

# **VEVOR**

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

## **HAND TRUCK**

**MODEL:2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

**MODEL:2125**












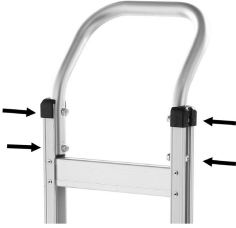
This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

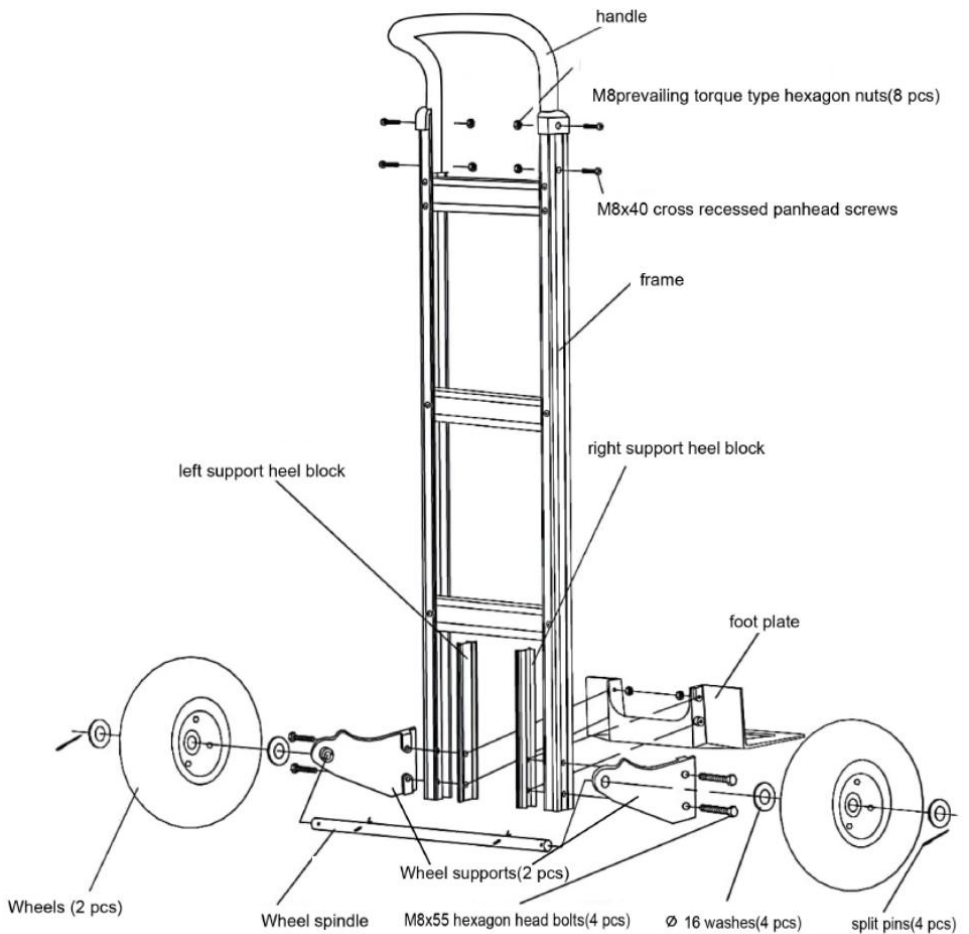
## STRUCTURE

### PARTS LIST

Note: please check and ensure that the following parts and accessories are all included in your package before the assembly

Part	Image	QTY
Wheel Spindle		1
Front Wheel		2
Bolt & Nut Set 1		4
Bolt & Nut Set 3		4
Washer		4
Split Pin		4
Footplate		1
Lower Side Panel		2

Truck Frame		1
Handle		1

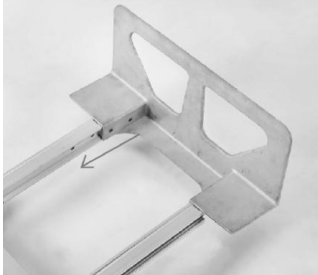


## ASSEMBLE

### Note:

1. Take care of safety and avoid injuries during the assembly.
2. A wrench and a pliers can be helpful during the assembly.

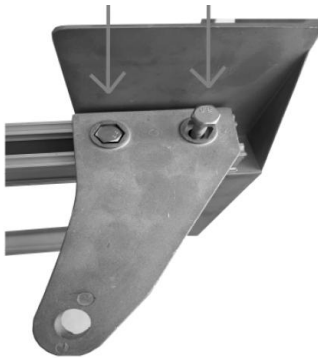
### Footplate & Truck Frame Assembly



Step 1: Insert the footplate into the 2 truck frame legs by firmly sliding the footplate into the grooves of the support heel blocks



Step 2: Align each 2 holes in the truck frame leg, the support heel block, and the footplate as shown.



Step 3: Respectively place each lower side panel on the outside of the truck frame legs, and align the holes in the truck frame leg, the lower side panel, the support heel block, and the footplate.

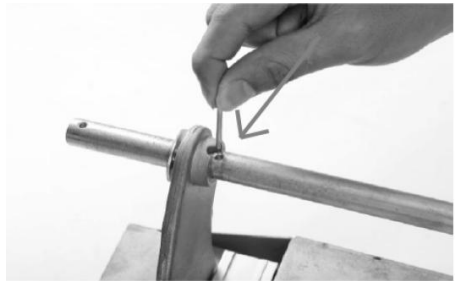


Step 4: Secure the lower side panels, support heel blocks and the footplate with bolts (Bolt & Nut Set 1) screwed into the holes aligned.

## Front Wheel Assembly



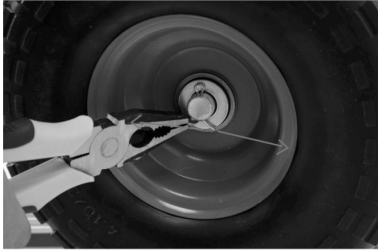
Step 5: Flip the truck frame to its back, horizontally insert the wheel spindle into the holes in the lower side panels, making sure the holes in the spindle line up with the notches in the lower side panels.



Step 6: insert the washers into the wheel spindle ends and insert the split pins into the holes in the wheel spindle to secure both wheel spindle ends.

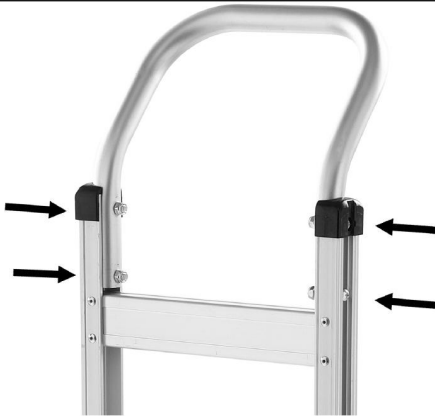


Step 7: Insert the 2 front wheels into the wheel spindle, put a washer on each wheel spindle end, and insert the 2 remaining split pins into the holes in both wheel spindle ends.



Step 8: Split all the split pins inserted into the wheel spindle to secure the wheel spindle and the front wheels

### Truck Handles Assembly



Step 9: Corresponding picture installation screws.



The assembly is completed.

### PARAMETER

Model	2125
Maximum Load Bearing	500lbs
Colour	Silver
Accessory	Bundling Belt × 1

**Manufacturer:** Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

**Address:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

**Imported to AUS:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

**Imported to USA:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

<b>EC</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69,  
60329 Frankfurt am Main.



# **VEVOR**

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

**DIABLE**

**MODÈLE : 2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

**MODÈLE : 2125**












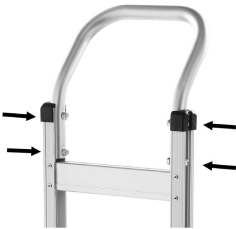
Ceci est le mode d'emploi d'origine. Veuillez lire attentivement l'intégralité du manuel avant utilisation. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement ce manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser pour les éventuelles mises à jour technologiques ou logicielles.

