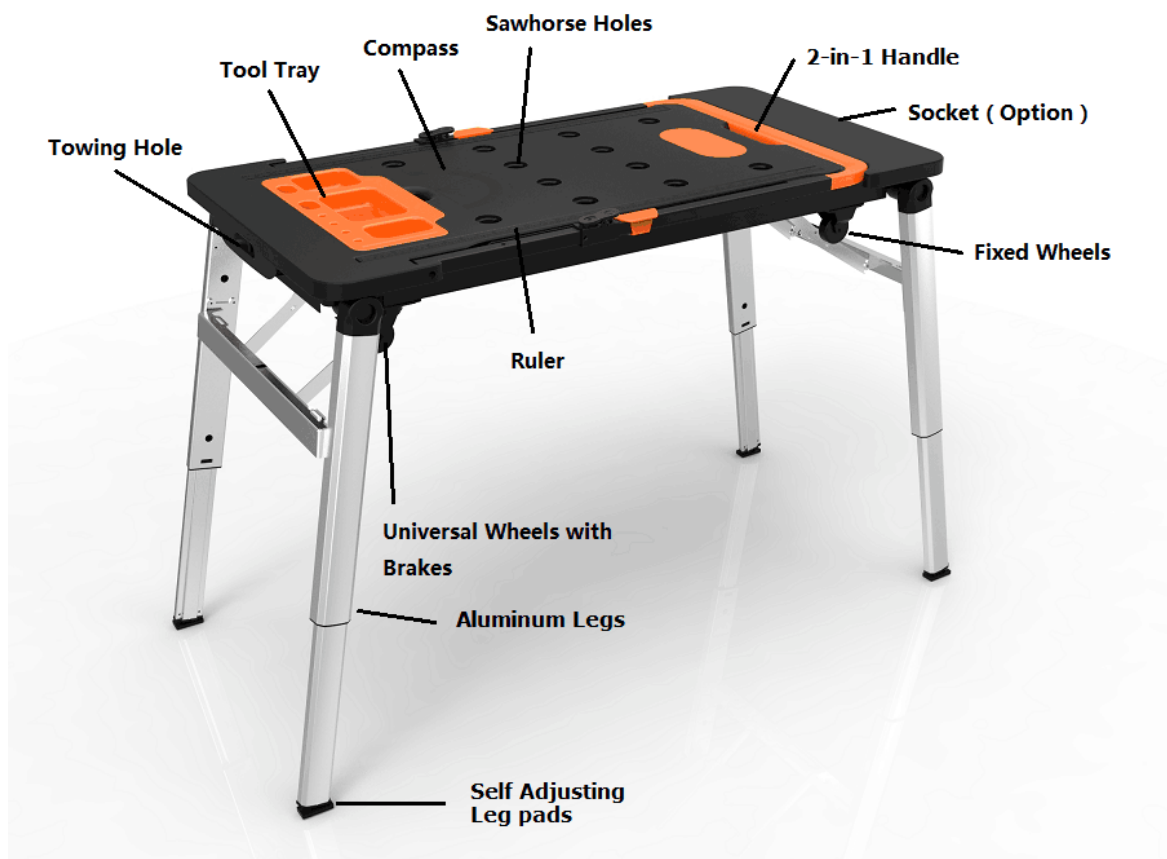


# 7-IN-1 WORKBENCH

All-in-One Household & DIY Workstation



Made in China



**WARNING!**

Read carefully and understand all ASSEMBLY AND OPERATION INSTRUCTIONS before operating. Failure to follow the safety rules and other basic safety precautions may result in serious personal injury.

This machine is designed for certain applications only, refer to Intended Use below. Do not temper, modify and/or used for any application other than that for which it was designed. Toolway cannot be responsible for issues arising from modification or misuse. If you have any questions relative to a particular application, DO NOT use the machine until you have first contacted the distributor to determine if it can or should be performed on the product.

### **INTENDED USE:**

The workbench is the ultimate 7-in-1 portable workbench, sawhorse, scaffold, platform, car creeper, dolly, and hand truck. The item can be transformed easily between different modes by following the instruction manual.

This product is intended for DIY and light trade use.

### **TECHNICAL SPECIFICATIONS:**

Work platform size: 108.5 x 54.5cm / 3'6.7" x 1'9.5"

Work height: 52/78cm (1'8.4"/2'6.7")

Loading capacity:

Workbench /Sawhorse mode – 100Kgs / 220Lb

Scaffold / Platform mode – 200Kgs / 440Lb


Car Creeper & Dolly mode – 100Kgs / 220Lb


Hand Truck mode – 100Kgs / 220Lb


Net weight: 14.5Kgs / 31.9Lb

120V AC 15A Max  
12AWG Cord Only  
120V c.a. 15 A Maxi  
Cordon de 12 AWG seulement  
Máx. 120V 15A  
Solamente Cable de 12 AWG

## GENERAL SAFETY RULES

 **WARNING:** Read and understand all instructions. Failure to follow all instructions listed below may result in severe injury.

 **CAUTION:** Do not allow persons to operate or assemble this workbench until they have read this manual and have developed a thorough understanding of how the unit works.

