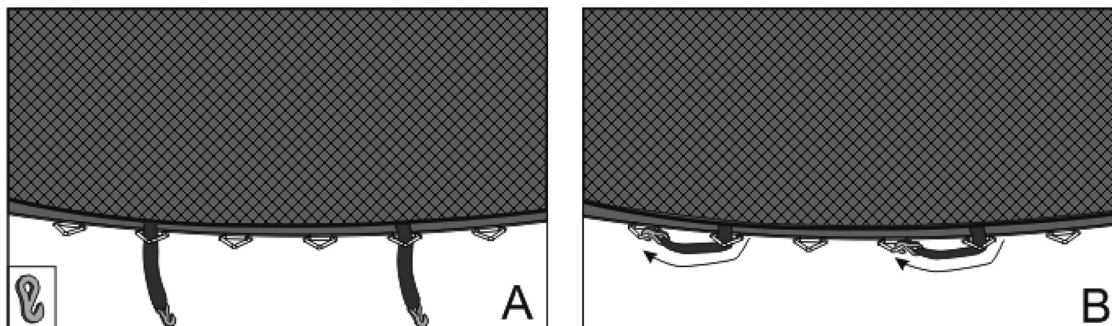
B. Steek de onderste behuizingspaal (#I) in het frame. Draai alle schroeven vast.



Stap 10 : Net assemblage

Aan de onderkant van het net bevinden zich banden die worden gebruikt om de basis van het net aan de trampoline te bevestigen.

Trek de onderkant van het net naar beneden tot aan de trampoline met behulp van de banden en haak ze vast aan de dichtstbijzijnde V-ringen van de mat.



VERZORGING EN ONDERHOUD

ALGEMEEN Uw trampoline is ontworpen om het hele jaar door buiten te staan en heeft over het algemeen weinig onderhoud nodig. Een beetje zorg en aandacht kan echter jaren aan het leven van uw trampoline toevoegen. Onthoud dat het springgedeelte (de mat) en de beschermingsrand zijn gemaakt van synthetisch materiaal en gemakkelijk kunnen worden beschadigd door sigarettenpeuken, vuurwerk en vuur.

FRAME Zit of sta niet op het frame of de framebeschermers terwijl de trampoline in gebruik is, aangezien dit de natuurlijke reflexwerking van het frame beperkt. Olie of vaseline die wordt aangebracht op de plaats waar de veren in het frame haken, zal piepen en slijtage van de frame gaten verminderen. Als er roest aan het oppervlak verschijnt, moet dit worden verwijderd met een staalborstel of grof schuurpapier en moet het gebied worden behandeld met een niet-giftige verf.

RANDBESCHERMINGEN zijn er om de gebruiker te beschermen tegen vallen of landen op de veren en het frame. In geen geval mogen mensen erop zitten of staan als de trampoline in gebruik is. Je moet er ook voor zorgen dat kleinere kinderen de binnenranden van de beschermranden niet als "handvat" gebruiken bij het opstaan van de trampoline.

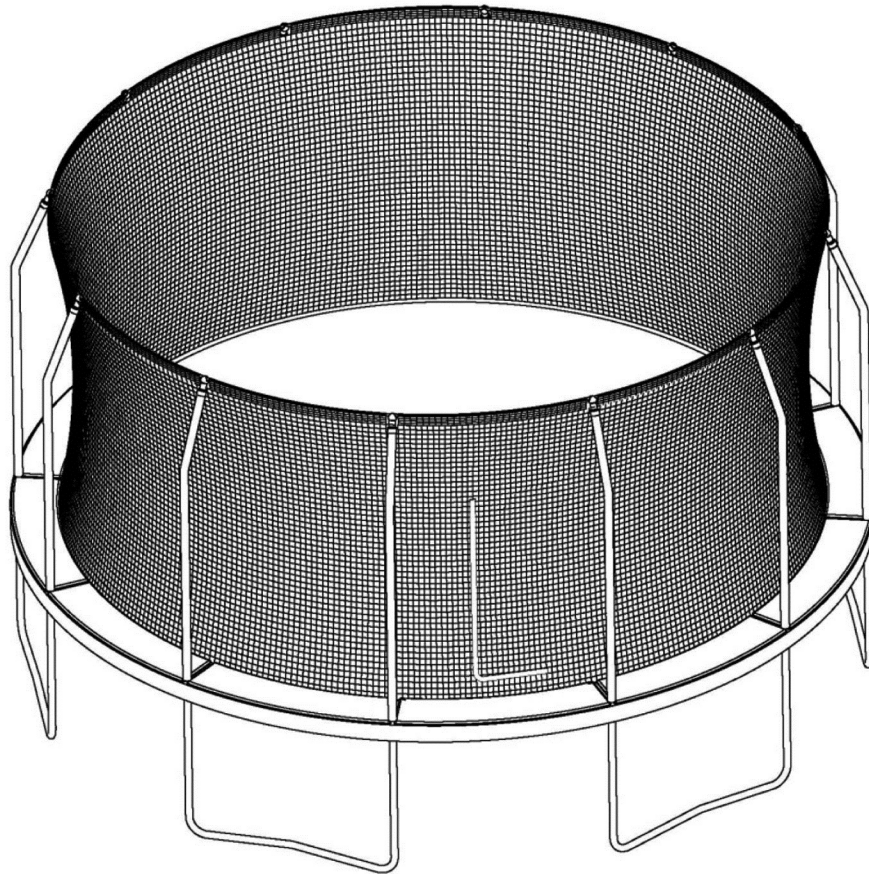
DE MAT De mat zal in de loop van de jaren geleidelijk verzwakken door de effecten van ultraviolette straling. Daarom, hoe beter het kan worden beschermd tegen direct zonlicht, hoe langer het zal duren. Een beetje schimmel of meeldauw hoeft de mat niet te beschadigen. Zorg ervoor dat schoenen worden verwijderd voordat u gaat springen en zorg ervoor dat alle andere scherpe voorwerpen zoals gespen, broches en sieraden ook worden verwijderd.

