

MINI TRAMPOLÍN CON RED DE SEGURIDAD**ES**

Lea este manual antes de montar y utilizar esta cama elástica y su recinto.

Guarde este manual para poder consultarlo más adelante.

SOLO para niños de 3 a 12 años.

Peso máximo del usuario 45 kg.

SE REQUIERE EL MONTAJE POR PARTE DE UN ADULTO

Contiene piezas pequeñas, puntas y bordes afilados.

RIESGO DE CHOQUE - Piezas pequeñas - no apto para niños menores de 3 años.





ADVERTENCIA:

Lea este manual antes de montar y utilizar esta cama elástica.

Tabla de contenido

Responsabilidades	1
Advertencias.....	1
Instrucciones de montaje e instalación.....	2
Instrucciones de cuidado y mantenimiento.....	2
Instrucciones de uso	3
Seguridad de la cama elástica y prevención de accidentes.....	4
Papel del propietario y del supervisor en la prevención de lesiones y responsabilidades...4	
Papel del usuario en la prevención de lesiones y responsabilidades	4
Montaje de la cama elástica y el cerramiento.....	5 - 7
Lista de piezas.....	8

Responsabilidades

Aunque se hace todo lo posible para incorporar el mayor grado de protección en todos los equipos, no podemos garantizar que no se produzcan lesiones. El usuario asume todo el riesgo de lesiones debido al uso. Toda la mercancía se vende bajo esta condición, a la que ningún representante de la empresa puede renunciar o cambiar.



ADVERTENCIA:

Además de las instrucciones y precauciones proporcionadas con su Trampolín, las siguientes precauciones deben ser observadas mientras se utiliza la cubierta de seguridad del trampolín.

- O intente ni permita realizar saltos mortales en el trampolín. Aterrizar sobre la cabeza o el cuello puede causar lesiones graves, parálisis o la muerte, incluso al aterrizar en el centro de la cama.
- No permita que haya más de una persona en el trampolín o dentro del recinto del trampolín. El uso por más de una persona al mismo tiempo puede resultar en lesiones graves.
- La estructura metálica de la cama elástica conduce la electricidad. Las luces, los cables de extensión y todos los equipos eléctricos nunca deben entrar en contacto con la estructura.
- Inspeccione el recinto antes de cada uso. Asegúrese de que las correas y todas las piezas están colocadas y fijadas correctamente. Apriete cualquier pieza suelta. Sustituya cualquier pieza desgastada, defectuosa o que falte.
- Lleve ropa cómoda sin ganchos, broches, cordones o cualquier cosa que pueda engancharse o engancharse en la malla de la cabina de seguridad. Quítense las joyas, los collares y los pendientes.
- Suba y baje del trampolín solo por la entrada del recinto de seguridad y cierre bien la entrada. Los usuarios, especialmente los niños, no deben intentar entrar o salir entre la estructura de la cama elástica y el recinto. Hacerlo puede suponer un riesgo de estrangulamiento.
- No toque ni rebote la malla del recinto de seguridad mientras usa el trampolín.
- Lea todas las instrucciones y complete todo el montaje antes de permitir que su hijo utilice la cama elástica y el recinto de seguridad.
- Utilice la cama elástica y el recinto de la cama elástica solo con la supervisión de un adulto maduro y bien informado.

**Sólo para uso recreativo. No para uso profesional.
El límite de peso para el usuario de la cama elástica y
el recinto es de 45 kg.**



ADVERTENCIA: **Instrucciones de montaje e instalación**

- SE REQUIERE EL MONTAJE POR PARTE DE UN ADULTO - Contiene piezas pequeñas, puntas y bordes afilados.
- PELIGRO DE CHOQUE - Piezas pequeñas - No apto para niños menores de 3 años.
- Para uso de niños de tres (3) a doce (12) años SOLAMENTE.
- El peso máximo del usuario es de 45 kg.
- El espacio libre superior adecuado es esencial. Un mínimo de 2,5 m desde el nivel del suelo es recomendado. Proporcione espacio libre para cables, ramas de árboles y otros posibles peligros..
- El espacio libre lateral es esencial. Coloque el trampolín y el recinto del trampolín lejos de las paredes, estructuras, cercas y otras áreas de juego. Mantenga un espacio despejado en todos los lados del trampolín y recinto de trampolín. Se recomienda un mínimo de seis pies desde el borde del marco.
- Nunca instale el trampolín en condiciones de lluvia intensa, viento o tormenta, especialmente con relámpagos. Se recomienda desmontar la cama elástica y guardarla cuando haga mal tiempo.
- Coloque el trampolín y el recinto del trampolín sobre una superficie nivelada antes de usarlos.
- Asegure el trampolín y el recinto del trampolín contra el uso no autorizado y sin supervisión.
- Retire cualquier obstrucción debajo del trampolín y del recinto del trampolín antes de su uso.
- El propietario y los supervisores del trampolín y del recinto del trampolín son responsables de hacer todos los usuarios conscientes de las prácticas especificadas en las "Instrucciones de uso".



ADVERTENCIA: **Instrucciones de cuidado y mantenimiento**

Inspeccione el trampolín y el recinto del trampolín antes de cada uso y reemplace las piezas desgastadas, defectuosas o faltantes.

Las siguientes condiciones podrían representar peligros potenciales:

1. Relleno del marco, barrera o sistema de soporte del recinto (marco) y tapas de los postes faltantes, colocados incorrectamente o fijados de manera insegura.
2. Perforaciones, deshilachados, rasgaduras o agujeros desgastados en el acolchado de la cama o del armazón, el acolchado del sistema de soporte de la barrera o del recinto (armazón) y las tapas de los postes..
3. Deterioro en las costuras o la tela del acolchado de la cama o del armazón, el acolchado del sistema de soporte de la barrera o del recinto (armazón) y las tapas de los postes.
4. Cuerdas de suspensión rotas.
5. Un marco o sistema de soporte doblado o roto.
6. Una barrera o cama hundida.
7. Protuberancias afiladas en el marco o sistema de suspensión
8. Herrajes sueltos o faltantes. Siempre asegúrese de que los tornillos estén apretados antes de cada uso.



ADVERTENCIA: Instrucciones de uso

- NO intente ni permita saltos mortales en el trampolín. Caer sobre la cabeza o el cuello puede causar lesiones graves, parálisis o muerte, incluso cuando cae en medio de la cama.
- No permita más de una persona en el trampolín o dentro del recinto del trampolín. Usar por más de una persona al mismo tiempo puede provocar lesiones graves. Mantenga alejados los objetos que puedan interferir con el ejecutante. Mantenga un área despejada alrededor del trampolín.
- No permita objetos extraños o animales en el trampolín.
- Los niños solo deben usar el trampolín y el recinto del trampolín con un adulto responsable y bien informado.
- El trampolín es para uso de niños de tres (3) a doce (12) años.
- El trampolín debe armarse en su totalidad antes de cada uso. Todos los cables de suspensión deben ser unido al marco. La cubierta del marco debe estar correctamente colocada en todo momento.
- Nunca instale el trampolín en condiciones de lluvia intensa, viento o tormenta, especialmente tormentas eléctricas. Se recomienda desarmar el trampolín y almacenarlo cuando haga mal tiempo.
- Inspeccione el trampolín y el recinto antes de cada uso. Asegúrese de que la cubierta del marco, la malla de barrera y el acolchado de soporte del gabinete estén colocados de manera correcta y segura. Reemplace cualquier pieza gastada, defectuosa o faltante.
- El marco de metal del trampolín y el recinto del trampolín conducirán la electricidad. Luces, extensión nunca se debe permitir que ningún equipo eléctrico entre en contacto con el trampolín o recinto de trampolín.
- Use ropa cómoda. Quítese las joyas, collares y aretes. Use ropa sin cordones, ganchos, lazos o cualquier cosa que pueda quedar atrapada en la malla de la barrera.
- Entrar y salir del recinto únicamente por la puerta del recinto o por la abertura de la barrera designada para tal fin. Es una práctica peligrosa saltar del trampolín al suelo o suelo al desmontar, o saltar en el trampolín al montarlo. No utilice el trampolín como trampolín para otros objetos.
- Deje de rebotar flexionando las rodillas cuando los pies entren en contacto con la cama del trampolín. Aprende esta habilidad antes de intentar con otros.
- Evite rebotar demasiado alto. Manténgase agachado hasta que pueda lograr el control de rebote y el aterrizaje repetido en el centro del trampolín. El control es más importante que la altura.
- Mientras mantiene la cabeza erguida, enfoque los ojos en el trampolín hacia el perímetro. Esto ayudará a controlar el rebote.
- Evite brincar cuando esté cansado. Mantenga los turnos cortos.
- Asegure adecuadamente el trampolín cuando no esté en uso. Protéjalo contra el uso no autorizado.
- El supervisor adulto no debe estar bajo la influencia de alcohol o drogas.
- Para obtener información adicional sobre el equipo del trampolín, comuníquese con el fabricante.
- Para obtener información sobre el entrenamiento de habilidades, comuníquese con un instructor de trampolín certificado.
- Rebote solo cuando la superficie de la cama esté seca. El viento o el movimiento del aire debe ser de calma a suave. El trampolín no debe usarse con vientos fuertes o racheados. El trampolín debe desmontarse o almacenarse adentro durante este tipo de condiciones climáticas.
- Lea todas las instrucciones antes de usar el trampolín y el recinto del trampolín. Advertencias e instrucciones para el cuidado, mantenimiento y uso de este trampolín y el recinto del trampolín se incluyen para promover el uso seguro y agradable de este equipo.
- No rebote intencionalmente en la barrera.
- No intente saltar sobre la barrera ni intente arrastrarse por debajo de la barrera.
- No se cuelgue, patee, corte o suba a la barrera.
- No adjunte nada a la barrera que no sea un accesorio aprobado por el fabricante o parte del sistema de cerramiento.