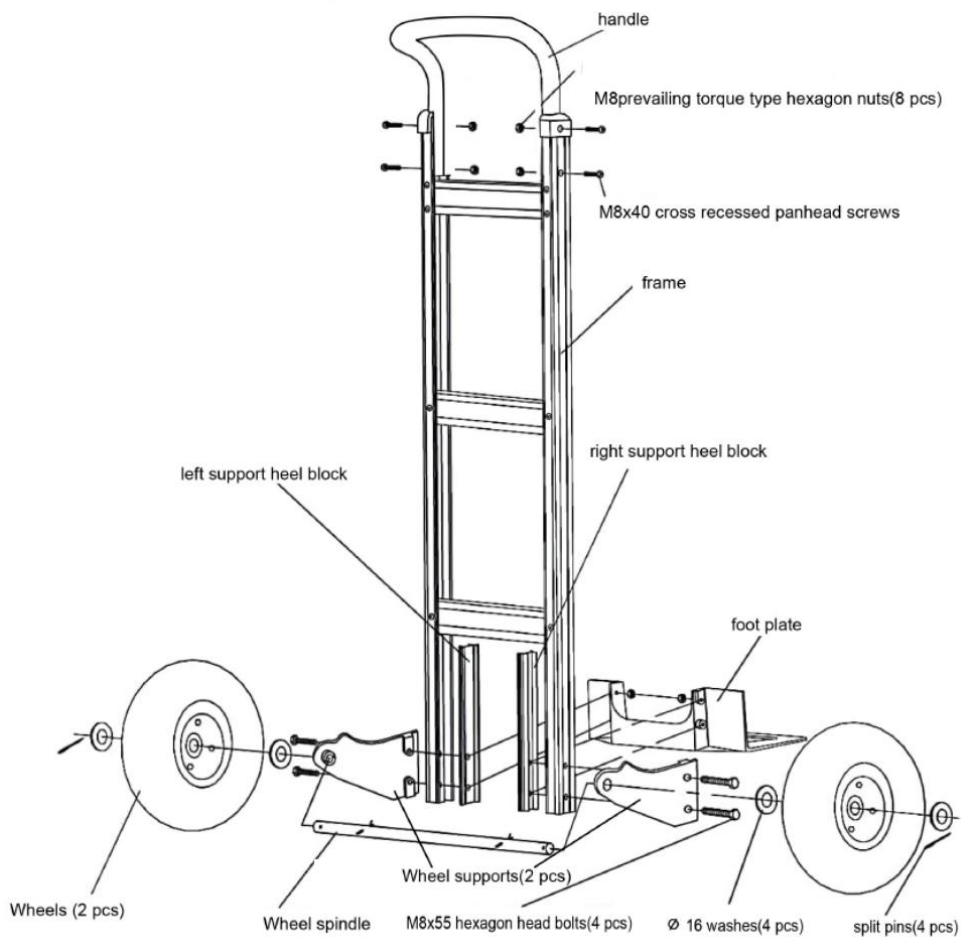
## STRUCTURE

### LISTE DES PIÈCES

Remarque : veuillez vérifier et vous assurer que les pièces suivantes et les accessoires sont tous inclus dans votre forfait avant l'assemblée

Partie	Image	Qté
axe de roue		1
Roue avant		2
Ensemble de boulons et d'écrous 1		4
Ensemble de boulons et d'écrous 3		4
Rondelle		4
Goupille fendue		4
repose-pieds		1
Panneau latéral inférieur		2

Châssis de camion		1
Poignée		1

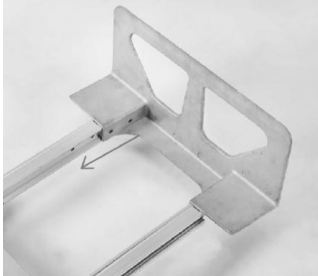


## ASSEMBLE

### Note :

1. Veillez à la sécurité et évitez les blessures lors du montage.
2. Une clé et une pince peuvent être utiles lors du montage.

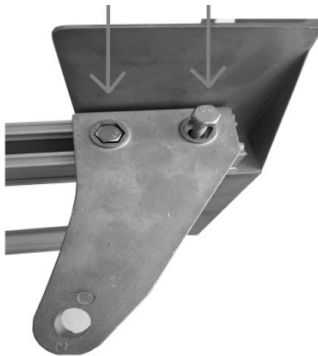
### Ensemble de repose-pieds et de châssis de camion



Étape 1 : Insérez le repose-pieds dans les 2 pieds du châssis du camion en faisant glisser fermement le repose-pieds dans les rainures de les blocs de soutien du talon



Étape 2 : Alignez chaque 2 trous dans le pied du châssis du camion, le bloc de talon de soutien, et le repose-pieds comme illustré.



Étape 3 : Placer respectivement chaque panneau latéral inférieur sur le à l'extérieur du châssis du camion jambes et alignez les trous dans le pied du châssis du camion, le pied



Étape 4 : Fixez la partie inférieure panneaux latéraux, talon de soutien blocs et le repose-pieds avec des boulons (jeu de boulons et d'écrous

inférieur panneau latéral, le talon de support bloc et le repose-pieds.

1) vissés dans les trous alignés.

### Ensemble de roue avant



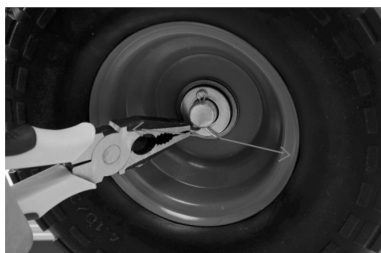
Étape 5 : Retournez le châssis du camion vers l'arrière, insérez horizontalement l'axe de roue dans les trous des panneaux latéraux inférieurs, en vous assurant que les trous de l'axe s'alignent avec les encoches des panneaux latéraux inférieurs.



Étape 6 : insérez les rondelles dans les extrémités de l'axe de roue et insérez les goupilles fendues dans les trous de l'axe de roue pour fixer les deux extrémités de l'axe de roue.

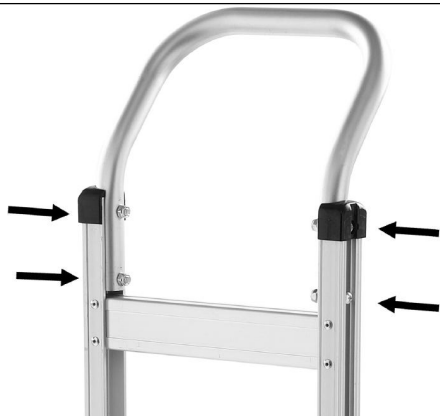


Étape 7 : Insérez les 2 roues avant dans l'axe de roue, placez un rondelle sur chaque extrémité de l'axe de roue et insérez les 2 restants des goupilles fendues dans les trous des deux extrémités de l'axe de roue.



Étape 8 : Séparez toutes les goupilles fendues insérées dans la roue broche pour fixer l'axe de roue et les roues avant

## Assemblage de poignées de camion



Étape 9 : Vis d'installation de l'image correspondante.



L'assemblage est terminé.

## PARAMETER

Modèle	2 125
Charge maximale	500 livres
Couleur	Argent
Un accessoire	Ceinture de regroupement × 1

**Fabricant :** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adresse :** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200 000 CN.

**Importé en Australie :** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET, ASTWOOD NSW 2122 Australie

**Importé aux États-Unis :** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim

Lieu, Rancho Cucamonga, CA 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>	YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
-----------	------------	--

<b>EC</b>	<b>REP</b>	E-CrossStu GmbH Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.
-----------	------------	--



# **VEVOR**

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

## **SACKKARRE**

**MODELL: 2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

MODELL: 2125













Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts hängt vom gelieferten Produkt ab. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Sie nicht erneut über Technologie- oder Software-Updates informieren.