DE VEREN Ga niet op de springveren staan als de trampoline in gebruik is. Probeer niet op de veren te springen. Ze zijn niet ontworpen voor dit soort druk en kunnen uitgerekt, misvormd en verzwakt raken.

ALS EEN VAN DEZE ONDERDELEN BESCHADIGD OF ZWAK IS, MOET DE TRAMPOLINE WORDEN

Instruction Manual

Viking Sports



Round Model Trampoline with Fiberglass



Thank you for choosing our trampoline. We hope it will provide many hours of great fun and enjoyment. Trampoline is a great recreational pastime and also very good for physical fitness. Our trampoline provides a convenient and simple way to get your body in shape and achieve a happier and healthier lifestyle. Enjoy!

GENERAL SAFETY

WARNING

- Warning. The trampoline is intended outdoor use.
- Warning. The trampoline shall be assembled by an adult in accordance with the assembly instructions and thereafter checked before the first use.
- Warning. Only one user. Collision hazard.
- Warning. Always close the net opening before jumping.
- Warning. Jump without shoes.
- Warning. Do not use the mat when it is wet.
- Warning. Empty pockets and hands before jumping.
- Warning. Always Jump in the middle of the mat.
- Warning. Do not eat while jumping.
- Warning. Do not exit by a jump.
- Warning. 2 hours of continuous usage.
- Warning. Do not use in strong wind conditions and secure the trampoline.

Safety instructions for trampoline

- Check all nuts and bolts for tightness and tighten when required.
- Check that all spring-loaded (pit pin) joints are still intact and cannot become dislodged during play. Outdoor trampolines should be equipped with a device that in strong wind conditions avoid displacement due to wind (e.g. steel bars in the ground or loads like sand bag or water bags) and/or items catching wind like net and mat should be removed. .
- In certain countries during winter period, the snow load and the very low temperature can damage the trampoline.
- It is recommended to remove the snow and store the mat and the enclosure indoor.
- Check that mat, padding and enclosure are without defects.
- Replace the jumping mat after two years, enclosure after one year, and spring PAD after one year of use.
- Make sure that the hook-and-loop fasten are closed correctly during use of trampoline.
- Ensure pads and enclosures are attached to the trampoline before use.
- Ensure only one person at a time bounces on the trampoline.
- Always supervise children while they are using the trampoline.
- Learn fundamental bounces first before trying more complex movement.
- Clothing should allow plenty of body movement without flapping loosely and becoming a distraction to the jumper.
- Wear clothing free of drawstrings, hooks, loops or anything that could get caught while using the trampoline and result in entanglement or strangulation. Buckles, jewelry and belts should not be worn, as these may damage the trampoline mat or cause injury to the jumper if they become caught in the fabric of the trampoline.
- Shoes should be removed as they may damage the bed and increase the risk of injury.
- Misuse and abuse of this trampoline is dangerous and can cause serious injuries or death. Trampolines, being rebounding devices, propel the user to unaccustomed heights and into a variety of body movements.

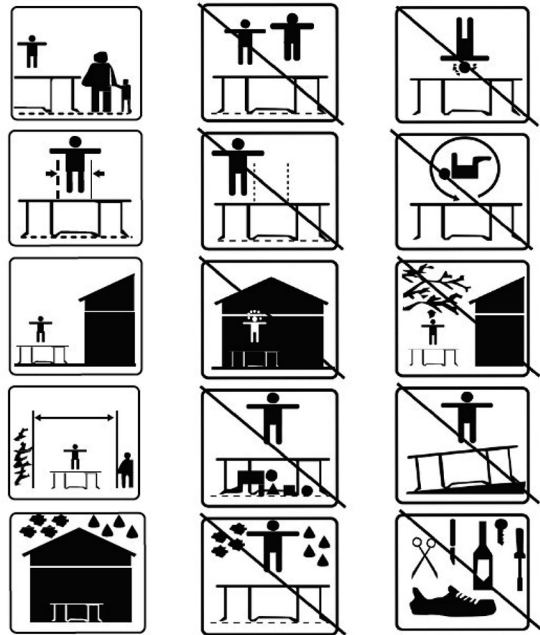
- Do not attempt or allow somersaults. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis or death, even when landing in the middle of the trampoline.
- Do not allow more than one person on the trampoline. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- Use the trampoline only with the supervision of a mature, knowledgeable person.
- Trampolines over are not recommended for use by children under six years of age.
- Keep small children and pets away from the trampoline at all times, including during use and assembly of the trampoline.
- Inspect the trampoline before each use. Make sure the frame padding is correctly and securely positioned. Replace any worn, defective or missing parts.
- Climb on and off the trampoline. It is a dangerous practice to jump from the trampoline to the floor or ground when dismounting, or to jump onto the trampoline when mounting. Do not use the trampoline as a springboard to other objects.
- Stop bouncing by flexing knees as feet come into contact with the trampoline bed. Learn this skill before attempting others.
- Learn fundamental bounces and body positions thoroughly before trying more advanced skills. A variety of trampoline activities can be carried out by performing the basic fundamentals in various series and combinations, performing one fundamental move after another, with or without feet bounces between them.
- Avoid bouncing too high. Stay low until bounce control and repeated landing in the centre of the trampoline can be accomplished. Control is more important than height.
- With the head erect, focus eyes toward the perimeter of the trampoline. This will help control bouncing.
- Avoid bouncing when tired. Keep turns short.
- Properly secure the trampoline when not in use. Protect it against unauthorized use. If a trampoline ladder is used, the supervisor should remove it from the trampoline when leaving the area to prevent unsupervised access by children under six years of age.
- Keep objects away that could interfere with the user. Maintain a clear area around the trampoline.
- Do not use the trampoline while under the influence of alcohol or drugs.
- For additional information concerning the trampoline equipment, contact the manufacturer.
- For information concerning 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 should not be used in gusty or severe winds.
- Read all instructions before using the trampoline. Warnings and instructions for the care, maintenance and the use of this trampoline are included to promote safe, enjoyable use of this equipment.
- This trampoline is for home use only. Do not use for institutional or commercial purposes. Failure to follow this warning could result in minor or moderate injury.
- The modifications made by the consumer to the original trampoline (e.g. the adding of an accessory) shall be carried out according to the instructions of the manufacturer.