Seguridad de la cama elástica y prevención de accidentes

Como en la mayoría de los deportes recreativos, los participantes pueden lesionarse. Esta sección cubre los accidentes más comunes. También se describen las responsabilidades de los supervisores y saltadores en la prevención de accidentes.

Las siguientes son las razones por las que ocurren los accidentes:

- Intentar saltos mortales. Caer sobre la cabeza o el cuello puede causar lesiones graves, parálisis o la muerte, incluso si cae en medio de la cama.
- Más de una persona en el trampolín. El uso por más de una persona al mismo tiempo puede provocar lesiones graves.
- Montaje y desmontaje incorrecto. Arrástrase con cuidado fuera y dentro de la cama del trampolín. No salte al suelo. No salte desde un techo u otro objeto al trampolín. Los niños pequeños pueden necesitar ayuda para subir o bajar del trampolín. No se suba al sistema de suspensión.
- Golpear el marco. Manténgase en el centro del trampolín cuando salte. Se pueden producir lesiones si se golpea el marco cuando se pierde el control. Asegúrese de que la cubierta del marco esté siempre colocada y que las almohadillas estén bien sujetas. No salte directamente sobre la almohadilla del marco.
- Pérdida de control. Un saltador que pierde el control aumentará su probabilidad de lesionarse. Asegúrate de familiarizarte con los saltos básicos antes de hacer los más difíciles. Los saltos deben dominarse y realizarse repetidamente antes de pasar al siguiente nivel. Para recuperar control y detener su salto, doblar las rodillas bruscamente como tú.

El supervisor adulto no debe estar bajo la influencia del alcohol o las drogas.

- Objetos extraños. Asegúrese de que no haya nada afilado debajo y alrededor del trampolín. Golpear objetos debajo del trampolín puede causar lesiones. Saltar con un objeto extraño también puede aumentar las posibilidades de lesionarse. Asegúrese de que haya un espacio libre adecuado de 2,5 m por encima y 1.9 m alrededor del trampolín. Tenga cuidado con los cables aéreos, las ramas de los árboles, etc.
- Mal tiempo. No use su trampolín con ráfagas de viento o mal tiempo. La cama no debe estar mojada.
- Mal mantenimiento del trampolín. Asegúrese de inspeccionar el trampolín antes de cada uso. Compruebe si hay pinchazos en la cama, rebabas afiladas en el marco, costuras que se han estropeado o bandas elásticas flojas. Si necesita una pieza de repuesto, llame a nuestra línea directa para ordenar.
- Acceso ilimitado. El trampolín debe estar cubierto o desarmado cuando no esté en uso. Esto evitará que los niños pequeños usen el trampolín sin supervisión.

Papel del propietario y del supervisor en la prevención de lesiones y responsabilidades

El papel del supervisor es asegurarse de que los usuarios conocen todas las reglas de seguridad, así como aprender los rebotes básicos y fundamentales. Deben hacer cumplir todas las reglas y advertencias de seguridad en el manual, el marco y las etiquetas. Cuando no haya un supervisor disponible, el trampolín se puede desarmar o cubrir para limitar el acceso. Es responsabilidad del supervisor que se revisen los carteles con los Consejos de seguridad del trampolín y Consejos de seguridad del recinto y se informe a todos los saltadores sobre los consejos.

Papel del usuario en la prevención de lesiones y responsabilidades

El saltador primero debe aprender todos los rebotes básicos y fundamentales antes de intentar los más difíciles. Los rebotes bajos y controlados son un buen comienzo antes de aprender las posiciones y combinaciones básicas de aterrizaje. Los saltadores deben comprender que el control es clave para un salto exitoso. Seguir los consejos del cartel es importante.

MONTAJE DE LA CAMA ELÁSTICA Y EL CERRAMIENTO

Consulte la LISTA DE PIEZAS para identificar las piezas.

⚠ ADVERTENCIA:
PELIGRO DE ASFIXIA - Piezas pequeñas. No para niños menores de 3 años

⚠ ADVERTENCIA:
REQUIERE MONTAJE DE ADULTOS
Contiene piezas pequeñas, puntas afiladas y bordes afilados



1 Comience ensamblando 2 de los rieles superiores en un arco.



2 Continúe construyendo un círculo agregando los 4 rieles superiores restantes al arco que hizo en el Paso 1.



3 Uniendo los 2 extremos sueltos del círculo juntos puede requerir que coloque el marco en el borde y presione hacia abajo en los 2 extremos, mientras los conecta.



4 Con el marco del riel superior conectado en un círculo, colóquelo plano sobre el piso (cualquier lado hacia arriba, son idénticos). Luego inserte el extremo cónico de cada uno de los tubos de 6 patas en los receptáculos de 6 patas que miran hacia arriba, como se muestra. Todas las curvas deben apuntar, lejos del centro del trampolín.



5 Alinee el orificio del tornillo en la pata con el orificio en el casquillo de la pata. Luego asegúrelo con un tornillo y apriete. **NO APRIETE DEMASIADO.** Repita esto hasta que las 6 patas estén firmemente unidas al marco del riel superior con tornillos.



6 Después de fijar las 6 patas de forma segura al marco del riel superior, voltee el marco para que las patas apunten hacia abajo, como se muestra.

MONTAJE DE LA CAMA ELÁSTICA Y EL CERRAMIENTO

Consulte la LISTA DE PIEZAS para identificar las piezas.

⚠️ ADVERTENCIA:
PELIGRO DE ASFIXIA - Piezas pequeñas. No para niños menores de 3 años

⚠️ ADVERTENCIA:
REQUIERE MONTAJE DE ADULTOS
Contiene piezas pequeñas, puntas afiladas y bordes afilados



7 Coloque la alfombra de salto en el centro del marco. Luego, deslice una cuerda de suspensión de izquierda a derecha a través del lazo de nailon como se muestra. (Cuando asegure las cuerdas, coloque siempre la mano izquierda debajo y la mano derecha sobre el marco).



8 Use su mano derecha para estirar el extremo del 'bucle' del cordón SOBRE el riel superior y su mano izquierda para jalar el extremo del 'perilla' del cordón DEBAJO del riel superior, luego pase la perilla a través del lazo.



9 Suelte LENTAMENTE el extremo del lazo del cable para que atrape la perilla, bloqueando el cable de suspensión en su lugar, como se muestra. ¡Tenga cuidado al soltar el extremo del lazo alrededor de la perilla, para que no se deslice ni le apriete los dedos!



10 Desde el 1er cable atado, cuente alrededor del salto la colchoneta al bucle 16 y repite los pasos 3 conectando el segundo cable directamente frente al primero



11 A continuación, cuente hacia atrás alrededor de los 8 bucles de la colchoneta de salto y repita los pasos 1 a 3 sujetando la tercera cuerda aproximadamente a la mitad entre la primera y la segunda cuerda.