 **WARNING:** The warnings, cautions and instructions discussed in this instruction manual cannot cover all possible conditions or situations that could occur. It must be understood by the operator that common sense and caution are factors which cannot be built into this product but must be applied by the operator.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

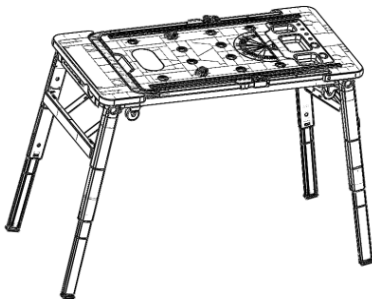
### IMPORTANT SAFETY CONSIDERATIONS

- FAILURE TO FOLLOW THESE SAFETY PRECAUTIONS AND INSTRUCTIONS COULD RESULT IN DAMAGE TO THE PRODUCT AND/OR SERIOUS INJURY TO YOU!
- Make sure all moving parts are free from interference.
- Keep hands clear of all moving parts.
- Ensure workbench is used in a dry place, protected from rain. The product is for INDOOR use only. Do not store or use it outdoors or in a moist environment.
- Keep work area well lit.
- Be aware of over balancing. When using this product in all modes, please keep your body or a heavy object in the centre or surface to avoid overbalance. Incorrect usage may cause it to turn over and result in personal injury.
- When transporting the workbench in a vehicle, always tie down to prevent movement and damage.
- Check to make sure that all fixing screws and knobs are tight, and all legs are locked into position before operating the workbench.

- **DON'T USE SCAFFOLD/PLATFORM MODE WITH LEGS FULLY EXTENDED.** Always use this product on a stable, level surface. Failure to use properly or overload may result in serious personal injury.
- When using this product with power tools, please refer to the manufacturer's instructions for guidance on usage.
- The product must be used only for its prescribed purpose. Any use other than those mentioned in these instructions will be considered a case of misuse. The manufacturer shall not be liable for any damage or injury resulting from such cases of misuse.
- The manufacturer shall not be liable for any modifications made to the tool or for any damage resulting from such modifications.

## **ASSEMBLY**

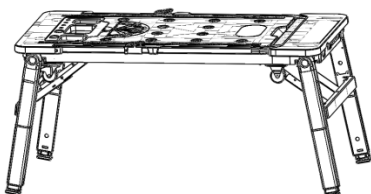
Your 7-in-1 workbench comes fully assembled, just take it out of the packaging and follow the simple set up steps, then it's ready to use.



