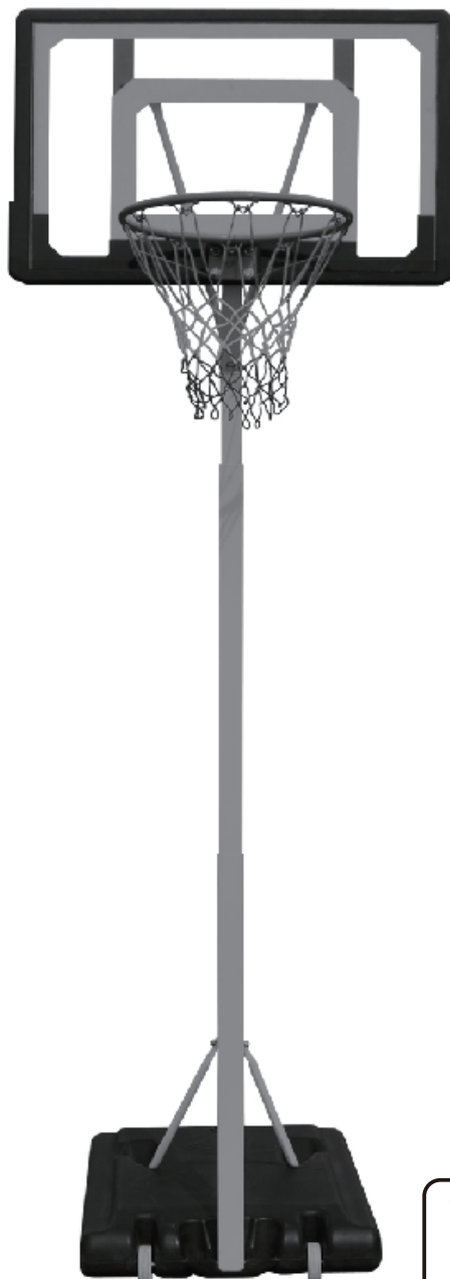


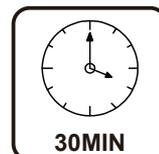
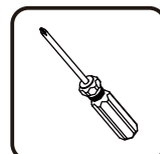
Soozier

IN220800648V02_US_CA

A61-035V00_A61-037V01_A61-037V00



EN



IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY INSTRUCTION

SAFETY INSTRUCTIONS

To ensure safety, do not assemble this product without following all instructions. Check all packaging, ensuring all parts are present and not damaged. A high risk of serious injury can occur if this appliance is not installed, maintained and used properly.

* The equipment should be moved by at least three adults, who are capable of handling its weight. Children should not move this appliance .

* Check the base regularly (if possible) for leakages. Slow leaks can cause the product to tip over.

* Stand in front of the product and pull the pole forward, so it is balanced on its wheels.

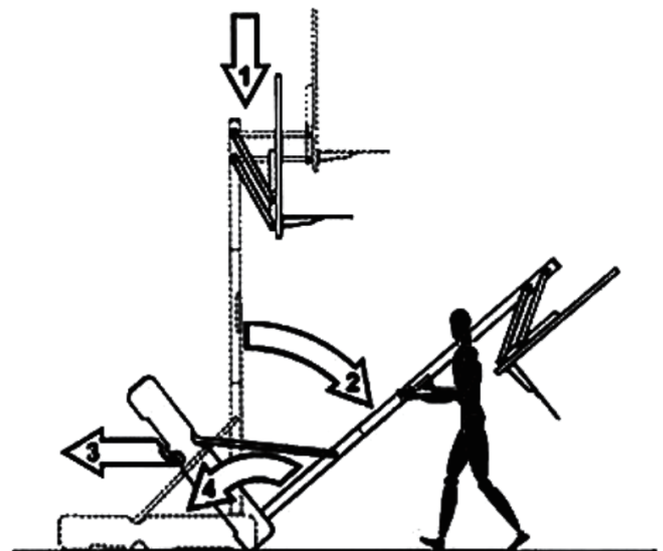
* Move the appliance to the desired location and carefully set the base down.

Warning

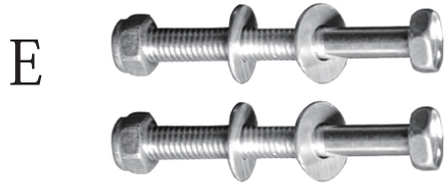
1. Do not hang on the rim or any parts of the product, including backboard, support braces and net.
2. Do not use if parts are damaged. If there are any issues with parts, please contact customer service.
3. Do not leave the system in an upright position without filling the base with water, as it could tip over and cause injury.
4. Do not fill the base with water in freezing temperatures, as the water could freeze and cause damage. Instead, use sand to fill the base.
5. Keep top pole and lifter pole covered with the cap at all times.
6. When playing, do not wear jewellery - it could get tangled or damaged.
7. When adjusting height or moving the product, keep hands away from moving parts.
8. Do not allow children to move or adjust the product.

