

Stand- up-Paddle Board SET

All Around SUP Board

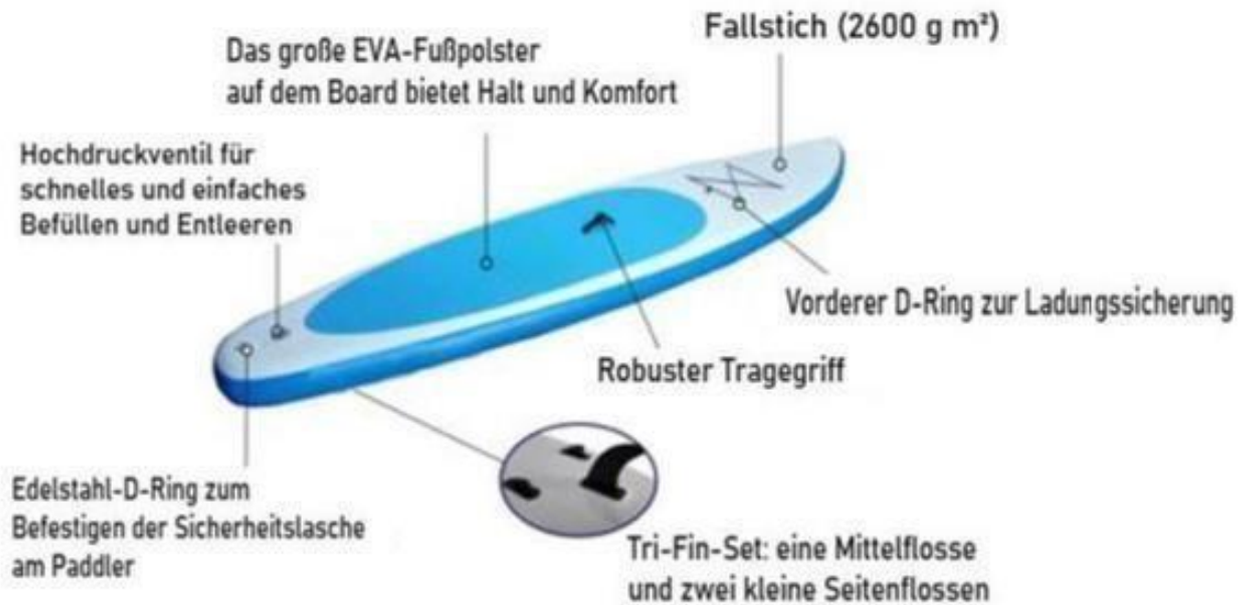
Anleitung



Aufblasbare Stand-Up-Paddle-Boards sind eine großartige Option für Camping Ausflüge, Bootsfahrten und Fahrer mit begrenztem Transport- / Stauraum. Das Board ist durch hochwertiges Material und professionelles Design erstaunlich steif. Bitte lesen Sie dieses Anleitung sorgfältig durch und machen Sie sich mit dem ISUP vertraut, bevor Sie es verwenden.

Jedes ISUP, egal wie stark es ist, kann schwer beschädigt werden, wenn es nicht ordnungsgemäß verwendet wird. Dies ist nicht kompatibel mit sicherem Bootfahren. Passen Sie die Geschwindigkeit und Richtung des ISUP immer den Seebedingungen an. Alle Personen sollten beim Bootfahren mit ISUP eine geeignete Auftriebshilfe (Schwimmweste) tragen. Beachten Sie, dass es in einigen Ländern gesetzlich vorgeschrieben ist, stets eine Schwimmweste zu tragen, die den nationalen Vorschriften entspricht.