**1. Workbench Mode**



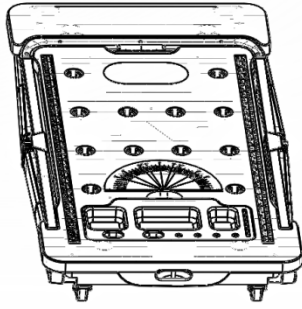
**2. Sawhorse Mode**



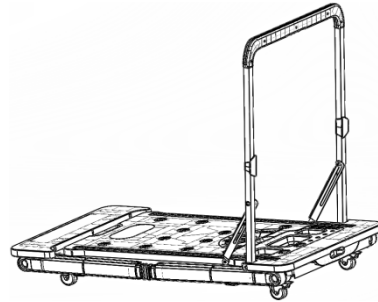
**3. Scaffold mode**



**4. Platform Mode**



**5. Car Creeper & Dolly Mode**

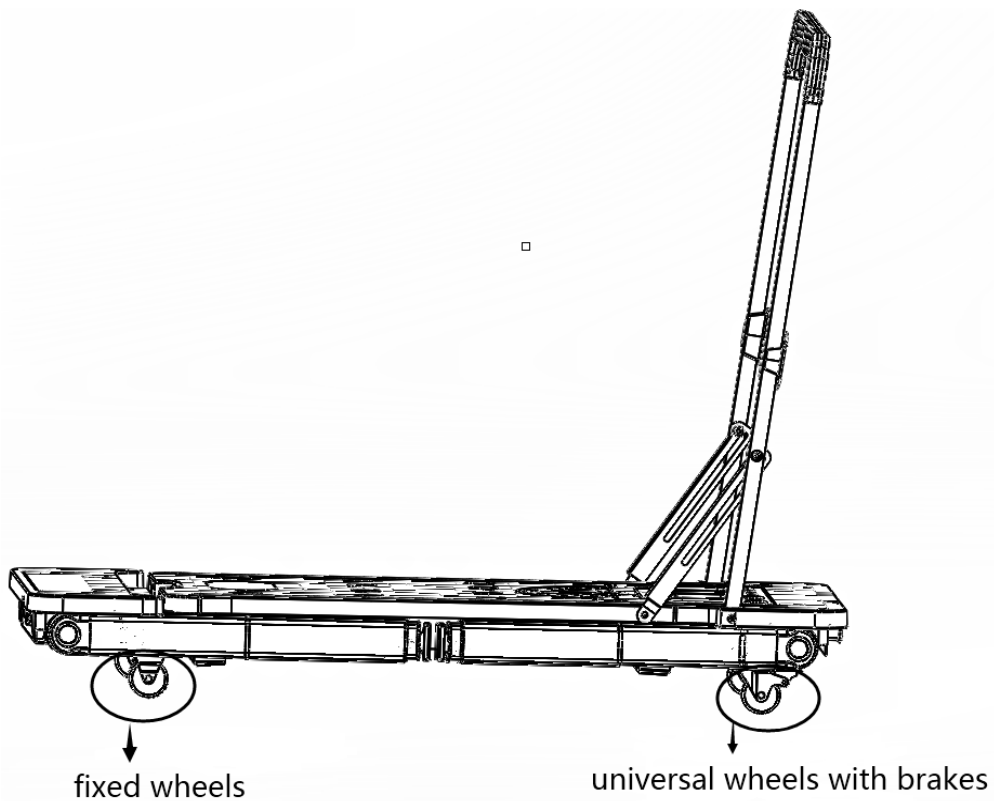


**6. Hand Truck Mode**

### **Car Creeper & Dolly Mode**

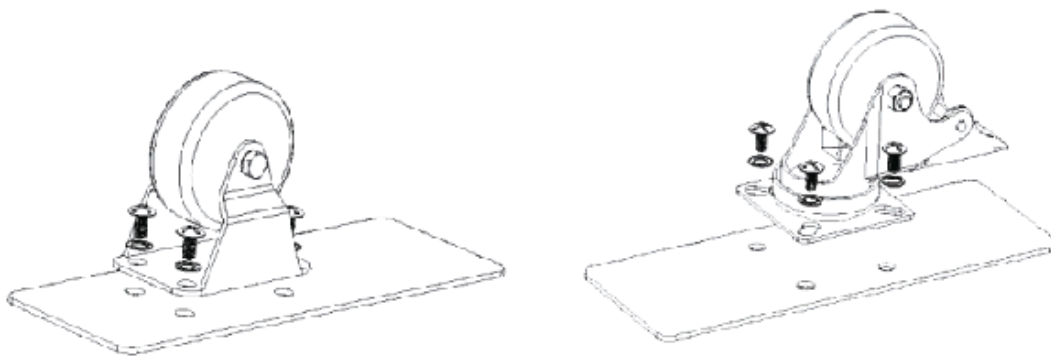
Please follow these steps to install wheels in the car creeper & dolly mode:

1. Find the wheels, gaskets, and screws in the back of the workbench, then line up all the screws, gasket, and wheels. Notice that the 2 universal wheels with brakes should be installed under the tool tray and the left 2 fixed wheels on the other side.



2. Put one gasket on the screw hole and secure the screw by using a screwdriver.
3. Rotate the wheel to fix the 4 screws, make sure the wheels are fully secured.
4. Follow steps 1-3 to assemble the other 3 wheels, then your car creeper is ready to go.
5. Connect a pulling rope to the towing holes, then the dolly is completed.

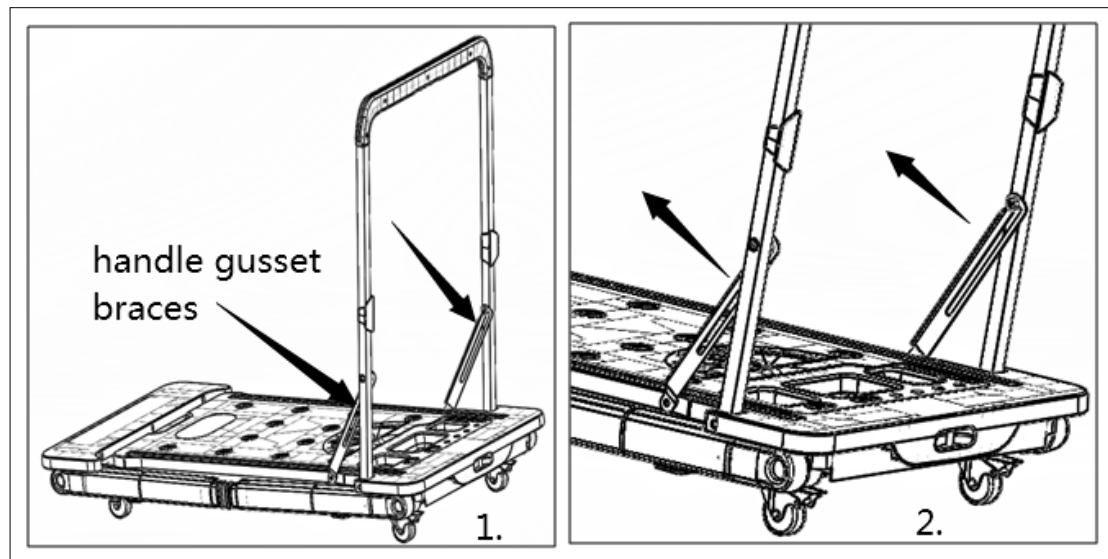
**TIP: How to install the wheels**



The 4 wheels are packed in the back of the workbench and need to be installed by the consumer after purchase. During installation, please be aware of the following:

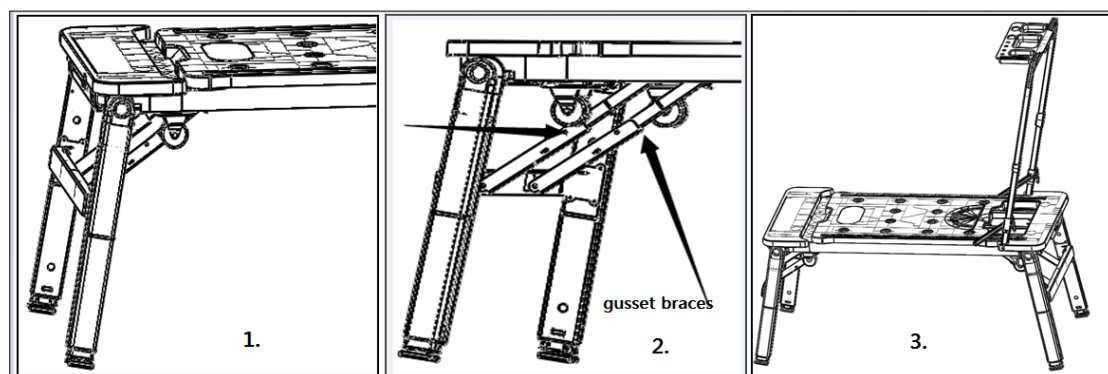
1. Always use the gaskets which are provided in the carton. See the illustrations above.
2. There are 2 universal/steering wheels plus 2 fixed wheels in the set, and each set of wheels has their own position. Please refer to the illustrations above.