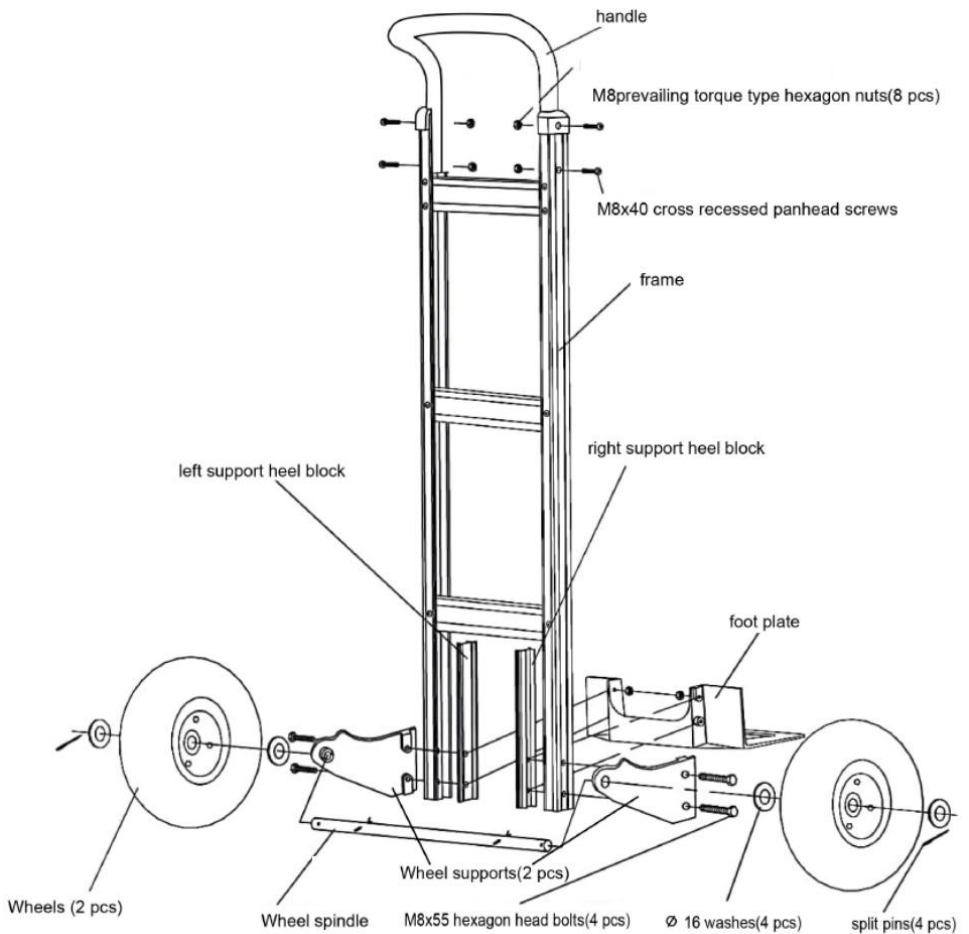
## STRUCTURE

### TEILELISTE

Hinweis: Bitte überprüfen und stellen Sie sicher, dass die folgenden Teile und Zubehör sind alle in Ihrem Paket enthalten vor der Versammlung

Teil	Bild	MENGE
Radspindel		1
Vorderrad		2
Schrauben- und Mutternsatz 1		4
Schrauben- und Mutternsatz 3		4
Waschmaschine		4
Splint		4
Fußplatte		1
untere Seitenwand		2

LKW-Rahmen		1
Handhaben		1

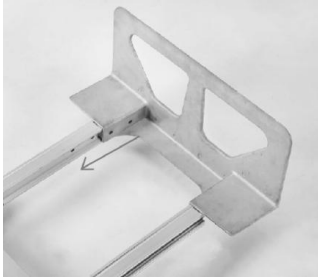


## ASSEMBLE

### Notiz :

1. Achten Sie auf die Sicherheit und vermeiden Sie Verletzungen während der Montage.
2. Ein Schraubenschlüssel und eine Zange können bei der Montage hilfreich sein.

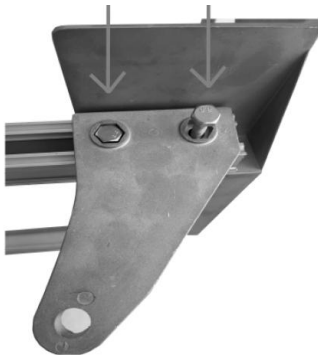
### Fußplatte und LKW- Rahmenbaugruppe



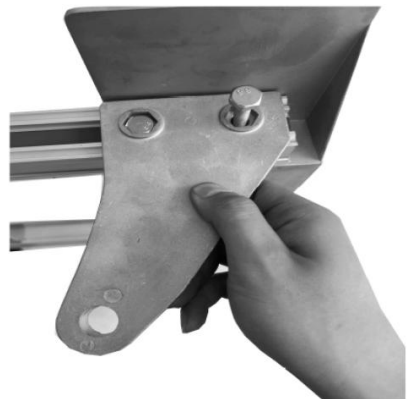
Schritt 1: Fußplatte einsetzen in die 2 LKW-Rahmenbeine indem Sie die Fußplatte fest in die Nuten des die Stützferseblöcke



Schritt 2: Richten Sie jeweils 2 Löcher aus das LKW-Rahmenbein, das Stützferseblock und die Fußplatte wie abgebildet.



Schritt 3: Jeweils platzieren jede untere Seitenwand auf der außerhalb des LKW-Rahmens



Schritt 4: Sichern Sie die untere Seitenteile, Stützferse Blöcke und

Beine, und richten Sie die Löcher in das LKW-Rahmenbein, das untere Seitenteil, die Stützferse Block und Fußplatte.

die Fußplatte mit Schrauben (Schrauben- und Mutternsatz 1), die in die Löcher geschraubt werden ausgerichtet.

### Vorderradmontage



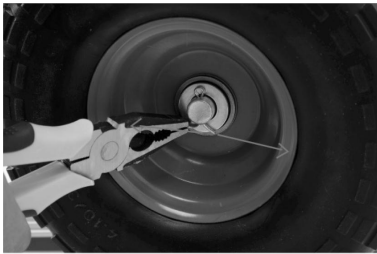
Schritt 5: Drehen Sie den LKW-Rahmen auf die Rückseite und stecken Sie die Radspindel horizontal in die Löcher in den unteren Seitenwänden. Achten Sie dabei darauf, dass die Löcher in der Spindel mit den Kerben in den unteren Seitenwänden übereinstimmen.



Schritt 6: Setzen Sie die Unterlegscheiben in die Enden der Radspindel ein und stecken Sie die Splinte in die Löcher der Radachse, um Sie beide Radspindelenden zu sichern.



Schritt 7: Setzen Sie die beiden Vorderräder in die Radspindel ein, legen Sie eine Unterlegscheibe an jedem Radspindelende und setzen Sie die 2 verbleibenden Splintstifte in die Löcher an beiden Enden der Radspindel einführen.



Schritt 8: Alle im Rad eingesetzten Splinte spalten Spindel zur Befestigung der Radspindel und der Vorderräder

## LKW-Griffbaugruppe



Schritt 9: Entsprechende Bildmontageschrauben.



Die Montage ist abgeschlossen.

## PARAMETER

Modell	2 125
Maximale Tragfähigkeit	500 Pfund
Farbe	Silber
Zubehör	Bündelungsgürtel × 1

**Hersteller:** Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

**Adresse:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

**Importiert nach AUS:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

**Importiert in die USA:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>	YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
-----------	------------	--

<b>EC</b>	<b>REP</b>	E-CrossStu GmbH Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.
-----------	------------	--



# VEVOR

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

## **WÓZEK RĘCZNY**

**MODEL: 2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

MODEL: 2125












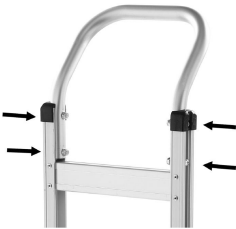
To jest oryginalna instrukcja obsługi. Przed użyciem prosimy o dokładne zapoznanie się z treścią instrukcji. Firma VEVOR zastrzega sobie prawo do jednoznacznej interpretacji niniejszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od stanu, w jakim go otrzymali Państwo. Prosimy o wyrozumiałość, ale nie będziemy Państwa ponownie informować o aktualizacjach technologicznych lub oprogramowania naszego produktu.

