



Handleiding



We want to make impact with
our products.

Packaging is for one time use. Around
90% of the paper and cardboard
packaging will be recycled.

That's why we changed our cardboard
packaging so it has as less ink or plastic
as possible.

REUSE
REDUCE
RECYCLE

Quick user guide

Get your outboard trolley ready to move

1

ASSEMBLING

Put your
outboard trolley
together

2

SET UP

Put your engine
on the outboard
trolley

3

USE

How to use
your outboard
trolley

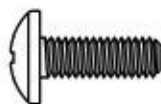
or visit our website
WWW.ODESEA.COM

EN | Assembly of the trolley



Parts

Bolt M6x30mm



x3

Nut M6



x3

Hex key



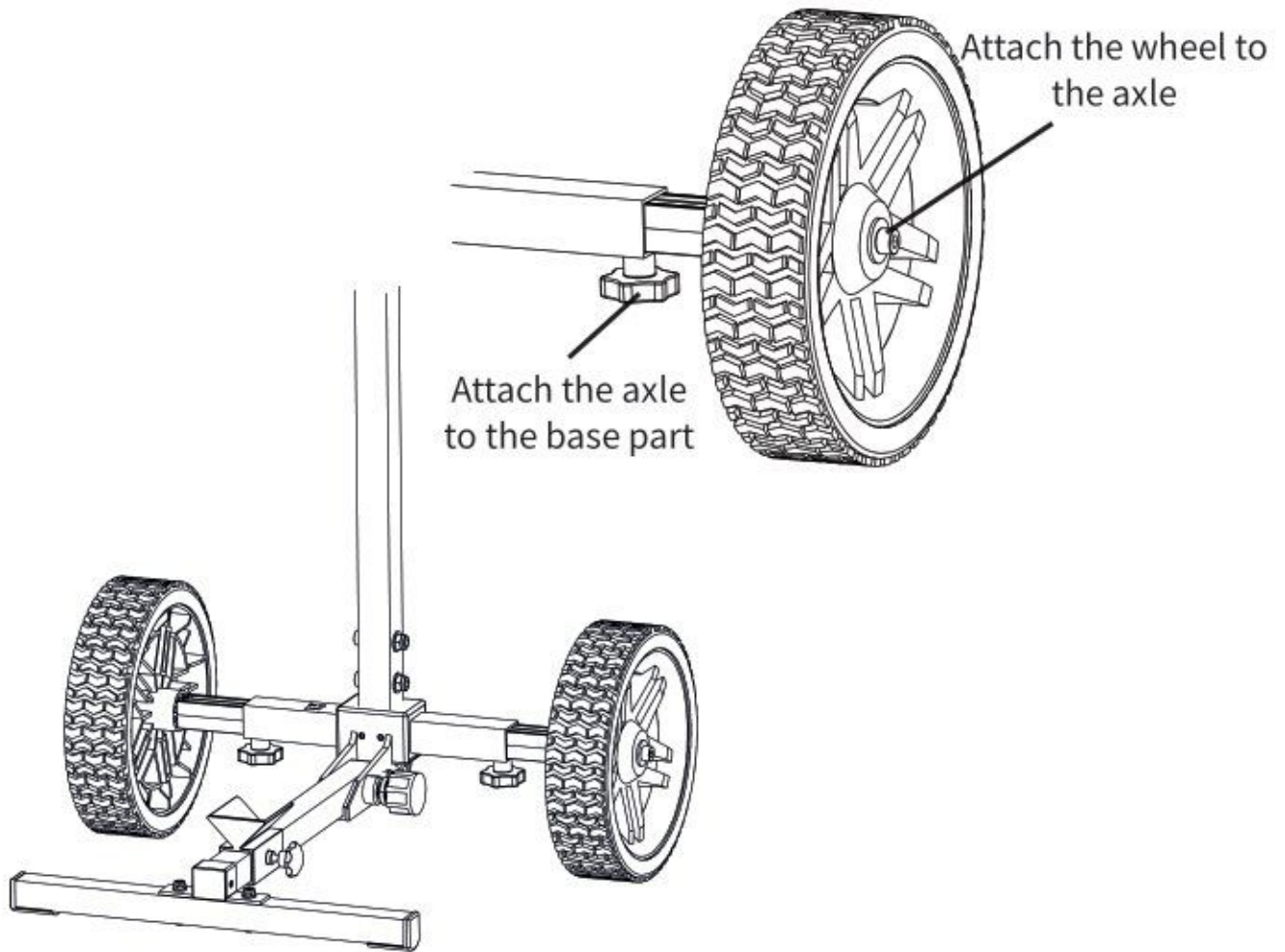
x1

Wrench

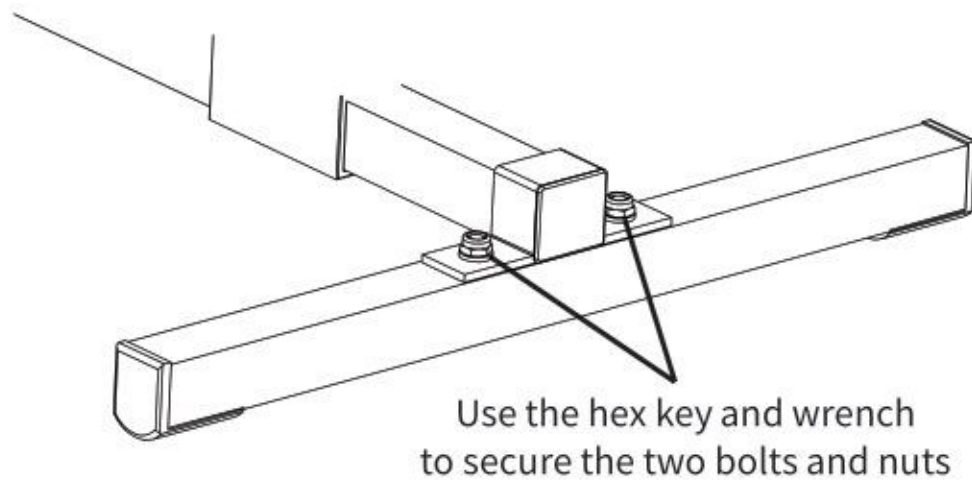


x1

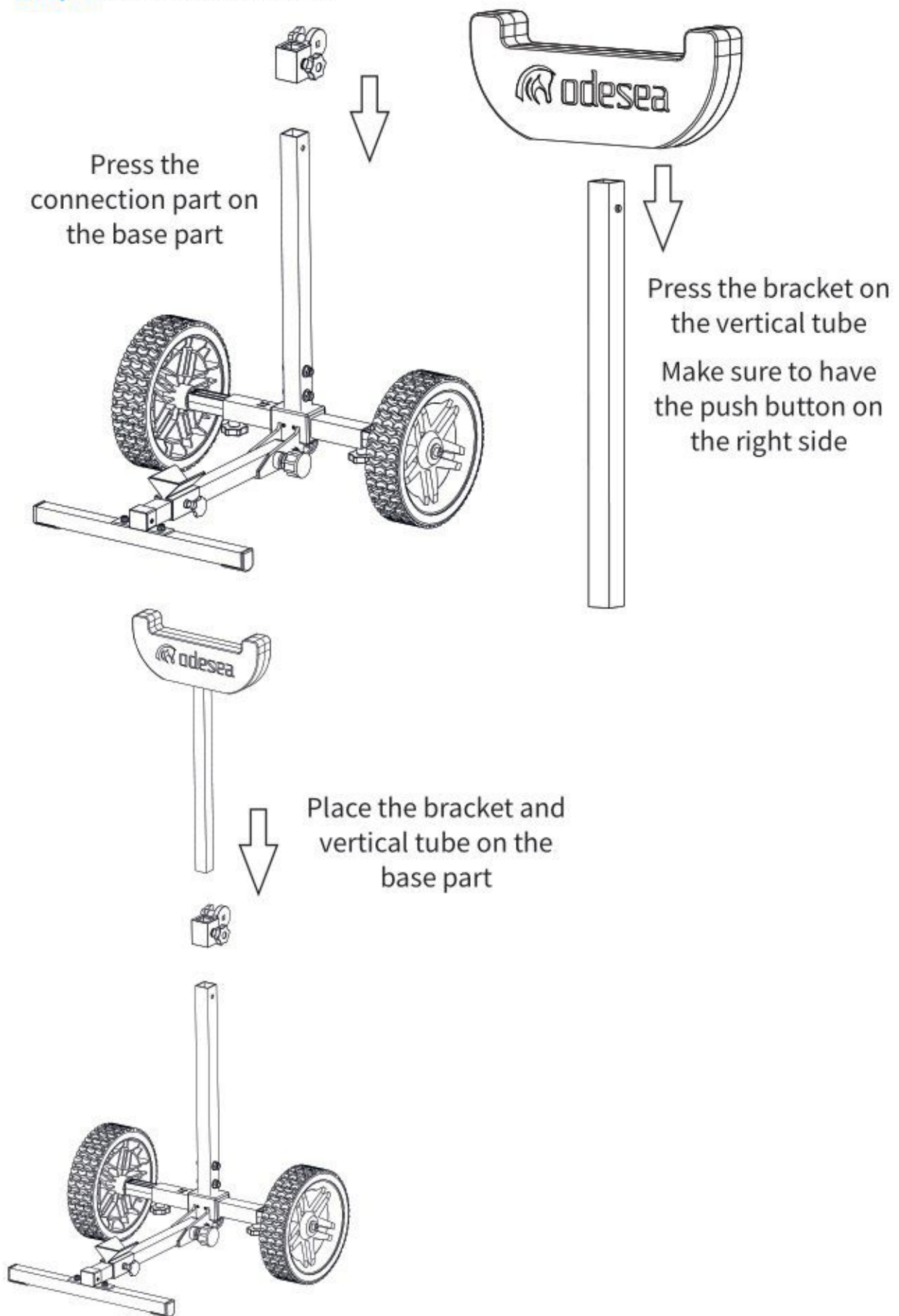
Step 1. Attach the axle/wheels to the base part.