Safety Instructions for enclosure net

- Do not bounce against the trampoline net.
- Make sure that no fire is lit close to the enclosure. In windy conditions, sparks and embers can travel significant distances and burn holes in the enclosure net.
- Any large trampoline with an enclosure net installed can be blown around in high winds and cause personal injury or property damage. We recommend removing the trampoline enclosure and disassembling the trampoline in strong winds.
- Replace the net and/or enclosure after 2 years of use.

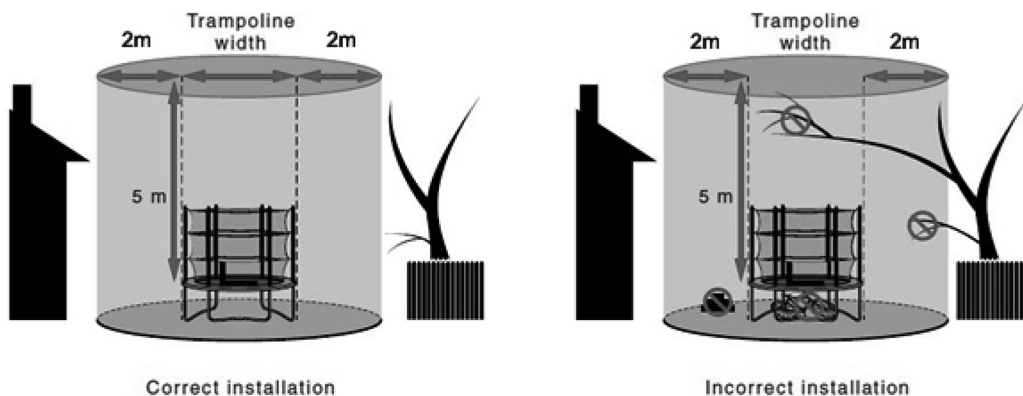


WARNING: Before starting any exercise or conditioning program consult a personal physician to see if you require a complete physical exam. This is especially important if you are over the age of 6, have never exercised before, are pregnant or suffer from any illness.







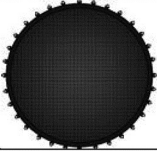
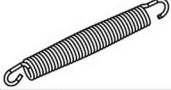
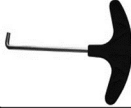





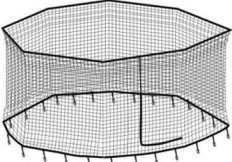



LOCATION INSTRUCTIONS

- Place the trampoline on a flat level surface with impact attenuating properties such as grass and ensure that it is sufficiently stable to prevent it from tipping over and/or blowing away. Sandbags or pegs may be suitable anchorage devices.
- Keep a minimum of 5 m overhead clearance when measured from the bed height to prevent users inadvertently contacting overhead hazards such as electric wires, tree limbs and clotheslines.
- Maintain a minimum clearance of 2 m on all sides of the trampoline. This area should not include concrete, bitumen, brick or other hard surfaces as these can cause serious injuries if users fall off the trampoline.
- Do not locate the trampoline on top of other objects or store anything underneath the trampoline bed. NOTE: Children have been injured while bouncing on trampolines and landing on for example garden tools, bicycles, etc.
- Keep the areas surrounding the trampoline clear. Place the trampoline away from walls, structures, fences and other play areas.
- The trampoline is not intended to be buried into the ground.
- The trampoline shall not be installed at proximity of other conflicting installations (e.g. padding pools, swings, sliders, climbing frames)
- Place the trampoline in a well-lit area



PARTS LIST

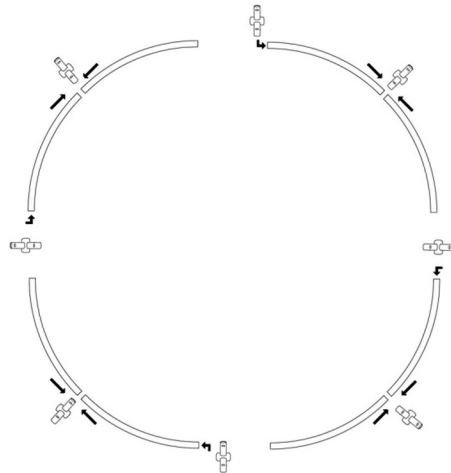
Please select your trampoline size.