Product moving

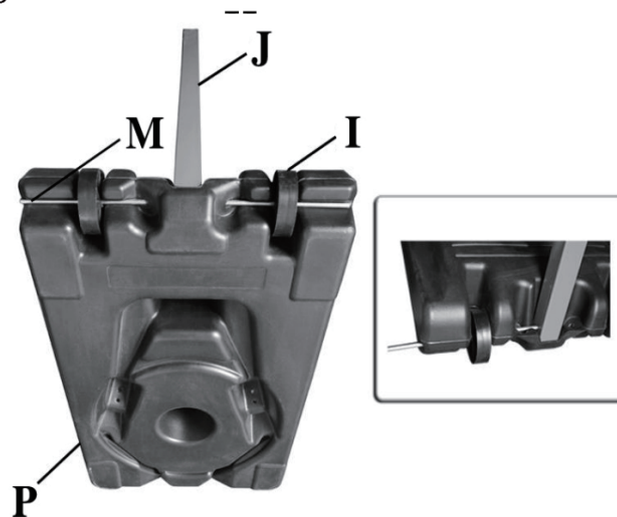
1. Adjust the product to its lowest level before moving
2. Avoid friction with the ground while moving.
3. Rise the product slowly.



NO.	QTY	NAME	REMARK
A	1	M8*40MM Plastic head knob	knob fix Top pole(L)&Middle pole(K)
B	2	M8*35MM	Connect Rim(N),Backboard(O)&Top pole(L)
C	2	M8*16MM	Fix Backboard brace(G)&Backboard(O)
D	2	M8*65MM	Fix Top pole(L)&Middle pole(K) Fix Top pole(L)& Backboard brace(G)
E	3	M8*65MM	Connect Bottom pole(J)&Base(P)
F	2	M8*20MM	Connect Base(P)&Support brace(H)
G	2	Backboard brace	Connect Backboard(O)&Top pole(L)
H	2	Support brace	Connect Bottom pole(J)&Base(P)
I	2	Wheel	
J	1	Bottom Pole	50*50MM Square Tube
K	1	Middle Pole	45*45MM Square Tube
L	1	Top Pole	40*40MM Square Tube
M	1	Wheel Shaft	
N	1	Rim	
O	1	Backboard	
P	1	Base	

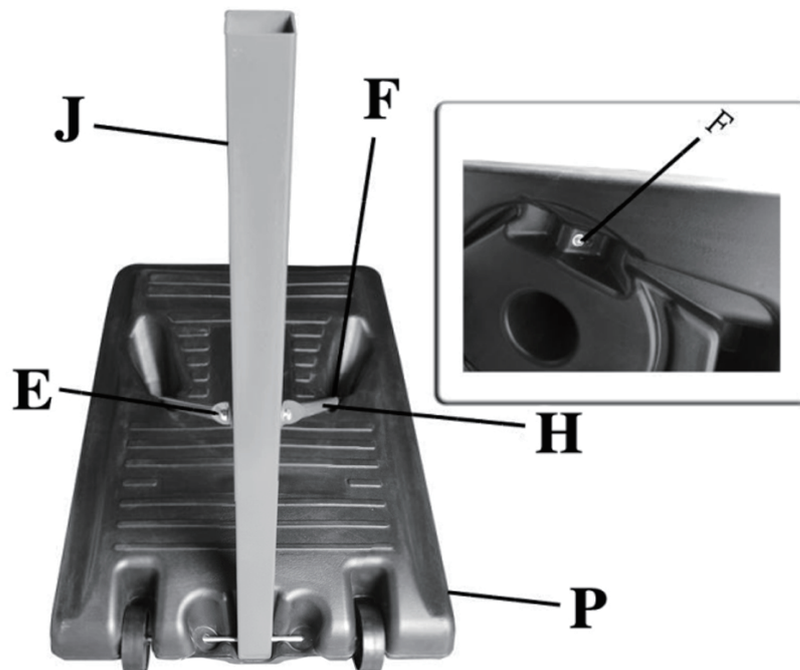


Installation details



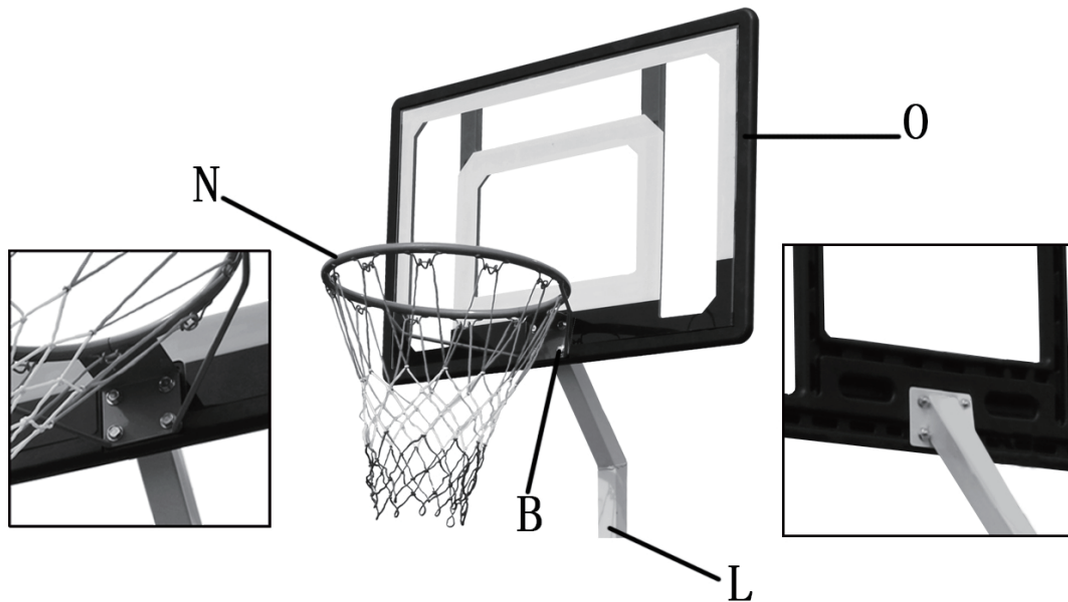
Step 1: Assembly wheelshaft, wheel and bottom tube

Insert the wheel shaft(M) into the front holes of the base(P), also insert the left wheel(I), bottom tube(J) and right wheel(I) in turn as shown.