Step 2. Attach the horizontal support beam to the base part.

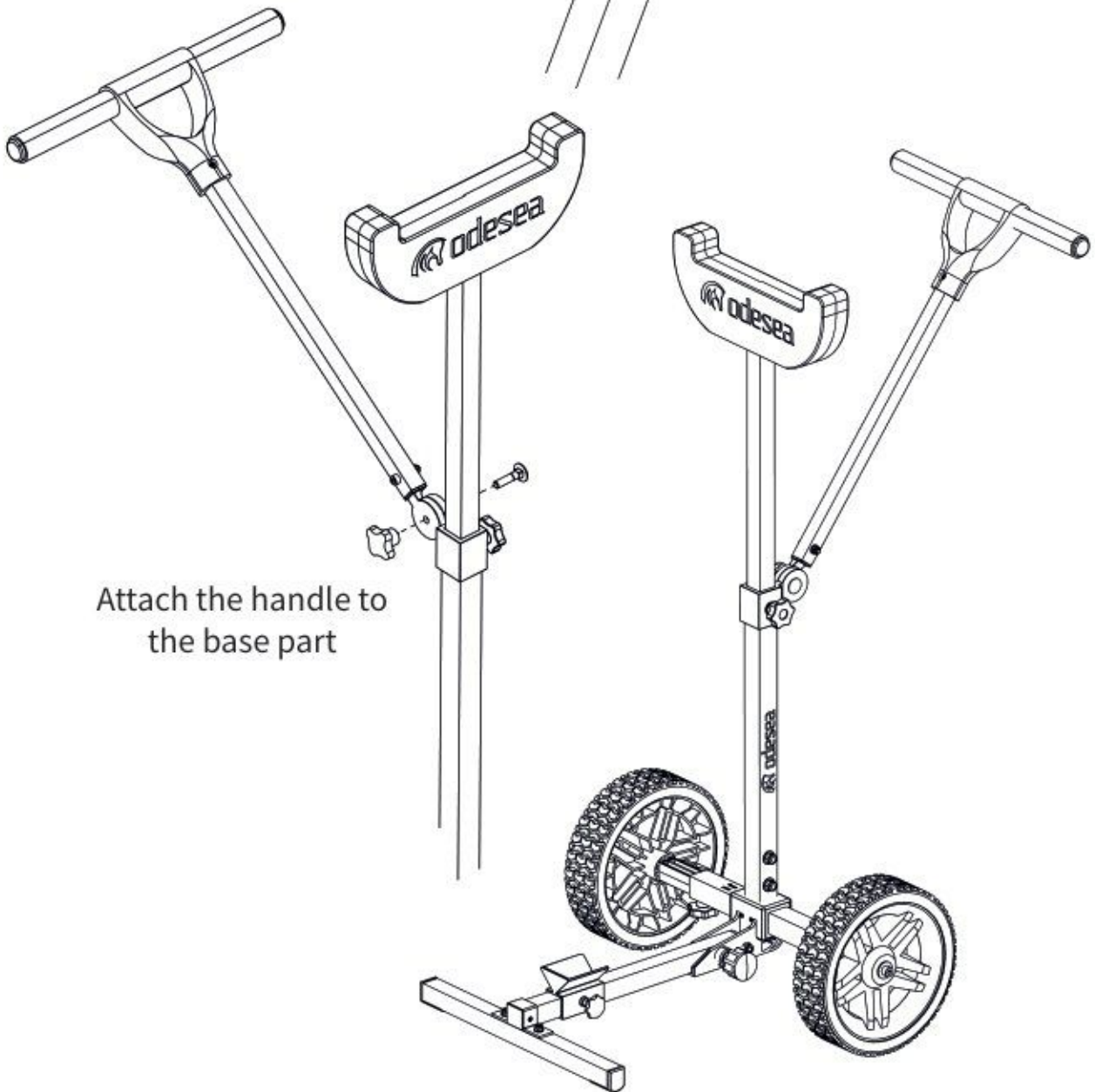
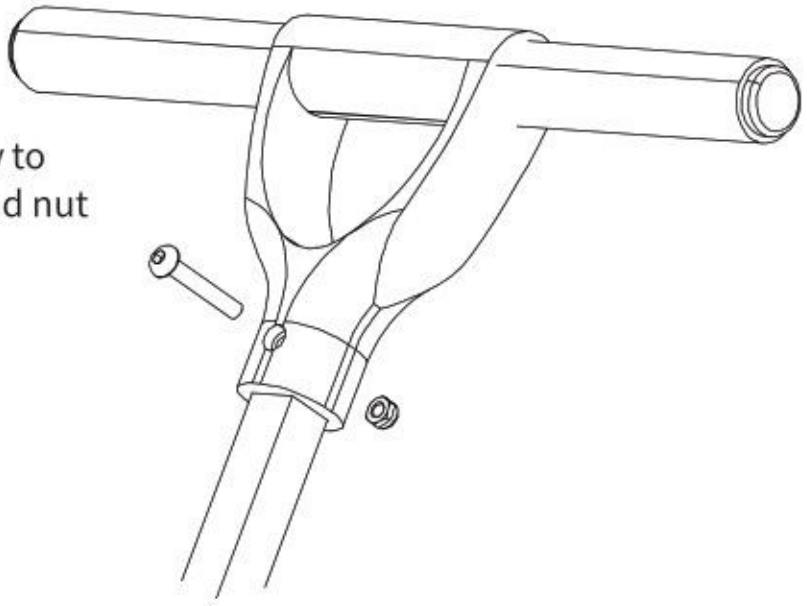