12 Luego, a partir del tercer cable conectado, cuente 16 bucles alrededor de la lona de salto y repita los pasos 1 a 3 para conectar el cuarto cable. Los números en la imagen de arriba muestran las posiciones aproximadas de los primeros 8 cables de suspensión. Continúe conectando los cables restantes como muestra en los pasos 1 a 3, pero siempre conecte un cable y luego cambie al lado opuesto del trampolín para conectar el siguiente cable. Es importante unir las cuerdas de esta manera, ya que garantizará una tensión uniforme alrededor de toda la lona de salto.



13 Coloque la cubierta de la almohadilla sobre los cables de suspensión. Coloque con cuidado cada una de las 6 aberturas en la cubierta de la almohadilla sobre los enchufes de los postes del gabinete correspondientes, como se muestra.



14 Trabaje con cuidado el faldón de malla inferior (unido a la cubierta de la almohadilla) hacia abajo, alrededor de todo el perímetro del trampolín, en la parte exterior de las piernas.

⚠️ ADVERTENCIA:
NUNCA PERMITA QUE UN NIÑO UTILICE O SALTE EN EL TRAMPOLÍN SIN LA CAJA MONTADA E INSTALADA CORRECTAMENTE



16 Repita el Paso 13 con los 5 ojales restantes en la falda de malla inferior y sus patas correspondientes.



15 Alinee el ojal unido a la parte inferior de la falda de malla inferior con el orificio cerca de la base de la pata y asegúrelo con un tornillo. NO APRIETE DEMASIADO.

MONTAJE DE LA CAMA ELÁSTICA Y EL CERRAMIENTO

Consulte la LISTA DE PIEZAS para identificar las piezas.

⚠ ADVERTENCIA:
PELIGRO DE ASFIXIA - Piezas
pequeñas. No para niños
menores de 3 años

⚠ ADVERTENCIA:
REQUIERE MONTAJE DE ADULTOS
Contiene piezas pequeñas, puntas afiladas y
bordes afilados



17 Inserte el extremo de menor diámetro de un poste superior del gabinete en el extremo de mayor diámetro de un poste inferior del gabinete y alinee los orificios para los tornillos. (Es posible que deba deslizar las fundas de espuma preinstaladas para acceder a los extremos de los postes).

18 Inserte el tornillo y apriete. ¡NO APRIETE DEMASIADO!. Repita los pasos 1 y 2 para ensamblar los 5 juegos restantes de postes superior e inferior.

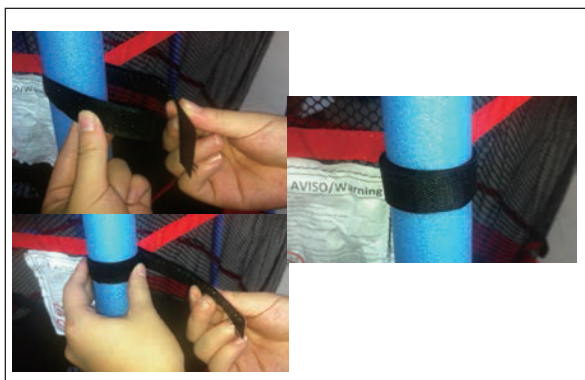
19 Inserte el extremo inferior del ensamblaje del poste del gabinete en el receptáculo del marco, como se muestra. Alinee los agujeros de los tornillos.



20 Inserte el tornillo y apriételo. NO APRIETE DEMASIADO. Repita el paso 19 con los restantes 5 conjuntos de polos de la caja.



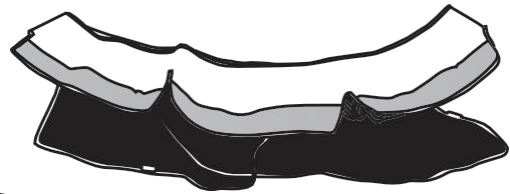
21 Localice los 6 parches de nylon que están cosidos en el borde superior de la malla. Seleccione un parche de nylon que se alinee con un CAP. Deslice con cuidado uno de los parches sobre la parte superior del poste del cerramiento. Tenga cuidado para no romper la malla.



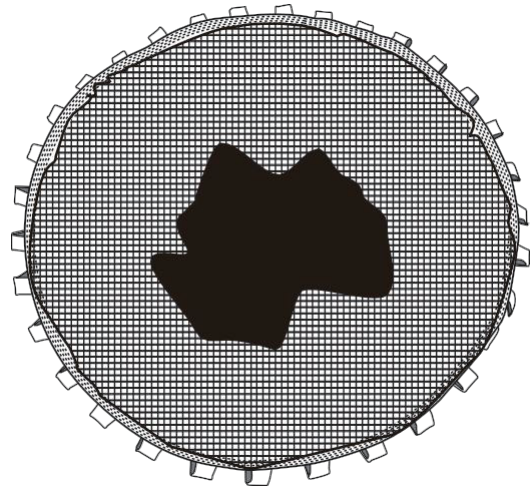
22 Superior e inferior
Localice los conjuntos superior e inferior de cierres de gancho y bucle cosidos a la malla del cerramiento Hay 6 conjuntos superiores y 6 inferiores de cierres de gancho y bucle. Enrolle firmemente las fijaciones de gancho y bucle superior e inferior alrededor de la espuma del poste de la carcasa para asegurar la malla en su lugar. Repita esta operación con las restantes sujeciones de gancho y bucle superiores e inferiores en los otros 5 postes del cerramiento.

LISTA DE PIEZAS

PARTES	QNT.	ITEM
Cubierta del marco con faldón	1	A
Colchoneta de salto con envolvente Malla	1	B
Cuerdas de suspensión	30	C
Tornillos	24	D
Destornillador	1	E
Riel superior	6	F
Poste inferior con espuma	6	G
Poste superior con espuma	6	H
Tubo de pierna	6	K



A Cubierta del marco con falda de malla cosida (1)



B Jump Mat con cosido Malla del recinto (1)



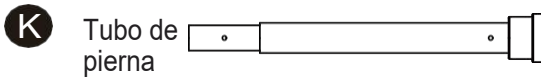
C Cuerda de suspensión



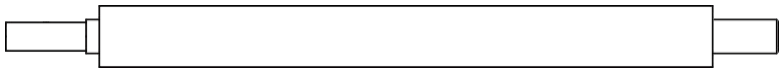
D Tornillo



E Destornillador



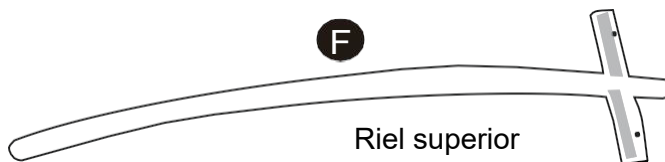
K Tubo de pierna



H Poste superior del recinto



G Poste inferior del recinto



F Riel superior

TRAMPOLIM COM REDE DE SEGURANÇA**PT**

Leia este manual de instruções antes de montar e utilizar este trampolim.
Guarde este manual para futuras referências Para utilização apenas por crianças dos
3 aos 12 anos de idade.

Peso máximo do utilizador 45kg.

MONTAGEM SOMENTE POR ADULTOS - Contém pequenas peças, pontas afiadas e
arestas afiadas.

PERIGO DE ASFIXIA - Contém peças pequenas - não adequado





ADVERTÊNCIA:

Leia este manual antes de montar e utilizar este trampolim.

Tabela de Conteúdos

Responsabilidades.....	1
Advertência.....	1
Instruções de Montagem e Instalação.....	2
Cuidados e Manutenção.....	2
Instruções de Manutenção.....	3
Segurança e Prevenção de Acidentes.....	4
Dever do Proprietário e do Supervisor na Prevenção de Lesões e Responsabilidades.....	4
Dever do Utilizador na Prevenção de Lesões e Responsabilidades.....	4
Instruções de Montagem.....	5 - 7
Lista de Partes.....	8

Responsabilidades

Embora sejam feitas todas as tentativas para incorporar o mais alto grau de protecção em todo o equipamento, não podemos garantir a ausência de lesões. O utilizador assume todos os riscos de ferimentos devidos à utilização. Todas as mercadorias são vendidas nesta condição, a qual nenhum representante da empresa pode renunciar ou alterar.



ADVERTÊNCIA:

Para além das instruções e precauções fornecidas com o seu Trampolim, devem ser observadas as seguintes precauções durante a utilização do trampolim.