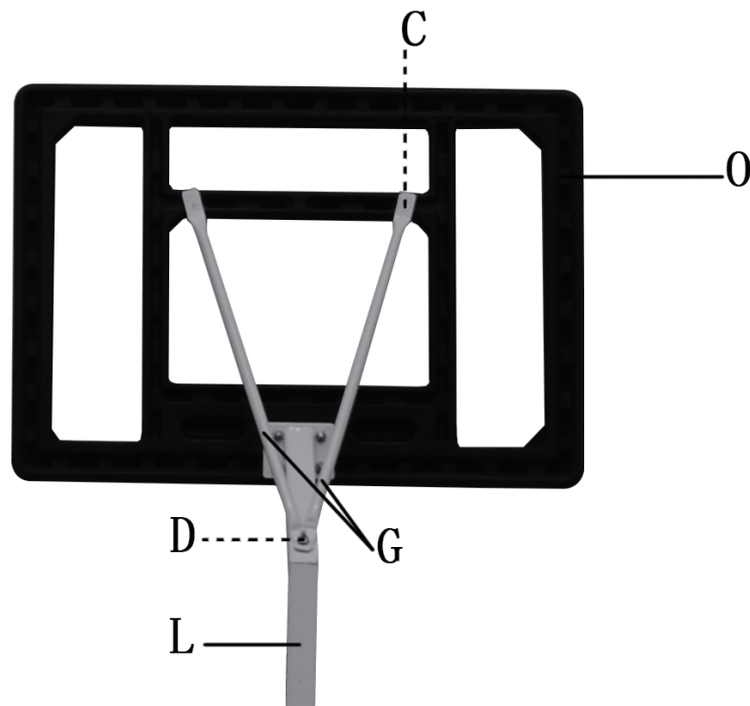
Step 2: Assembly Base

Fix one end of the 2 support braces (H) on the base by screws (F), then fix another end of the 2 support braces(H) on the bottom tube (J) by screw (E) as shown. Finally filling the base with water or sand to keep steady.



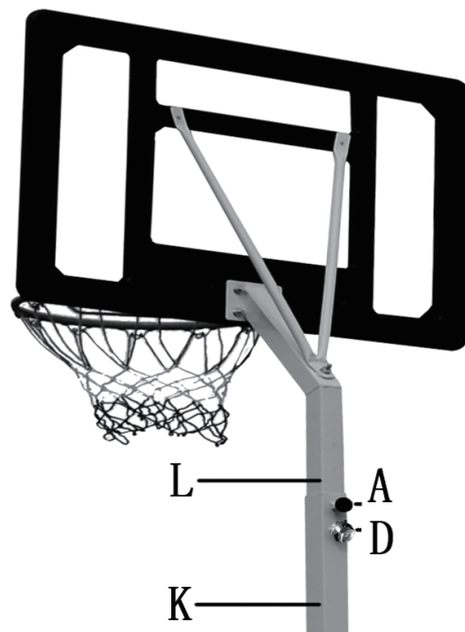
Step 3: Assembly of the rim, backboard and top tube

Assemble the rim (N), backboard (O) and top tube (L) by screws (B) as shown.



Step 4: Assembly of backboard braces

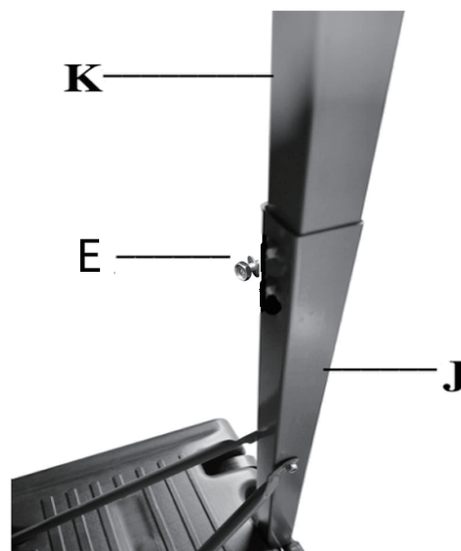
Fix one end of the backboard braces (G) on top tube (L) by screw (D), then fix another end of the backboard braces (G) on backboard by screw (C) as shown.



Step 5: Assembly of top tube and middle tube

Insert the top tube (L) into the middle tube (K). The height is adjustable as per requirement. Lock the tubes by the knob (A), (D) as shown.