Step 3. Attach the bracket.



Step 4. Attach the handle.

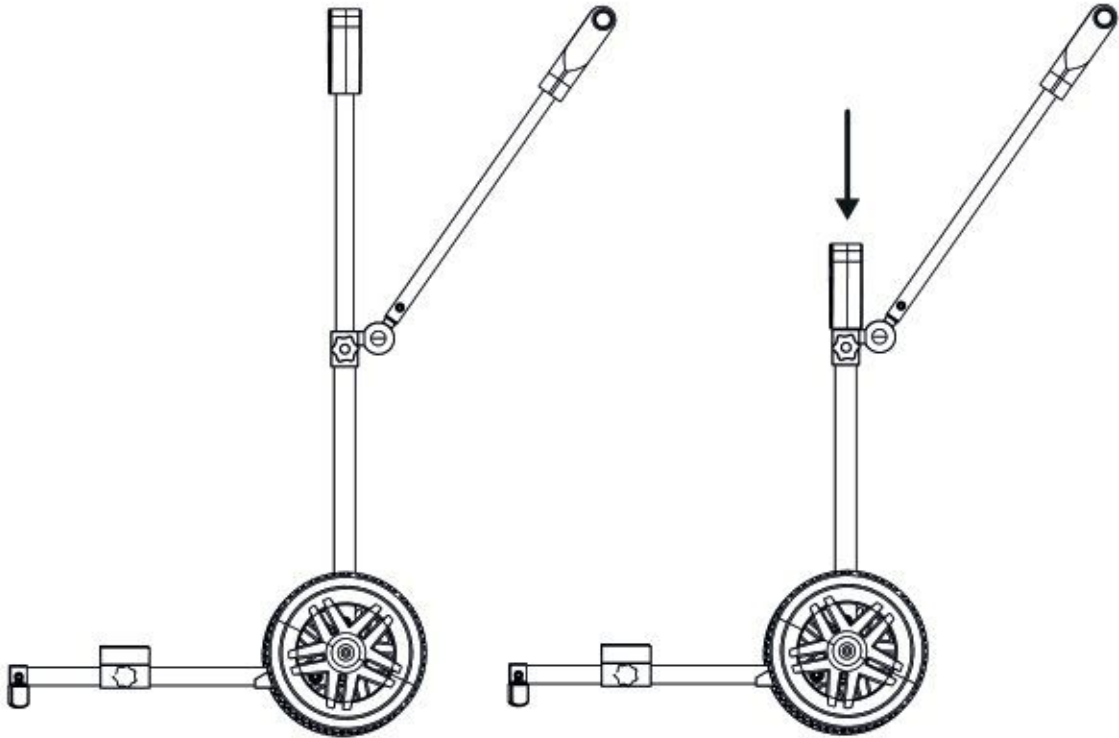
Use the hex key to secure the bolt and nut



