

Noch nicht bewertet

**Verkaufspreis 400,00 CHF**

Preis inkl. Rabatt: 370,05 CHF

Netto Verkaufspreis 370,05 CHF

Steuerbetrag 29,95 CHF

400CHF sind eine Anzahlung / Reservation, Restbetrag wird kurz vor der Lieferung in die Schweiz fällig. Per Ende 2024 werden in der Schweiz GO! die nächsten Scooter verfügbar sein. Der Seacraft GO! ist der perfekte Begleiter für Freizeittaucher, Freitaucher und technische Taucher, die einen zuverlässigen und leistungsstarken Backup-Scooter suchen.



Beschreibung

SEACRAFT GO!

Unser neuer Scooter GO! ist eine Revolution im Segment der kompakten Unterwasserscooter. Obwohl der GO! nur 9.7kg wiegt bietet er ein einzigartiges Leistungs-/Gewichtsverhältnis. Des weiteren wurde der GO! basierend auf Basis der erprobten Seacraft Entwicklungen konstruiert.

Technische Daten:

- 7kg schwer
- Zugelassen bis 100m, getestet bis 200m
- Max Geschwindigkeit: 1.35m/s
- Max Reichweite: 10km
- Max Dauer: 210min

Bezogen auf einen Taucher mit Doppelgerät 2 x 12 und Trockentauchanzug in Süßwasser. Reichweite bei optimaler Geschwindigkeit

Betrieb:

Komfortabler Doppelgriff mit integrierten Scooter-Aktivierungstasten und einer Multi-Speed-Steuerung. Dieses innovative Design ermöglicht einen stabilen Halt des Scooters – sowohl beidhändig als auch einhändig. Dieser Scooter bietet ein vereinfachtes Steuermodul, das den aktuellen Gang und den Batteriestand anzeigt. Der GO! kann für den Betrieb in einen der drei Modi eingestellt werden:

- Regulärer Tauchmodus – mit Bedienung und Steuerung für technische und versierte Sporttaucher
- Anfängermodus – wenn beide Trigger gedrückt werden müssen, um den Motor zu starten, was ihn für Schnorchler und Anfänger sehr sicher macht.
- Freitauchmodus – mit vereinfachter Steuerung und drei sorgfältig ausgewählten Geschwindigkeiten

Sicherheit und Komfort für Taucher:

Zusätzlich zur Auswahl des Tauchmodus bietet GO! eine Reihe bewährter Seacraft-Entwicklungen. Präzise Anzeige des Batteriestands, ein dedizierter Hauptschalter, einfache Steuerung mit den Steuergriffen und Schaltknöpfen und eine einzigartige Zeitsperrfunktion sind eine grosse Hilfe unter Wasser. Der externe wasserdichte Ladeanschluss ermöglicht es dir, das Ladegerät direkt nach dem Tauchgang anzuschliessen – ohne den DPV oder die Ladekappe zu öffnen. Jedes Batteriesegment hat seine eigene individuelle Schutzschaltung. Ein einzigartiges Trimmsystem ermöglicht das Ausbalancieren des GO! perfekt auch an den entlegensten Orten.

Modulare Batterie für Flugreisen:

Mit dem neuen, modularen Flugreisen-freundlichen Batterie-System auf Basis von Li-Ion-Zellen wird der GO! dein perfekter Reisebegleiter sein. Der Akku besteht aus mehreren Segmenten mit einer Kapazität von jeweils 97 Wh, was eine Gesamtkapazität von 582 Wh ergibt.

Dieses Batteriesystem wurde gemäss UN 38.3-Standards getestet und zertifiziert und ist als solches von der IATA (International Air Transport Association) für den Transport im Handgepäck an Bord eines kommerziellen Passagierflugzeugs zugelassen. Keine Kompromisse mehr und die Verwendung schwacher Ni-Mh-Akkus beim Besuch der entlegensten Orte der Welt!

Transport:

Ein praktischer und robuster Transportbehälter in der Größe eines typischen Reisekoffers ermöglicht einen einfachen und sicheren Transport, wohin du auch gehen magst! Jetzt kannst du mit deinem Scooter zu deinem bevorzugten Tauchziel fliegen.