Notice : the adjustment range is from 2.1m--2.6m

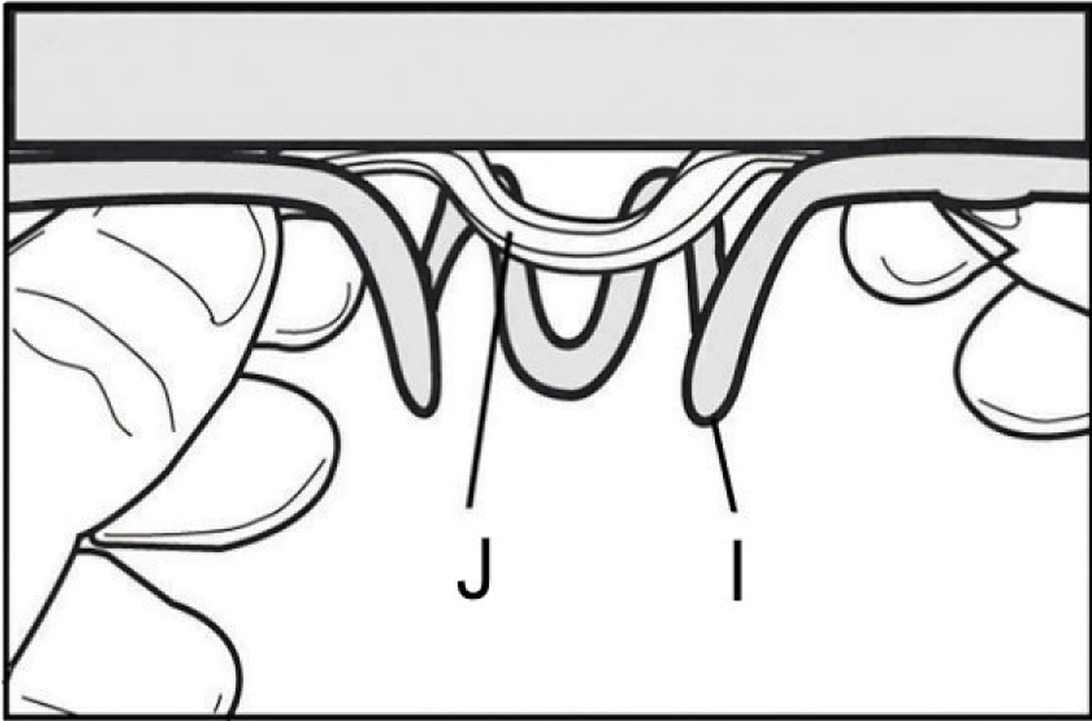


Step 6: Assembly of middle tube and bottom tube

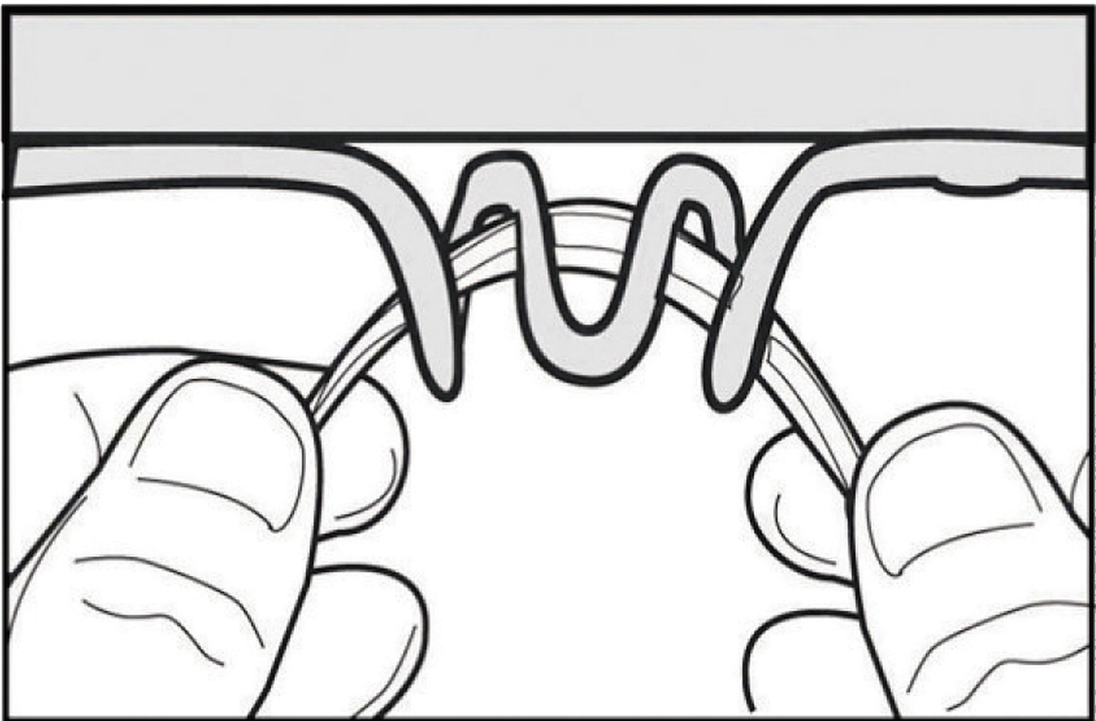
Insert the middle tube (K) into the bottom tube (J), use the plastic head knob (E) to lock them as shown.

Install net on Rim(N) as shown

1.



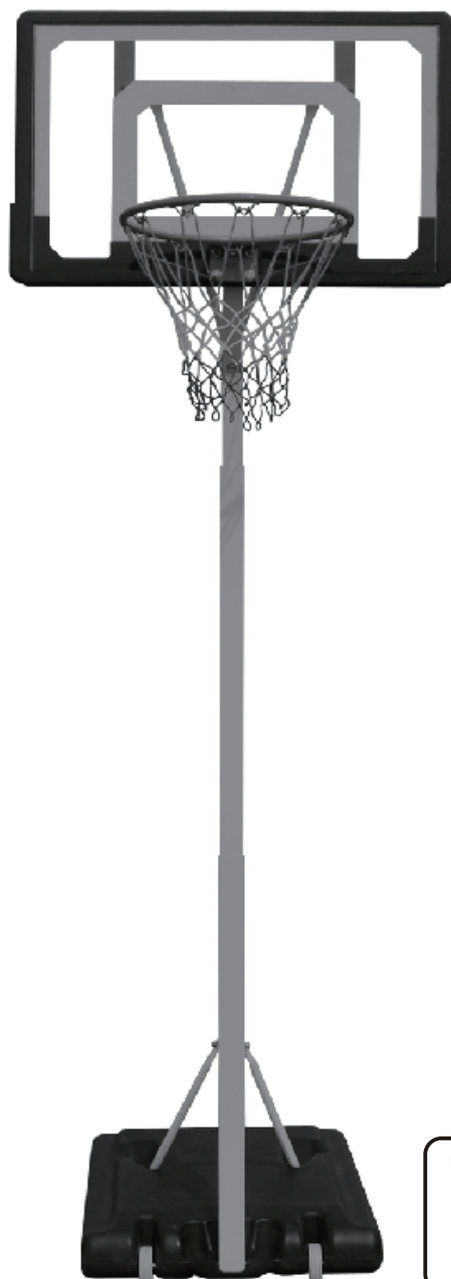
2.