Code	Image	Description	8ft	10ft
A		Top Rail Tube	6pcs	8pcs
B		Rail Connector	6pcs	8pcs
C		Vertical Leg Tube	6pcs	8pcs
D		W-shaped Leg	3pcs	4pcs
E		Jumping Mat	1pc	1pc
F		Spring	48pcs	64pcs
G		Spring Tool	1pc	1pc
H		Safety Pad	1pc	1pc
I		Lower Enclosure Pole	6pcs	8pcs
J		Upper Curved Enclosure Pole	6pcs	8pcs
L		Ball Cap	6pcs	8pcs
M		Ball Cap Screw	6pcs	8pcs
N		Safety Net	1pc	1pc
O		Fiberglass Rods	6pcs	8pcs
P		Bolt&Washer&Nut	6pcs	8pcs
Q		Tool	2pcs	2pcs

Place the Top Rail Tubes (#A) on a level surface.

Step 1: Layout the Top Rail Tubes.

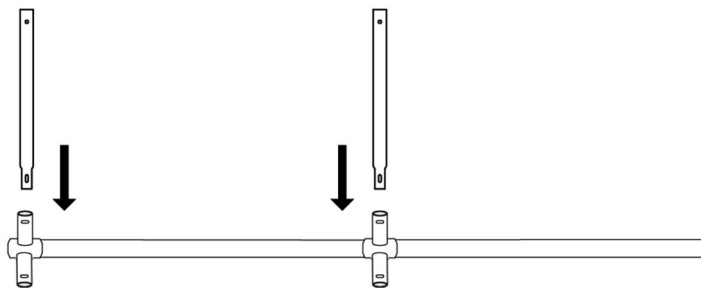
Connect the rails by placing them inside a rail connector (#B) in the middle, and then add a rail connector on the left side of the rail, as show below.



Step 2: Assembling the Vertical Leg Tubes

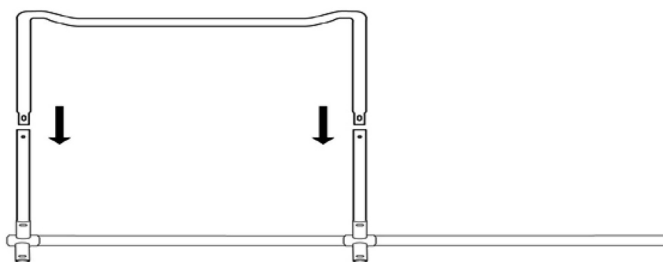
Insert all the vertical leg tubes (#C) to the rail connectors.

Ensure the locking pins are aligned with locking holes and pin locks into the secured position.



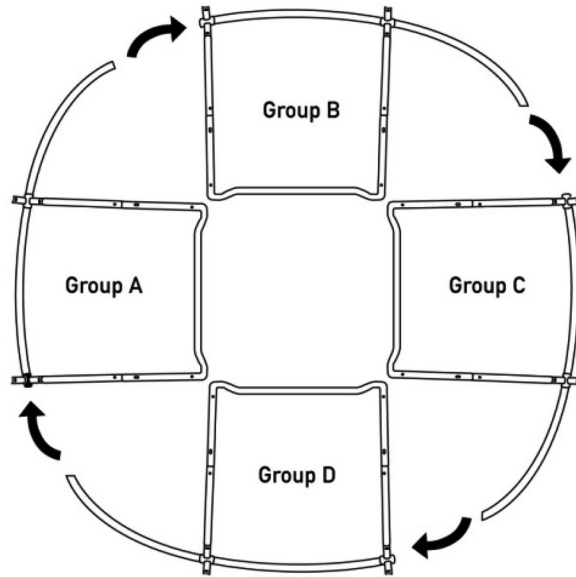
Step 3: Assembling the W-shaped Leg

Insert all the W-shaped leg bases (#D) to the vertical leg tubes. Ensure the locking pins are aligned with locking holes and pin locks into the secured position.

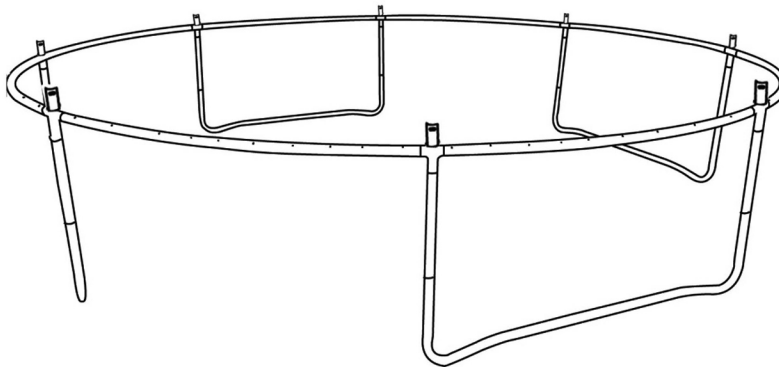


Step 4: Assembling the Top Rail Tubes

With help of one or more adults, lift the assembled legs with the W-shaped leg bases touching the floor. Connect all the top rail tubes to the rail connectors.