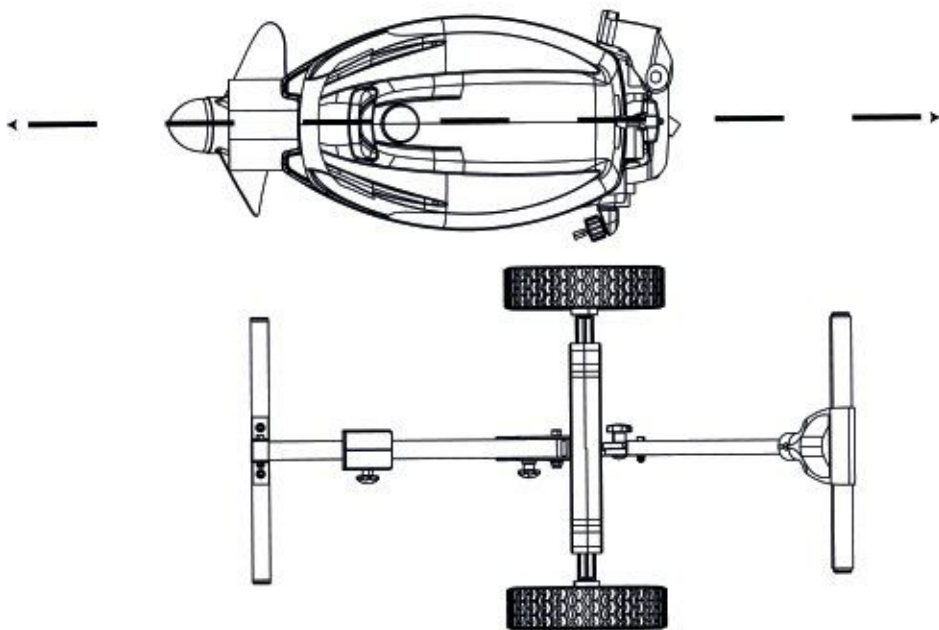
Attach the handle to the base part

EN | Setting up the trolley

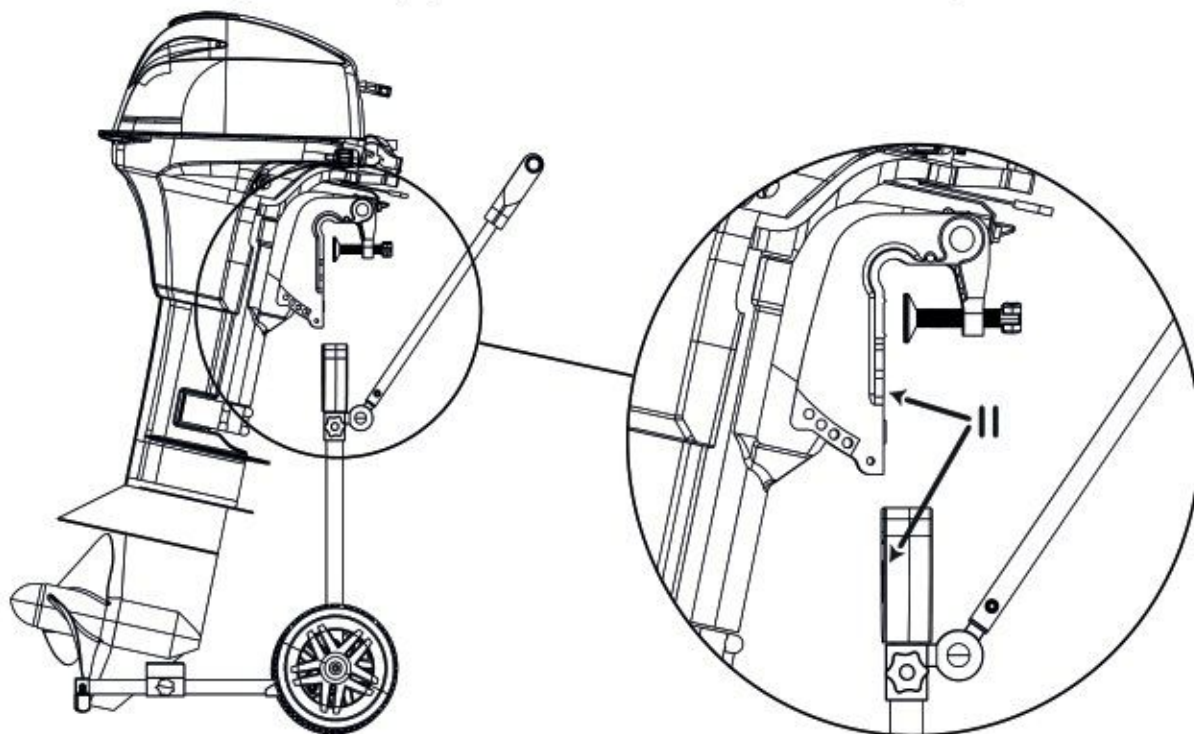
Step 1. Lower the trolley bracket to the lowest position.



Step 2. Lock the engine in a straight position.

