

KONINKRIJK DER NEDERLANDEN**BEWIJS VAN TUIGAGEKEURING**

Dit document toont aan dat de tuigage van het onderstaande schip is geïnspecteerd en getoetst conform artikel 20.19 van de ES-TRIN. Dit document dient aan boord te worden bewaard als "bewijsstuk van keuring" als bedoeld in art. 20.19, lid 3

Scheepsgegevens

Scheepsnaam: MEDUSA
Uniek Europees scheepsidentificatienummer: 03050202

Gegevens tuigage

Totaal zeiloppervlak: 230 m²
Type tuigage: Gaffelgetuigd

Mast*	Materiaal	Datum liggend aangeboden
1	Staal	
2		
3		
4		

2,5 jaarlijkse tuigage keuring uitgevoerd: NBKB 28-02-2022

5 jaarlijkse keuring uitgevoerd: NBKB 30-09-2019

Schip aanbieden voor de volgende keuring, uiterlijk voor: 28-08-2024

Opmerkingen / bijzonderheden:

Plaats van afgifte: Zwijndrecht

Datum 16-03-2022

Handtekening



Ing. J. Schot

De Commissie van Deskundigen

Namens deze

*Masten worden vanaf het voorschip naar achteren genummerd. De eigenaar dient de certificerende instantie onmiddellijk in kennis te stellen van iedere wezenlijke verandering, verbouwing of schade aan de mast(en) en/of tuigage en aan te bieden voor onderzoek. Houten masten en strijkbare masten worden tenminste eenmaal per vijf jaar aan de wal, platliggend en volledig gestript (=ontaan van mastbanden, beschermplaten, staand/lopend want, ra's en andere bevestigingen) ter keuring aangeboden. Niet strijkbare masten worden tenminste eenmaal per vijf jaar volledig gestript voor onderzoek aangeboden. Indien er voldoende ruimte is om de mast liggend aan boord en uit de mastkoker over de gehele lengte goed te inspecteren kan toegestaan worden dat de mast niet naar de wal hoeft te worden overgebracht. De eigenaar doet het verzoek daartoe tijdig en voorafgaand aan de keuring. Bij het eens in de vijf jaar platleggen/strippen van de mast kan gevraagd worden de onderdeks gelegen constructie van de mast en/of mastkoker toegankelijk te maken voor inspectie en/of diktemeting. Bij een 2,5 jarige keuring wordt de tuigage in operationele toestand geïnspecteerd (staande masten).