

Pas noté

**Prix ??de vente8009,95 CHF**

Prix remisé7409,75 CHF

Prix de vente hors-taxe7409,75 CHF

Montant des Taxes600,20 CHF

Dieses Modell eignet sich perfekt für Sporttauchen und technisches Tauchen bis zu einer Tiefe von 150 m. Es eignet sich auch gut für den Verleih von Scootern in Tauchbasen und Clubs auf der ganzen Welt. Weitere Modelle sind auch in Sets mit einem speziellen Akku (582 Wh (6 x 97 Wh) oder 780 Wh (8 x 97 Wh)) erhältlich, der den Transport im Handgepäck ermöglicht. mehr siehe <https://seacraft.eu/products/scooters/future/> Mit einem Gewicht von nur 15,75 kg ist er einer der leichtesten und leistungsstärksten DPVs auf dem Markt.



Description du produit

Der SEACRAFT FUTURE ist das Basismodell der Marke SEACRAFT

Er verfügt über eine Batterie mit 1000W, die im Durchschnitt 2-4 ausgiebige Tauchgänge mit verschiedenen Fahrstufen ermöglicht. Dieses Modell eignet sich perfekt für Sport- und technische Tauchgänge bis in eine Tiefe von 150m. Auch für die Ausbildung und für den Verleih in Tauchbasen ist dieser Scooter sehr gut geeignet. Intuitive und ergonomische Handhabung sorgen für hohe Benutzerfreundlichkeit, und die modernen technischen Lösungen bieten selbst Tauchern mit wenig Erfahrung hohe Sicherheit und Komfort. Das durchdachte Design des Modells FUTURE sorgt für kurze Ladezeiten (ca. 3 Stunden). Der Scooter kann ohne Öffnen der Abdeckung aufgeladen werden, da sich der Ladeanschluss direkt an der Aussenseite befindet. Das Modell FUTURE wurde von zahlreichen namhaften Tauchern auf der ganzen Welt getestet, darunter auch bei anspruchsvollen Explorationstauchgängen in Höhlen, an Wracks sowie in Salz- und Süßwasser. Dies ist mit einem Gewicht von 16kg (mit Batterie) derzeit leichteste, schnellste und kompakteste Scooter seiner Klasse. Ein weiterer Vorteil ist seine grosse Reichweite, die vor allem auf der Effizienz des Antriebs und auf der leistungsfähigen Batterie basiert.

Technische Daten:

- Statischer Schub: > 340 N
- Max. Geschwindigkeit: > 1.6 m/s

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

Abmessungen:

- Länge: 845 mm
- Breite: 360 mm
- Höhe: 410 mm
- Gehäusedurchmesser: 160 mm
- Gewicht ohne Batterie: 10,5 kg
- Gewicht mit Batterie/Ballast für Süßwasser: 16.3 kg

Sonstiges:

- Max. Tauchtiefe: 150 m
- Max. Testtiefe: 250 m
- Korrekter Auftrieb (mit angepasstem Ballast): neutral
- Scooter-Betriebstemperatur: -15 / +50 °C
- Scooter-Lagerungstemperatur: 20 / +50 °C
- Temperatur beim Aufladen: 10 / +40 °C

Lieferumfang:

- Batterie für Scooter FUTURE

- Ladegerät 240 W für Scooter FUTURE
- POM-Transportgriff Ø 160mm
- Universalhalterung für Sportkamera, zur Befestigung am Steuerungsmodul
- Interner Scooter-Ballast, Basismodul für alle SEACRAFT-Modelle
- Trimmgewicht 62 g – 3 Zusatzstücke
- Trimmgewicht 182g – 2 Zusatzstücke
- Scooter-Harness 1.8 m mit Karabinern und Verstellelementen
- Wartungs-Kit für Scooter FUTURE – Dichtungen und Dichtungsfett
- Wartungswerkzeug