

Informatieblad - Veiligheidsblad

Dinghy Rings Flex voor boten tot 350 cm

VOOR EIGEN VEILIGHEID

- Lees de instructies aandachtig voor gebruik en bewaar deze voor toekomstige referenties.
- Gebruik het product alleen waarvoor het is gemaakt.
- Laat kinderen niet met Dinghy Rings spelen, om ongelukken te voorkomen.
- Gebruik altijd de riemen om de rubberboot vast te zetten in de richting van Dinghy Rings als u de boot onbeheerd achterlaat of Dinghy Rings gebruikt tijdens het varen.
- Op sommige boten is het trapje geblokkeerd tijdens het gebruik van Dinghy Rings. Zorg ervoor dat er alternatieve manieren zijn om in geval van nood aan boord te komen of dat de rubberboot snel te water kan en als reddingsvlot dienst kan doen.

BELANGRIJK!

- Dinghy Rings is bedoeld voor gebruik wanneer de boot stilstaat of tijdens het varen onder bepaalde omstandigheden. Controleer of de rubberboot tijdens het varen uit het water en het kielzog is.
- Dinghy Rings moeten minimaal 25 cm boven de waterlijn worden opgehangen.
- De verwijderbare ringen moeten worden verwijderd en apart worden bewaard wanneer ze niet worden gebruikt.
- Controleer de ringen voor gebruik op beschadigingen. Een beschadigde ring mag niet worden gebruikt, omdat deze de rubberboot kan beschadigen.
- Er moet een riem worden gebruikt om de rubberboot vast te zetten aan de basisstructuur voor extra veiligheid.
- Als de Dinghy Rings wordt gebruikt, terwijl de motor op de rubberboot is gemonteerd, moet deze worden verhoogd tot maximaal 60 graden. Houd er rekening mee dat een 4-takt motor olie lekt als deze de verkeerde kant op wordt gekanteld.
- Zorg ervoor dat de luchtkamers/Tubes de juiste druk houden. Bij lage luchtdruk kan de rubberboot beschadigd raken.
- Wanneer de rubberboot omhoog wordt gebracht, moet deze met gekruiste riemen aan de boot worden vastgemaakt! Het is erg belangrijk om stabiliteit te bereiken.
- 30-60 graden is de optimale hoek om te cruisen bij rustig weer. Bij harde wind moet je de bijboot 90 graden optillen en vastmaken aan een achterstag. Probeer Dinghy Rings eerst bij rustig weer om de limieten voor uw boot te vinden. Controleer uw bijboot regelmatig tijdens het varen.



rubberboot
EXPERT.NL

MATERIALEN EN ONDERHOUD

Dinghy Rings is gemaakt van roestvrij staal (AISI 316L). Smeer de draaiende delen van de ringen voor elk seizoen, gebruik bijvoorbeeld PTFE spray of vaseline. Veeg overtollig smeermiddel weg om vlekken te voorkomen. De riemen zijn gemaakt van duurzaam polyester, maar dienen na 5 jaar vervangen te worden vanwege verzwakking door UV-licht en zout water.

Zorg ervoor dat het product correct is geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies. Neem de bedienings- en onderhoudsinstructies in acht.

OPMERKING.

Door natuurlijke slijtage kunnen er krassen en kleurveranderingen op het RVS ontstaan, vooral daar waar de onderdelen draaien. In bepaalde gevallen ook lichte oxidatie bij krassen. Dit is normaal.

SPECIFICATIES	
Materiaal	AISI 316L (RVS)
Max. gewicht	50 kg
Max. lengte rubberboot	350 cm
Min. breedte rubberboot	130 cm
Max. breedte rubberboot	170 cm
C/C pontoons	102-127 cm

