

„RETTEN und NICHT GERETTET WERDEN“



www.lehmar.de

■ **Lehmar GmbH**
 Am Mirower Kanal 9
 D-17248 Rechlin
 Telefon: +49 (0) 39823 21102
 Telefax: +49 (0) 39823 21166
 » E-mail: info@lehmar.de
 » www.lehmar.de



LEHMAR

Rettung mit System

Die Lehrgänge der WR Water Rescue sind so ausgerichtet, das Defizite der Rettungskette (Wasser) in Bereichen der Rettung, Absicherung und des Personenschutzes per RWC ergänzt bzw. geschlossen werden können. Die gelehrt Methoden versehen die Einsatzkräfte mit relevanten Sonderkompetenzen.

Alle Kurse basieren auf der Prämisse zur Bergung von Personen. Die RWC Schulungen der WR werden differenziert in Techniken und Rettungspraktiken je nach Einsatzziel angeboten, z.B. von Flachwasser bis Brandungsgebieten, Hochwasser oder Strömungsrettung ...

1. Umgang mit RWC:

Trainieren der speziellen RWC Fahrdynamik und des Handlings nach Einsatzgebiet

2. Technik:

Situationsangepasste Manöver: von einfachen und schnellen Wendungen bis hin zum zügigen Ansteuern der Unglücksstelle, Training bei erschwerten Bedingungen

3. Rescue:

Vermittlung von RWC Rettungstechniken, -transport und -sicherung

Erlangung eines Befähigungsnachweises zum führen eines RWC



SO PROFITIEREN SIE ...

MIT DEM SYSTEM VON WATER RESCUE!



PERSONENRETTUNG

- Funktions- und Personaloptimierung (Einmannbergung möglich - Bootsführer kontrolliert die Manöver und den Kontakt direkt)
- verletzungsschonende, barrierefreie Aufnahme/Transport der Person durch Sölrand auf Wasserhöhe
- Transport im ruhigen Heckwasser, erschütterungsarm auf dem Life-Sled
- Zielperson kann unmittelbar angesteuert werden (Bootsführer ist gleichzeitig Retter und kann die Situation besser einschätzen)



- Panikverminderung, ein nahender RWC ist wesentlich kleiner, flacher als Boote und der Retter ist deutlicher aus Wasserhöhe zu erkennen (keine Gefahr durch außenliegende Schraube!!!)
- Mehrpersonenbergung möglich, (3 Sitzplätze + Matte), begleichzeitig schmaler Silhouette
- 360° Erkennbarkeit des RWC durch effektiv angebrachtes Blaulicht und der Reflektionsbeschriftung, klare Zeichen durch stehenden Retter



SCHNELLERES ERREICHEN, AUFNEHMEN, ABTRANSPORTIEREN UND ÜBERGEBEN von hilfebedürftigen Personen

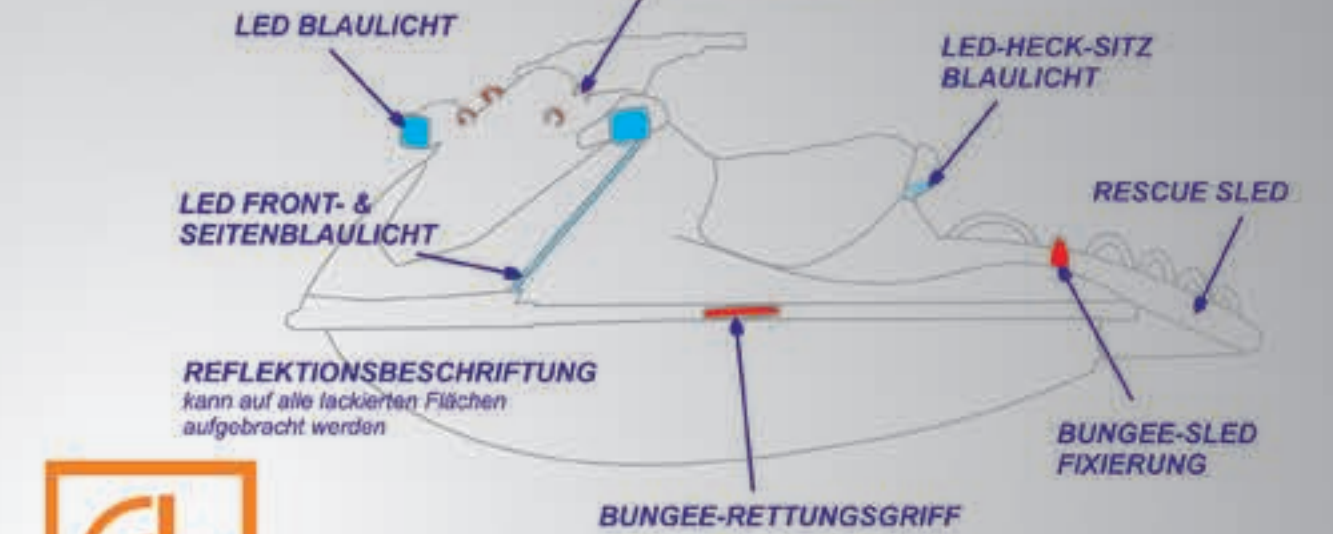
TECHNIK



- Optimales Verhältnis zu Gewicht, Größe und Motorleistung
- Extreme Flachwasserfahrten möglich
- Strömungs- + Wellenbelastbar, hohe Kintersicherheit, notfalls schnelle Wiederaufrichtung
- Bereit für technische Hilfestellung; der RWC ist umgreifbar und leicht zu manövrieren auch auf engstem Raum und mit großer Schleppleistung und Vortriebsleistung
- Landtransport (Trailer) mit B Führerschein möglich (auch ohne BE)
- Optional 2-4 RWCs an einem Zugfahrzeug (PKW) gleichzeitig transportierbar
- Die Wasserung eines RWC benötigt nicht zwingend Steg- & Slipstellen und kann daher bei schwierigen und unbefestigten Stellen oder durch Abwurf (< 3m) möglich sein
- geringe Lager- und Logistikkosten, übersichtliche Servicebelastung durch robuste Fahrzeugkonzeption
- Jugendförderung (Wassersport und Rescue in einer motivierenden Erscheinungsform)



MIT SYSTEM Leben retten



GEHEN SIE MIT DER ZEIT UND OPTIMIEREN SIE IHRE RESCUETECHNIK.

WATER RESCUE TECHNOLOGY

liefert professionelles Equipment für Rettungseinsätze zu Wasser. WRT bietet Ihnen einsatzbereite Fahrzeuge mit Sled, Anhänger, Einsatzkleidung und eine Ausbildung unter qualifizierter Führung.

Zusatzanbauten optional: Fahnen-/ Signal-/ Sonder-Rettungsgerätehalterungen

TECHNISCHE DETAILS

Länge	3,22m + 1,3m Sled
Breite	1,17m
Höhe	1,16m
Gewicht	334 kg
max. Motorleistung	110PS
Besatzung	1-2 Personen
Schleppleistung	6-8m lange Boote
Bordwand	0mm
max. Geschwindigkeit	100km/h