## Hand truck mode



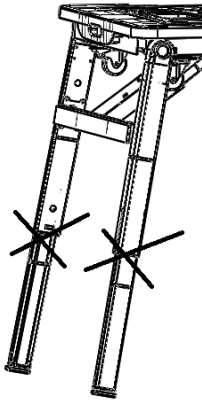
1. Pull the handle up from the car creeper mode until you can't move it anymore, push down the handle gusset braces as arrows show (pic 1), then a hand truck is ready.
2. Pull up the handle gusset braces as arrows show (pic 2), it can be withdrawn.

## Scaffold & Platform mode



1. Release all legs from their locking position, then rotate each pair of legs until you can't move them anymore.
2. Ensure the gusset brace is locked by pulling up it. Repeat for all the other gusset braces.
3. Pull the handle up same as hand truck mode do, then release the tool tray from its locking position, put the tool tray on the top of the handle, forming a platform. THE LOADING CAPACITY FOR THE TOOL TRAY IS 2KGS(4.5LB) IN THIS MODE.

4. Hang the hook on the handle, it can be used to hang tool bags while working on the platform.

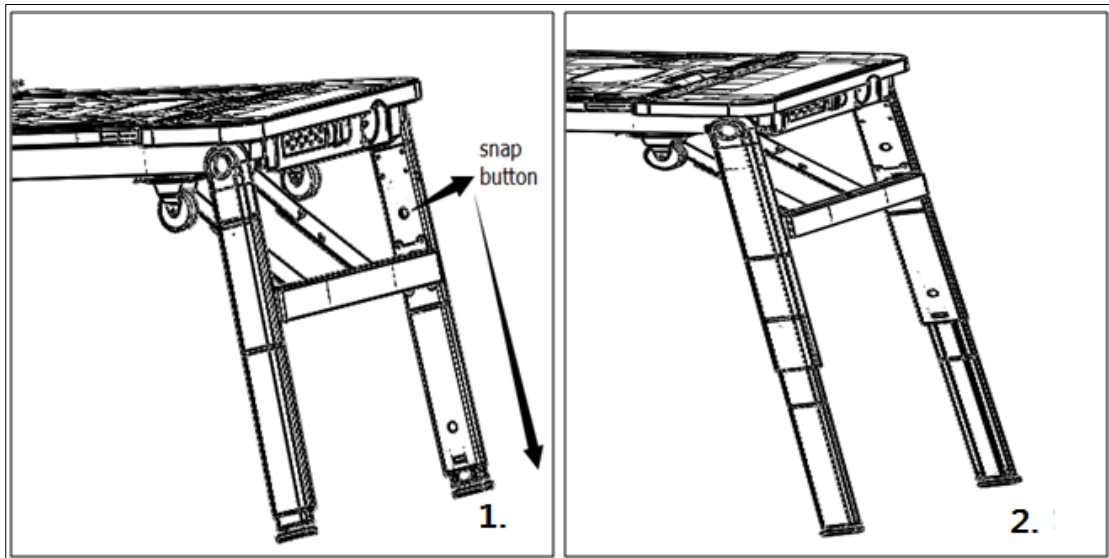


WARNING:

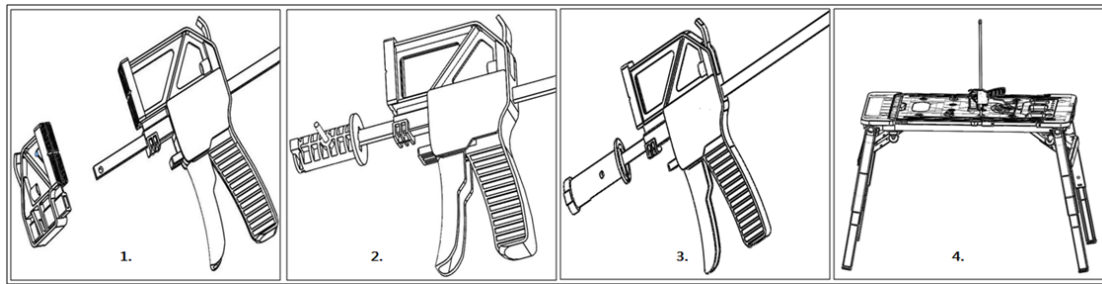
DON'T USE SCAFFOLD/PLATFORM MODE WITH LEGS FULLY EXTENDED.

The inner legs are not designed to be used in this function.

### Workbench & Sawhorse mode



1. Firstly, set up the legs by following the same steps as detailed within scaffold mode section.
2. Push the snap buttons on the side of each leg to release them, then pull the inner legs out to the workbench height. When legs are fully extended, they will snap into place. Gently turn the workbench upright onto a stable, level surface.



3. Please follow below steps to connect with a quick clamp (Quick clamp is not included).
- Remove the small plastic part of your quick clamp (Fig 1).
  - Put the steel bar into our connector (Fig 2) and put a pin into the lock hole, make sure they are connected firmly (Fig 3).
  - Put the connector into Sawhorse hole on the workbench surface and rotate at least 30 degrees (Fig 4).
  - With the help of the 2 vice pegs on the workbench, a sawhorse is completed.

**NOTE:** DO NOT step on the workbench while the legs are fully extended.

## **MAINTENANCE**

- Maintain your workbench. It is recommended that the general condition of any workbench be examined before it is used. Keep your workbench in good repair by adopting a program of conscientious repair and maintenance. Have necessary repairs made by qualified service personnel.
- Wipe away dirt and dust from the workbench on a regular basis.

