

Lesen Sie VOR Beginn der Montage die gesamte Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie für den späteren Gebrauch auf.
BEFORE assembling this accessory, read this instructions carefully and save for future reference.

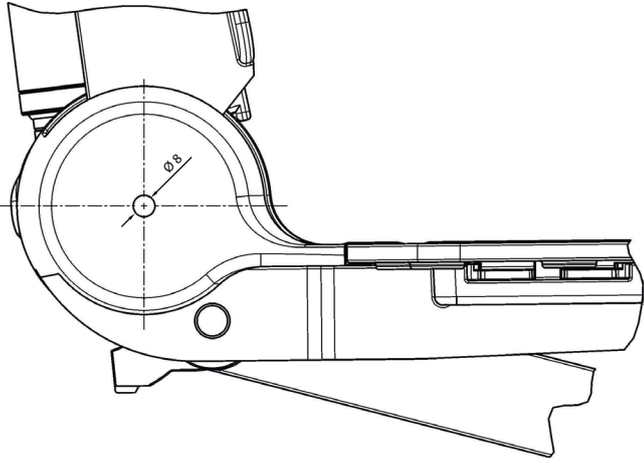


Fig. 1

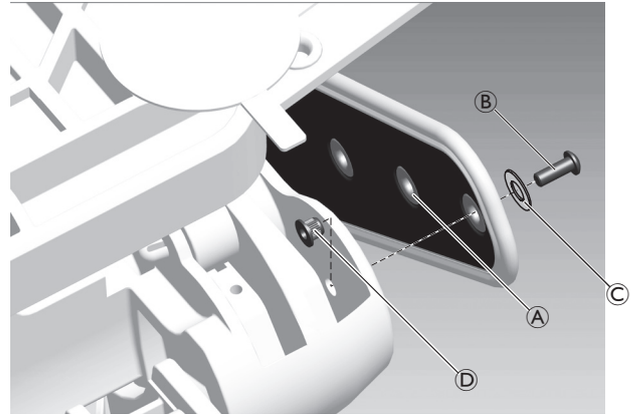


Fig. 2

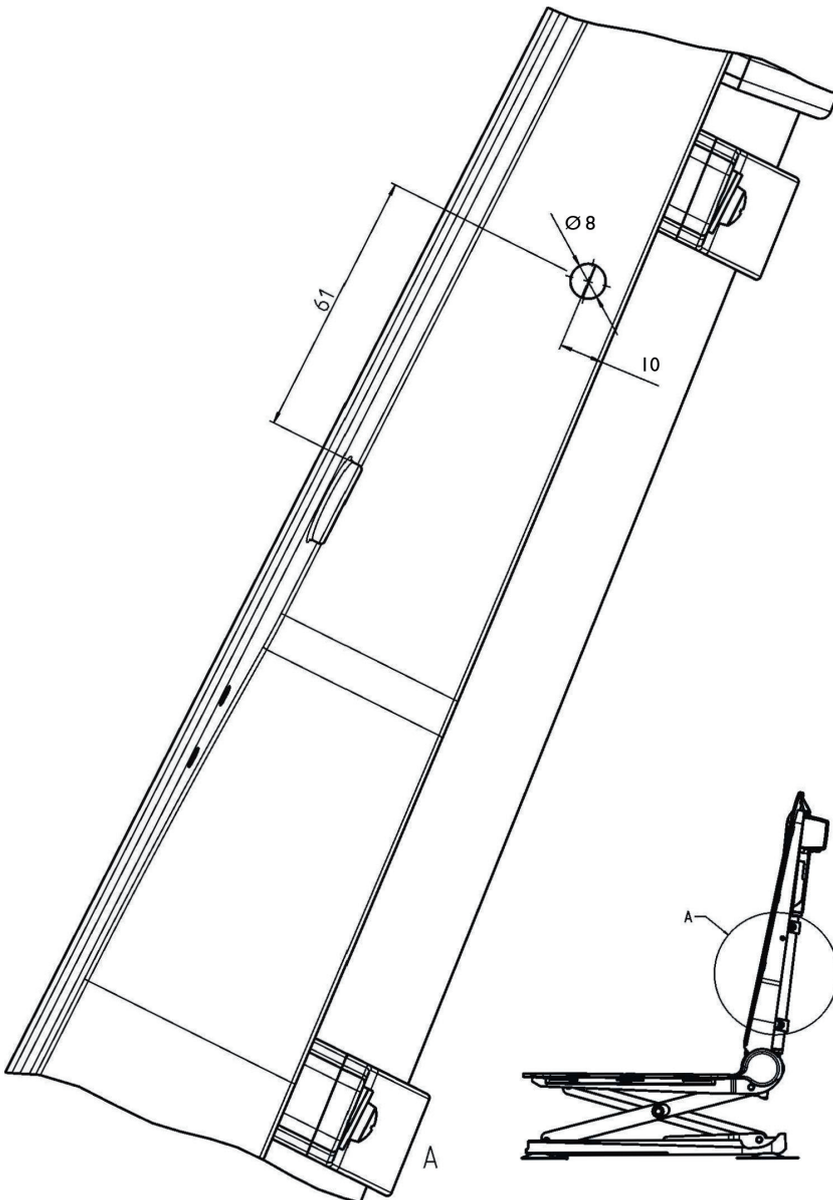


Fig. 3

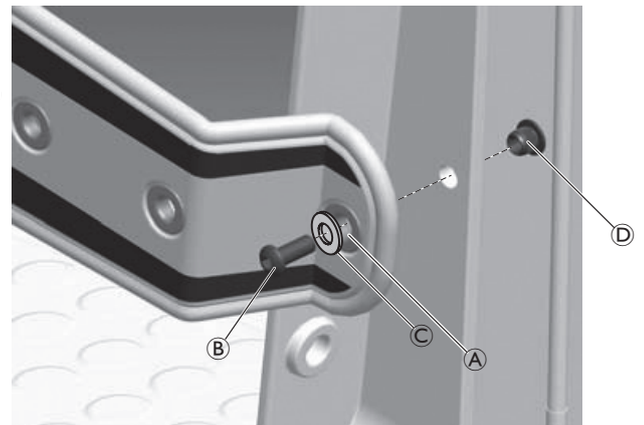


Fig. 4

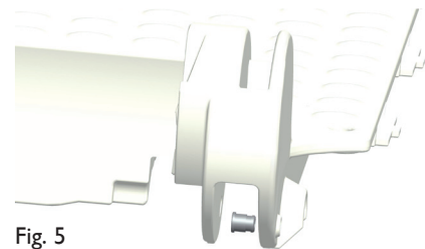


Fig. 5

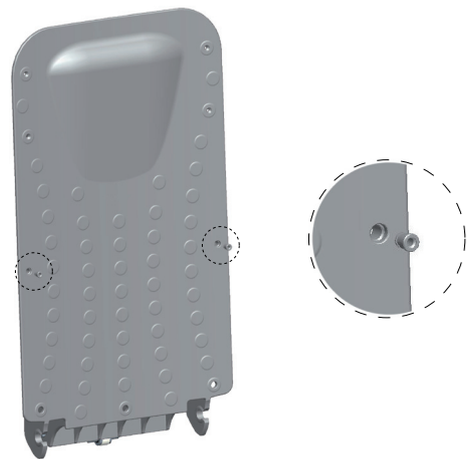


Fig. 6

Lieferumfang

Becken-/Brustgurt Aquatec® ORCA, (Bestell-Nr. komplettes Set: 1528702)

Pos.	Bezeichnung	Stück
Ⓐ	Becken-/Brustgurt mit Ösen	1
Ⓑ	Schraube Ø M6x20	2
Ⓒ	Distanzscheibe Ø 15 mm	2
Ⓓ	Einziehmutter M6	2

Sicherheit



VORSICHT Verletzungsgefahr!

- Unfallverhütungsvorschriften der eingesetzten Werkzeuge und Maschinen beachten.
- Beim Durchbohren auf die Sicherheit der Finger achten.
- Immer rechtwinklig zur Fläche bohren.

Montage

Fig. 5 (für Beckengurt) und Fig. 6 (für Brustgurt) zeigen das Gerät mit vorhandener Montagebohrung.

Für Geräte ohne vorhandene Montagebohrungen:

Werkzeug: Akkuschauber; Bohreinsatz: Spiralbohrer Ø 8 mm

Beckengurt: Mit Hilfe der Bohrschablone, gemäß Fig. 1, eine Bohrung durch die äußere Wandung erzeugen.

Brustgurt: Mit Hilfe der Bohrschablone, gemäß Fig. 3, eine Bohrung durch die Kunststoffrippe erzeugen.

Für alle Geräte:

(Beckengurt: Fig. 2 & 5 / Brustgurt: Fig. 4 & 6)

Werkzeug: Inbusschlüssel SW4

1. Schraube Ⓑ mit Distanzscheibe Ⓒ durch die gewählte Gurtöse Ⓐ führen. Bei überstehenden Gurtenden, diese umlegen und die Schraube durch zwei Gurtösen führen.