Strukturterminologie



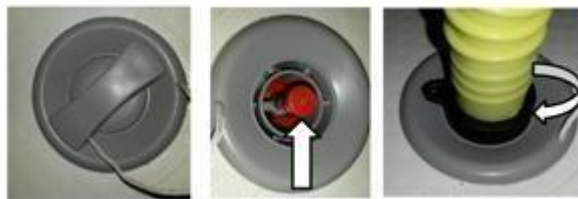
Packliste:

- Stand-up Paddle Board
- 1 verstellbares Aluminium Paddle
- Handpumpe mit Druckanzeige
- Ventilschlüssel
- Reparaturset
- Tragetasche
- Mittlere Flosse
- Anleitung

Vorbereitung

1. Nehmen Sie das Board von Verpackung heraus. Rollen Sie das SUP-Board aus, bis es flach mit der Oberseite nach oben zeigend.
2. Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen für den Betrieb des Ventils und die korrekten Aufpump- und Entleerungsverfahren.

Das Füllventil das Board befindet sich in der Nähe der „Nase“. Stellen Sie sicher, dass sich die mittlere Ventalnadel in der Position „UP“ befindet, um das Ventil zum Aufpumpen zu schließen. Wenn es sich in der Position "AB" befindet, drücken Sie die Ventalnadel in die Position "AUF".



Um das Ventil zum Entleeren, drücken Sie auf die Ventalnadel (sie muss nicht gedreht werden) und vergessen Sie nicht die mittlere Ventalnadel in der Position "AB" befinden. Achten Sie beim Ablassen der Luft auf Sand oder Schmutz im Bereich des Ventils, da beim Ablassen des Luftdrucks kleine Partikel in die Luft gelangen können.

3. Inflationsschritte des ISUP.
 - a) Schrauben Sie die Ventilkappe ab, drücken Sie die Ventalnadel nach unten, um das Ventil zu öffnen. Lassen Sie die Luft natürliche Weise in das Produkt strömen. Um Zeit für das Aufpumpen zu sparen, drücken Sie das Ventalnadel erneut nach unten, um das Ventil zu schließen (in der Position UP)



- b) Stellen Sie sicher, dass der Pumpenschlauch an den Auslass zum Aufpumpen angeschlossen ist.
- c) Verbinden Sie die Pumpendüse mit einer Drehbewegung (im Uhrzeigersinn) mit der Ventil



- d) Pumpen Sie auf, bis Sie den erforderlichen Druck erreicht haben. Mindestens 12 psi für einen ordnungsgemäßen ISUP-Betrieb und maximal 15 psi für dieses Produkt.
- e) Ziehen Sie nach dem Aufpumpen die Ventilkappe fest. Nur die Ventilkappe kann die endgültige Luftdichtheit gewährleisten.

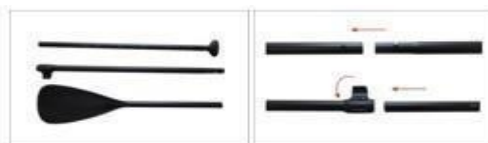
- Die beiden Seitenflossen sind am Produkt befestigt. Sobald das Brett aufgeblasen ist, schieben Sie die mittlere Flosse hinein und geben Sie den pin hinein.



- Tipps und Vorsichtsmaßnahmen zum Aufpumpen**
KEINEN Luftkompressor verwenden. Schäden an Ihrem Board, die durch übermäßiges Aufpumpen eines Luftkompressors verursacht wurden, sind von unserer Garantie ausgeschlossen.
Nach 2 oder 3 Tagen kann es aufgrund von Temperaturänderungen zu einem leichten Druckabfall kommen. Wenn ja, pumpen Sie Luft nach. Pumpen Sie das Board vor dem Ausführen eines langen Paddels 24 Stunden lang auf, um sicherzustellen, dass es luftdicht ist. Wenn der Luftdruck konstant abnimmt, befolgen Sie die Anweisungen zur Leck suche im Abschnitt zur Reparatur der Board in diesem Handbuch.
Überpumpen Sie das Board NICHT. Ein maximaler Druck von 15 psi ist ausreichend. Das einfachste Maß für einen guten Arbeitsdruck besteht darin, die Kammern auf einen festen Druck aufzupumpen, wenn Sie darauf drücken.
Pumpen Sie NICHT auf hohen Druck und lassen Sie das Board nicht in der heißen Sonne liegen. Wenn sich das Board in einer warmen Umgebung befindet, lassen Sie die Luft leicht ab und lassen Sie die Hitze der Sonne den Innendruck erhöhen. Beim Paddeln kann die kältere Wassertemperatur zu einem leichten Druckverlust in der Kammer führen. Es ist eine gute Idee, eine Pumpe mit sich zu führen, damit Sie den Kammern bei Bedarf etwas Luft hinzufügen können.