# Stinson®

MODEL# 454258

## 7-IN-1

# TABLE DE TRAVAIL

Station de travail tout-en-un pour la maison  
et le bricolage



Fabriqué en Chine



## **AVERTISSEMENT!**

Lisez attentivement et comprenez toutes les INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE ET D'UTILISATION avant d'utiliser l'appareil. Le non-respect des règles de sécurité et autres mesures de sécurité de base peut entraîner des blessures graves.

Cette machine est conçue pour certaines applications uniquement, reportez-vous à l'utilisation prévue ci-dessous. Ne pas tempérer, modifier et/ou utiliser pour une application autre que celle pour laquelle il a été conçu. Toolway ne peut être tenu responsable des problèmes résultant d'une modification ou d'une mauvaise utilisation. Si vous avez des questions relatives à une application particulière, N'UTILISEZ PAS la machine avant d'avoir d'abord contacté le distributeur pour déterminer si elle peut ou doit être effectuée sur le produit.

### **UTILISATION PRÉVUE:**

L'établi est l'établi portable 7 en 1 ultime, le chevalet, l'échafaudage, la plate-forme, la voiture rampante, le chariot et le diable. L'article peut être transformé facilement entre différents modes en suivant le manuel d'instructions.

Ce produit est destiné au bricolage et au commerce léger.

### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Taille de la plate-forme de travail: 108.5 x 54.5cm / 3'6.7" x1'9.5"

Hauteur de travail: 52/78cm (1'8.4"/2'6.7")

Capacité de chargement:

Mode établi/chevalet – 100Kgs / 220Lb

Mode échafaudage / plate-forme – 200Kgs / 440Lb


Mode Voiture Rampante Et Chariot – 100Kgs / 220Lb


Mode diable – 100Kgs / 220Lb


Poids net: 14.5Kgs / 31.9Lb

120V AC 15A Max  
12AWG Cord Only  
120V c.a. 15 A Maxi  
Cordon de 12 AWG seulement  
Máx. 120V 15A  
Solamente Cable de 12 AWG

## RÈGLES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

 **AVERTISSEMENT:** Lisez et comprenez toutes les instructions. Le non-respect de toutes les instructions ci-dessous peut entraîner des blessures graves.

 **AVERTIR:** Ne laissez personne utiliser ou assembler cet établi avant d'avoir lu ce manuel et d'avoir acquis une compréhension approfondie du fonctionnement de l'appareil.

 **AVERTISSEMENT:** Les avertissements, mises en garde et instructions abordés dans ce manuel d'instructions ne peuvent pas couvrir toutes les conditions ou situations possibles qui pourraient se produire. L'opérateur doit comprendre que le bon sens et la prudence sont des facteurs qui ne peuvent pas être intégrés à ce produit mais doivent être appliqués par l'opérateur.

## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

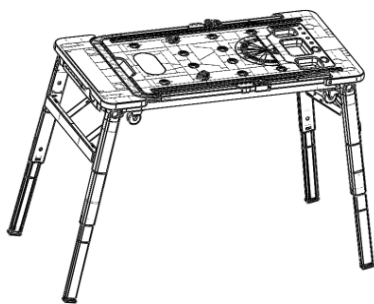
### CONSIDÉRATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- LE NON-RESPECT DE CES PRÉCAUTIONS ET INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POURRAIT ENDOMMAGER LE PRODUIT ET/OU VOUS BLESSER GRAVES !
- Assurez-vous que toutes les pièces mobiles sont exemptes d'interférences.
- Gardez les mains à l'écart de toutes les pièces mobiles.
- Assurez-vous que l'établi est utilisé dans un endroit sec, à l'abri de la pluie. Le produit est destiné à un usage INTÉRIEUR uniquement. Ne pas stocker ou utiliser à l'extérieur ou dans un environnement humide.
- Gardez la zone de travail bien éclairée.
- Soyez conscient du sur équilibrage. Lorsque vous utilisez ce produit dans tous les modes, veuillez garder votre corps ou un objet lourd au centre ou sur la surface pour éviter un déséquilibre. Une utilisation incorrecte peut le faire se retourner et entraîner des blessures corporelles.
- Lorsque vous transportez l'établi dans un véhicule, attachez-le toujours pour éviter tout mouvement et dommage.

- Assurez-vous que toutes les vis et tous les boutons de fixation sont bien serrés et que tous les pieds sont verrouillés en position avant d'utiliser l'établi.
- N'UTILISEZ PAS LE MODE ÉCHAFAUDAGE / PLATE-FORME AVEC LES JAMBES COMPLÈTEMENT ÉTENDUES. Utilisez toujours ce produit sur une surface stable et plane. Une utilisation incorrecte ou une surcharge peut entraîner des blessures graves.
- Lorsque vous utilisez ce produit avec des outils électriques, veuillez-vous reporter aux instructions du fabricant pour obtenir des conseils d'utilisation.
- Le produit doit être utilisé uniquement aux fins prescrites. Toute utilisation autre que celles mentionnées dans ces instructions sera considérée comme un cas de mauvaise utilisation. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages ou de blessures résultant de tels cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant n'est pas responsable des modifications apportées à l'outil ou des dommages résultant de telles modifications.