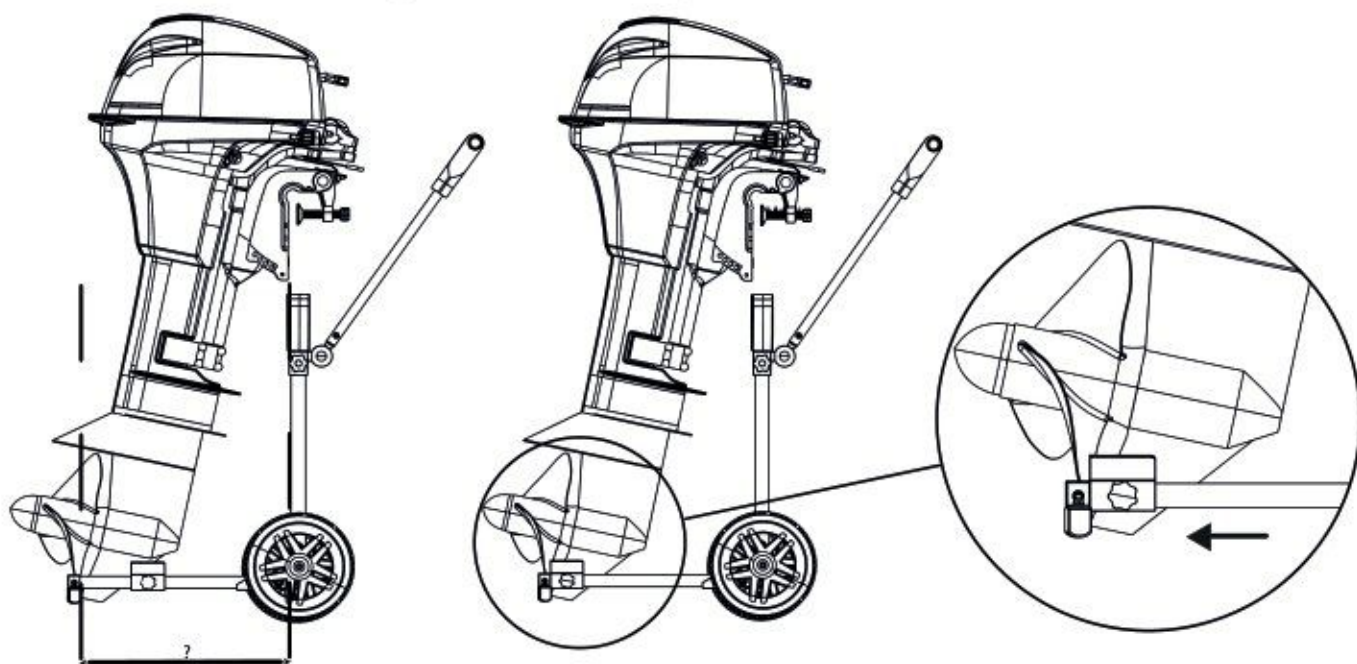


Step 3. Position the engine on the ground next to the trolley, with the back of the engine clamp parallel to the front of the trolley bracket.



Step 4. Measure the horizontal distance between the bracket and the end of the engine tail.

Step 5. Slide the tail support to the previously measured position on the tube and tighten the knob.



Now the trolley is set up for your engine. This does not need to be changed when you only use this specific engine on the trolley.

EN | Placing an engine on the trolley

WARNING! Read these instructions to ensure safe mounting of the outboard engine

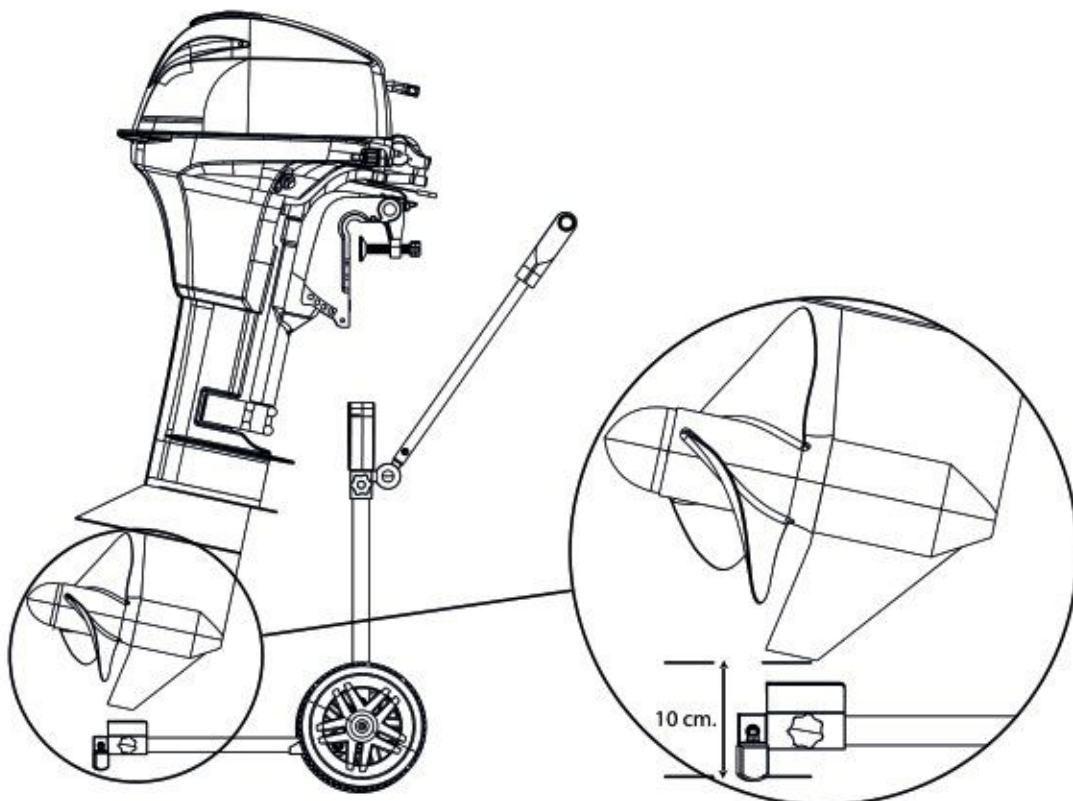
Note: it is possible to use the outboard trolley as a single person.