Alu ISUP Paddle

Ihr Board-Paddle wird in drei Teilen geliefert. Um das Paddle zu bauen, halten Sie den Knopf gedrückt, während Sie die Teile zusammenschieben, bis sie einrasten. Die letzte Sektion ist einstellbar. Um die ideale Höhe für Ihr Paddle zu finden, bauen Sie das Paddle zunächst so auf, dass es 6 Zoll höher ist als Ihre eigene Höhe. Passen Sie ab diesem Zeitpunkt das Oberteil nach oben oder unten an, bis die Länge für Sie angenehm ist. Ein längeres Paddle ist besser für eine gleichmäßige, einfachere Paddelbewegung geeignet. Ein kürzeres Paddle ist gut für Performance- oder Wettkampffahrten.



Falls Sie feststellen das Paddle etwas locker ist, ziehen Sie die Schraube mit einem Schraubenzieher fest.

Eigenschaften:

- Einstellbare Länge von 165 bis 208 cm
- Leicht und schwimmend
- 960 g Schaft von 29 und 27 mm

Kleine Reparaturen

Wenn das Board Luftdruck verliert, was nicht auf kältere Temperaturen zurückzuführen ist, überprüfen Sie das Board auf Undichtigkeiten, beginnend mit den Ventilen. Ein undichtes Ventil ist selten, aber sollte das Ventil Luft verlieren, kann es ersetzt werden. Um ein Leck zu lokalisieren, empfehlen wir, Seife und Wasser in einer Sprühflasche zu mischen und um das Ventil herum zu sprühen. Wenn sich Blasen bilden, überprüfen Sie den Ventilsitz und den Sockel und stellen Sie sicher, dass der Ventileinsatz festgeschraubt ist. Wenn Sie weiterhin Probleme haben, ist es wahrscheinlich an der Zeit, ein neues Ventil zu bestellen. Der Austausch des gesamten Ventils kann mit einem einfachen Werkzeug erfolgen, das mit dem Austauschventil geliefert wird.

Wenn das Board Luft verliert und die Ventile in Ordnung sind, weist sie wahrscheinlich eine kleine Leck auf.

Um eine Stelle zu finden wo Luft entweicht kann man Seifenwasser draufgeben.

Wenn sich Blasen formen, entweicht Luft an der Stelle.

Sollten sich keine Blasen formen kann man das Board voll aufpumpen und hören Ob irgendwo Luft entweicht.

Reparatur Set:

Lecks bis 0,3 cm im Querschnitt können einfach repariert werden. Lassen Sie die Luft ab und trocknen und reinigen sie die Stelle, die repariert werden soll.

Geben Sie etwas Kleber darauf und lassen Sie ihn 12 Stunden trocknen.

Bei größeren Lecks müssen die Flecken im Reparaturset verwendet werden.