## ASSEMBLÉE

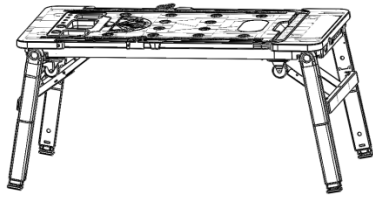
Votre établi 7 en 1 est livré entièrement assemblée, sortez-le simplement de l'emballage et suivez les étapes de configuration simples, puis il est prêt à l'emploi.



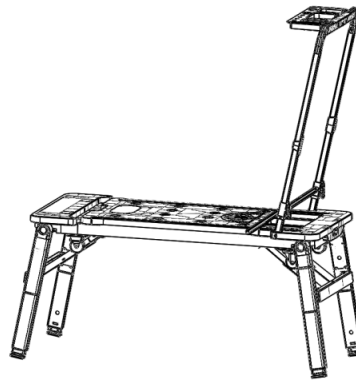
1. 1. Mode établi



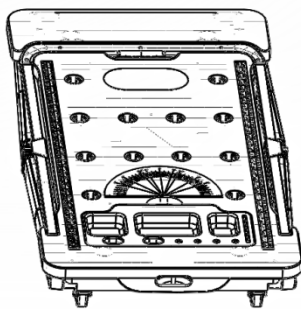
2. Mode chevalet



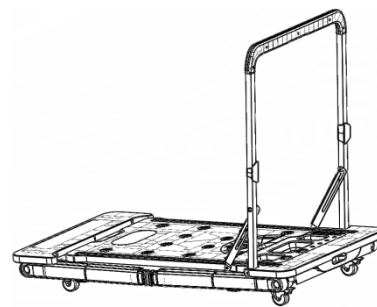
**3. Mode échafaudage**



**4. Mode plate-forme**



**5. Voiture Rampante & Mode Chariot**



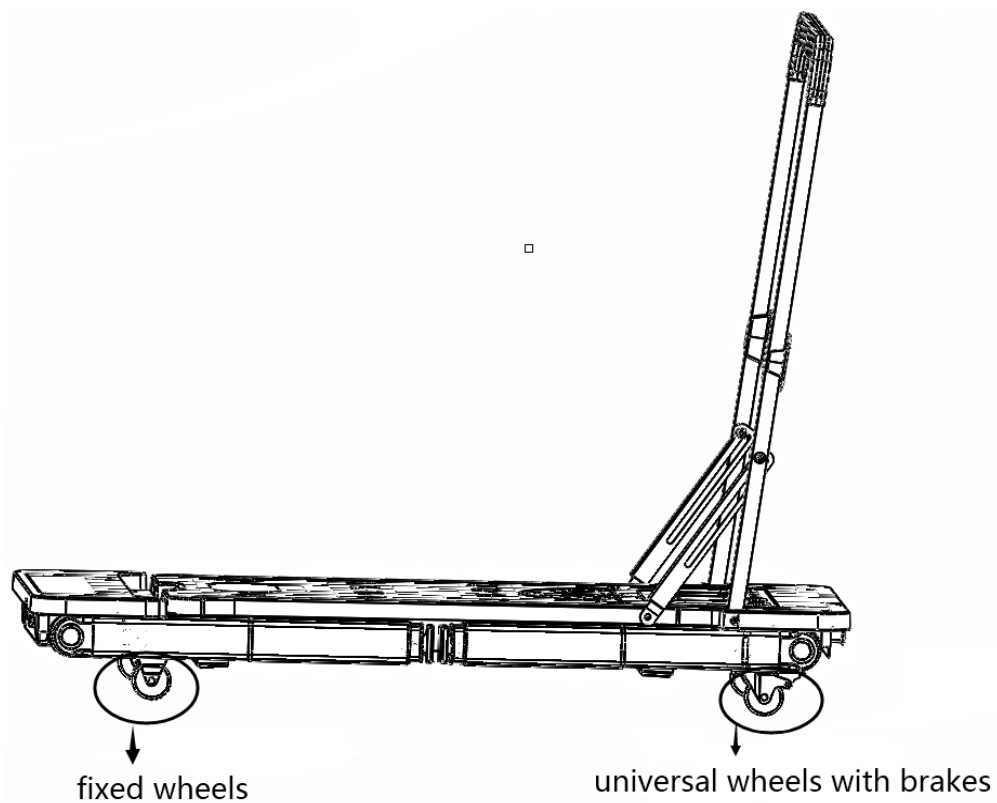
**6. Mode diable**

### **Voiture Creeper & Mode Dolly**

Veillez suivre ces étapes pour installer les roues en mode voiture rampante et chariot :

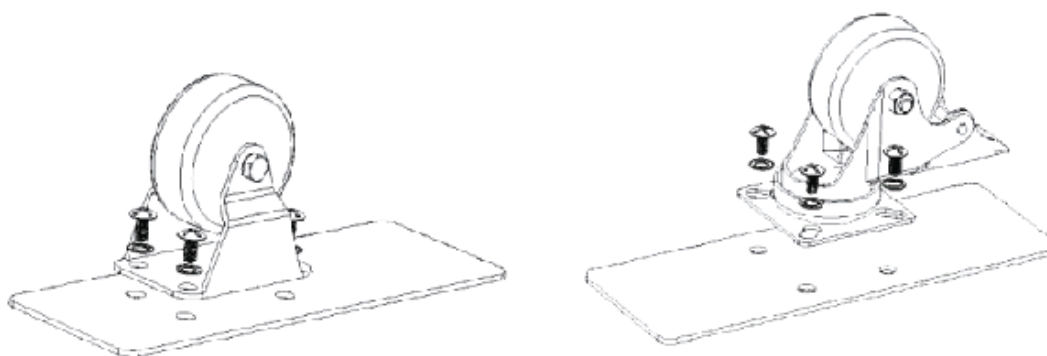
1. Trouvez les roues, les joints et les vis à l'arrière de l'établi, puis alignez toutes les vis, les joints et les roues. Notez que les 2 roues universelles avec freins doivent être installées sous le plateau à outils et les 2 roues fixes de gauche de l'autre

côté.