The TX-65 outboard motor trolley is ready for mounting an outboard engine after being fully assembled and set up for your outboard engine. To mount an outboard engine onto the trolley, please read the following steps carefully.

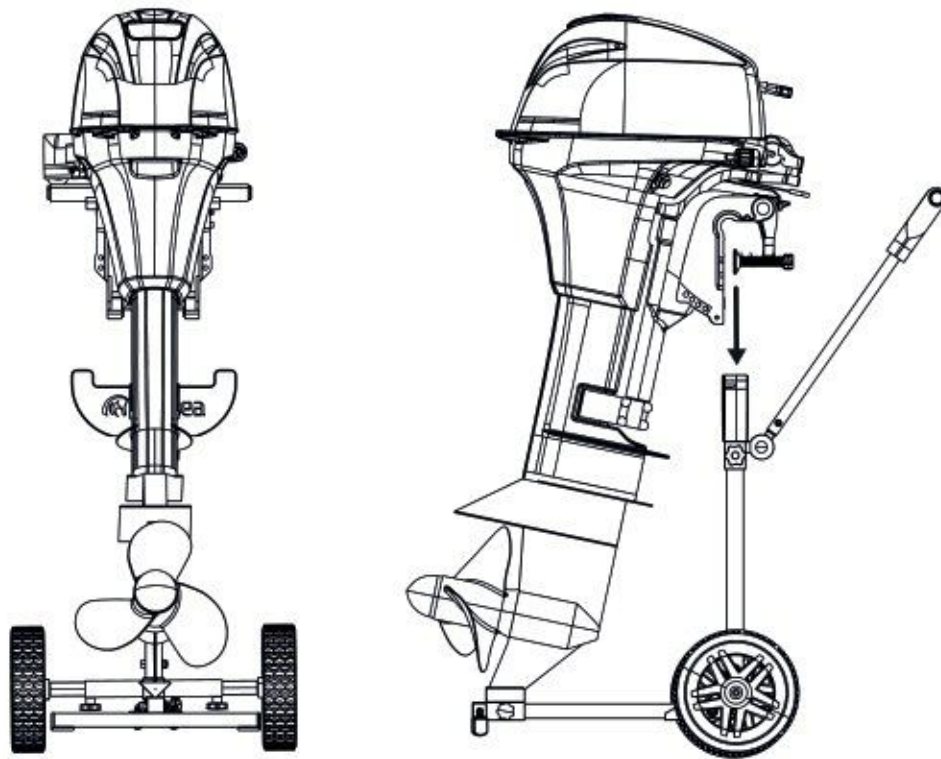
Make sure that:

- the wheels are set to the maximum width and the knobs are turned tight
- the tube with the bracket is down so that the bracket rests on the frame
- the knob of the horizontal tube is tight

Step 1. Lift the outboard engine about 10 cm high and place the tail of the outboard engine in the tail-support. Use 2 hands!