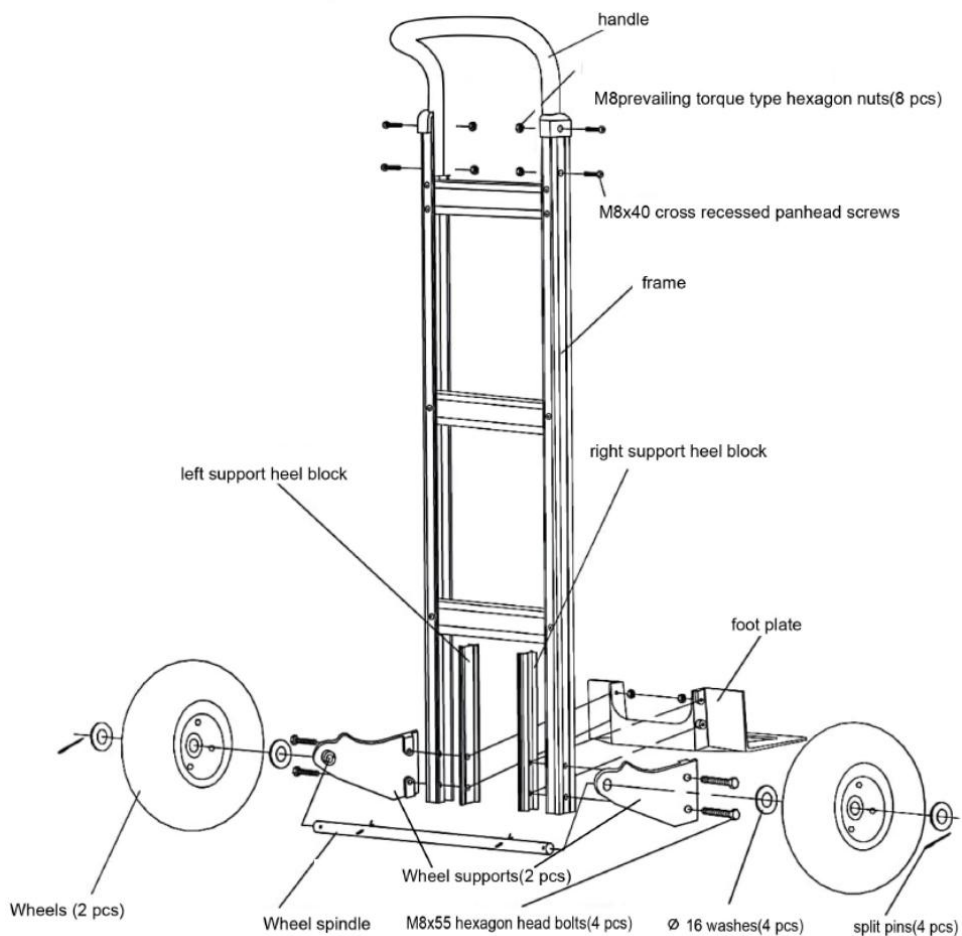
## STRUCTURE

### LISTA CZĘŚCI

Uwaga: proszę sprawdzić i upewnić się, że następujące części i akcesoria są zawarte w pakiecie przed zgromadzeniem

Część	Obraz	ILOŚĆ
Wrzeciono koła		1
Koło przednie		2
Zestaw śrub i nakrętek 1		4
Zestaw śrub i nakrętek 3		4
Pralka		4
Zawleczka		4
Podnóżek		1
górný panel boczny		2

Rama ciężarówki		1
Uchwyt		1

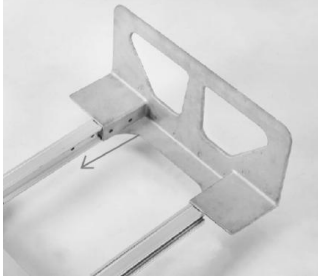


## ASSEMBLE

### Notatka :

1. Podczas montażu należy zachować ostrożność i unikać obrażeń.
2. Podczas montażu pomocne mogą okazać się klucz i szczypce.

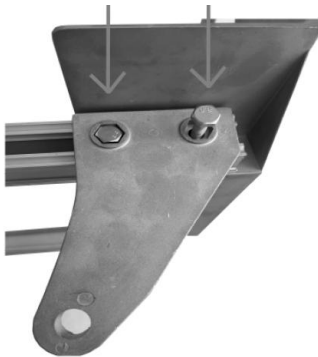
### Zespół podnóżka i ramy ciężarówki



Krok 1: Włóż podnóżek do 2 nóg ramy ciężarówki mocno wsuwając podnóżek w rowki bloki podtrzymujące piętę



Krok 2: Dopasuj 2 otwory noga ramy ciężarówki, blok podtrzymujący piętę i podnóżek jak pokazano.



Krok 3: Odpowiednie umiejscowienie każdy dolny panel boczny na poza ramą ciężarówki nogi i wyrównaj otwory w noga ramy



Krok 4: Zabezpiecz dolną część panele boczne, podparcie piętę bloki i podstawa ze śrubami (zestaw

ciężarówki, dolna panel boczny,  
podparcie pięty blok i podnózek.

śrub i nakrętek 1) wkręconymi w  
otwory wyrównany.

### Zespół koła przedniego



Krok 5: Odwróć ramę samochodu ciężarowego do tyłu, włóż poziomo oś koła do otworów w dolnych panelach bocznych, upewniając się, że otwory w osce pokrywają się z wycięciami w dolnych panelach bocznych.

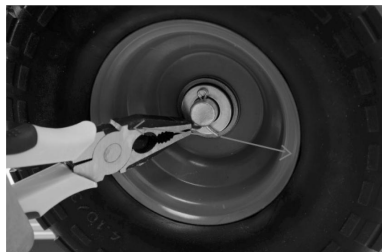


Krok 6: włóż podkładki do końców wrzeciona koła i włóż zawlecжки do otworów w wrzecionie koła, Zabezpiecz oba końce wrzeciona koła.



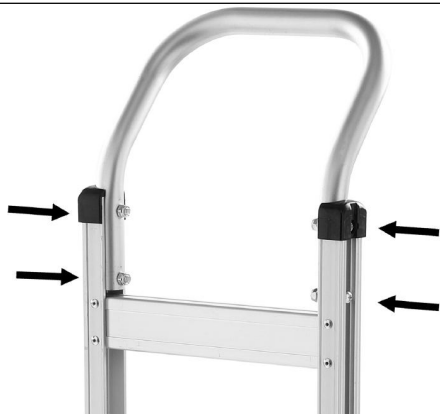
Krok 7: Włóż 2 przednie koła do wrzeciona koła, umieść podkładkę na

każdym końcu wrzeciona koła i włóż 2 pozostałe Włóż kołki rozporowe do otworów w obu końcach wrzeciona koła.



Krok 8: Rozdziel wszystkie kołki rozporowe włożone do koła wrzeciono do zabezpieczenia wrzeciona koła i kół przednich

### Montaż uchwytów do ciężarówek



Krok 9: Odpowiednie śruby montażowe na zdjęciu.



Montaż zakończony.

### PARAMETER

Model	2 125
Maksymalne obciążenie nośne	500 funtów

Kolor	Srebro
Akcesorium	Pas pakujący × 1

**Producent:** Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

**Adres:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, szanghaj 200000 CN.

**Importowane do AUS:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA  
STREETEASTWOOD  
NSW 2122 Australia

**Importowane do USA:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim  
Miejsce, Rancho Cucamonga, CA 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting  
Limited Office 147, Centurion House, London  
Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

<b>EC</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69,  
60329 Frankfurt am Main.





# VEVOR

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

## **HANDWAGEN**

**MODEL: 2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

**MODEL: 2125**












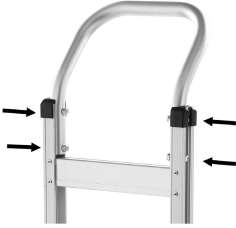
Dit is de originele handleiding. Lees alle instructies zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich het recht voor om de gebruiksaanwijzing duidelijk te interpreteren. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Neemt u het ons niet kwalijk dat we u niet meer op de hoogte stellen van eventuele technologische of software-updates voor ons product.

