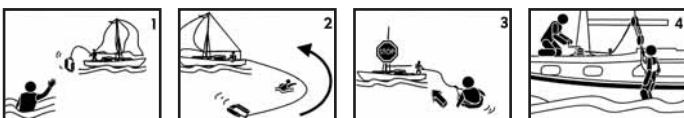


# "MANN ÜBER BORD"

## RESCUE SLING®



### Rescue Sling®

Gelb : 27027

Weiß : 35713

Vollständiges System zur Bergung eines

Mann über Bord, welches es ermöglicht, einen

Ertrinkenden falls nötig mit Hilfe einer Takel an Bord zu ziehen.

Die Originalität\* dieses Produkts liegt in dem auf einer Spindel aufgerollten Leine : Dies verhindert das häufig auftretende Risiko des Verknotens der Leine und macht somit aus dem Rescue Sling das effizienteste Produkt aller schon bestehender Bergungssysteme.

\*Patentiert.

- Schwimmfähigkeit des Gürtels : 10 kg.
- 40 m schwimmfähige Trosse.
- Hülle aus Tuch, mit Befestigungsschlaufen zur Relingsmontage.
- Maße : Höhe 50 cm, Breite 30 cm, Dicke 20 cm.
- Gewicht : 1.7 kg.
- Widerstandsfähigkeit der Leine : 400 kg.
- Widerstandsfähigkeit des Gürtels : 700 kg.

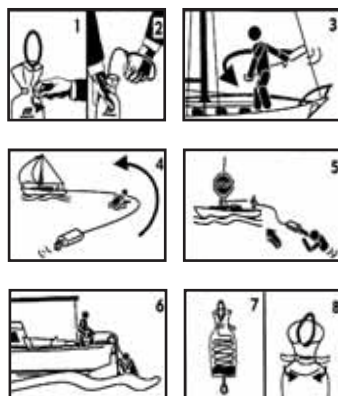
### Option

Beleuchtung : 27028

Lithium-Batterie, Lebensdauer 12 Stunden. Die Beleuchtung wird auf einem elastischen Band abgebracht und anschließend auf dem Gürtel befestigt.

Um zu verhindern, daß sich die Trosse verknotet, ist die exklusive Spindel des Rescue Slings für Ihre Sicherheit unabkömmlich. Ein zusätzlicher Vorteil liegt in der leichten "Wiederbestückung" : Zögern Sie daher nicht, dieses Produkt zu testen und Ihre Mannschaft zu schulen.

## RESCUE LINE®



### Rescue Line®

27020

Sofort einsatzfähige Wurfleine, besteht aus einer 20 m aufgeschossenen Leine, die sich in einem Sack befindet und es ermöglicht einen Mann über Bord zu bergen. Die Rescue Line erweist sich auch als sehr wichtig bei der Ausführung anderer Wassersportarten wie Kanu, Rafting, usw.

Die Wurfleine ist beschwert, um mit der Hand ausreichend weit geworfen zu werden, sogar unter sehr stürmischen Bedingungen. Sie ist mit einer sich an jedem Ende der Leine befindenden Griff ausgestattet, damit sich der Retter, als auch der zu Rettende, daran befestigen kann.

- 20 m schwimmfähige Trosse.
- Gewicht : 500 g.
- Farbe gelb zur besseren Peilung.
- Widerstandsfähigkeit der Trosse : 400 kg.