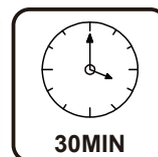
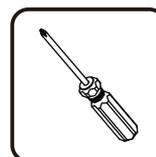
Soozier

IN220800648V02_US_CA

A61-035V00_A61-037V01_A61-037V00



FR



IMPORTANT : À CONSERVER POUR VOUS Y RÉFÉRER
ULTÉRIEUREMENT. LIRE ATTENTIVEMENT

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Pour garantir votre propre sécurité, veuillez suivre toutes les instructions pour assembler ce produit. Vérifiez tous les emballages, en vous assurant que toutes les pièces sont présentes et ne sont pas endommagées. Un grand risque de blessure grave peut se produire si cet appareil n'est pas installé, entretenu et utilisé correctement.

* L'équipement doit être déplacé par au moins trois adultes, capables d'en supporter le poids. Les enfants ne sont pas autorisés à déplacer cet équipement.

* Vérifiez régulièrement (si possible) l'étanchéité de la base. Les fuites lentes peuvent faire basculer l'appareil.

* Tenez-vous devant l'appareil et tirez le poteau vers l'avant, afin qu'il soit en équilibre sur ses roues.

* Déplacez l'appareil à l'endroit souhaité et posez soigneusement la base.

AVERTISSEMENT

1. Ne pas s'accrocher au cerceau ni à aucune partie du produit, y compris le panneau, les entretoises de soutien et le filet.

2. Ne pas utiliser si des pièces sont endommagées. Si vous constatez des problèmes avec des pièces, veuillez contacter le service clientèle.

3. Ne mettez pas le système en position verticale sans remplir au préalable la base d'eau, car il pourrait se renverser et causer des blessures.

4. Ne remplissez pas la base d'eau en période de températures négatives, car l'eau pourrait geler et causer des dommages. Utilisez plutôt du sable pour remplir la base.

5. Gardez à tout moment le poteau supérieur et le poteau de levage couverts par le capuchon.

6. Lorsque vous jouez, ne portez pas de bijoux - ils pourraient s'emmêler ou être endommagés.

7. Lorsque vous réglez la hauteur ou déplacez le produit, gardez les mains éloignées des pièces mobiles.

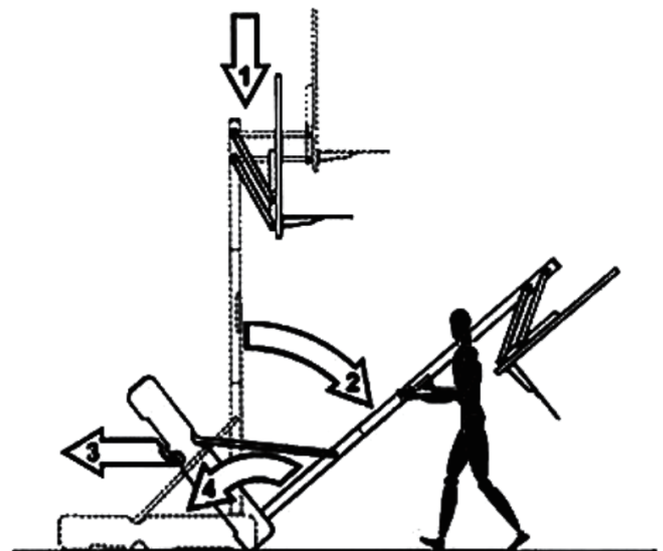
8. Ne permettez pas aux enfants de déplacer ou de régler le produit.

Déplacement du produit

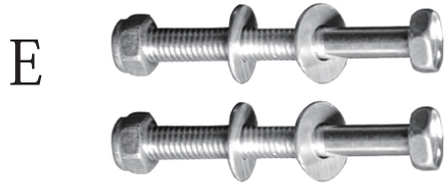
1. Réglez le produit à son niveau le plus bas avant de le déplacer.

2. Éviter tout frottement avec le sol pendant le déplacement.

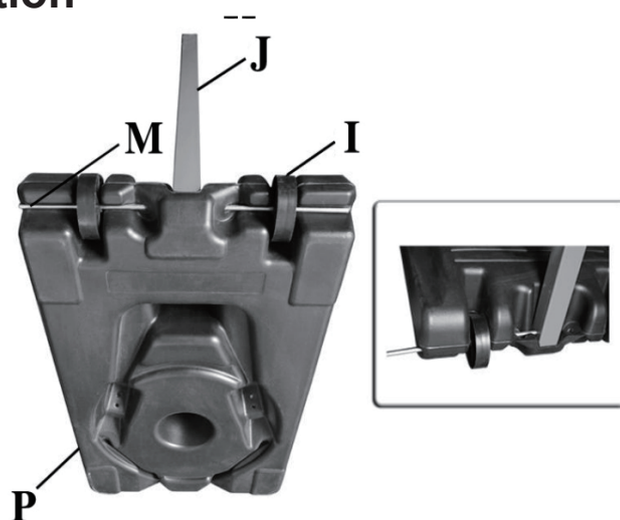
3. Relevez le produit lentement.