2. Placez un joint sur le trou de vis et fixez la vis à l'aide d'un tournevis.
3. Faites tourner la roue pour fixer les 4 vis, assurez-vous que les roues sont bien fixées.
4. Suivez les étapes 1 à 3 pour assembler les 3 autres roues, puis votre voiture rampante est prête à partir.
5. Connectez une corde de traction aux trous de remorquage, puis le chariot est terminé.

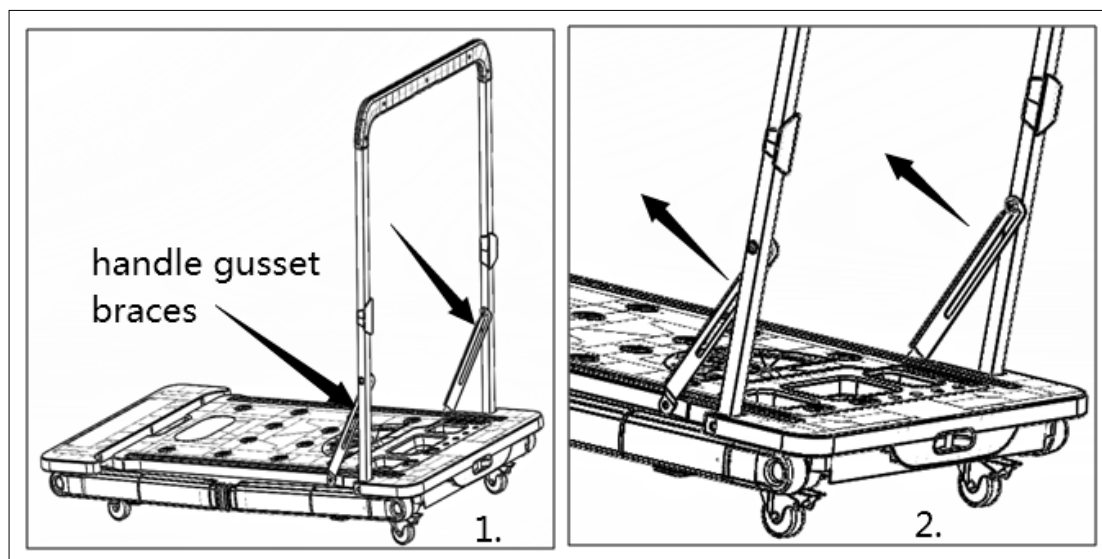
## ASTUCE : Comment installer les roues



Les 4 roues sont emballées à l'arrière de l'établi et doivent être installées par le consommateur après l'achat. Lors de l'installation, veuillez tenir compte des points suivants :

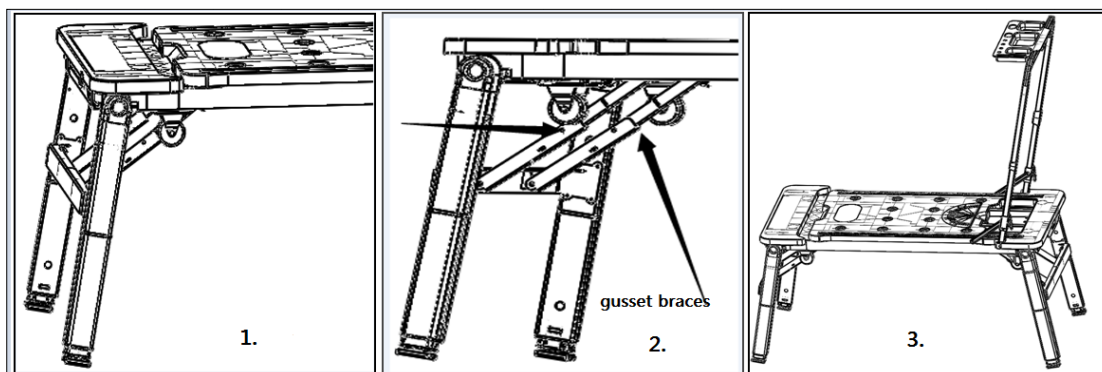
1. Utilisez toujours les joints fournis dans le carton. Voir les illustrations ci-dessus.
2. Il y a 2 roues universelles/directionnelles plus 2 roues fixes dans l'ensemble, et chaque ensemble de roues a sa propre position. Veuillez vous référer aux illustrations ci-dessus.

## Mode diable

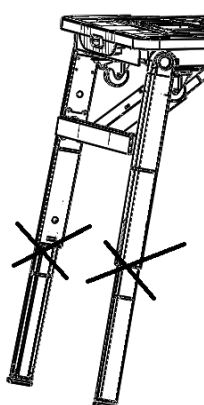


1. Tirez la poignée vers le haut depuis le mode voiture rampante jusqu'à ce que vous ne puissiez plus la déplacer, abaissez les entretoises du gousset de la poignée comme le montrent les flèches (photo 1), puis un diable est prêt.
2. Tirez vers le haut les entretoises du gousset de la poignée comme le montrent les flèches (photo 2), elles peuvent être retirées.

