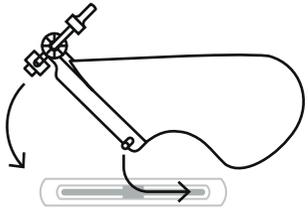
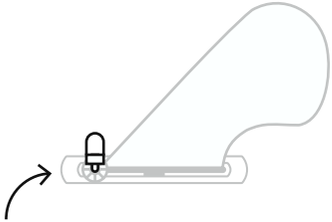


FINNE EINSETZEN

Wichtig!
Es handelt sich um eine spezielle Art der Finnenschraube. Verwende für das Einsetzen kein Werkzeug.



1. Schiebe die Finne über den Führungstift in den Finnenkasten. Finne nach unten drücken, bis die Finnenbasis bündig mit der Oberkante des Finnenkastens abschließt.

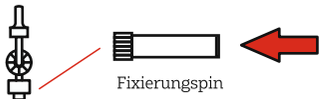


2. Dreh die Schraube um 90°. Stell sicher, dass der "Schraubenkopf" in einer Linie mit der Finne läuft.



3. Zieh die Schraube durch leichtes drehen des schwarzen Kunststoffrad fest.

Demontage der Finnenschraube von der Finnenbasis:

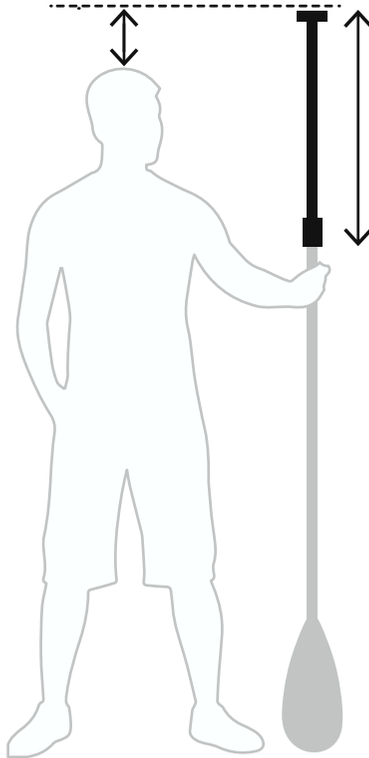


Fixierungspin

Mit einem spitzen Dorn und Hammer von dieser Seite den Stift raus treiben!

PADDEL EINSTELLEN

Das Paddel muss auf Deine persönliche Länge eingestellt werden. Öffne die Klammer des Mittelschaft's und stelle den Schaft mit dem Griff individuell auf eine Länge von plus ca. 10% Deiner Körpergröße ein. Achte darauf, dass der Griff in einer Flucht mit dem Paddelblatt läuft.



paddelbrett®
STAND UP & EXPLORE

Solltest Du noch weitere Fragen oder einen Verbesserungsvorschlag haben, schick eine Mail oder ruf einfach an!

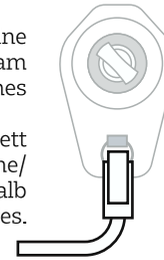
www.paddelbrett.de



#meinpaddelbrett

Leash/ Verbindungsleine BEFESTIGEN

1. Befestig Verbindungsleine mit Klettverschluss am D-Ring des Ventilpatches
2. Trage die Paddelbrett Verbindungsleine/ Coiled Leash unterhalb des Knies.



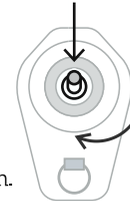
WARNUNG

- + Nur Coiled-Leashes in Verbindung mit einem Schnellauslösegurt/ Quickrelease-Gurt sind für das Paddeln auf Fließgewässern geeignet
- + Befestige die Leash NIEMALS an Deinem Bein, wenn Du auf einem Fließgewässer paddeln möchtest
- + Es wird empfohlen eine Rettungsweste zu tragen.
- + Achte immer auf Wind, Wetter und Strömungen



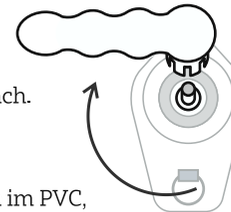
LUFT ABLASSEN UND LAGERN

Drück den Ventilstift vorsichtig mit dem Daumen nach unten und dreh den Stift um 90° bis er von selbst fixiert.
Lagerung: Das Brett reinigen, falten/ aufrollen und trocken lagern.



REPARATUR SET VERWENDEN

Im Falle eines Druckverlustes, zieh das Ventil mit dem Ventilschlüssel nach.

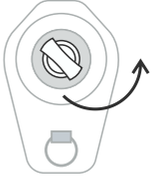


Bei einem kleinen Loch im PVC, verwende die mitgelieferten PVC Zuschnitte + Kleber um das Leck zu verschließen

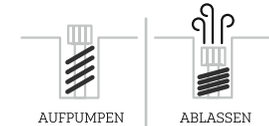
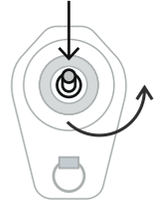
DEIN PADDELBRETT AUFPUMPEN

Aufpumpen auf 15 PSI/ 1 BAR
>>> Anfang grüner Bereich auf dem Manometer

1. Brett auf die Deckseite drehen und die Ventilkappe lösen



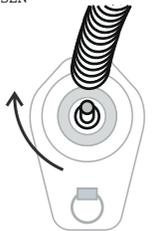
2. Vergewissere Dich das der Ventilstift oben ist. Falls nicht, drück in nach unten und dreh in um 90°. So schließt Du das Rückschlagventil.



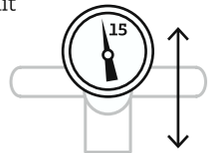
AUFPUMPEN

ABLASSEN

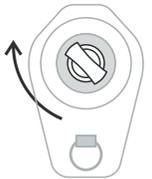
3. Befestige die Pumpe am Ventil. Den Bajonetverschluss auf's Ventil drücken und um ca. 90° drehen.



4. Pump Dein Paddelbrett mit 15 PSI/ 1 Bar Druck auf. Nimm Dir Zeit, Du hast Sie! Der Pumpvorgang dauert zwischen 7-11 Minuten. Lese die Beschreibung auf der Pumpe.



5. Fertig! schließ die Ventilkappe.



AUFPUMP TIPS

Beim Pumpen den Rücken gerade halten und die Beine beugen.
Alternativ stellst Du Dich in den Ausfallschritt und pumpst dynamisch mit dem gesamten Oberkörper/ Körper.