- Para além das instruções e precauções fornecidas com o seu Trampolim, devem ser observadas as seguintes precauções durante a utilização do trampolim.
- **NÃO** tente ou permita cambalhotas no trampolim. A aterragem na cabeça ou no pescoço pode causar ferimentos graves, paralisia ou morte, mesmo quando pousar no meio da plataforma.
- Não permitir mais do que uma pessoa no trampolim ou no interior do recinto do trampolim. A utilização por mais do que uma pessoa ao mesmo tempo pode resultar em ferimentos graves.
- A estrutura metálica do recinto do trampolim conduz a electricidade. Nunca se deve permitir que luzes, extensões e todo este equipamento eléctrico entrem em contacto com o recinto.
- Inspeccionar o invólucro antes de cada utilização. Certifique-se de que as cintas e todas as peças estão correcta e firmemente posicionadas e fixadas. Apertar qualquer ferragem solta. Substituir quaisquer peças desgastadas, defeituosas ou em falta.
- Usar roupa confortável, sem ganchos, fechos, cordões ou qualquer coisa que possa prender na malha do recinto de segurança. Remover jóias, colares, e brincos.
- Subir e sair do trampolim apenas através da entrada do recinto de segurança e fechar firmemente a entrada. Os utilizadores, especialmente as crianças, não devem tentar entrar ou sair entre a estrutura do trampolim e o recinto. Isto pode representar um risco de estrangulamento.
- Não tocar ou ricochetear na malha do recinto de segurança enquanto utilizar o trampolim.
- Leia todas as instruções e complete toda a montagem antes de permitir que a sua criança utilize o trampolim.
- Utilize o trampolim e o invólucro de trampolim apenas com a supervisão de um adulto maduro e conhecedor.

**SOMENTE para utilização doméstica. Não recomendado para utilização profissional.
O limite de peso para o trampolim e para o utilizador é de 45kg.**



ADVERTÊNCIA: **Instruções de Montagem e Instalação**

- MONTAGEM REQUERIDA POR UM ADULTO - Contém pequenas peças, pontas afiadas e arestas afiadas.
- PERIGO DE ASFIXIA - Contém peças pequenas - Não recomendado para crianças com menos de 3 anos.
- Utilização SOMENTE para crianças entre 3 e 12 anos.
- O peso máximo do utilizador é de 45kg.
- É essencial uma distância adequada acima da cabeça. Um mínimo de 2,5m a partir do nível do solo é recomendado. Deixe espaço para arames, ramos de árvores, e outros possíveis perigos.
- A folga lateral é essencial. Colocar o trampolim longe de paredes, estruturas, vedações e outras áreas de jogo. Manter um espaço livre em todos os lados do recinto do trampolim. Recomenda-se um mínimo de dois metros da borda da estrutura.
- Nunca montar o trampolim em condições de chuva forte, vento ou tempestade, especialmente tempestades com relâmpagos. Recomenda-se que o trampolim seja desmontado e armazenado em condições de mau tempo.
- Colocar a estrutura do trampolim sobre uma superfície plana antes da sua utilização.
- Fixar a estrutura do trampolim sob uma área nivelada.
- Remover quaisquer obstruções por baixo do trampolim antes da sua utilização.
- O proprietário e supervisores do trampolim são responsáveis por sensibilizar todos os utilizadores para as práticas especificadas nas "Instruções de Utilização".



ADVERTÊNCIA: **Cuidados e Manutenção**

Inspeccionar o trampolim antes de cada utilização e substituir quaisquer peças desgastadas, defeituosas ou em falta.

As seguintes condições podem representar riscos potenciais:

1. Falta, colocação incorrecta, ou colocação insegura da superfície de salto, da barreira de segurança ou do sistema da estrutura e das protecções dos postes.
2. Perfurações, desgastes, rasgões, ou orifícios localizados na superfície de salto ou na estrutura, na barreira de segurança ou na estrutura e nas protecções dos postes.
3. Deterioração na costura ou no tecido da superfície de salto ou na estrutura, na barreira de segurança ou na estrutura e nas protecções dos postes.
4. Ruptura de cordas de suspensão.
5. Estrutura ou sistema de suporte dobrado ou partido.
6. Uma barreira ou superfície de salto flácidas.
7. Protusões afiadas na estrutura ou sistema de suspensão
8. Material solto ou em falta. Certifique-se sempre de que as ferragens estão apertadas antes de cada utilização.



ADVERTÊNCIA: **Instruções de Utilização**

- NÃO tente ou permita cambalhotas no trampolim. A aterragem na cabeça ou no pescoço pode causar ferimentos graves, paralisia, ou morte, mesmo quando se aterra no meio da cama.
- Não permitir mais do que uma pessoa no trampolim ou no interior do recinto do trampolim. A utilização por mais do que uma pessoa ao mesmo tempo pode resultar em ferimentos graves.
- Manter afastados objectos que possam interferir com o utilizador. Manter uma área livre em redor do trampolim.
- Não permitir a entrada de objectos estranhos ou animais no trampolim.
- As crianças só devem utilizar o trampolim sob a supervisão de um adulto.
- O trampolim é para utilização por crianças com idades compreendidas entre os 3-12 anos.
- O trampolim deve ser montado na sua totalidade antes de cada utilização. Todas as cordas de suspensão devem ser fixadas à estrutura. A cobertura da armação deve ser sempre posicionada correctamente.
- Nunca montar o trampolim em condições de chuva forte, vento ou tempestade, especialmente tempestades com relâmpago. Recomenda-se que o trampolim seja desmontado e armazenado em condições de mau tempo.
- Inspeccionar o trampolim antes de cada utilização. Certifique-se de que a cobertura da estrutura, a malha da barreira, e a superfície de salto estão correctas e seguramente posicionados. Substituir quaisquer peças desgastadas, defeituosas ou em falta.
- A estrutura metálica do trampolim pode conduzir electricidade. Nunca se deve permitir que luzes, fios de extensão e todo este equipamento eléctrico entrem em contacto com o trampolim.
- Usar roupa confortável. Remover jóias, colares, e brincos. Usar roupa sem cordões, ganchos, laços ou qualquer coisa que possa ficar presa na rede da barreira.
- Entrar e sair do recinto apenas na porta do recinto ou na abertura da barreira designada para o efeito. É uma prática perigosa saltar do trampolim para o chão ou para o chão ao desmontar, ou saltar para o trampolim ao montar. Não utilizar o trampolim como trampolim de mola para outros objectos.
- Parar de saltar flexionando os joelhos à medida que os pés entram em contacto com a cama do trampolim. Aprender esta habilidade antes de machucar as demais pessoas.
- Evite saltar muito alto. Manter-se baixo até que o controlo do ressalto e a aterragem repetida no centro do trampolim possam ser realizados. O controlo é mais importante do que a altura.
- Enquanto mantém a cabeça erecta, concentre os olhos no trampolim em direcção ao perímetro. Isto ajudará a controlar os ressaltos.
- Evite saltar quando estiver cansado.
- Fixar adequadamente o trampolim quando não estiver a ser utilizado. Protegê-lo contra o uso não autorizado.
- O supervisor adulto não deve estar sob a influência de álcool ou drogas.
- Para informações adicionais sobre o equipamento do trampolim, contactar o fabricante.
- Para obter informações sobre a formação de competências de planeamento, contactar um instrutor certificado de trampolim.
- Saltar apenas quando a superfície da cama estiver seca. Os movimentos do vento ou do ar devem ser calmos a suaves. O trampolim não deve ser utilizado em ventos rajados ou severos. O trampolim deve ser desmontado ou armazenado dentro de casa durante estes tipos de condições meteorológicas.
- Ler todas as instruções antes de utilizar o trampolim. Avisos e instruções de cuidado, manutenção e utilização do trampolim estão incluídos para promover o uso seguro e agradável deste equipamento.
- Protegê-lo contra o uso não autorizado.
- O supervisor adulto não deve estar sob a influência de álcool ou drogas.
- Para informações adicionais sobre o equipamento do trampolim, contactar o fabricante.
- Para obter informações sobre a formação de competências de planeamento, contactar um instrutor trampolim certificado.
- Saltar apenas quando a superfície da cama estiver seca. Os movimentos do vento ou do ar devem ser calmos a suaves. O trampolim não deve ser utilizado em ventos rajados ou severos. O trampolim deve ser desmontado ou armazenado dentro de casa durante estes tipos de condições meteorológicas.
- Ler todas as instruções antes de utilizar o trampolim e o invólucro de trampolim. Avisos e instruções de cuidado, manutenção e utilização deste invólucro de trampolim e trampolim estão incluídos para promover o uso seguro e agradável deste equipamento.
- Não saltar intencionalmente da barreira.
- Não tentar saltar por cima da barreira ou tentar rastejar por baixo da barreira.
- Não pendurar, pontapear, cortar ou subir na barreira.
- Não anexar nada à barreira que não seja um acessório aprovado pelo fabricante ou que não faça parte do trampolim.