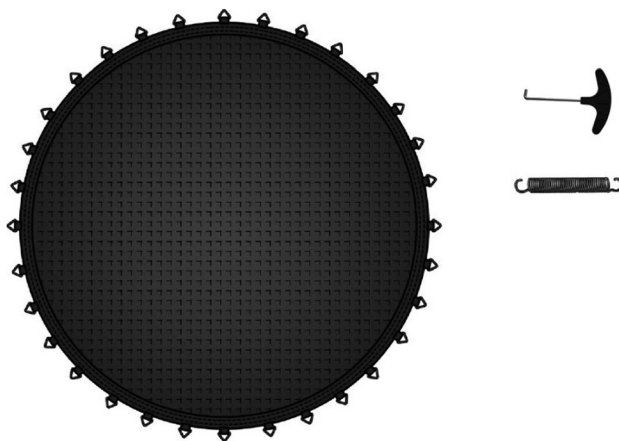


Make sure all the tubes are successfully installed and able to stand on its own. The end result should exactly like the image shown, with spring openings facing upward, this will create the frame for the trampoline.



Step 5: Preparing the Trampoline Mat

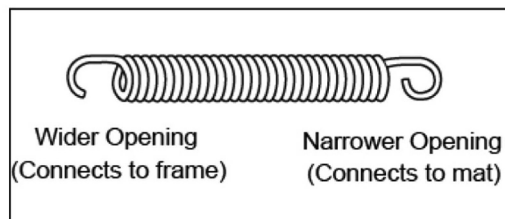
Unfold the Trampoline Mat (#E). Have the Springs (#F) and Spring Tool (#G) ready for assembly.



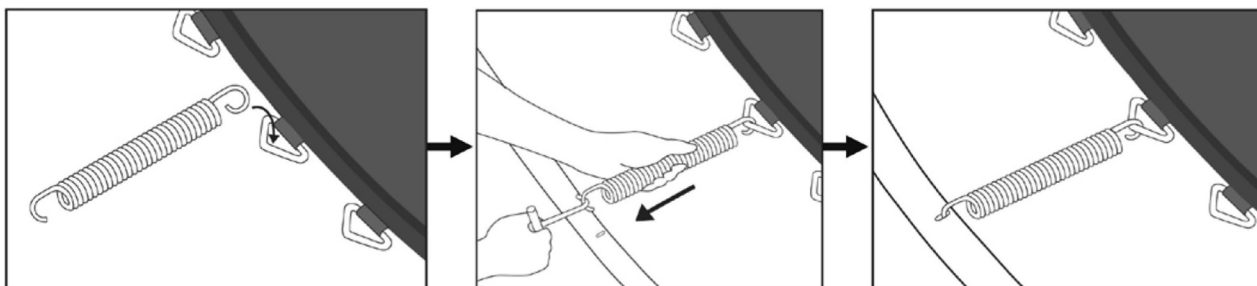
Step 6: Connecting the Trampoline Mat to the Top Rail Frame

To facilitate the assembly of the springs to the mat, please use the Spring Tool provided to pull the springs during assembly.

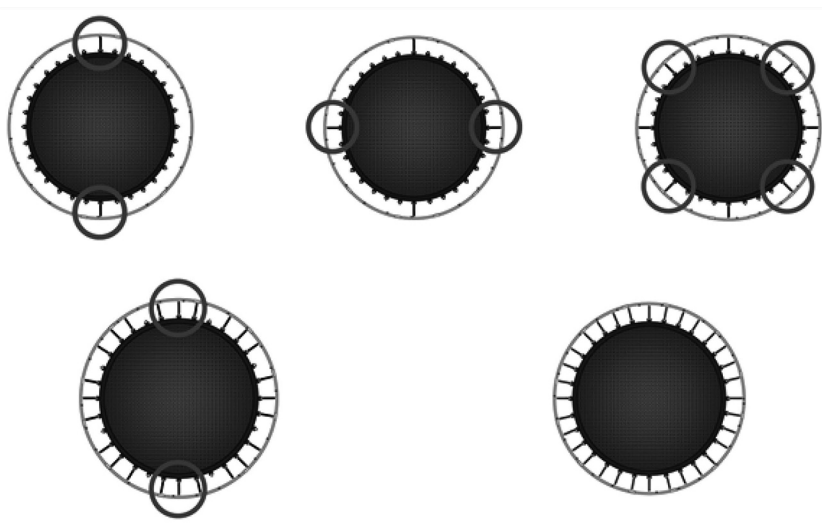
Please Note: The hooks at each end of the springs are different in the opening. One is wider, and the other is narrower. See the spring as this:



Attach the end with narrower opening to the V-ring of the mat. Pull the spring tool towards the frame and connect the wider spring opening into the frame receiving hole. Please see below illustrations:



When connecting the springs, always connect the springs opposite to each other to get an even result in tensioning the Trampoline Mat.