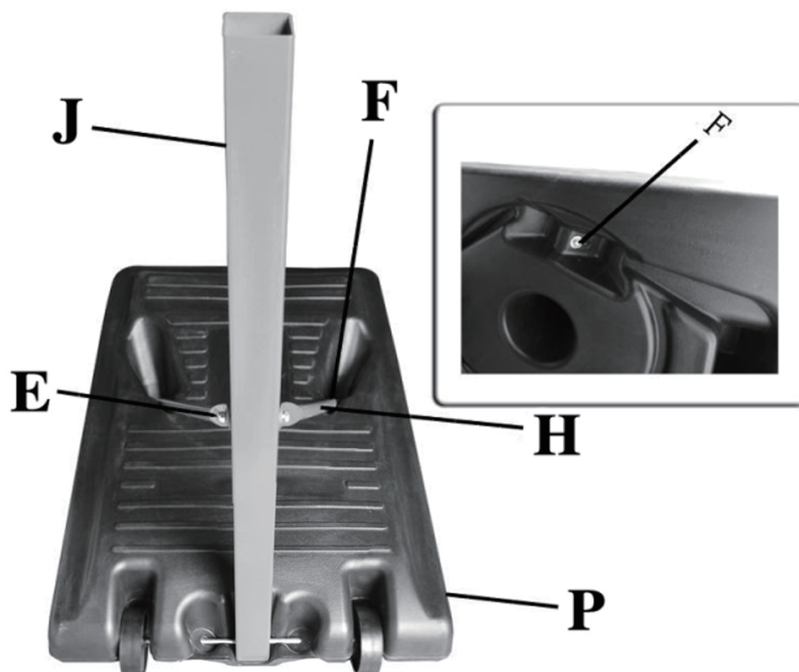
NO.	QTÉ	NOM	REMARQUE
A	1	M8*40MM Bouton à tête en plastique	Bouton de fixation du poteau supérieur (L) et du poteau intermédiaire (K).
B	2	M8*35MM	Connecter le cerceau (N), le panneau (O) et le poteau supérieur (L).
C	2	M8*16MM	Fixez le support de panneau (G) et le panneau (O).
D	2	M8*65MM	Fixez le poteau supérieur (L) et le poteau central (K). Fixez le poteau supérieur (L) et l'étrier du panneau (G).
E	3	M8*65MM	Raccordez le poteau inférieur (J) et la base (P).
F	2	M8*20MM	Connecter la base (P) et l'étrier d'entretoise (H)
G	2	Étrier de panneau	Connecter le panneau (O) et le poteau supérieur (L)
H	2	Etrier d'entretoise	Raccordez le poteau inférieur (J) et la base (P).
I	2	Roue	
J	1	Poteau inférieur	Tube carré 50*50M M
K	1	Poteau du milieu	Tube carré 45*45MM
L	1	Poteau supérieur	Tube carré 40*40MM
M	1	Arbre de roue	
N	1	Cerceau	
O	1	Panneau	
P	1	Base	



Détails de l'installation

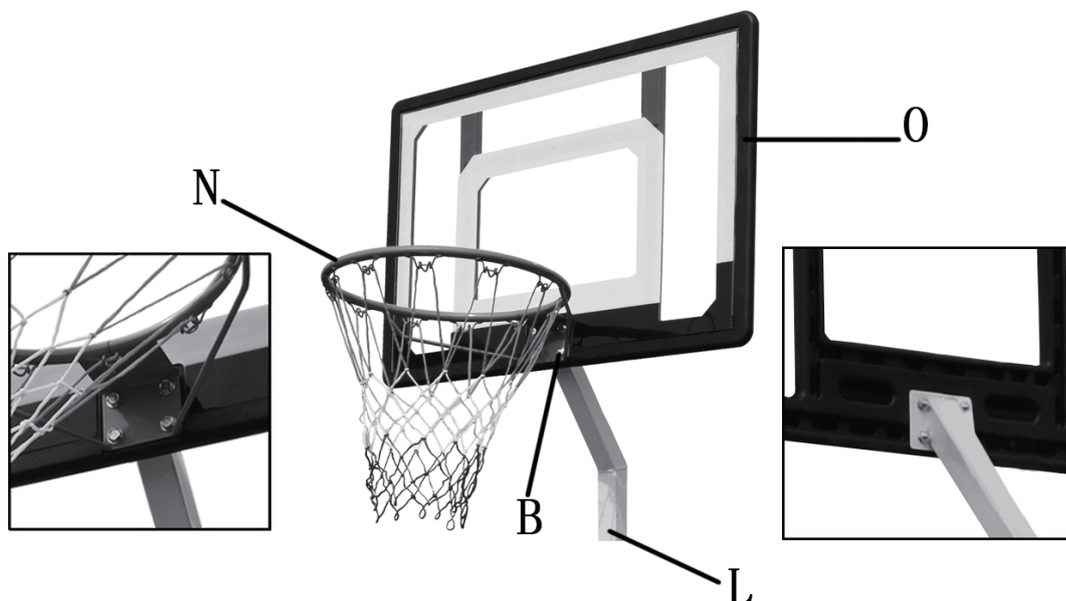


Étape 1 : Assemblage de l'arbre de roue, de la roue et du tube inférieur
Insérez l'arbre de roue (M) dans les trous avant de la base (P), puis insérez la roue gauche (I), le tube inférieur (J) et la roue droite (I) comme indiqué.