Segurança e Prevenção de Acidentes

Como na maioria dos desportos recreativos, os utilizadores podem ser lesionados. Esta seção aborda os acidentes mais comuns. As responsabilidades dos supervisores e dos utilizadores na prevenção de acidentes também são apresentadas.

Apresentam-se a seguir as razões pelas quais os acidentes ocorrem:

- Tentativa de cambalhotas. A queda na cabeça ou no pescoço pode causar ferimentos graves, paralisia ou morte, mesmo quando se aterra no meio da superfície de salto.
- Mais do que uma pessoa no trampolim. A utilização por mais do que uma pessoa ao mesmo tempo pode resultar em ferimentos graves.
- Montagem e desmontagem incorrectas. Cuidadosamente rastejar para fora e para dentro do trampolim. Não saltar para o chão. Não saltar de um telhado, ou outro objecto para dentro do trampolim. Crianças pequenas podem necessitar de assistência para subir no trampolim. Não pise para o sistema de suspensão.
- Atingir a estrutura. Ficar no centro do trampolim quando saltar. O ferimento pode resultar de bater na estrutura quando se perde o controlo. Certifique-se de que a barra de segurança está sempre ligada e que as almofadas de proteção estão bem presas. Não saltar directamente para a barra de segurança.
- Perda de controlo. Um utilizador que perde o controlo aumentará as suas hipóteses de ferimentos. Certifique-se de que se familiariza com os saltos básicos antes de fazer saltos mais difíceis. Os saltos devem ser dominados, executados repetidamente antes de passar para o nível seguinte. Para recuperar o controlo e parar o seu salto, dobre os joelhos bruscamente à medida que aterra.
- O supervisor adulto não deve estar sob a influência de álcool ou drogas.
- Objectos estranhos. Por favor, certifique-se de que não há nada afiado debaixo e à volta do trampolim. Atingir objectos debaixo do trampolim pode causar ferimentos. Saltar com um objecto estranho também pode aumentar as hipóteses de se ferir. Certifique-se de que existe uma folga adequada 2,5m acima e 1,9m à volta do trampolim. Tenha cuidado com os cabos suspensos, ramos de árvores, etc.
- Mau tempo. Não usar o trampolim em ventos rajados ou tempo inclemente. A superfície de salto não deve estar molhada.
- Manutenção deficiente do trampolim. Certifique-se de que inspecciona o trampolim antes de cada utilização. Verificar a existência de orifícios na superfície de salto, rebarbas afiadas na estrutura, costuras que tenham ficado más ou fitas elásticas soltas. Se for necessária uma peça de substituição, por favor contacte com o nosso serviço de atenção ao cliente.
- Acesso ilimitado. O trampolim deve ser coberto ou desmontado quando não estiver a ser utilizado. Isto evitará que crianças pequenas não vigiadas utilizem o trampolim.

Dever do Proprietário e do Supervisor na Prevenção de Lesões e Responsabilidades

O papel do supervisor é garantir que os utilizadores conhecem todas as regras de segurança, bem como aprender os saltos básicos e fundamentais. Eles precisam de fazer cumprir todas as regras de segurança e avisos no manual, estrutura e indicações. Quando um supervisor não está disponível, o trampolim pode ser desmontado ou coberto para limitar o acesso. É da responsabilidade do supervisor que as instruções como as Dicas de Segurança do Trampolim sejam revistos e que todos os utilizadores sejam informados sobre as instruções.

Dever do Utilizador na Prevenção de Lesões e Responsabilidades

O utilizador deve aprender todos os saltos básicos e fundamentais antes de tentar mais dificuldades. Os saltos baixos e controlados são um bom começo antes de inclinar as posições e combinações básicas de aterragem. Os utilizadores precisam de compreender que o controlo é a chave para um salto bem sucedido.

É importante seguir as dicas do manual de instruções.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Consulte a LISTA DE PEÇAS para identificação de peças.

⚠️ ADVERTÊNCIA:
PERIGO DE ASFIXIA - Peças pequenas Não adequado para crianças com menos de 3 anos de idade.

⚠️ ADVERTÊNCIA:
REQUER UMA MONTAGEM POR ADULTOS
Contém peças pequenas, pontas afiadas e arestas afiadas



- 1 Comece por montar 2 dos trilhos superiores formando um arco.
- 2 Continue a formar um círculo adicionando os restantes 4 trilhos superiores ao arco que fez no Passo 1.
- 3 A união das 2 extremidades soltas do círculo pode exigir que se mantenha a estrutura na extremidade e se pressione para baixo nas 2 extremidades, ao mesmo tempo que as una.



- 4 Com a estrutura de trilho superior conectada num círculo, colocá-la plana no chão (ambos os lados virados para cima - eles são idênticos). Depois inserir a extremidade cônica de cada um dos tubos de 6 pernas nos encaixes das 6 pernas que estão viradas para cima, como se mostra. As curvaturas devem todas apontar - para longe do centro do trampolim.



- 5 Alinhar o orifício do parafuso na perna com o orifício na base da perna. Em seguida, fixar com parafuso e apertar. NÃO APORTE DEMASIADO. Repetir isto até que todas as 6 pernas estejam firmemente presas à estrutura do trilho superior com parafusos.



- 6 Depois de fixar firmemente todas as 6 pernas a estrutura superior do trilho, virar a estrutura de modo a que as pernas fiquem para baixo, como mostrado.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Consulte a LISTA DE PEÇAS para identificação de peças.

⚠ ADVERTÊNCIA:
PERIGO DE ASFIXIA - Peças pequenas Não adequado para crianças com menos de 3 anos de idade.

⚠ ADVERTÊNCIA:
REQUER UMA MONTAGEM POR ADULTOS
Contém peças pequenas, pontas afiadas e arestas afiadas



7 Colocar o tapete de salto no centro da estrutura e depois deslizar um cordão de suspensão da esquerda para a direita através do laço de nylon, como mostrado. (Ao fixar as cordas, posicionar sempre a mão esquerda por baixo, e a direita por cima, da estrutura).



8 Use a sua mão direita para esticar a extremidade do "laço" do cordão SOBRE o trilho superior e a mão esquerda para puxar a extremidade 'botão' do cordão SUBIR o trilho superior, depois passar o botão através do laço.



9 Solte LENTAMENTE a extremidade do cordão de modo a capturar o botão, bloqueando o cordão de suspensão no lugar, como mostrado. Tenha cuidado ao soltar a extremidade do laço à volta do botão, para que não escorregue ou belisque os dedos!



10 Desde o 1º cordão ligado, contar à volta do tapete de salto até ao 16º laço e repetir os passos 1-3 ligando o 2º cordão directamente ao longo do 1º.



11 A seguir, contar 8 laços em volta do tapete de salto e repetir os passos 1-3 fixando o 3º cordão cerca de meio caminho entre o 1º e o 2º cordão.



12 Depois, a partir do 3º cordão, contar, à volta do tapete de salto 16 laços e repetir os passos 1-3 para fixar o 4º cordão. Os números na figura acima mostram as posições aproximadas das primeiras 8 cordas de suspensão. Continuar a ligar as restantes cordas como mostrado nos passos 1-3, mas ligar sempre uma corda, e depois mudar para o lado oposto do trampolim para ligar o cabo seguinte. Fixar as cordas desta forma é importante, uma vez que assegurará uma tensão uniforme em torno de todo o tapete de salto.



13 Colocar a cobertura, sobre as cordas de suspensão. Posicionar cuidadosamente cada uma das 6 aberturas na cobertura da almofada sobre as respectivas bases dos postes da estrutura, conforme demonstrado.



14 Cuidadosamente puxar a saia de malha inferior (presa à tampa da almofada) para baixo, à volta de todo o perímetro do trampolim, no exterior das pernas.

