



## Starboard Foil 4 in 1 – ein Board, vier Funktionen

Im Sommer 2018 gewann Zane Schweitzer mit einem Hypernut Foil das legendäre Maui to Moloka'i Rennen (M2M) mit einem sagenhaften 2,5 stündigen Ritt. Dass das Hypernut mit seiner ungewöhnlichen Form das perfekte Foil SUP Board ist, überrascht nicht. Und mit seiner Kombination aus zwei Shapes (Hyper = no nose shape und Nut = 2 Radien wie bei einer Erdnuss), ist es auch als SUP Surf Board prädestiniert. Wie gut es allerdings zum Windsurfen und sogar zum Windsurf Foilen geeignet ist, erstaunte sogar Svein Rasmussen, den Gründer und Chief Innovator von Starboard. Mit extra Features zum Windsurfen wie mehr Positionen für Foot Straps und in drei Größen kommt das wohl erstaunlichste Board im Starboard Range 2019 auf den Markt. Verfügbar in zwei Premium Konstruktionen: der umweltverträglichen Highend-Technologie Blue Carbon aus Flachs und Balsa sowie der robusten Konstruktion Starlite. Alle 4 in 1 Boards kommen mit Coiled Leash, 2 Foot Straps, 4.7, 4.5 und 5 Zoll Finnen.

### Starboard Foil 4 in 1

8.0 x 31.5 mit 133 L Volumen für Rider bis 100 kg

7.4 x 30 mit 106 L Volumen für Rider bis 90 kg Preisbeispiel: 2.749 € in Flachs Balsa, 1.599 € in Starlite

6.1 x 26.5 mit 91 L Volumen für Rider bis 75 kg

### Svein Rasmussen: My „can do everything“ travel board:

SUP in waves

Foil SUP in waves

Windsurf in the waves

Foil Windsurf anywhere

### Konstruktion: Flachs Balsa (Blue Carbon)

Flachs, Balsa, Carbon und *Armacell* aus recycelten Plastikflaschen – diesen vollkommen neuartigen Materialmix formt Starboard zu den leichtesten, stärksten und lebendigsten Boards auf dem Markt. Die 2019er Boards aus dieser „Blue Carbon“ genannten Konstruktion erreichen einen bisher nie da gewesenen Level an Performance UND Umweltverträglichkeit.

Materialien, die vor zwei Jahren noch von Starboard mit den sog. Concept Boards getestet wurden, entfalten in dieser marktreifen Konstruktion ihre Wirkung:

\*Unterwasserschiff aus Balsa

\*Kern aus Armaform®, aus 100 % recycelten Plastikflaschen

\*Rails aus Flachsfasern

\*Färbemittel auf Wasserbasis

\*recyceltes EVA-Pad

Der einzige nicht recycelte oder natürliche Anteil ist ein UD 80 Streifen am Rail, dessen Performance noch nicht ersetzbar ist. Insgesamt ist ein Board mit dieser Technologie verantwortlich für nur 85 kg CO<sub>2</sub>. Da für jedes Starboard Board eine Mangrove gepflanzt wird, die über 20 Jahre hinweg 1000 kg CO<sub>2</sub> neutralisiert, ist es Starboard hiermit gelungen, ein Vielfaches mehr an Emissionen zu reduzieren, als durch Produktion, Transport etc. der Boards entstehen.



INNOVATION QUALITY  
**STARBOARD**

Die Eigenschaften von Balsaholz hängen vom Schnitt ab. Durch einen vertikalen Schnitt erreicht Starboard, dass die Faserstruktur, ähnlich wie Bienenwaben, Deck und Unterseite des Boards verbinden und dabei sehr viel bessere mechanische Eigenschaften aufweist als petroleum-basiertes PVC, nämlich langlebigen, lebendigen Flex. Starboard bezieht das Holz von einem Partner aus Ecuador und verwendet Balsa auch in Finnen und Paddel.

#### Blue Carbon / Black Carbon

Blauer Kohlenstoff ist nicht zu verwechseln mit dem deutschen Wort „Karbon“ sondern ist der Kohlenstoff, der von lebenden Organismen in Ozeanen und Küstenökosystemen der Welt aufgenommen wird. Hingegen besteht schwarzer Kohlenstoff aus reinem Kohlenstoff in mehreren miteinander verbundenen Formen. Chemisch gesehen ist dies als Ruß eine Komponente von Feinstaub.

Blue carbon Story/ clip: [sup.star-board.com/products/blue-carbon-technology/](http://sup.star-board.com/products/blue-carbon-technology/)  
Anschauliches Video der United Nations: [unenvironment.org/news-and-stories/video/blue-carbon](http://unenvironment.org/news-and-stories/video/blue-carbon)

[star-board-sup.de](http://star-board-sup.de)

[apm-marketing.de/presse/](http://apm-marketing.de/presse/)

**Neu! Deutsche Webseite**

**Pressemitteilungen und kostenfreie Bilder**

#### **Über Starboard:**

Starboard wurde 1993 vom norwegischen Windsurf Weltmeister Svein Rasmussen gegründet und gehört zu den weltweit führenden Marken im Bereich SUP, Windsurfen, Kiteboarden und Surfboard Design. Nahezu jede Konstruktionsweltmeisterschaft der PWA gewinnt Starboard mit seinen Boards. Auch beim SUPracer Brand Ranking musste Starboard die Spitzenposition noch nie abgeben. Starboard Gründer Rasmussen: „Wir haben den unbedingten Willen immer neue Maßstäbe zu setzen. Im Windsurfen und SUP an der Spitze der Konstrukteurs Wertungen zu stehen ist unglaublich“. Starboard Teamfahrer und mehrfache Weltmeister arbeiten an den Shapes mit, darunter Connor Baxter, Michael Booth, die Hasulyo Brüder, Fiona Wylde und Sonni Hönscheid. Starboard arbeitet CO2-neutral, gehört u.a. der Initiative PARLEY an und verwendet so viele recycelte Materialien wie möglich.

**STARBOARD \*\*\*\*\* Innovation Quality**