2. Von der Innenseite (beim Beckengurt) bzw. von der Vorderseite (beim Brustgurt) die Einziehmutter Ⓓ in die Bohrung einsetzen.
3. Schraube mit Inbusschlüssel eindrehen, bis die Einziehmutter vollständig mit ihrem Bundkopf anliegt.
4. Schritte 1-3 auf der gegenüberliegenden Seite wiederholen.

Scope of delivery

Pelvic-/Chest belt Aquatec® ORCA, (Order-no. complete set: 1528702)

Pos.	Designation	Qty.
Ⓐ	Pelvic-/Chest belt with eyelets	1
Ⓑ	Screw Ø M6x20	2
Ⓒ	Spacer Ø 15 mm	2
Ⓓ	Rivet nut M6	2

Safety



CAUTION Risk of injury!

- Follow the accident prevention regulations for the tools and machines used.
- Pay attention to the safety of your fingers when drilling.
- Always drill orthogonally to the surface.

Assembly

Fig. 5 (for pelvic belt) and Fig. 6 (for chest belt) show the device with existing assembly holes.

For devices without existing assembly holes:

Tools: Battery powered drill; Drill bit: Twist drill Ø 8 mm

Pelvic belt: Using the drilling jig, according to Fig. 1, drill a hole through the outside wall only.

Chest belt: Using the drilling jig, according to Fig. 3, drill a hole through the plastic rib.

For all devices:

(Pelvic belt: Fig. 2 & 5 / Chest belt: Fig. 4 & 6)

Tools: Allen key SW4

1. Lead bolt Ⓑ with spacer Ⓒ through the eyelet Ⓐ of the belt. If the belt ends protrude, fold them and lead the bolt through two eyelets.
2. From the inside (for the pelvic belt) resp. from the frontside (for the chest belt), place the rivet nut Ⓓ in the drilled hole.
3. Tighten the screw with the Allen key until the rivet nut completely fits with its bearing face.
4. Repeat steps 1 to 3 on the opposite side.



© 2021, Invacare GmbH, D-88316 Isny, all rights reserved.
Part No. 1535808-B / 2021-10

AQUATEC®



Yes, you can!