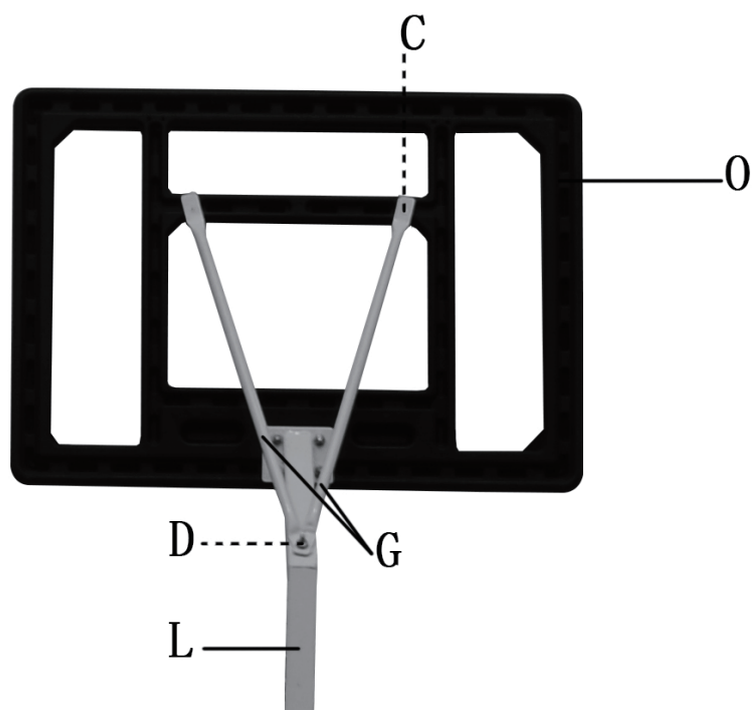


Étape 2 : Montage de la base

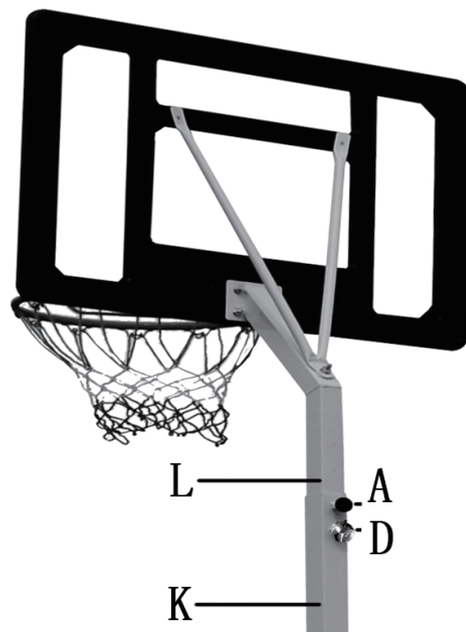
Fixez une extrémité des deux étriers d'entretoise (H) sur la base à l'aide des vis (F), puis fixez une autre extrémité des deux étriers d'entretoise (H) sur le tube inférieur (J) à l'aide des vis (E), comme indiqué. Terminez en remplissant la base d'eau ou de sable, en maintenant la base en équilibre.



Étape 3 : Assemblage du cerceau, du panneau et du tube supérieur
 Assemblez le cerceau (N), le panneau (O) et le tube supérieur (L) à l'aide des vis (B) comme indiqué.

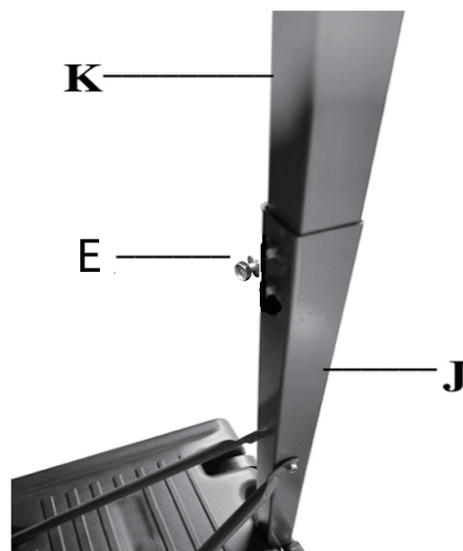


Étape 4 : Assemblage des étriers du panneau
 Fixez une extrémité de l'étrier du panneau (G) sur le tube supérieur (L) à l'aide des vis (D), puis fixez une autre extrémité de l'étrier du panneau (G) sur le panneau à l'aide des vis (C), comme illustré.



Étape 5 : Assemblage du tube supérieur et du tube central
Insérez le tube supérieur (L) dans le tube central (K). La hauteur peut être réglée.
Verrouillez les tubes à l'aide des boutons (A et D), comme illustré.

