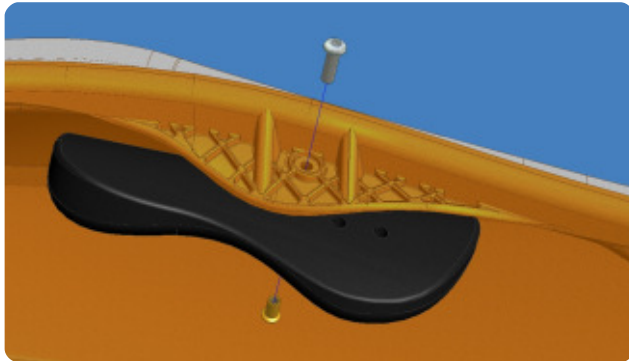




KISS

Keep It Smart & Simple

Optionale Schenkelstütze zum Aufrüsten von ESKIMO Wildwasserkajaks ab Baujahr 2005

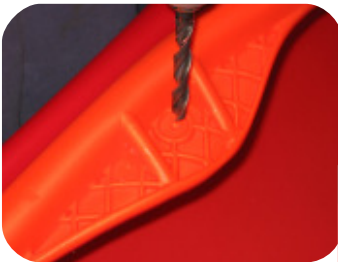


Teile-Liste:

- 1 Paar KISS-Schenkelstützen
- 2x Edelstahlschraube M8x20
- 2x Edelstahl-Hülsenmutter M8
- 2x Polyamid-Unterlegscheibe

Benötigtes Werkzeug:

- 1 Inbus-Schlüssel 5mm
- 1 Bohrer 10,5mm (nicht im Lieferumfang enthalten)



Schritt 1

Falls noch nicht ab Werk geschehen, bohren Sie mit dem 10,5mm-Bohrer an den markierten IMP-Schenkelstützen die Befestigungslöcher. Falls nötig die Bohrungen an der Unterseite entgraten.

Schritt 2

Ermitteln der richtigen Position. Setzen Sie sich hierfür ins Kajak und schieben die KISS-Schenkelstütze in eine für Sie komfortable Position.

Schritt 3

Setzen Sie die Hülsenmutter mit der Unterlegscheibe von unten in die entsprechende Aussparung.

Schritt 4

Drücken Sie die KISS-Schenkelstütze von unten mit der Hülsenmutter an die Befestigungsbohrung.

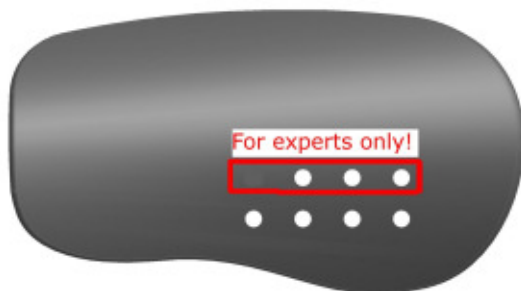
Schritt 5

Setzen Sie die Schraube von oben ein und ziehen diese mit dem Imbusschlüssel fest.

Achtung! Bitte achten Sie bei der Positionierung der KISS-Schenkelstütze darauf, dass ein Notausstieg jederzeit möglich ist.

Die beiden Lochreihen erlauben eine individuelle Einstellung.

Die äussere Lochreihe sollte jedoch aus Sicherheitsgründen Experten vorbehalten bleiben.

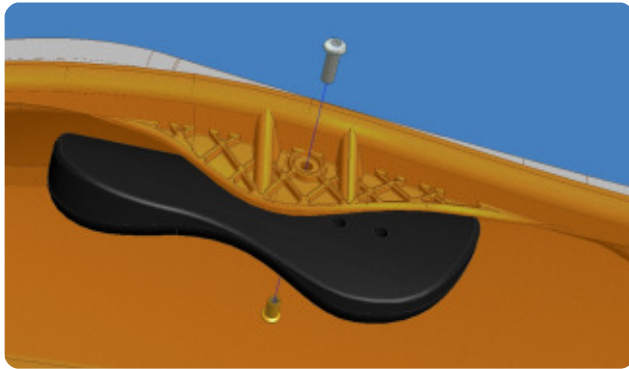




KISS

Keep It Smart & Simple

Optional thigh braces for ESKIMO Wild Water kayaks
from 2005 onwards



Parts list

- 1 x KISS Thigh braces
- 2 x Stainless steel screws M8 x 20
- 2 x Plastic washers
- 2 x Stainless steel blind nuts

Tools needed

- 1 Allen key
- 1 10,5 mm Drill (not included)



Step 1

If not already drilled, drill the two KISS fitting holes (10,5 mm) into the cockpit and deburr both sides of the hole.



Step 2

Sit into the kayak and test the best position by moving the fitting back and forth and left and right.

Step 3

Push the nut with the washer through the corresponding hole from below.



Step 4

Press the nut with the Kiss Fitting from below into the hole in the cockpit.

Step 5

Screw the bolt into the nut and secure with the Allen Key.

Attention! Please take care when fitting the KISS Fittings that an emergency exit from the kayak should be possible at all times

The two rows of holes allow a very exact adjustment whereby the outside row should be used by experts only.

