

7



## SCOOP 2

*"Die Evolution"*



Der Scoop 2 verkörpert die perfekte Kombination aus Komfort und Gelassenheit. An Bord herrscht eine warme und freundliche Atmosphäre, während Sie die lokale Flora und Fauna wiederentdecken. Genießen Sie einen Moment der Entspannung bei einem Aperitif oder einem Picknick mit Freunden und erleben Sie ein kollektives Flusserlebnis!

Innovation ist angesagt und bietet einen großzügigen und stabilen Raum, der die Sicherheit jedes Einzelnen garantiert und gleichzeitig unsere Umwelt schont.



7 rue Marius Berliet  
Parc d'Activités Biliais Deniaud  
44360 VIGNEUX DE BRETAGNE



Tel: +33 (0)2 40 48 74 33  
Webseite: [www.rubanbleu.com](http://www.rubanbleu.com)



## DAS UNENTBEHRLICHE BOOT FÜR ALLE BASEN

Sein Rumpf und die Kraft seines Motors bieten Ihnen eine flüssige und friedliche Navigation. Die Einrichtung des Decks wurde für einen optimalen Komfort konzipiert. Die Sicherheit der Passagiere steht an erster Stelle, mit einer hinteren Position des Steuerstandes und einem gut durchdachten Freibord.

Das Boot wurde für Sie entworfen, ist einfach zu warten und für jeden zugänglich!

Im Vergleich zu seinem Vorgänger, dem "SCOOP 1", haben wir einige Verbesserungen vorgenommen, um die Bedienung noch praktischer zu gestalten:

- Vereinfachter Zugang zu elektronischen Elementen.
- Wasserdichtheit: Der Zugang zum Motor erfolgt über das Innere des Bootes.
- Ein zusätzlicher Stauraum auf dem Achterdeck.
- Ein innovatives Befestigungssystem für Fender kann in das Boot integriert werden.

Der Scoop 2 ist natürlich selbstentleerend (*bei Stillstand*).



### TECHNISCHE MERKMALE

Länge: 4.99 m  
Breite: 1.92 m  
Gewicht: 400 Kg + 236 Kg Batterien.  
Tiefgang: 55 cm  
CE-Zulassung: 7 Pers.  
Kategorie D  
Konstruktion: Polyester  
Standardfarbe: blau (*individuelle Farben auf Anfrage*)

### OPTIONEN

- Sonnensegel (*Alu oder Edelstahl*)
- Tisch
- Kissen
- Steuerknüppel (Halleffekt)
- Badebrett hinten
- Propellerschutz
- Vollständiger Schutz des Kiels
- Bilgenpumpe
- Navigationslichter
- Geotagging
- USB-Anschluss
- Festes Dach (*Turmdach*)
- Fender
- Abdeckplane Heckklappe
- Anhänger
- Wagen zum Zuwasserlassen

### STANDARDMOTORISIERUNG

Typ: POD Eco One Motor 1.6 kW  
Blei-Kohle-Batterien: 24 V - 8 kWh.  
Selbstregulierendes Ladegerät: 24 V - 50 A.  
Reisegeschwindigkeit: 8 km/h (*10 Stunden Akkulaufzeit*).  
Volle Geschwindigkeit: 9 km/h (*4h Akkulaufzeit*).  
Drehmoment an der Propellerwelle (*Höchstgeschwindigkeit*): 9.7 Nm

### OPTIONALE MOTORISIERUNG

Typ: Motor 4 kWh  
Lithium-Batterien: 48 V - 10 kWh.  
Selbstregulierendes Ladegerät: 48 V - 60 A.  
Reisegeschwindigkeit: 8 km/h (*Laufzeit 10 Std.*)  
Volle Geschwindigkeit: 10 km/h (*2h Akkulaufzeit*).  
Drehmoment am Ausgang der Propellerwelle (*Höchstgeschwindigkeit*): 25.4 Nm