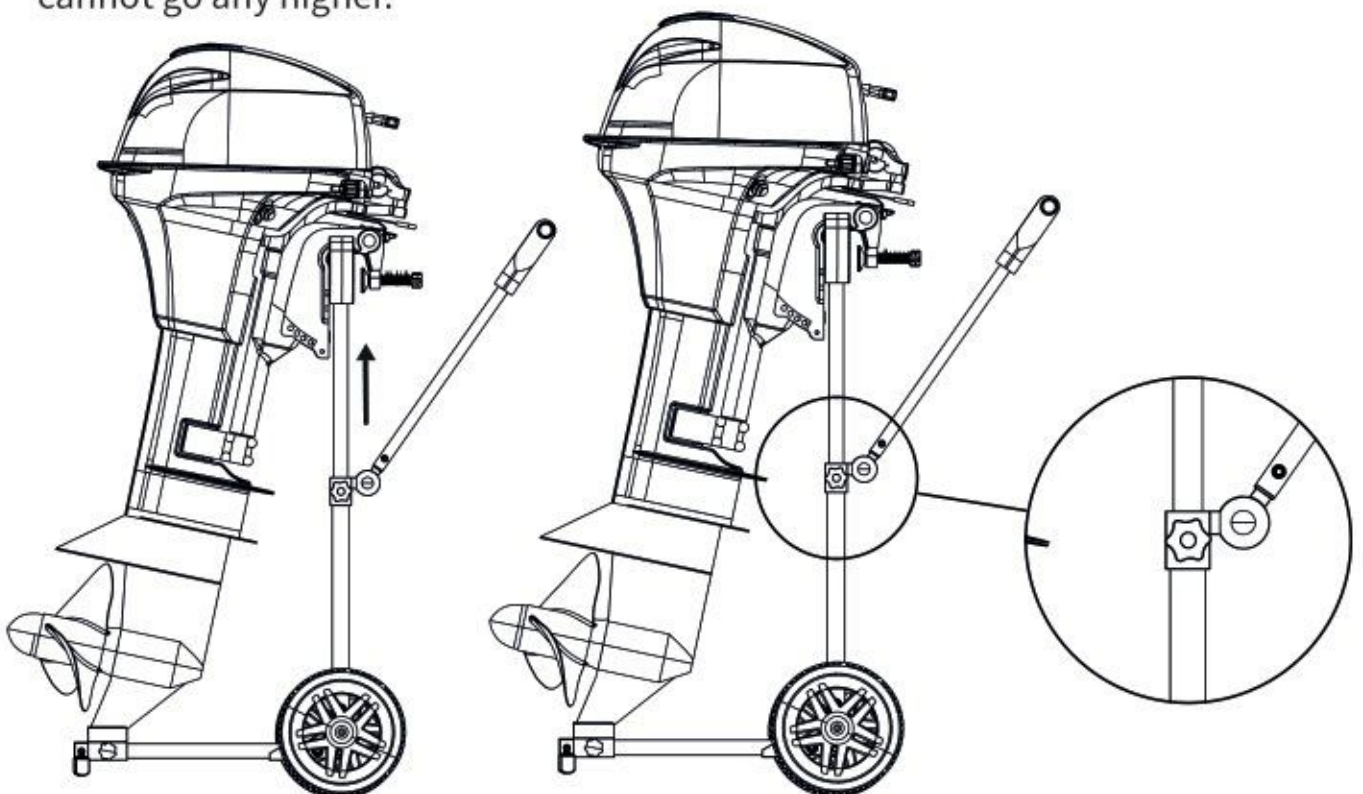


Step 2. Tilt the outboard engine so that it is straight above the bracket.



Step 3. Hold the engine with 1 hand. With the other hand lift the trolley bracket until it cannot go any higher.

Step 4. Tighten the knob of the tube with the bracket to fix it in position.



NL | Trolley in elkaar zetten

Voor bijpassende afbeeldingen zie pagina 1 tot en met 4

Stap 1. Bevestig de as/banden aan het basisdeel.

- Bevestig de band aan de as
- Bevestig de as aan het basisdeel

Stap 2. Bevestig de horizontale steunbalk aan het basisdeel.

- Gebruik de inbussleutel en moersleutel om de twee bouten en moeren vast te zetten

Stap 3. Bevestig de beugel.

- Druk op het verbindingsdeel op het basisdeel
- Druk op de beugel op de verticale buis
- Zorg ervoor dat de drukknop aan de goede kant zit
- Plaats de beugel met verticale buis op het basisdeel

Stap 4. Bevestig het handvat.

- Gebruik de inbussleutel om de bout en moer vast te zetten
- Bevestig het handvat aan het basisdeel

NL | Het instellen van de trolley

Voor bijpassende afbeeldingen zie pagina 5 en 6

Stap 1. Laat de trolleybeugel zakken naar de laagste stand.

Stap 2. Vergrendel de motor in rechte positie.

Stap 3. Plaats de motor op de grond naast de trolley, met de achterkant van de motorklem evenwijdig aan de voorkant van de trolleybeugel.

Stap 4. Meet de horizontale afstand tussen de beugel en het uiteinde van de motorstaart.

Stap 5. Schuif de staartsteun naar de eerder gemeten positie op de buis en draai de knop vast.

Nu is de trolley klaar voor uw motor. Dit hoeft niet gewijzigd te worden wanneer u alleen deze specifieke motor op de trolley gebruikt.

NL | Motor op de trolley plaatsen

WAARSCHUWING! Lees deze instructies om een veilige montage van de buitenboordmotor te garanderen

Let op: het is mogelijk om de trolley als één persoon te gebruiken.

Voor bijpassende afbeeldingen zie pagina 7 en 8

De TX-65 buitenboordmotor trolley is klaar voor montage van een buitenboordmotor na volledig te zijn gemonteerd en ingesteld voor uw buitenboordmotor. Om een buitenboordmotor op de trolley te monteren, lees de volgende stappen aandachtig door.

Zeker weten dat:

- de wielen zijn ingesteld op de maximale breedte en de knoppen zijn vastgedraaid
- de buis met de beugel is naar beneden zodat de beugel op het frame rust
- de knop van de horizontale buis zit vast

Stap 1. Til de buitenboordmotor ongeveer 10 cm hoog op en plaats de staart van de buitenboordmotor in de staartsteun. Gebruik 2 handen!

Stap 2. Kantel de buitenboordmotor zodat deze recht boven de beugel staat.

Stap 3. Houd de motor met 1 hand vast. Til met de andere hand de trolleybeugel op totdat deze niet hoger kan.

Stap 4. Draai de knop van de buis vast met de beugel om deze op zijn plaats te fixeren.

Maritime accessories

We strive for a mix between innovation and high-quality products. All our branded products are patent pending or patented worldwide.

Odesea

A brand from Vadac B.V. Group

Zutphenseweg 31 C-9
7418 AH, Deventer
The Netherlands

+31 (0)570 - 572 230

Info@odesea.com



WWW.ODESEA.COM