⚠ ADVERTÊNCIA:
NUNCA DEIXAR UMA CRIANÇA USAR OU SALTAR NO TRAMPOLIM SEM QUE A ESTRUTURA ESTEJA PROPRIAMENTE MONTADA E INSTALADA



15 Alinhe a argola presa ao fundo da saia de malha inferior com o orifício perto da base da perna e fixar com parafuso. NÃO APERTAR DEMASIADO.



16 Repetir o passo 13 com as 5 argolas restantes na saia de malha inferior e as suas pernas correspondentes.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Consulte a LISTA DE PEÇAS para identificação de peças.

⚠ ADVERTÊNCIA:
PERIGO DE ASFIXIA - Peças pequenas Não adequado para crianças com menos de 3 anos de idade.

⚠ ADVERTÊNCIA:
REQUER UMA MONTAGEM POR ADULTOS
Contém peças pequenas, pontas afiadas e arestas afiadas



- 17 Inserir a extremidade de menor diâmetro de um poste superior da estrutura na extremidade de maior diâmetro de um poste inferior da estrutura e alinhar os orifícios dos parafusos. (Pode ser necessário deslizar as mangas de espuma pré-instaladas para ter acesso às extremidades dos postes)



- 18 Introduzir o parafuso e apertar. **NÃO APERTAR DEMASIADO!** Repetir os passos 1 e 2 para montar os restantes 5 conjuntos de postes superiores e inferiores.



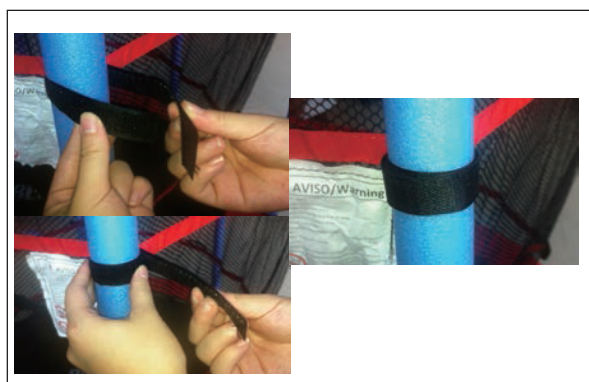
- 19 Inserir a extremidade inferior do conjunto de postes da estrutura no encaixe da estrutura, como se mostra na figura. Alinhar os orifícios dos parafusos.



- 20 Inserir parafuso e apertar. **NÃO APERTAR DEMASIADO!** Repetir o passo 19 com os restantes 5 conjuntos de postes da estrutura.



- 21 Localizar os 6 remendos de nylon que são cosidos na borda superior da malha. Seleccionar um remendo de nylon que se alinhe com uma. Deslizar cuidadosamente um dos remendos sobre a parte superior do poste do recinto. Tenha cuidado para que não rasgue a malha.

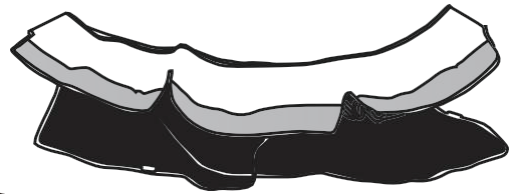


Superior e Inferior

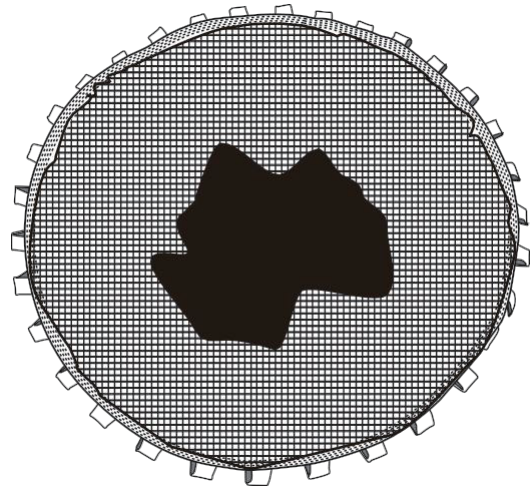
- 22 Localizar os conjuntos superior e inferior de gancho e laço Fixadores costurados à malha do recinto Existem 6 conjuntos de fixações superiores e 6 inferiores de ganchos e laços. Envolver firmemente tanto o gancho superior como o inferior e os fechos de laço à volta do poste de espuma da estrutura para fixar a malha no lugar. Repetir isto com os restantes ganchos e laçadas superiores e inferiores nos outros 5 postes da estrutura.

LISTA DE PARTES

PARTES	QNT.	ITEM
Cobertura da estrutura com saia	1	A
Superfície de Salto com Malha Incluída	1	B
Cordas de Suspensão	30	C
Parafusos	24	D
Chave de Fendas	1	E
Trilho Superior	6	F
Poste inferior com espuma	6	G
Poste superior com espuma	6	H
Tubo para as Pernas	6	K



A Cobertura da estrutura com saia (1)



B Superfície de Salto com Malha Incluída (1)



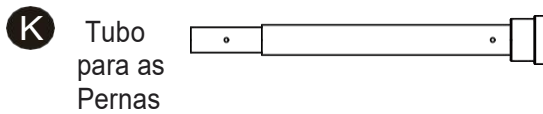
C Cordas de Suspensão



D Parafusos



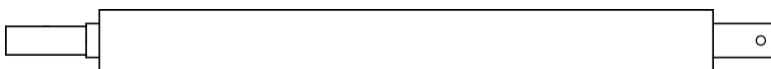
E Chave de Fendas



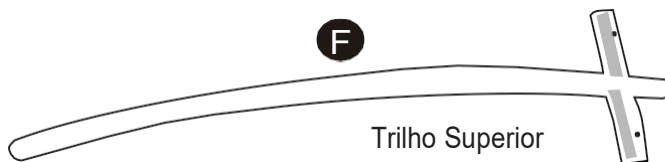
K Tubo para as Pernas



H Poste superior com espuma



G Poste inferior com espuma



F

Trilho Superior



IN221100976V01_EN

342-032_342-032V00

55 MINI TRAMPOLINE & SAFETY NET



EN



Read these materials prior to assembling and using this trampoline and trampoline enclosure.
Keep this manual so you can refer to it later.
For use by children ages 3 to 12 years ONLY.
Maximum user weight 45kg.

ADULT ASSEMBLY REQUIRED - Contains small parts, sharp points and sharp edges.
CHOKING HAZARD - Small parts - not for children under 3 yrs.



ASSEMBLY INSTRUCTION



WARNING:

Read these materials prior to assembling and using this trampoline.

Table of Contents

Liability	1
Initial Warning	1
Assembly and Installation Instructions.....	2
Care and Maintenance Instructions	2
Use Instructions	3
Trampoline Safety and Accident Prevention.....	4
Owner’s and Supervisor’s Role in Preventing Injuries & Responsibilities	4
User’s Role in Preventing Injuries & Responsibilities	4
Trampoline & Enclosure Assembly	5 - 7
Parts List.....	8

Liability

While every attempt is made to embody the highest degree of protection in all equipment, we cannot guarantee freedom from injury. The user assumes all risk of injury due to use. All merchandise is sold on this condition, which no representative of the company can waive or change.



WARNING:

In addition to the instructions and precautions provided with your Trampoline, the following precautions must be observed while using the Trampoline Safety Enclosure.

- DO NOT attempt or allow somersaults on the Trampoline. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
- Do not allow more than one person on the trampoline or inside the trampoline enclosure. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- The metal frame of the trampoline enclosure will conduct electricity. Lights, extension cords, and all such electrical equipment must never be allowed to come in contact with the enclosure.
- Inspect the enclosure before each use. Make sure the straps and all parts are correctly and securely positioned and attached. Tighten any loose hardware. Replace any worn, defective, or missing parts.
- Wear comfortable clothing free of hooks, snaps, drawstrings or anything which may snag or catch in the safety enclosure mesh. Remove jewelry, necklaces, and earrings.
- Climb on and off the trampoline only through the safety enclosure entrance and securely close entrance. Users, especially children, must not attempt to enter or exit between the trampoline frame and the enclosure. Doing this may pose a strangulation risk.
- Do not touch or rebound off the safety enclosure mesh while using the trampoline.
- Read all instructions and complete all assembly before allowing your child to use the trampoline & safety enclosure.
- Use trampoline and trampoline enclosure only with mature, knowledgeable adult supervision.