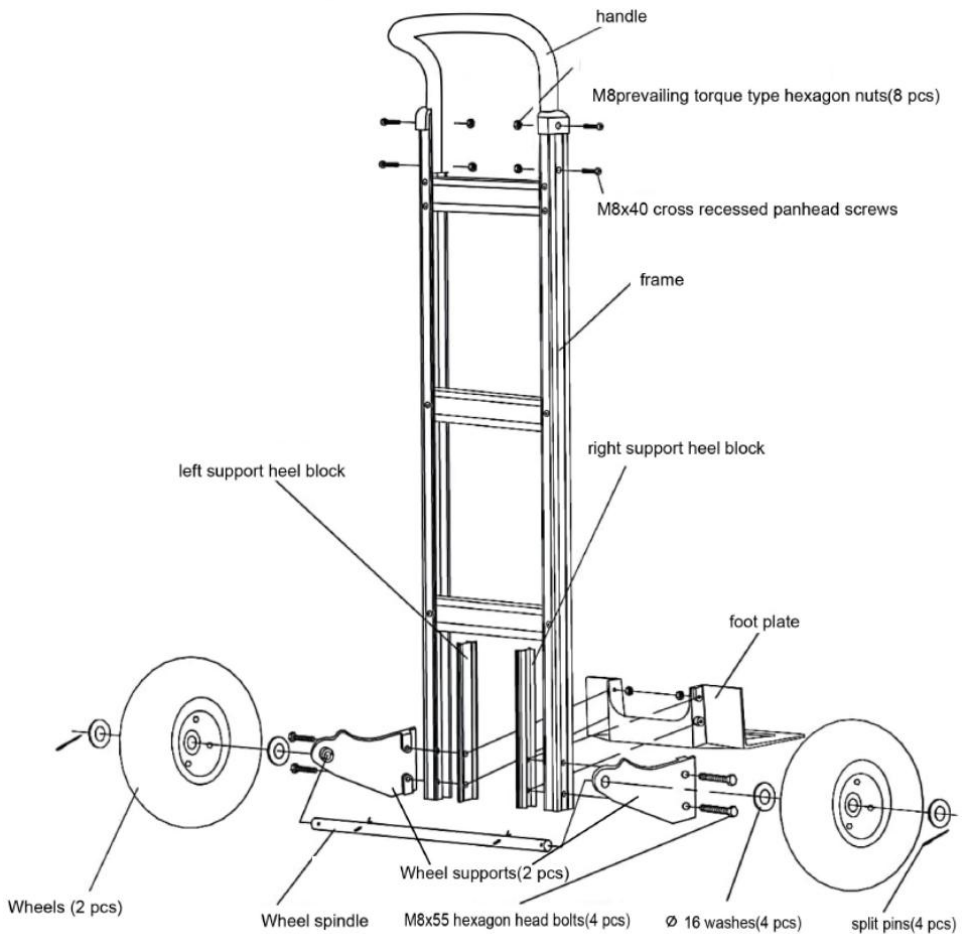
## STRUCTURE

### ONDERDELENLIJST

Let op: controleer en zorg ervoor dat de volgende onderdelen en accessoires zijn allemaal inbegrepen in uw pakket vóór de vergadering

Deel	Afbeelding	AANTAL
Wielspindel		1
Voorwiel		2
Bout & Moer Set 1		4
Bouten- en moerenset 3		4
Wasmachine		4
Splitpen		4
Voetplaat		1
onderste zijpaneel		2

<p>Vrachtwagenframe</p>		<p>1</p>
<p>Hendel</p>		<p>1</p>

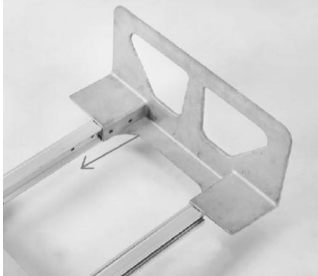


## ASSEMBLE

### Opmerking :

1. Zorg voor de veiligheid en voorkom verwondingen tijdens de montage.
2. Een sleutel en een tang kunnen handig zijn tijdens de montage.

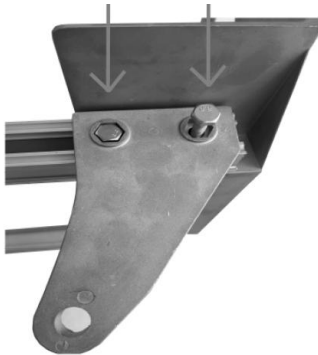
### Voetplaat- en vrachtwagenframe- montage



Stap 1: Plaats de voetplaat in de 2 vrachtwagenframepoten door de voetplaat stevig in de groeven van de voet te schuiven de ondersteunende hielblokken



Stap 2: Lijn elke 2 gaten uit het frame van de vrachtwagen, de ondersteuning hielblok, en de voetplaat zoals afgebeeld.



Stap 3: Plaats respectievelijk elk onderste zijpaneel op de buiten het vrachtwagenframe poten, en lijn de gaten uit in het framebeeen van de vrachtwagen, de onderste zijpaneel,



Stap 4: Bevestig de onderkant zijpanelen, steunhiel blokken en de voetplaat met bouten (Bolt & Nut Set 1) in de gaten geschroefd

de ondersteunende hiel blok en de voetplaat.

uitgelijnd.

### Voorwielmontage



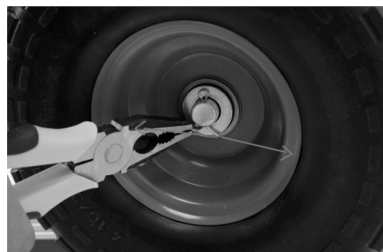
Stap 5: Draai het vrachtwagenframe om en plaats de wielspindel horizontaal in de gaten in de onderste zijpanelen. Zorg ervoor dat de gaten in de spindel overeenkomen met de inkepingen in de onderste zijpanelen.



Stap 6: plaats de ringen in de uiteinden van de wielspindels en steek de splitpennen in de gaten in de wielas om Bevestig beide uiteinden van de wielspindel.

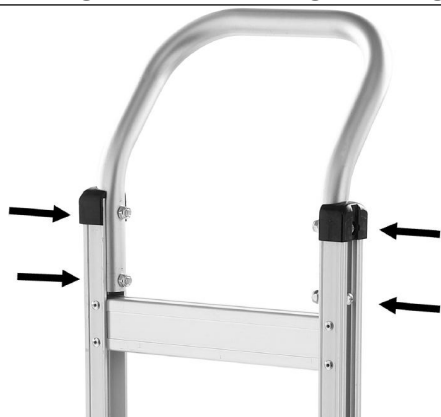


Stap 7: Plaats de 2 voorwielen in de wielas, plaats een ring op elk uiteinde van de wielas en plaats de 2 resterende splitpennen in de gaten aan beide uiteinden van de wielspindels.



Stap 8: Splits alle splitpennen die in het wiel zijn geplaatst spindel om de wielas en de voorwielen vast te zetten

### Montage van vrachtwagenhandgrepen



Stap 9: Schroeven voor de juiste installatie van de afbeelding.



De montage is voltooid.

### PARAMETER

Model	2 125
Maximale draagkracht	500 pond

Kleur	Zilver
Een accessoire	Bundelband × 1

**Fabrikant:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adres:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

**Geïmporteerd naar AUS:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA  
STREETEASTWOOD  
NSW 2122 Australië

**Geïmporteerd naar de VS:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166  
Anaheim  
Plaats, Rancho Cucamonga, CA 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting  
Limited Office 147, Centurion House, London  
Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

<b>EC</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69,  
60329 Frankfurt am Main.