## Mode échafaudage et plate-forme



1. Relâchez toutes les jambes de leur position de verrouillage, puis faites pivoter chaque paire de jambes jusqu'à ce que vous ne puissiez plus les déplacer.
2. Assurez-vous que le renfort de gousset est verrouillé en le tirant vers le haut. Répétez l'opération pour tous les autres renforts de gousset.
3. Tirez la poignée vers le haut comme en mode diable, puis relâchez le plateau à outils de sa position de verrouillage, placez le plateau à outils sur le dessus de la poignée, formant une plate-forme. LA CAPACITÉ DE CHARGEMENT DU BAC À OUTILS EST DE 2 KG (4,5 LB).
4. Accrochez le crochet sur la poignée, il peut être utilisé pour accrocher des sacs à outils tout en travaillant sur la plate-forme.

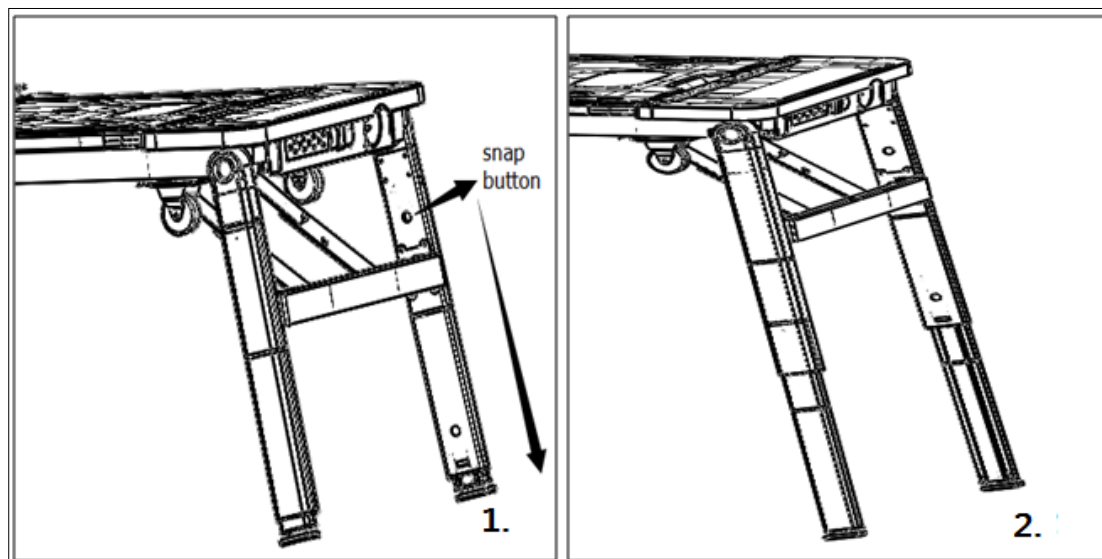


AVERTISSEMENT :

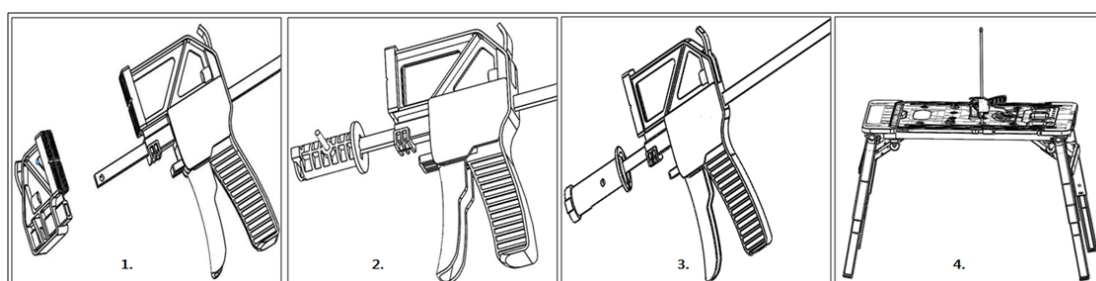
N'UTILISEZ PAS LE MODE ÉCHAFAUDAGE / PLATE-FORME AVEC LES JAMBES COMPLÈTEMENT ÉTENDUES.

Les jambes intérieures ne sont pas conçues pour être utilisées dans cette fonction.

## Mode établi et chevalet



1. Tout d'abord, configurez les pieds en suivant les mêmes étapes que celles décrites dans la section mode échafaudage.
2. Appuyez sur les boutons-pression situés sur le côté de chaque pied pour les libérer, puis tirez les pieds intérieurs jusqu'à la hauteur de l'établi. Lorsque les jambes sont complètement étendues, elles se mettront en place. Redressez doucement l'établi sur une surface stable et plane.



3. Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour vous connecter avec une pince rapide (la pince rapide n'est pas incluse).
  - a) Retirez la petite pièce en plastique de votre pince rapide (Fig 1).
  - b) Placez la barre d'acier dans notre connecteur (Fig 2) et insérez une goupille dans le trou de verrouillage, assurez-vous qu'ils sont fermement connectés (Fig 3).
  - c) Placez le connecteur dans le trou chevalet sur la surface de l'établi et faites-le pivoter d'au moins 30 degrés (Fig 4).

d) À l'aide des 2 étaux sur l'établi, un chevalet est complété.

**NOTE:** NE montez PAS sur l'établi lorsque les jambes sont complètement étendues.

## **ENTRETIEN**

- Entretenez votre établi. Il est recommandé d'examiner l'état général de tout établi avant de l'utiliser. Gardez votre établi en bon état en adoptant un programme de réparation et d'entretien consciencieux. Faites effectuer les réparations nécessaires par un personnel de service qualifié.
- Essuyez régulièrement la saleté et la poussière de l'établi.