**For Recreational Use ONLY. Not for Professional Use.
Weight Limit for Trampoline & Enclosure User is 45kg.**



WARN IN G: Assembly and Installation Instructions

- ADULT ASSEMBLY REQUIRED - Contains small parts, sharp points and sharp edges.
- CHOKING HAZARD - Small parts - Not for children under 3 yrs.
- For use by children ages three (3) to twelve (12) ONLY.
- Maximum user weight is 45 kg.
- Adequate overhead clearance is essential. A minimum of 8 ft from ground level is recommended. Provide clearance for wires, tree limbs, and other possible hazards.
- Lateral clearance is essential. Place the trampoline and trampoline enclosure away from walls, structures, fences, and other play areas. Maintain a clear space on all sides of the trampoline and trampoline enclosure. A minimum of six feet from frame edge is recommended.
- Never set-up the trampoline in heavy rain, wind or storm conditions, especially lightning storms. It is recommended that the trampoline be taken apart and stored in bad weather.
- Place the trampoline and trampoline enclosure on a level surface before use.
- Secure the trampoline and trampoline enclosure against unauthorized and unsupervised use.
- Remove any obstructions from beneath the trampoline and trampoline enclosure prior to use.
- The owner and supervisors of the trampoline and trampoline enclosure are responsible to make all users aware of practices specified in the "Use Instructions".



WARN IN G: Care and Maintenance Instructions

Inspect the trampoline and trampoline enclosure before each use and replace any worn, defective, or missing parts.

The following conditions could represent potential hazards:

1. Missing, improperly positioned, or insecurely attached frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
2. Punctures, frays, tears, or holes worn in the bed or frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
3. Deterioration in the stitching or fabric of the bed or frame padding, barrier or enclosure support system (frame) padding and pole caps.
4. Ruptured suspension cords.
5. A bent or broken frame or support system.
6. A sagging barrier or bed.
7. Sharp protrusions on the frame or suspension system, or
8. Loosened or missing hardware. Always make sure hardware is tight before each use.



WARNING: Use Instructions

- DO NOT attempt or allow somersaults on the Trampoline. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
 - Do not allow more than one person on the trampoline or inside the trampoline enclosure. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- Keep objects away which could interfere with the performer. Maintain a clear area around the trampoline.
- Do not allow foreign objects or animals on the trampoline.
 - Children should only use trampoline and trampoline enclosure with mature, knowledgeable adult supervision.
 - Trampoline is for use by children ages three (3) to twelve (12).
 - The trampoline should be assembled in its entirety before each use. All suspension cords must be attached to the frame. The frame cover must be correctly positioned at all times.
 - Never set-up the trampoline in heavy rain, wind or storm conditions, especially lightning storms. It is recommended that the trampoline be taken apart and stored in bad weather.
 - Inspect the trampoline & enclosure before each use. Make sure the frame cover, barrier mesh, and enclosure support padding are correctly and securely positioned. Replace any worn, defective or missing parts.
 - The metal frame of the trampoline and trampoline enclosure will conduct electricity. Lights, extension cords, and all such electrical equipment must never be allowed to come in contact with the trampoline or trampoline enclosure.
 - Wear comfortable clothing. Remove jewelry, necklaces, and earrings. Wear clothing free of drawstrings, hooks, loops or anything that could get caught in the barrier mesh.
 - Enter and exit the enclosure only at the enclosure door or barrier opening designated for that purpose. It is dangerous practice to jump from the trampoline to the ground or floor when dismounting, or to jump onto the trampoline when mounting. Do not use the trampoline as a springboard to other objects.
 - Stop bounce by flexing knees as feet come in contact with the trampoline bed. Learn this skill before attempting others.
 - Avoid bouncing too high. Stay low until bounce control and repeated landing in the center of the trampoline can be accomplished. Control is more important than height.
 - While keeping the head erect, focus eyes on the trampoline toward the perimeter. This will help control bounce.
 - Avoid bouncing when tired. Keep turns short.
 - Properly secure the trampoline when not in use. Protect it against unauthorized use.
 - The adult supervisor must not be 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 must not be used in gusty or severe winds. The trampoline should be taken apart or stored indoors during these types of weather conditions.
 - Read all instructions before using the trampoline and trampoline enclosure. Warnings and instructions for care, maintenance, and use of this trampoline and trampoline enclosure are included to promote safe, enjoyable use of this equipment.
 - Do not intentionally bounce off the barrier.
 - Do not attempt to jump over barrier or attempt to crawl under barrier.
 - Do not hang from, kick, cut or climb on barrier.
 - Do not attach anything to the barrier that is not a manufacturer approved accessory or part of the enclosure system.

Trampoline Safety and Accident Prevention

As in most recreational sport, participants may be injured. This section covers the most common accidents. Responsibilities of the supervisors and jumpers in accident prevention are also outlined.

The following are reasons why accidents happen:

- Attempting somersaults. Landing on the head or neck can cause serious injury, paralysis, or death, even when landing in the middle of the bed.
- More than one person on the trampoline. Use by more than one person at the same time can result in serious injuries.
- Incorrect mounting and dismounting. Carefully crawl out of and into the trampoline bed. Do not jump off to the ground. Do not jump from a roof, or other object onto the trampoline. Small children may need assistance to get on or off the trampoline. Do not step onto the suspension system.
- Hitting the frame. Stay in the center of the trampoline when jumping. Injury may result from hitting the frame when control is lost. Be sure the frame cover is always on and the pads securely fastened. Do not jump directly onto the frame pad.
- Loss of control. A jumper who loses control will increase his/her chance of injury. Be sure to familiarize yourself with the basic jumps before doing more difficult ones. Jumps should be mastered, performed repeatedly before moving on to the next level. To regain control and stop your jump, bend your knees sharply as you land.
- The adult supervisor must not be under the influence of alcohol or drugs.
- Foreign objects. Please make sure there is nothing sharp under and around the trampoline. Hitting objects under the trampoline can cause injury. Jumping with a foreign object can also increase the chances of getting injured. Be sure there is adequate clearance 8 feet above and 6 feet around the trampoline. Be careful of overhead wires, tree limbs etc.
- Bad weather. Do not use your trampoline in gusty winds or inclement weather. The bed should not be wet.
- Poor maintenance of the trampoline. Make sure you inspect the trampoline before every use. Check for punctures on the bed, sharp burrs on the frame, stitching that has gone bad or loose elastic bands. If a replacement part is needed, please call our hotline to order.
- Unlimited access. The trampoline should be covered or dis-assembled when not in use. This will prevent unsupervised small children from using the trampoline.

Owner's & Supervisor's Role in Preventing Injuries & Responsibilities


The supervisor's role is to make sure the users know all the safety rules as well as learn the basic, fundamental bounces. They need to enforce all the safety rules and warnings in the manual, frame and labels. When a supervisor is not available, the trampoline may be dis-assembled or covered to limit access. It is the supervisor's responsibility that the placards with the Trampoline Safety Tips and Enclosure Safety tips are reviewed and all jumpers are informed about the tips.


User's Role in Preventing Injuries & Responsibilities

The jumper must first learn all of the basic, fundamental bounces before attempting more difficult ones. Low, controlled bounces are a good start before learning the basic landing positions and combinations. Jumpers need to understand that control is key to a successful jump. Following the tips in the placard is important.

TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

 **WARNING:**
CHOKING HAZARD - Small Parts
Not for children under 3 yrs.

 **WARNING:**
ADULT ASSEMBLY REQUIRED
Contains small parts, sharp points and sharp edges.



- 1 Begin by assembling 2 of the top rails together into an arc.
- 2 Continue building a circle by adding the remaining 4 top rails to the arc you made in Step 1.
- 3 Joining the 2 loose ends of the circle together may require you to stand the frame on edge and press downward on the 2 ends, while connecting them together.



- 4 With the top rail frame connected into a circle, lay it flat on the floor (either side facing up - they are identical). Then insert the tapered end of each of the 6 leg tubes into the 6 leg sockets that are facing up, as shown. The Curves should all point out - away from the center of the trampoline.



- 5 Align the screw hole in the leg with the hole in the leg socket. Then secure with screw and tighten. **DO NOT OVER-TIGHTEN.** Repeat this until all 6 legs are securely attached to the top rail frame with screws.



- 6 After attaching all 6 of the legs securely to the top rail frame, turn the frame over so that the legs point downward, as shown.

TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

⚠ WARNING:
CHOKING HAZARD - Small Parts
 Not for children under 3 yrs.

⚠ WARNING:
ADULT ASSEMBLY REQUIRED
 Contains small parts, sharp points and sharp edges.



7 Lay out the jump mat in the center of the frame. Then slide a suspension cord from left to right through the nylon loop as shown. (When securing the cords always position your left hand under, and right hand over, the frame.)



8 Use your right hand to stretch the 'loop' end of the cord OVER the top rail and your left hand to pull the 'knob' end of the cord UNDER the top rail, then pass the knob through the loop.



9 SLOWLY release the loop end of the cord so that it captures the knob, locking the suspension cord in place, as shown. Use care when releasing the loop end around the knob, so that it does not slip off or pinch your fingers!



10 From the 1st attached cord, count around the jump mat to the 16th loop and repeat steps 1-3 attaching the 2nd cord directly across from the 1st.



11 Next, count back around the jump mat 8 loops and repeat steps 1-3 attaching the 3rd cord about half way between the 1st & 2nd cords.



12 Then, from the 3rd attached cord, count around the jump mat 16 loops and repeat steps 1-3 to attach the 4th cord. Numbers on the picture above show the approximate positions of the first 8 suspension cords. Continue connecting the remaining cords as shown in steps 1-3, but always connect a cord, and then switch to the opposite side of the trampoline to connect the next cord. Attaching the cords in this manner is important, as it will ensure even-tension around the entire jump mat.



13 Lay the pad cover, over the suspension cords. Carefully position each of the 6 openings in the pad cover over their corresponding enclosure pole sockets, as shown.



14 Carefully work the lower mesh skirt (attached to the pad cover) down, around the entire perimeter of the trampoline, on the outside of the legs.



15 Align the grommet attached to the bottom of the lower mesh skirt with the hole near the base of the leg and secure with screw. DO NOT OVER-TIGHTEN.

⚠ WARNING:

NEVER ALLOW A CHILD TO USE OR JUMP ON THE TRAMPOLINE WITHOUT THE ENCLOSURE PROPERLY ASSEMBLED AND INSTALLED



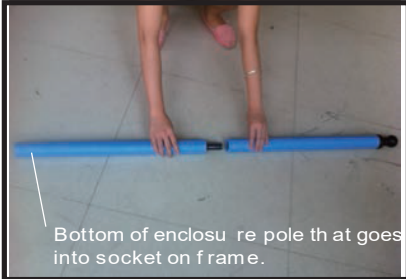
16 Repeat Step 13 with the remaining 5 grommets in the lower mesh skirt and their corresponding legs.

TRAMPOLINE & ENCLOSURE ASSEMBLY

Refer to PARTS LIST for identification of parts.

⚠ WARNING:
CHOKING HAZARD - Small Parts
 Not for children under 3 yrs.

⚠ WARNING:
ADULT ASSEMBLY REQUIRED
 Contains small parts, sharp points and sharp edges.



Bottom of enclosure pole that goes into socket on frame.



17 Insert the smaller diameter end of an upper enclosure pole into the larger diameter end of a lower enclosure pole and align screw holes. (You may need to slide the pre-installed foam sleeves to gain access to the ends of the poles)

18 Insert screw & tighten. **DO NOT OVERTIGHTEN!** Repeat steps 1 & 2 to assemble remaining 5 sets of upper & lower poles.

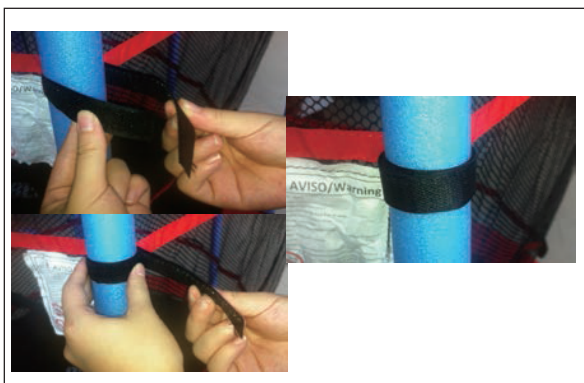
19 Insert the bottom end of enclosure pole assembly into the socket on frame, as shown. Align screw holes.



20 Insert screw & tighten. **DO NOT OVERTIGHTEN!** Repeat step 19 with the remaining 5 enclosure pole assemblies.



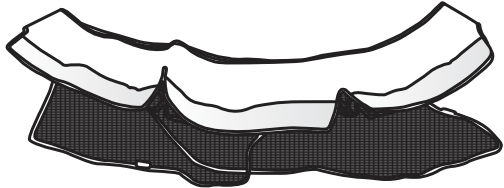
21 Locate the 6 nylon patches that are sewn onto the top edge of the mesh. Select a nylon patch that aligns with a CAP. Carefully slip one of the patches over the top of the enclosure pole. Use care so that you do not tear the mesh.



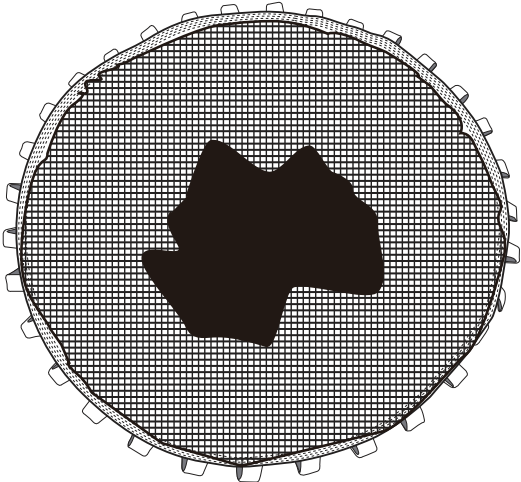
22 **Upper & Lower** Locate the upper and lower sets of hook and loop fasteners sewn to the enclosure mesh. There are 6 upper and 6 lower sets of hook & loop fasteners. Tightly wrap both the upper & lower hook and loop fasteners around the enclosure pole foam to secure the mesh in place. Repeat this with the remaining upper and lower hook & loop fasteners on the other 5 enclosure poles.

PARTS LIST

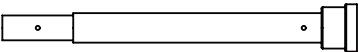
PARTS	QTY.	ITEM
Frame Cover w/ Skirt	1	A
Jump Mat w/ Encl. Mesh	1	B
Suspension Cords	30	C
Screws	24	D
Screw Driver	1	E
Top Rail	6	F
Lower Pole W/foam	6	G
Upper Pole W/foam	6	H
Leg Tube	6	K



A Frame Cover with Sewn-on Skirt Mesh (1)



B Jump Mat with Sewn-on Enclosure Mesh (1)

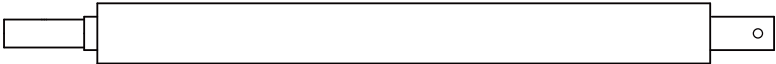
K Leg Tube 



H Upper Enclosure Pole



C Suspension Cord



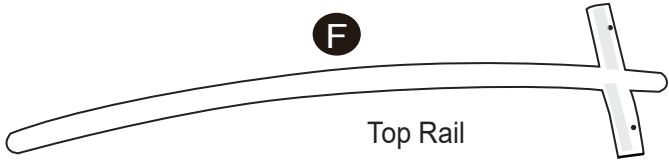
G Lower Enclosure Pole



D Screw



E Screw Driver



F Top Rail



ES

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente. Nuestros datos de contacto son los siguientes:



0034-931294512



atencioncliente@aosom.es

IMPORTADOR:
SPANISH AOSOM, S.L.
C/ ROC GROS, N° 15. 08550, ELS HOSTALETS DE
BALENYÀ, SPAIN.
B66295775
WWW.AOSOM.ES
ATENCIONCLIENTE@AOSOM.ES
TEL: 931294512
HECHO EN CHINA

PT

Se tiver alguma dúvida, por favor contacte o nosso Centro de Atendimento ao Cliente. Os nossos dados de contacto são os seguintes:



0034-931294512



info@aosom.pt.

IMPORTADOR:
SPANISH AOSOM, S.L
C.ROC GROS N.15, 08550. ELS HOSTALETS DE BALENYÀ
TEL: 931294512 (SEG-SEX DAS 7:30H ÀS 16:30H)
INFO@AOSOM.PT
WWW.AOSOM.PT