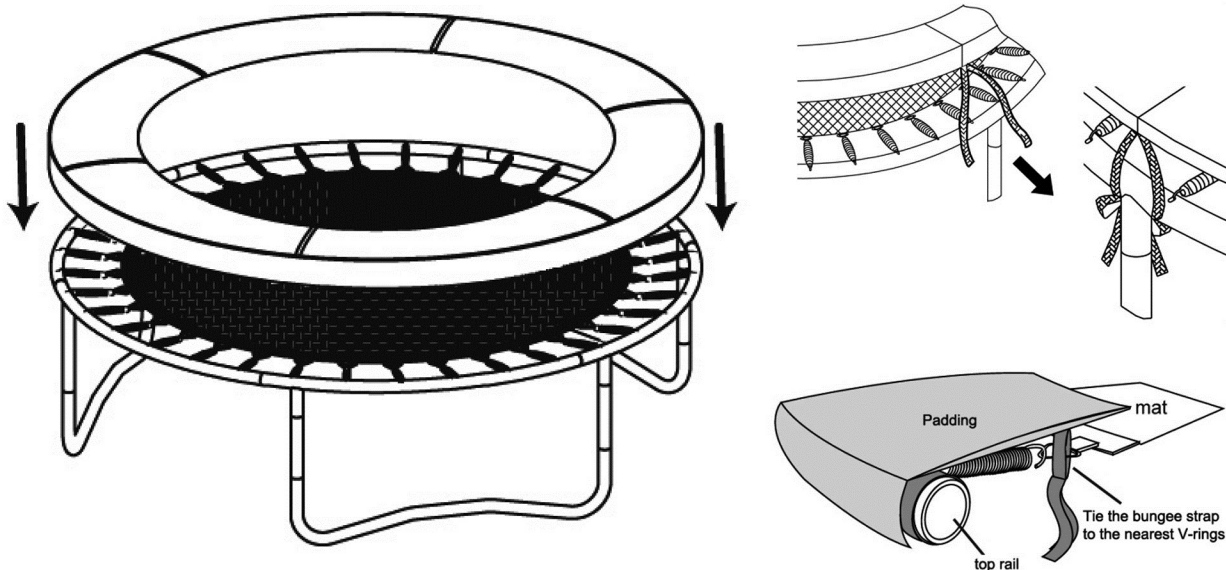


Notes:

- The even distribution of tension is a critical factor in the proper assembly of the Trampoline Mat.
- If the springs can only be inserted with the use of extensive force, they are not inserted in the correct order and manner.
- Make sure that the Springs are always inserted at an angle of approximately 90° to the openings on the top rail frame.

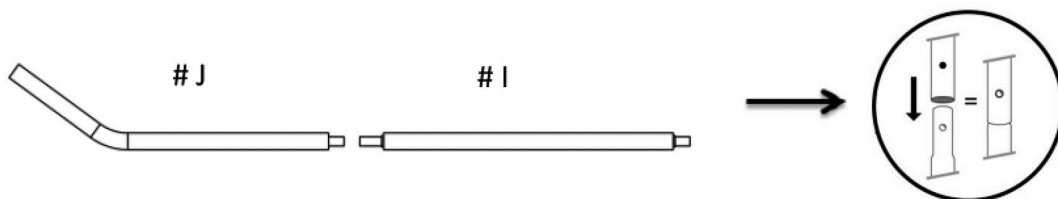
Step 7: Safety Pad Assembly

Place the safety pad (#H) on the top of the mat, properly extend it so the pad could cover all the springs. There are tie down bungee straps sewn on each pad, secure them to the frame and to the V-rings. Please make sure the pad is positioned correctly to completely cover the top rails and springs