# **VEVOR**

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

## **HANDTRUCK**

**MODELL: 2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

**MODELL: 2125**












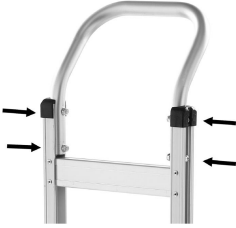
Detta är originalinstruktionerna, vänligen läs alla instruktioner noggrant innan du använder produkten. VEVOR förbehåller sig en tydlig tolkning av vår användarmanual. Produktens utseende ska vara beroende av den produkt du mottagit. Vi ber om ursäkt för att vi inte kommer att informera dig igen om det finns några teknik- eller programuppdateringar för vår produkt.

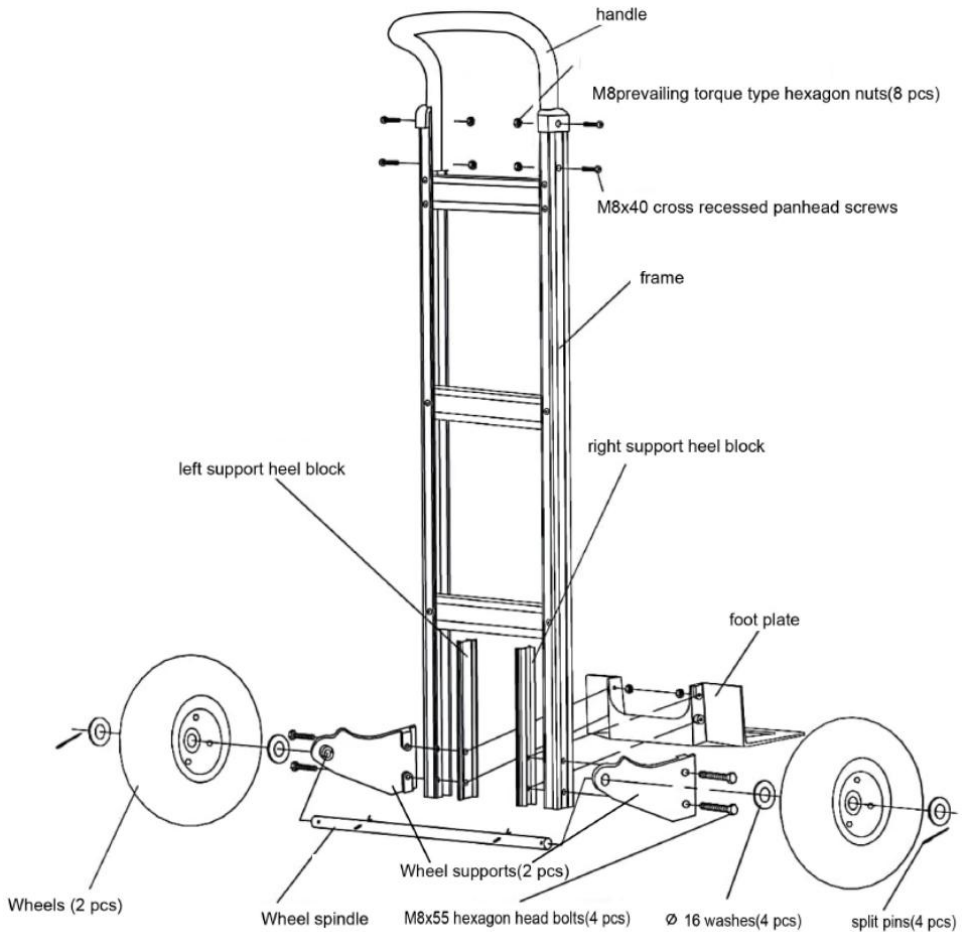
## STRUCTURE

### DELLISTA

Obs: Kontrollera och se till att följande delar och tillbehör ingår i ditt paket före församlingen

Del	Bild	ANTAL
Hjulspindel		1
Framhjul		2
Bult- och muttersats 1		4
Bult- och muttersats 3		4
Tvättmaskin		4
Delad stift		4
Fotplatta		1
nedre sidopanelen		2

Lastbilsram		1
Hantera		1

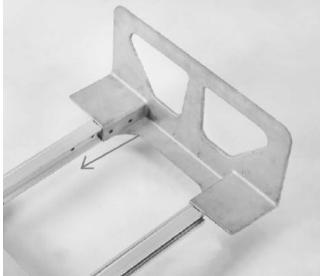


## ASSEMBLE

### Obs :

1. Var noga med säkerheten och undvik skador under monteringen.
2. En skiftnyckel och en tång kan vara till hjälp under monteringen.

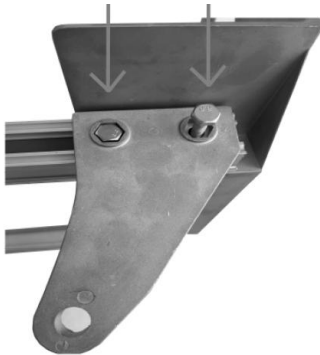
### Fotplatta och lastbilsrammontering



Steg 1: Sätt i fotplattan i de 2 lastbilsrambenen genom att skjuta fotplattan ordentligt in i spåren på stödhälblocken



Steg 2: Rikta in vart och ett av de två hålen lastbilens ramben, den stödjande hälblock, och fotplattan som visas.



Steg 3: Placera respektive varje nedre sidopanel på utanför lastbilens ram benen och rikta in hålen i lastbilens ramben, det nedre sidopanelen, stödhäl blocket och



Steg 4: Fäst den nedre sidopaneler, stödhäl blocken och fotplattan med bultar (bult- och muttersats 1) skruvade i hålen

fotplattan.

uppradade.

## Framhjulsmontage



Steg 5: Vänd lastbilschassit bakåt, för in hjulspindeln horisontellt i hålen i de nedre sidopanelerna och se till att hålen i spindeln är i linje med skårorna i de nedre sidopanelerna.

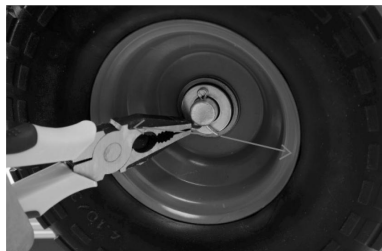


Steg 6: Sätt i brickorna i hjulspindelns ändar och för in saxpinnarna i hålen i hjulaxeln för att fästa båda hjulspindeländarna.



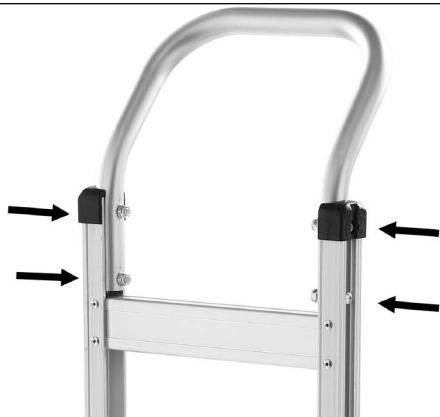
Steg 7: Sätt i de två framhjulen i hjulaxeln, placera en bricka på varje hjulspindelände och sätt i de 2 återstående saxspringarna i hålen i båda

hjulspindeländarna.



Steg 8: Dela alla saxspringar som sitter i hjulet spindel för att fästa hjulaxeln och framhjulen

### Montering av lastbilshandtag



Steg 9: Motsvarande monteringskruvar på bilden.



Monteringen är klar.

### PARAMETER

Modell	2 125
Maximal belastningsbärande	500 pund
Färg	Silver

Ett tillbehör	Buntningsbälte	× 1
---------------	----------------	-----

**Tillverkare:** Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

**Adress:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200 000 kanadensiska republiken.

**Importerad till Australien:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA  
STREETEASTWOOD  
NSW 2122 Australien

**Importerad till USA:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim  
Plats, Rancho Cucamonga, Kalifornien 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting  
Limited Office 147, Centurion House, London  
Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

<b>EC</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69,  
60329 Frankfurt am Main.



