



## Zubehör

Mit unserem praktischen Aufbewahrungszubehör können Sie den LifeSaver an idealer Position auf Ihrem Boot anbringen. Mit dem Ersatzteilsatz lässt sich der Kragen immer wieder verwenden. Ergebnis: der LifeSaver ist eine billige Lebensversicherung.



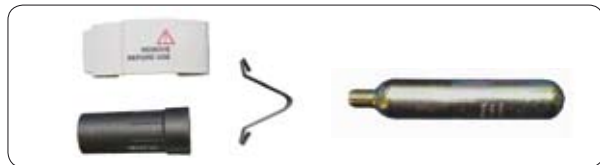
LifeSaver  
Art. Nr. LS50-0100



Halter aus Edelstahl mit  
Befestigung für 25 mm Rohr  
Art. Nr. LS50-0201



Staufach  
Art. Nr. LS50-0202



Ersatzteilsatz  
Art. Nr. LS50-0203

Händler:

[www.cmhammar.com](http://www.cmhammar.com)

CM Hammar ist weltweit führend bei Sicherheitskomponenten für Rettungsinseln und Rettungswesten. Das Unternehmen entwickelt, produziert und verkauft hochwertige und innovative Produkte für eine sicherere Seefahrt.

**HAMMAR®**  
BETTER SOLUTIONS FOR SAFETY AT SEA



**Hammar LifeSaver LS101**  
**Klein an Bord. Groß, wenn es drauf ankommt.**

**HAMMAR®**  
BETTER SOLUTIONS FOR SAFETY AT SEA



# Hammar LifeSaver LS 101

## Automatischer Rettungskragen

Wer Boote und das Leben an Bord liebt, genießt die damit verbundene Entspannung, herrliche Naturerlebnisse und das unendliche Gefühl von Freiheit. Damit man aber zu 100% genießen kann, ist Sicherheit an Bord lebenswichtig. Es geht darum, Verantwortung zu übernehmen – für sich selbst und alle Menschen an Bord.

Der LifeSaver ist ein sich automatisch aufblasender Rettungskragen, der für große und kleine Boote gleichermaßen geeignet ist. Durch seine Form als „Rugby“-Ball lässt sich das Gerät leicht verstauen, ist attraktiv und lässt sich vor allem leicht weit und mit hoher Präzision werfen. Sobald das Rettungsmittel die Wasseroberfläche berührt, wird der Rettungskragen automatisch aufgeblasen. Das Gehäuse ist am Kragen mit einer Leine befestigt, die als Treibanker fungiert, so dass der Kragen nicht von der in Not geratenen Person abtreibt.

LifeSaver wurde in Zusammenarbeit mit der Schwedischen Gesellschaft zur Rettung Schiffbrüchiger entwickelt. Dabei bestand der Ausgangspunkt darin, dass keiner der heutigen Rettungskragen die Sicherheitsanforderungen der Retter erfüllte. Ziel war es, einen Rettungskragen zu produzieren, bei dem die Schwächen der vorhandenen Rettungsmittel ausgemerzt wurden. Das Projekt war erfolgreich.

Heute verwendet die Schwedische Gesellschaft zur Rettung Schiffbrüchiger den LifeSaver bei ihren Einsätzen. Für uns ist das der Beleg dafür, dass das Produkt ein Volltreffer ist. Andere Bereiche, wo der LifeSaver von Nutzen sein kann, sind z.B. die Küstenwache, Rettungsdienste und bei Kajaktouren.

Sie finden den LifeSaver im Bootzubehörhandel im ganzen Land. Wollen Sie mehr über unsere Produkte wissen, besuchen Sie uns unter [www.cmhammar.com](http://www.cmhammar.com).

**Wir freuen uns am meisten, wenn Sie den LifeSaver nie benutzen müssen. Aber im Notfall sind wir natürlich stolz darauf, dass der LifeSaver Leben rettet.**

### Rettung im Handumdrehen

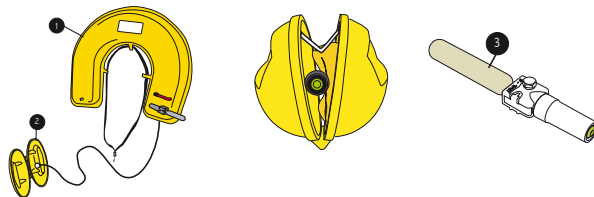
Der LifeSaver lässt sich durch sein niedriges Gewicht und seine praktische Form handlich an Bord verstauen. Das Gehäuse ist aus UV- und schlagbeständigem Kunststoff. Der Rettungskragen selbst ist aus einem sehr robusten Polyurethan-beschichteten Nylongewebe gefertigt. Der LifeSaver wird problemlos mit dem rostfreien Halter am Steuerstand oder an der Reling befestigt. Mit unserem Staufach (Zubehör) lässt sich der LifeSaver diskret in das Interieur Ihres Bootes integrieren. Als Zubehör ist ein Ersatzteilsatz verfügbar, mit dem der LifeSaver wiederholt eingesetzt werden kann. Gewicht 790 g. Länge 310 mm. Durchmesser 125 mm.

### Erleben Sie die Vorteile mit dem LifeSaver

- Automatisch
- Lässt sich leicht gegen den Wind werfen
- Mit Treibanker, treibt nicht ab
- Kompakt und leicht zu erreichen
- Im Wasser deutlich zu erkennen
- Passt allen Größen – auch Kindern
- Lange Haltbarkeit
- Lässt sich nach Einsatz überholen und erneut verwenden
- Leicht am Körper zu befestigen
- Heben einer Person im Rettungskragen möglich
- Mit dem Kragen lässt sich schwimmen
- Leicht aus dem Behälter zu lösen
- Attraktives Design

### So funktioniert der LifeSaver

Der Hufeisen-Rettungskragen (1) und der wasserempfindliche Aufblasmechanismus (3) werden durch ein wasserdichtes Gehäuse geschützt (2). Beim Werfen öffnet sich der LifeSaver um 1-2 cm und gibt auf diese Weise den Aufblasmechanismus frei. Im Wasser wird der Mechanismus ausgelöst und der Rettungskragen automatisch aufgeblasen. Das offene Gehäuse ist am Rettungskragen mit einer Leine befestigt und fungiert dann als Treibanker, so dass der Rettungskragen nicht abtreibt.

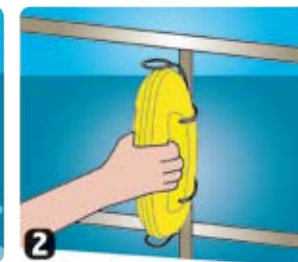


### So handhaben Sie den LifeSaver

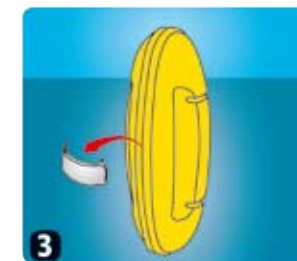
Die Handhabung des LifeSaver ist einfach und sicher. Da die Ausrüstung immer zur Hand ist und keinerlei Vorbereitung benötigt, können Sie in Sekunden der in Not geratenen Person helfen.



1 Im Notfall ...



2 LifeSaver aus dem Halter nehmen ...



3 oder Sicherung entfernen.



4 LifeSaver der in Not geratenen Person zuwerfen. Sie „treffen“ dabei einfach und sicher.



5 LifeSaver bläst sich auf!



6 LifeSaver über den Kopf ziehen und Rettungsgurt festziehen.