

Presseaussendung

SCUBAJET effizienter und schlanker im neuen Design und mit Funktionsring für Taucher

Der neue SCUBAJET setzt wieder Maßstäbe in der Entwicklung von motorisierten Wassersportgeräten.

Klagenfurt, 22.3.2017. SCUBAJET ist der flexible und universell einsetzbare, auf Jet-Technologie basierende, elektrische Motor für Wassersportgeräte wie SUP-Boards, Kanus, Schlauchboote und Kayaks sowie zum Schnorcheln und Tauchen.

Die intensive Arbeit nach dem Produktlaunch ermöglichte eine nochmalige Verbesserung des Antriebs hinsichtlich Effizienz, Handhabung und Baugröße. Der neue Funktionsring ermöglicht es, den SCUBAJET beim Tauchen, Schnorcheln oder Schwimmen ohne Wireless Fernbedienung direkt am Gerät zu bedienen. Die Baugröße konnte unter anderem aufgrund von neuartigen High Capacity Akkus um 15cm auf 43cm reduziert werden. So konnte die Laufleistung auf bis zu 3h mit dem kleinen und bis zu 6h mit dem großen Akku gesteigert werden.

Hohe Schubkraft durch 3-Phasen Power Management System

Das Ergebnis dieses aufwendigen Prozesses ist der neue und weiterentwickelte SCUBAJET, eine noch kleinere Version des Jet-Motors samt strömungsoptimiertem Design und einfacherer Bedienung. Ein weiterer Pluspunkt, den das Redesign mit sich brachte ist unter anderem das verbesserte Leistungsgewicht des Unterwasserjets. Mit 43cm Länge ist der neue SCUBAJET ganze 15 cm kürzer als das Vorgängermodell, hat einen Durchmesser von 8 cm, bringt weiterhin drei Kilogramm auf die Waage und arbeitet dabei aber mit demselben Hochleistungsantrieb.

Durch das 3-Phasen Sinus Power Management-System wird ein optimales Drehmoment mit hohem Wirkungsgrad ermöglicht. Der SCUBAJET ist standardmäßig mit einer 200 wh Batterie ausgestattet, die optional auf 400 wh erhöht werden kann und erzeugt eine Schubkraft von 20 kg.

Geringes Gewicht und weitere reisetaugliche Batterie schließen Lücke im Tauchbereich

Der neue Funktionsring erlaubt es, zwischen Tauchmodus und Fernbedienung umzuschalten sowie eine noch einfachere Bedienung des handgesteuerten Tauchadapters unter Berücksichtigung dreier Modi unter Wasser.

Der SCUBAJET bleibt somit auch weiterhin der kleinste am Markt erhältliche Tauchscooter. Herkömmliche Tauchscooter stellen aufgrund des bis zu zehnfach höheren Gewichtes schnell eine logistische Herausforderung bei größeren Gruppen-Aktivitäten dar.

„Es hat sich klar herausgestellt, dass das Interesse im Tauchbereich sehr groß ist. Die anfänglich von dem einen oder anderen Tauchprofi skeptischen Blicke konnten im Zuge von Live-Demos schnell widerlegt werden. Statements wie “So etwas hat in der Tauchbranche gefehlt” oder “Unfassbar, dass die Schubkraft bei dieser Baugröße mit etablierten 35 kg Scootern vergleichbar ist”, zeigten uns, dass wir mit SCUBAJET Möglichkeiten bieten, die zuvor sehr schwer umsetzbar waren“, so SCUBAJET CEO Armin Kundigraber.

Aufgrund seines geringen Gewichtes ist der SCUBAJET deshalb nicht nur ideal für Individualreisen, sondern auch der perfekte Begleiter für Tauch-Safaris, für Tauchverleihe oder Unterwasser-Gruppenaktivitäten im Allgemeinen. Der neue Funktionsring erlaubt eine noch einfachere und praktischere Bedienung des handgesteuerten Tauchadapters unter Wasser.

Außerdem wird eine zweiteilige Reisebatterie mit insgesamt 200 wh angeboten, die alle aktuellen Sicherheitsbestimmungen von Fluglinien erfüllt. “Wir haben sehr viel positive Resonanz auf die Einführung der 320 wh Reise-Batterie bekommen, aber auch schnell festgestellt dass unsere Kunden auch das Standardmodell auf Reisen mitnehmen wollen. Deshalb war für uns klar, dass wir die 200 wh Batterie dementsprechend optimieren und künftig 2x 100 wh Batterien daraus machen, die problemlos von jeder Fluglinie erlaubt werden“, so Kundigraber.

Erschließung neuer Vertriebswege

Seit Januar 2017 verfügt SCUBAJET zudem auch über eine neue [Webseite](#) mit eigenem [Onlineshop](#). Dort sind neben dem SCUBAJET selbst auch alle Accessoires, hocheffiziente Zusatzbatterien (Lithium-Ionen-Akkus) und Adapter für den Jet-Motor erhältlich. "Bereits nach kurzer Zeit war das Kontingent für die erste Lieferung im April ausverkauft. Wir freuen uns über so viel Resonanz und positives Feedback und einen sehr erfolgreichen Verkaufsstart", so Kundigraber.

SCUBAJET baut derzeit das internationale Vertriebs- und Handelsnetz aus. "Das Ziel ist, unterschiedliche Märkte mit unterschiedlichen Anforderungen bestmöglich abzudecken und zu bedienen. Dazu wollen wir Experten aus verschiedenen Ländern und Regionen mit ins Boot holen. Mit Jänner 2017 konnten wir Steve Johns als Vertriebsverantwortlichen für den US-Markt gewinnen. Steve hat einen sehr umfangreichen Hintergrund im Wassersport-Bereich und stellt somit eine besondere Bereicherung für unser Team dar", so Kundigraber abschließend

Über SCUBAJET

SCUBAJET wurde 2016 in Österreich gegründet und produziert den ersten tragbaren und universell einsetzbaren Jet-Motor für nahezu jedes gängige Wassersportgerät. SUP-Boards, Kanus, Schlauchboote und Taucher-Equipment werden mit wenigen Handgriffen in leistungsstarke und zuverlässige elektrische Begleiter verwandelt.

Pressekontakt:

Zensations GmbH
Sabrina Hanneman
sh@zensations.at
www.zensations.at
Telefon: +43 1 89 00 179
Wiedner Hauptstraße 64 / 4
1040 Wien, Austria