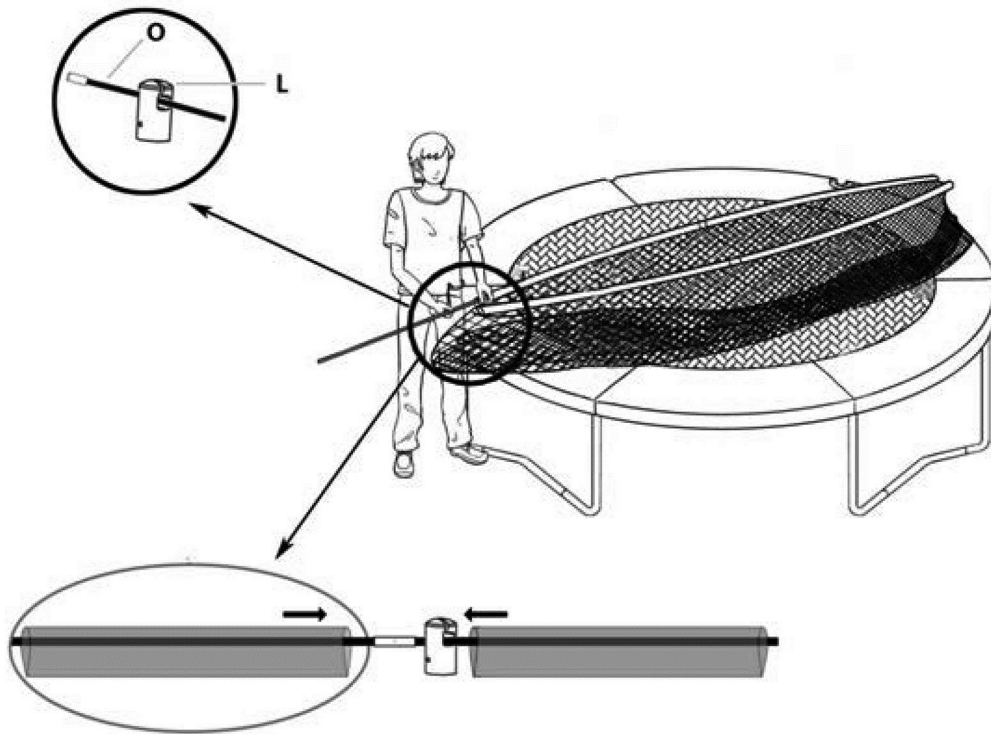


Step 8: Net Pole & Fiberglass rods Assembly

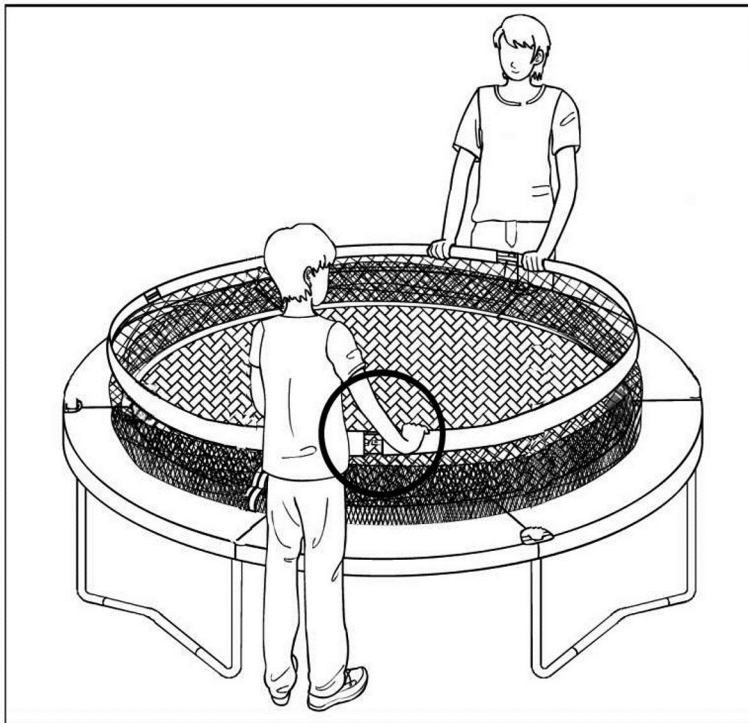
A. Attach the upper enclosure pole (#J) and the lower enclosure pole (#I)
Ensure the spring loaded locking pins are aligned with locking holes and pins lock into position.



B.Through the Fiberglass rods(#O) into the Ball Cap(#L) one by one pcs. And then through the unit Into the top pocket of the Safety Net(#N). Collect all the Fiberglass Rods (#O) and Ball Cap(#L). These will serve as support for the enclosure netting when lifted.

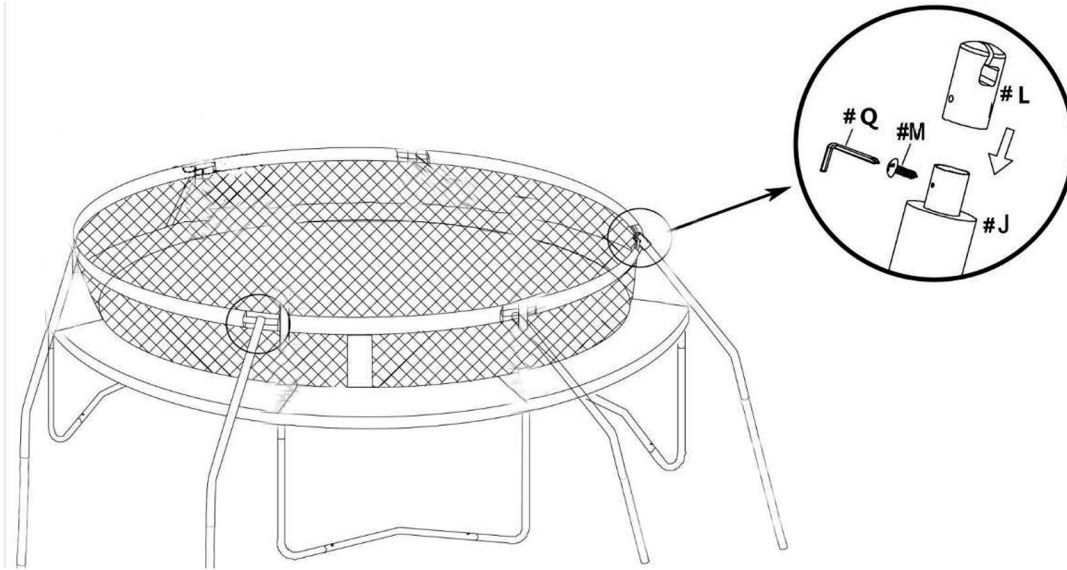


Make the all the Fiberglass with Ball cap be a round circle like below:

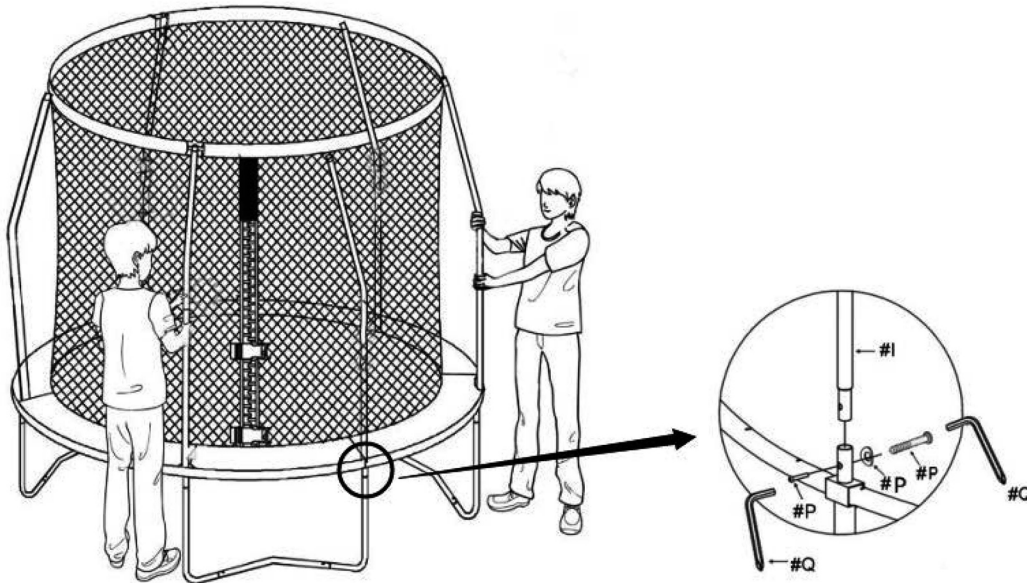


Step 9: Affixing the Enclosure Poles to the Framework.