# **VEVOR**

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

## **CARRETILLA DE MANO**

**MODELO: 2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

**MODELO: 2125**













Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizarlo. VEVOR se reserva el derecho de interpretar su manual de usuario. La apariencia del producto dependerá del producto que haya recibido. Le rogamos que nos disculpe si no le informamos de nuevo si hay actualizaciones tecnológicas o de software en nuestro producto.

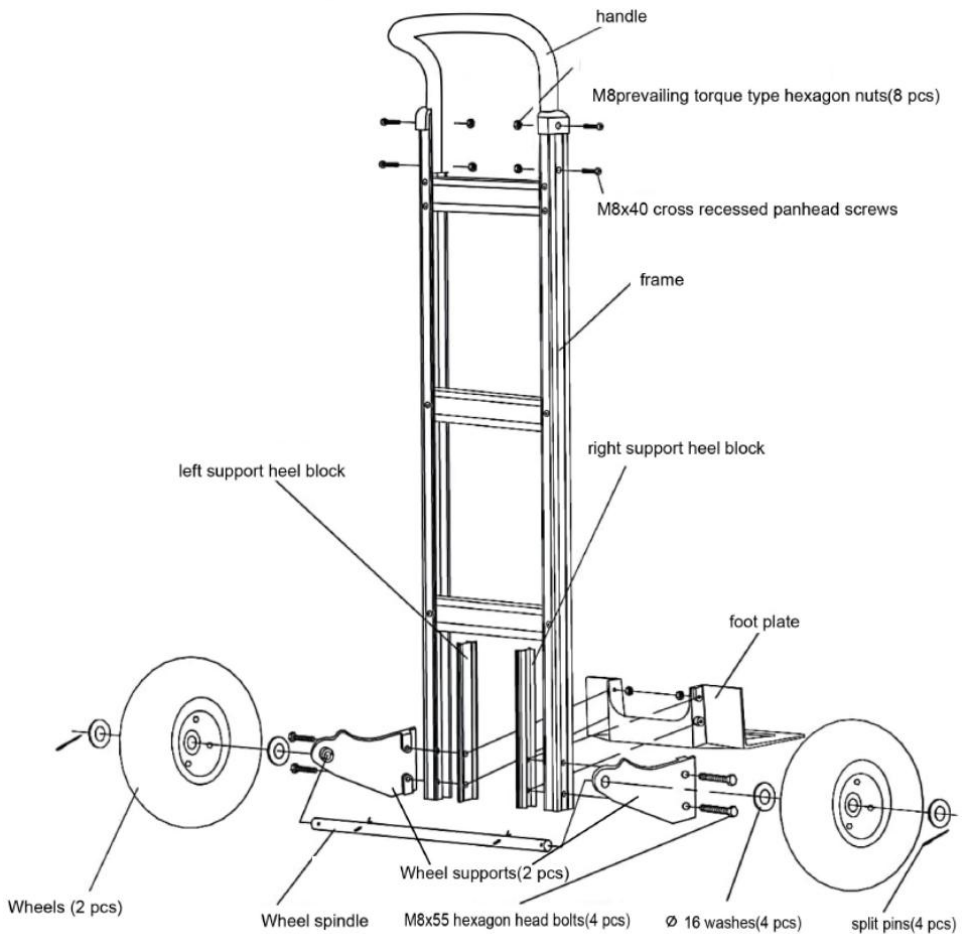
## STRUCTURE

### LISTA DE PIEZAS

Nota: verifique y asegúrese de que las siguientes piezas y todos los accesorios están incluidos en su paquete antes de la asamblea

Parte	Imagen	CANTIDAD
Husillo de rueda		1
Rueda delantera		2
Juego de pernos y tuercas 1		4
Juego de 3 pernos y tuercas		4
Arandela		4
Pasador partido		4
Reposapiés		1
Panel lateral inferior		2

<p>Bastidor de camión</p>		<p>1</p>
<p>Manejar</p>		<p>1</p>

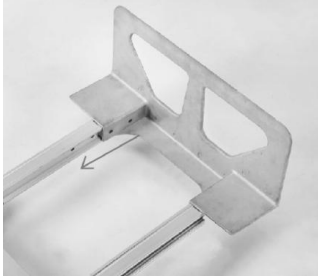


## ASSEMBLE

### Nota :

1. Cuide la seguridad y evite lesiones durante el montaje.
2. Una llave inglesa y unos alicates pueden ser útiles durante el montaje.

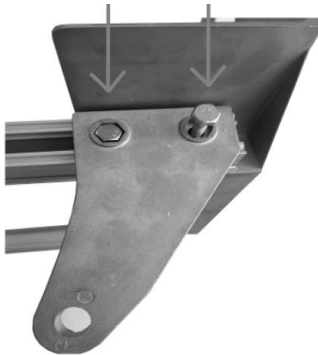
### Conjunto de plataforma y bastidor del camión



Paso 1: Inserte la placa base en las 2 patas del chasis del camión deslizando firmemente la placa del pie en las ranuras de los bloques de soporte del talón



Paso 2: Alinee cada 2 orificios en La pata del chasis del camión, la bloque de apoyo del talón y el placa de pie como se muestra.



Paso 3: Colocar respectivamente Cada panel lateral inferior de la fuera del chasis del camión piernas y alinee los agujeros en La pata del chasis del camión, la parte inferior



Paso 4: Asegure la parte inferior paneles laterales, talón de soporte bloques y la plataforma con pernos (juego de pernos y tuercas 1)

Panel lateral, el talón de apoyo bloque y la placa de base.

atornillados en los orificios alineado.

### Conjunto de rueda delantera



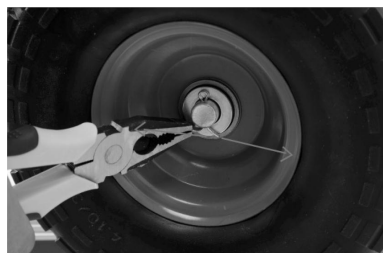
Paso 5: Gire el bastidor del camión hacia atrás e inserte horizontalmente el eje de la rueda en los orificios de los paneles laterales inferiores, asegurándose de que los orificios del eje se alineen con las muescas de los paneles laterales inferiores.



Paso 6: inserte las arandelas en los extremos del eje de la rueda y Inserte los pasadores partidos en los orificios del eje de la rueda para Asegure ambos extremos del eje de la rueda.

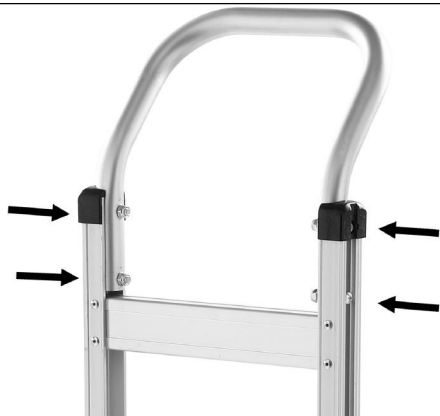


**Paso 7:** Inserte las 2 ruedas delanteras en el eje de la rueda, coloque un Arandela en cada extremo del eje de la rueda e inserte las 2 restantes Pasadores partidos en los orificios de ambos extremos del eje de la rueda.



**Paso 8:** Separe todos los pasadores partidos insertados en la rueda. husillo para asegurar el eje de la rueda y las ruedas delanteras

### Conjunto de manijas de camión



**Paso 9:** Tornillos de instalación de la imagen correspondiente.



El montaje está terminado.

## PARAMETER

Modelo	2 125
Capacidad de carga máxima	500 libras
Color	Plata
Un accesorio	Cinturón de agrupamiento × 1

**Fabricante:** Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

**Dirección:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

**Importado a AUS:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET, EASTWOOD NSW 2122 Australia

**Importado a EE. UU.:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Lugar, Rancho Cucamonga, CA 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

<b>EC</b>	<b>REP</b>
-----------	------------

E-CrossStu GmbH  
Mainzer Landstr.69,  
60329 Frankfurt am Main.



