

# Údržba a servis nafukovacích viest



Spoločnosť Plastimo, ktorá sa už vyše 50 rokov zaoberá návrhom a výrobou záchranných viest, vám poskytuje potrebné pokyny na udržanie vašej vesty v prevádzkyschopnom stave. Nafukovací záchranú vestu je potrebné v pravidelných intervaloch servisovať a dôkladne skontrolovať, aby bola vždy plne funkčná.

## Ako skontrolovať a vykonať údržbu

### Vaša záchraná vesta?

V prípade, že neexistuje predpis stanovujúci intervaly údržby, spoločnosť Plastimo odporúča:

- Pravidelnú vizuálnu kontrolu vykonávanú kapitánom lode, ktorý je zodpovedný za bezpečnosť posádky.
- Profesionálnu údržbu minimálne raz za 3 roky, vykonávanú v závode spoločnosti Plastimo alebo v jednej z našich schválených servisných staníc. V prípade intenzívneho alebo profesionálneho používania je potrebná ročná údržba.

### Vizuálna kontrola kapitánom lode:

Pred vyplávaním na more dôrazne odporúčame vizuálne skontrolovať celkový stav vašej záchranné vesty podľa pokynov v používateľskej príručke.

Táto kontrola spočíva v prehliadke hlavných komponentov a overení, či žiadny z nich nevykazuje známky opotrebenia: vonkajší plášť, nafukovacia komora, popruhy, upevňovacie pracky, pišťalka, retroreflexné pásy, fľaša s<sub>CO2</sub>, odpalovacia hlavica.

#### Venujte osobitnú pozornosť:

- Spúšťacej hlavici: fľaša s plynom musí byť plná, pevne upevnená/zašraubovaná a nesmie vykazovať žiadne známky korózie. Skontrolujte správny stav zelených bezpečnostných indikátorov (zelená spona alebo jasná zelená bodka).

- Dátum spotreby na horáku modelov s automatickým alebo hydrostatickým nafukovaním.



EŠTE BEZPEČNEJŠIE



Od mája 2020 spoločnosť Plastimo začleňuje do výroby všetkých svojich nafukovacích záchranných viest\*.

Záchrané vesty, ktoré sú momentálne v prevádzke, budú vybavené systémom CSR, keď ich pošlete na servis do továrne spoločnosti Plastimo alebo do servisného strediska schváleného spoločnosťou Plastimo.

(\*Nafukovacie hlavy UML, modely MK2, MK5, M2, M3 a ProSensor).



## Ktorú sadu na opätovné aktivovanie mám zvoliť pre svoju záchranú vestu?

Zistite typ spúšťacej hlavice.

	SLR 196	Pilot Junior EVO-j
Vztlak	196 N	110 N
Model s plynovou fľašou	38 g	24 g
<b>KOMPLETNÁ SÚPRAVA NA OPÄTOVNÉ NABITIE</b>		
Návod UML (bez kartúše na spustenie automatického nafúknutia)	-	-
Automatický UML5	-	38429
UML Automatic		
Automatic Pro Sensor (s vizuálnymi indikátormi) UML MK2 MK3	-	-
Automatický senzor Pro „Elite“ (s vizuálnymi indikátormi)	65872	-
Hydrostatický Hammar		
Auto Hammar (hydrostatický) A1	-	-
Auto Hammar (hydrostatický) MA1	71038	-

## Profesionálny servis

Spoločnosť Plastimo odporúča servis každé 3 roky buď v našej továrni, alebo v autorizovanom servisnom stredisku Plastimo. Najbližšiu autorizovanú servisnú stanicu nájdete na stránke [www.plastimo.com](http://www.plastimo.com) alebo ju spoznáte podľa tohto vývesnou tabuľkou. Tieto servisné strediská sú oprávnené vykonávať aj servis profesionálnych záchranných viest, ktoré vyžadujú ročný servis.

Profesionálny servis zahŕňa:

- Dôkladnej kontroly celkového stavu záchranné vesty.
- Nafúknete záchranú vestu, aby ste skontrolovali tesnosť.
- Kontrola nafukovacieho systému (nafukovacia hlavica, fľaša s plynom).
- Modernizácia záchranné vesty v prípade technického alebo normatívneho vývoja (napr. doplnenie zaisťovača fľaše Cylinder Safe Retainer).
- Opätovné aktivovanie a zabalenie vesty podľa veľmi prísneho postupu skladania.



Ak je potrebná, použite súpravu na opätovné aktivovanie od spoločnosti Plastimo výhradne v súpravách.

## ! Dátum spotreby / životnosť výrobu:

- Vodou rozpustná náplň: 3 roky.
- Hydrostatický systém Hammar: 5 rokov.
- Plynová fľaša: bez dátumu spotreby. Je potrebné ju vymeniť, ak je skorodovaná, netesná alebo ak sa záchraná vesta nafúkla.

Životnosť záchranné vesty priamo súvisí s jej skladovaním, frekvenciou a podmienkami používania. Skladovanie záchranné vesty na suchom mieste počas zimy chráni jej súčasti a prispieva k predĺženiu jej životnosti. Spoločnosť Plastimo odporúča vymeniť záchranú vestu, ktorá vykazuje známky opotrebovania.

Pilot 165; EVO 165 Seapack; Seashore Pilot Pocket Rescue belt Pilot Race Quickfit; Easyfit	SL180 Pilot Pro 180	Pilot 275 Danova bója	Pilot 290	Austral 180 SOLAS 150	SOLAS 275	
150 N – 165 N	180 N	275 N	290 N	150 N – 180 N	275 N	
33 g	38 g	60 g	60 g	2 x 33 g	2 x 60 g	
<b>KOMPLETNÁ SÚPRAVA NA PREZBROJENIE</b>						<b>SAMOTNÁ AUTOMATICKÁ NÁBOJNICA</b>
40199	-	50374	-	-	-	-
40200	64114	50375	50375	40200 x 2	50375 x 2	40255
58460	64115	61654	-	-	-	58505
65769	65872	65926	-	-	-	64496
40201	-	50376	-	-	-	42440
58461	64116	61634	66435	-	-	61671 65639 (Pilot 290) 71037 (SLR 196)