A. Use the Tool(#Q) to fix the Ball Cap Screw(#M) onto the Upper Curved Enclosure Pole(#J)



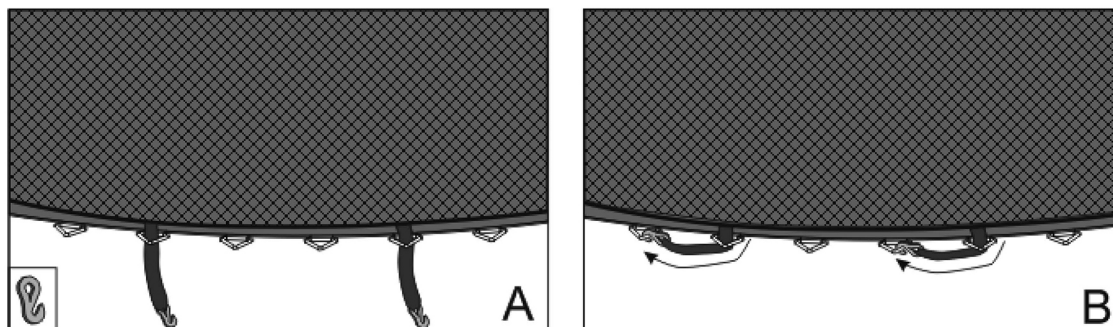
B. Insert the Lower Enclosure Pole(#I) into the Frame. Tight all the screws.



Step 10: Net Assembly

At the bottom perimeter of the net, there are bungee straps which are used to secure the base of the net to the trampoline.

Pull the bottom of net down to the trampoline using the bungee straps and hook them to the nearest V-rings of the mat.



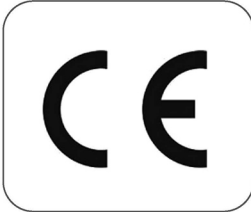
CARE AND MAINTENANCE

- **GENERAL** Your trampoline is designed to stand outside all year round and generally requires very little maintenance. However, a little care and forethought can add years to your trampoline's life. Remember that the bed (mat) and frame pads are made of synthetic materials and are easily damaged by cigarette ends, fireworks and bonfire debris.
- **FRAME** Do not sit or stand on the frame or the frame pads while the trampoline is in use as this restricts the frame's natural reflex action. Oil or petroleum jelly applied where the springs hook into the frame will reduce squeaking and frame hole wear. If surface rust appears it should be removed with either a wire brush or coarse sandpaper, and the area treated with a non-toxic paint.
- **FRAME PADS** Frame pads are there to protect the user from any fall or landing on the springs and frame. On no account should people be permitted to sit or stand on them when the trampoline is in use. You should also make sure that smaller users do not use the inside edges of the pads as a "handle" when getting up on to the trampoline.
- **THE MAT** The mat (bed) will, over the years, be gradually weakened by the effects of ultra violet radiation. Therefore, the more it can be protected from direct sunlight the longer it will last. A little mould or mildew should not harm the mat. Do make sure that shoes are removed before bouncing and ensure that any other sharp objects such as belt buckles, brooches and jewelry are removed too.

THE SPRINGS Do not stand on the springs whilst the trampoline is in use. Try not to bounce on to the springs. They are not designed for this sort of stress and can become stretched, misshapen and weakened.

IF YOU FIND ANY OF THE PREVIOUS CONDITIONS, OR ANYTHING ELSE THAT YOU FEEL COULD CAUSE HARM TO ANY USER, THE TRAMPOLINE SHOULD BE DISASSEMBLED

Test Verification of Conformity



This verification of conformity is based on an evaluation of a sample of the following mentioned product, and technical report and documentation are at the license holder's disposal.

This is to verify that the tested sample is in conformity with all related provisions of harmonized standard EN71 under Toys Directive 2009/48/EC. It is possible to use **CE** marking to demonstrate the compliance with this toys Directive.

NOTE 1: This verification is part of the full test report(s) and should be read in conjunction with it.

NOTE 2: This verification supersedes all previous verifications with the noted Verification/Report number(s) dated before this verification notice. (Delete it when it is not applicable)

Applicant Name & Address

MIJUMP SPORTS CO., LTD.
65 WEST HUANCHENG ROAD, JINHU,
JIANGSU, CHINA

Item Name

: Trampoline with inside net and fiber glass
TR-06-P21-D, TR-08-P21-D, TR-10-3-P21-D, TR-10-4-P21-D, TR-12-P21-D, TR-13-

Item No.

: P21-D, TR-14-P21-D, TR-15-P21-D, TR-16-P21-D,

Relevant Standard(s)

: **EN71-1: 2014+ A1: 2018 for Mechanical And Physical**
EN71-2: 2011+A1: 2014 Flammability Test
EN 71-3:2013+A3:2018 on migration of certainelements
EN 71-14: 2018- Safety of toys - Part 14: Trampolines for domestic use

Verification Number

: SHAH01123172-TV01

Report Number(s)

: SHAH01123172, SHAH01047630

This Verification is for the exclusive use of Intertek's Client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Verification. Only the Client is authorized to copy or distribute this Verification. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. The observations and test results referenced from this Verification are relevant only to the sample tested. This Verification by itself does not imply that the material, product, or service is or has ever been under an Intertek certification program.



Signature

Name: Young Zhu

Position: Vice President

Date: July 26, 2019