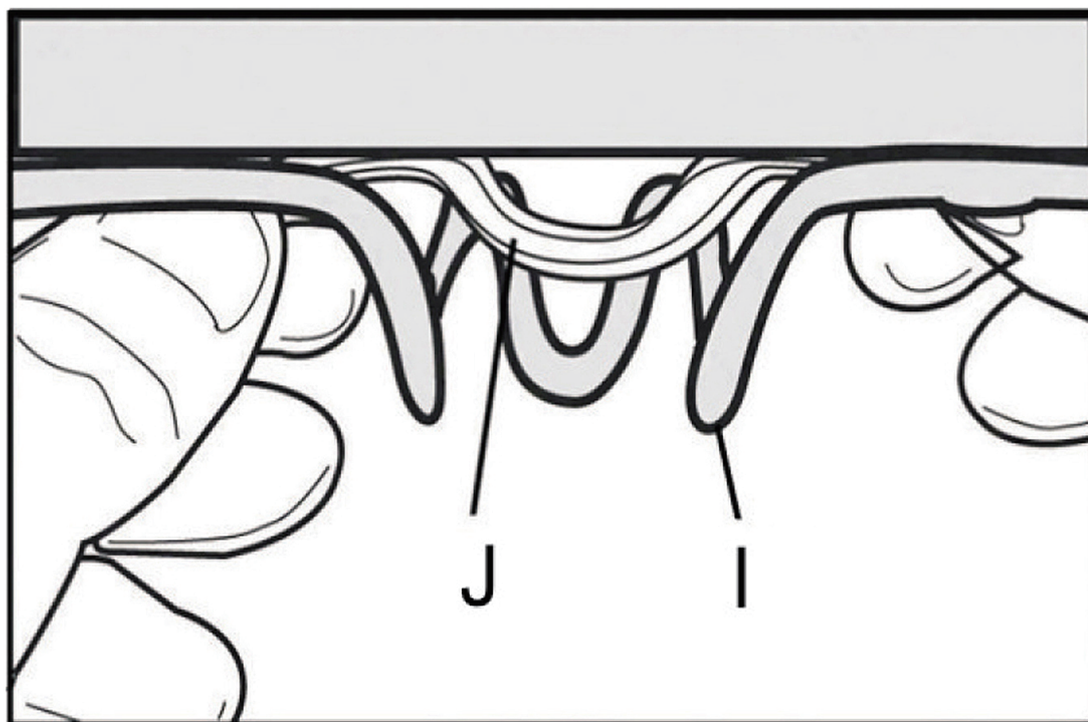
Remarque : L'intervalle de réglage est compris entre 2,1 et 2,6 m.



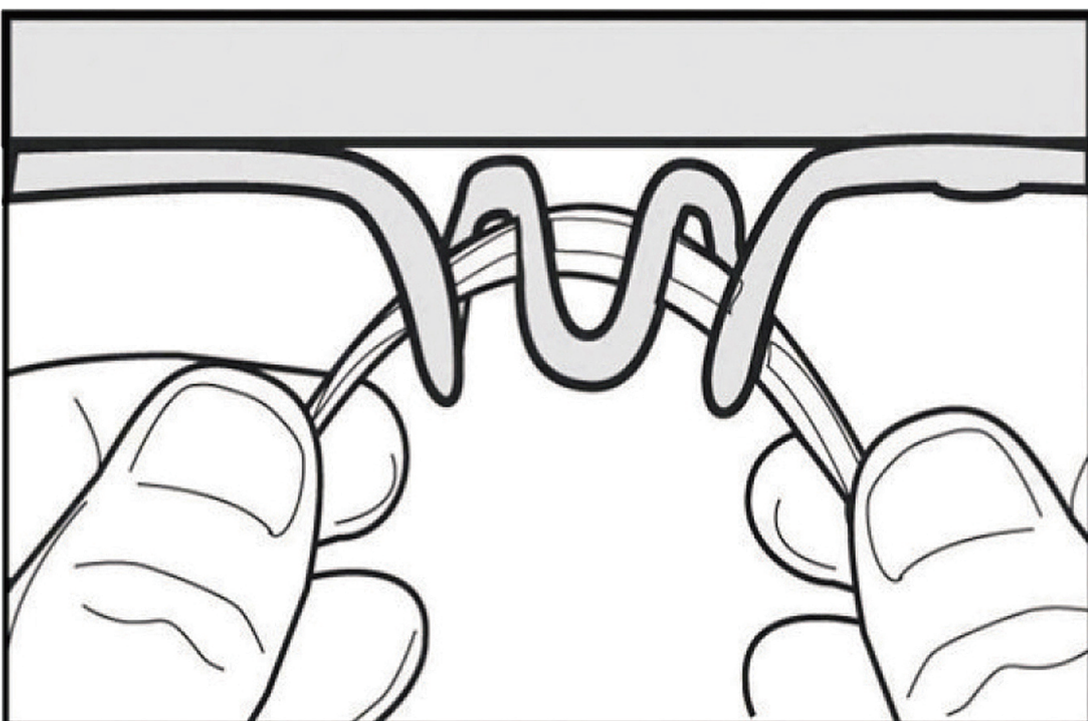
Étape 6 : Assemblage du tube central et du tube inférieur
Insérez le tube central (K) dans le tube inférieur (J). Utilisez le bouton à tête en plastique (E) pour les verrouiller comme indiqué.

Installez le filet sur le cerceau (N) comme indiqué.

1.



2.



US

If you have any questions, please contact our customer care center.
Our contact details are below:



001-877-644-9366



customerservice@aosom.com

Imported by Aosom LLC
27150 SW Kinsman Rd Wilsonville, OR 97070 USA
MADE IN CHINA

CA

If you have any questions, please contact our customer care center.
Our contact details are below:

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.
Nos coordonnées sont les suivantes:



416-792-6088



customerservice@aosom.ca

Imported by Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, Unit 307, Markham, Ontario Canada L3R 4B9
MADE IN CHINA

Importé par Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, unité 307, Markham, Ontario Canada L3R 4B9
Fabriqué en Chine