

# SVENSKT BESIKTNINGS PROTOKOLL – FARTYGG 2025

Datum ..... Beteckning .....

Plats för besiktningen .....

## Allmänna uppgifter

Redarens namn, adress och telefon				
Fartygsägarens namn, adress och telefon (om annan än redaren)				
Fartygets namn	Typ	Nationalitet	Signal	IMO-nummer
Eventuellt myndighetsbeslut som ligger till grund för besiktningen (ange i förekommande fall myndighet, datum och beteckning)				
Bilagor:				
Besiktningen utförd Vid kaj <input type="checkbox"/> I docka <input type="checkbox"/> På slip <input type="checkbox"/>				
Övriga anteckningar				

## Fartyget (uppgifter som inte ryms nedan lämnas i bilagor)

Byggnadsår	Varv och ort	Bruttoregisterton	Nettoregisterton	Isklass
Material i skrov	i däck	i master	Länd ö a. m	Bredd ö a. m
Djupgående max m				
Lyftanordningar, lyftkapacitet (med utriggning)				
Styrmaskin	Tillverkningsår	Fabrikat och typ		
Propeller-Maskineri	Antal	Tillverkningsår	Tillverkningsnr	Fabrikat och typ
Totaleffekt	Fart, normal	maximal	Förbrukning vid	Av dieselbrännolja m <sup>3</sup>
	knop	knop	knop	
Ångpannor	Antal	Tillverkningsår	Tillverkare och typ	Arbetstryck

Elutrustning	Generatorer	Spänning, ström	Effekt	Drivkälla (typ och tillverkningsår)	Tillverkningsnr
Rerserv- och nödkraft					
Övriga hjälp- Maskiner					
Brand- släcknings- anordningar					
Läns- anordningar					
Värmeanläggning	Fabrikat och typ	Kapacitet	Radiatorer (antal)	Cirkulationspump	Värmekälla
Förråd	Drivmedel	Smörjolja	Färskvatten		

#### Klassning, tillsyn m.m.

Senaste klassning Klassning	Klass	Ort	Nr	Datum
Senaste sjövärdighets- Besiktning	Ort		Fart	Datum
Passagerarcertifikat	Max antal passagerare		Fart	Datum
Senaste torrsättning	Ort			Datum
Senaste bottenmålning	Ort			Datum
Stabilitetsbok	Utfärdad av			Datum
Försäkring	Försäkringsgivare	Totalförlust	Ev. självrisk	Innestående belopp för oreglerade haverier
	.	kr	kr	kr

Skador anges i numrering för ifrån (ev. ytterligare specificeringar kan anges på särskilda bilagor).  
Resultat från provborrningar och uppmätningar ska antecknas.

### Avser skrov, roder, propellrar m.m.

Köl och stävar	
Bordläggning styrbord	
Bordläggning babord	
Roder	
Propeller (ange även ev. nedslitning)	
Bottenventiler och silar	
Gångbord styrbord	
Gångbord babord	
Däck	

## Tillståndet hos:

Luckkarmar		Täckluckor	
Skärstockar		Master	
Kranar		Rigg	
Mellandäck		Skott	
Vattentäta dörrar		Garnering	
Tanktak		Tankar invändigt	
Lasthantings- Anordningar		Trimningsan- ordningar	
Maskinskylight		Ventilation	
Ankare		Ankarkätting	
Mot ovanstående detaljer har följande anmärkingar gjorts			

## Inredning m.m.

Besiktning av inredning och målning i salong, befälsinredning, passagerar- inredning, manskaps- inredning m.fl. hithörande utrymmen	
--	--

## Maskinanläggning

Maskin- besiktning	Utfört datum	Ort	Nästa besiktning
Pannbesiktning	Utfört datum	Ort	Nästa besiktning
Pannorna rengjorda	Datum Och har sedan dess varit påeldade i ca      timmar		
Anmärkningar			

## Elektrisk installationer

Motor		Generatorer	
Eldistributionsnätet			
Anmärkningar			

## Styranordning, anordningar för länsning m.m.

Tryckkärl		Hjälpmaskin	
Propellermaskin		Propellerhylsa	
Propelleraxel		Axellager	
Axelledning		Maskintelegraf	
Hylstätning		Förhållningsspel	
Styrmaskin		Länsanordning	
Ankarspel		Winschar	

## Brandssäkerhetsanordningar och -utrustning

Bestående av.	System för fast släckutrustning	Typ	Rökdykarräcker	Handbransläckare
			st	st
	Brandlarmsystem	Typ		
Anmärkningar				





**Av parterna lämnade särskilda synpunkter och påståenden (uppgifter som inte rymms nedan lämnas i separata bilagor)**

Till detta protokoll bifogas ..... bilagor.

Besiktningen utförd av undertecknade:

.....  
Namn:

.....  
Namn:

.....  
Namn:

Utsedd av: .....

Utsedd av: .....

Utsedd av: .....