Gehen Sie

Wie folgt vor:

- Lassen Sie die Luft aus, legen Sie das Board flach auf und warten Sie bis es trocken ist.
- Schneiden Sie Flecken aus die ca. 5cm größer sind als das zu reparierende Leck (rundum 5 cm)
- Reinigen Sie die Stelle mit Alkohol
- Tragen Sie 3 Schichten Klebstoff am Fleck auf, warten Sie zwischen jeder Schicht 5 Minuten.
- Platzieren Sie den Flecken über dem Leck. Der Kleber reagiert sofort, der Flecken muss sofort

Richtig angebracht werden. Sie können mit dem Roller die Stelle flach machen. -
Warten Sie 24 Stunden mit dem Wiederaufblasen

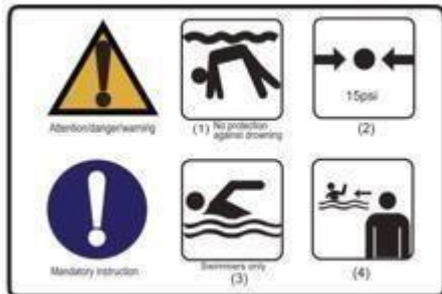
Sicherheitsanweisung

(1) Kein Schutz gegen Ertrinken
 Designerter Betriebsdruck

(2)

(3) Nur für Schwimmer.

(4) Kinder im Wasser stets beaufsichtigen.



(1) Nicht im Wildwasser benutzen.

(2) Nicht bei sich brechenden Wellen benutzen

(3) Nicht in vom Ufer wegführender Strömung benutzen

(4) Nicht geeignet für Kinder bis einschließlich 14 Jahre

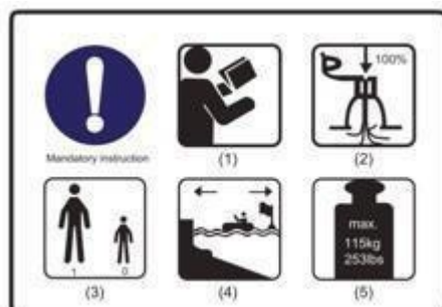


(1) Lesen Sie vor der Benutzung die Anweisungen.

(2) Pumpen Sie alle Luftkammern vollständig auf.

(3) Anzahl von Benutzer: ein Erwachsene.

(4) Sichere Entfernung zum Ufer 150 m. (5) Max. Belastbarkeit: 115 kg



WARNUNG

Überprüfen Sie Ihr Board und Ihre Ausrüstung, bevor Sie ins Wasser gehen.

- Vermeiden Sie es, alleine aufs Wasser zu gehen.
- Kommunizieren Sie immer auf dem Wasser.
- Überprüfen Sie Wetterbedingungen und Gezeiten, bevor Sie losfahren. ➤
Vermeiden Sie Paddeln, wenn der Wind vom Ufer weg weht.
- Achten Sie auf Flut und Wasserfluss und darauf, wie sich dies auf Ihre Reisezeit auswirkt.
- Tragen Sie Neoprenanzüge oder Trockenanzüge.
- Tragen Sie immer eine Schwimmweste oder eine Art Schwimmhilfe.
- Tragen Sie immer Ihre Board leine.
- Nehmen Sie an einem Erste-Hilfe-Kurs teil und reisen Sie immer mit Erste-Hilfe-Ausrüstung.
- Reisen Sie nicht mit dem Brett, wenn Sie nicht schwimmen können.
- Gehen Sie nicht aufs Wasser, wenn Sie getrunken haben oder unter Drogeneinfluss stehen.

Lagerung und Pflege

- Vor dem Lagern komplett trocknen lassen um Schimmelbildung zu vermeiden
- Ohne Chemikalien reinigen , mildes Seifenwasser genügt
- Das Board kann aufgeblasen oder unaufgeblasen gelagert werden, ohne Luft
Kann es in der Original Tasche aufbewahrt werden
- Wenn es draußen gelagert wird, stellen Sie es auf und bedecken Sie es Damit es vor
Sonnenlicht geschützt ist.
- Das Board soll man nicht aufhängen
- Nicht in extremer Kälte/Wärme lagern
- An einem trockenem und sauberem Platz lagern
- Nicht zu fest zusammenrollen
- Wenn die Flossen verbogen sind, geben Sie diese in kochendes Wasser und
verwenden Sie dann einen Haartrockner um sie zurück in Position zu bringen