# **VEVOR**

**Affordable. Reliable. Home Improvement.**

## **CARRELLO A MANO**

**MODELLO: 2125**

# VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

## HAND TRUCK

**MODELLO: 2125**












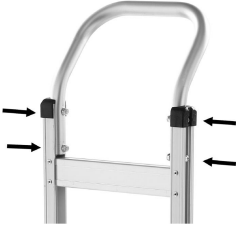
Queste sono le istruzioni originali, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva la piena interpretazione del proprio manuale utente. L'aspetto del prodotto dipenderà dal prodotto ricevuto. Vi preghiamo di scusarci se non vi informeremo più in caso di aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

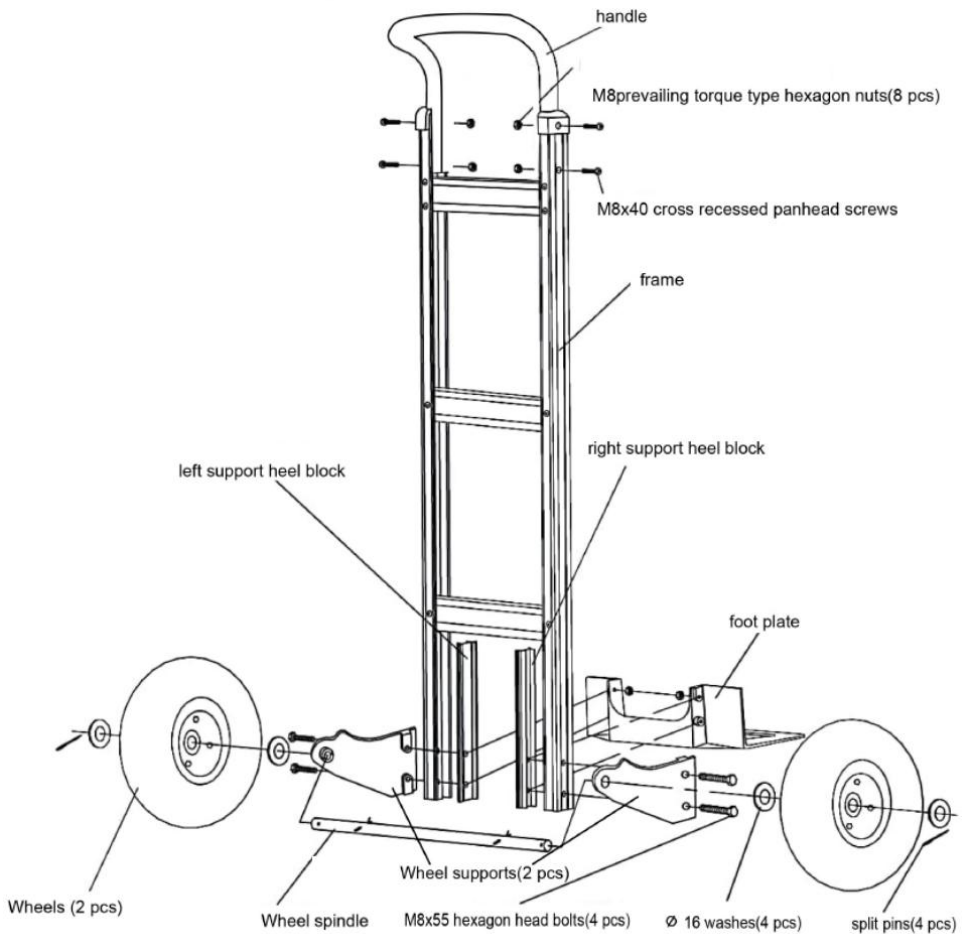
## STRUCTURE

### ELENCO DELLE PARTI

Nota: verificare e assicurarsi che le seguenti parti e gli accessori sono tutti inclusi nel tuo pacchetto prima dell'assemblea

Parte	Immagine	QUANTITÀ
Mandrino della ruota		1
Ruota anteriore		2
Set di bulloni e dadi 1		4
Set di bulloni e dadi 3		4
Rondella		4
Coppiglia		4
Pedana		1
pannello laterale di potenza		2

Telaio del camion		1
Maniglia		1

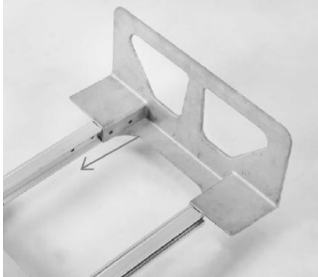


## ASSEMBLE

### Nota :

1. Prestare attenzione alla sicurezza ed evitare infortuni durante il montaggio.
2. Durante il montaggio possono essere utili una chiave inglese e delle pinze.

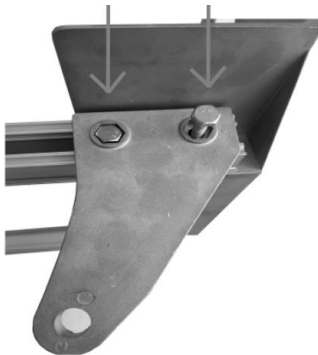
### Gruppo pedana e telaio del camion



Fase 1: Inserire la pedana nelle 2 gambe del telaio del camion facendo scorrere saldamente la pedana nelle scanalature di i blocchi di supporto del tallone



Passaggio 2: allineare ogni 2 fori in la gamba del telaio del camion, il supporto del tallone e il pedana come mostrato.



Passaggio 3: posizionare rispettivamente ogni pannello laterale inferiore sul all'esterno del



Fase 4: Fissare la parte inferiore pannelli laterali, supporto tallone

telaio del camion gambe e allineare i fori in la gamba del telaio del camion, la parte inferiore pannello laterale, il tallone di supporto blocco e la pedana.

blocchi e la pedana con bulloni (set di bulloni e dadi 1) avvitati nei fori allineati.

### Gruppo ruota anteriore



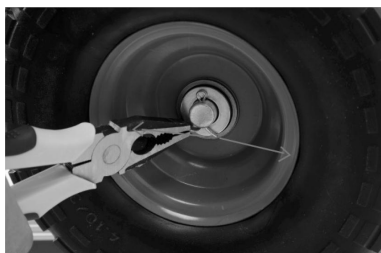
Fase 5: Capovolgere il telaio del camion, inserire orizzontalmente il perno della ruota nei fori dei pannelli laterali inferiori, assicurandosi che i fori del perno siano allineati con le tacche dei pannelli laterali inferiori.



Fase 6: inserire le rondelle nelle estremità del perno della ruota e inserire le coppie nei fori del perno della ruota per fissare entrambe le estremità del perno della ruota.

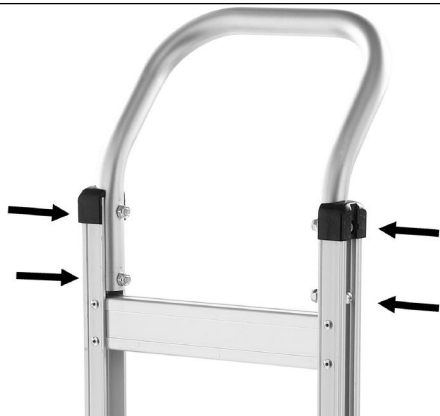


Fase 7: Inserire le 2 ruote anteriori nel perno della ruota, mettere un rondella su ciascuna estremità del perno della ruota e inserire le 2 rimanenti coppie nei fori su entrambe le estremità del perno della ruota.



Fase 8: Dividere tutti i perni di divisione inseriti nella ruota perno per fissare il perno della ruota e le ruote anteriori

## Assemblaggio maniglie camion



Fase 9: Viti di installazione corrispondenti all'immagine.



L'assemblea è completata.

## PARAMETER

Modello	2 125
Carico massimo sopportabile	500 libbre
Colore	Argento
Un accessorio	Cintura di legatura × 1

**Produttore:** Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

**Indirizzo:** Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

**Importato in AUS:** SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD  
Nuovo Galles del Sud 2122 Australia

**Importato negli USA:** Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim  
Luogo, Rancho Cucamonga, CA 91730

<b>UK</b>	<b>REP</b>	YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
-----------	------------	--

<b>EC</b>	<b>REP</b>	E-CrossStu GmbH Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.
-----------	------------	--

