



Wartungsauftrag Rettungswesten

Hersteller: Spinlock, Besto, Talamex, Plastimo

Auftraggeber

Name:
PLZ / Ort:
Straße:
Telefon:
E-Mail:

Daten Rettungsweste

Westenmodell:
Verkaufsstelle der Weste:
Gewünschte Arbeiten (bitte ankreuzen):	Wartung <input type="radio"/>
	Reparatur <input type="radio"/>
	Nachrüstung <input type="radio"/>
Ich wünsche ein Angebot für eine neue Rettungsweste	<input type="radio"/>
Sonstiges:

Unterschrift	Ort / Datum
--------------	-------------

Dieses Formular bitte der Rettungsweste beilegen. Bitte beachten Sie die Hinweise auf der Rückseite!

TN 07201/SBR-01.17

Lebensdauer von Rettungswesten

Die Nutzungs- b.z.w. Lebensdauer von aufblasbaren Rettungswesten ist auf maximal 15 Jahre begrenzt (Spinlock- Westen maximal 10 Jahre). Voraussetzung dafür ist eine regelmäßige Wartung der Weste durch eine vom Hersteller autorisierte Servicestation. Folgende Intervalle sind für die Wartung vorgeschrieben:

Einsatz in der Freizeitschiffahrt: **Zweijährliche Wartung**

Einsatz in der gewerblichen Schifffahrt oder intensive Freizeitnutzung: **Jährliche Wartung**

Ab dem 10 Jahr muss zwingend eine jährliche Wartung durchgeführt werden. Ab 15 Jahren Lebensdauer muss eine Weste ersetzt werden. Durch die an der Weste angebrachte Serviceplakette wird der Nutzungszeitraum bis zur nächsten Wartung angezeigt.

Inklusiv- Leistungen unserer Wartungspauschale

- Prüfung des Westenkörpers, der Nähte, Begurtung und Beschläge auf Beschädigung
- Mindestens 16 Stunden Druck- u. Dichtigkeitstest des aufgeblasenen Schwimmkörpers
- Prüfung des Auslöseautomat sowie des Einlassventils, Wechseln der Auslöseeinheit
- Erneuerung aller Dichtungen
- Funktionsprüfung Mundventil und soweit vorhanden, des Überdruckventils
- Kontrolle der CO2 Patrone auf Füllstand, Dichtheit, Korrosion und Gewicht
- Ordnungsgemäßes Packen der Weste, Erneuerung der Serviceplakette, Wartungsprotokoll

Extra- Leistungen (bei Notwendigkeit b.z.w. nach Absprache)

- Kosten der Auslöseeinheit (UML- Cartridge, HR- Bobbie oder MA1- Auslöser)
- Kosten der CO2 Patrone (nur bei Korrosion, Undichtheit b.z.w. ausgelöster Patrone notwendig)
- Kosten für Austausch Notlicht, Reparatur von Hülle, Begurtung, Ventilen, Sonstige Ersatzteile u.s.w.
- **Sollten unverhältnismäßig hohe Reparaturkosten anfallen kontaktieren wir Sie vor Beginn der Arbeiten!**

Wir verwenden nur Original- Ersatzteile und Werkzeuge. Es gelten die Wartungsbestimmungen der Rettungswesten- Hersteller sowie die Preise für Wartung und Ersatzteile auf unserer Webseite.