

Denna blankett förvarar du ombord på fartyget eller på annan lämplig plats. Blanketten kan vara ett sätt för dig som fartygsägare att dokumentera underhåll och egenkontroll som du löpande genomför på ditt fartyg under året. Du ska inte skicka in några dokument till Transportstyrelsen, om vi inte uttryckligen begär det.

Uppgifter om fartyget

Fartygets namn			Signal
Fartygsart			Byggnadsdatum
Fribordslängd (m)	Skrovlängd (m)	Största bredd (m)	Framdrivningseffekt (kW)
Upprätthåller klass			

Fartygets avsedda användning

Område som avses trafikeras (fartområde)		
Fartygets nyttjande		
Typ av last som fartyget är avsett att transportera		
Största antal personer som får medföras ombord (per fartområde)		
Fartområde:	Största antal passagerare:	Max antal ombordvarande:
Fartområde:	Största antal passagerare:	Max antal ombordvarande:
Fartområde:	Största antal passagerare:	Max antal ombordvarande:
Nyttjandeperiod		
Verksamhet:	Fr.om:	T.o.m.:
Verksamhet:	Fr.om:	T.o.m.:
Verksamhet:	Fr.om:	T.o.m.:

Fartygets tekniska och operativa begränsningar

Beskrivning av det område fartyget får användas i, under vilka förhållanden fartyget får användas och huvudsakliga begränsningar		
Största längd (m)	Största djupgående (m)	Största höjd (m)

Konstruktion

Våghöjd och/eller område fartyget är byggt för	Max vindstyrka (m/s)	Byggt för gång i is med istjocklek (cm)
Största antal personer ombord som fartyget byggts till	Största tillåtna motorstyrka (kW)	Bränslevolyt (liter) och bränsletyp
Fartygets normala räckvidd/drifstid (NM eller timmar)	Nödsystemens drifstid (h)	Maximal "bollard pull"/dragkraft (kN)
Övrigt	Länsumpskapacitet (lit/min)	Reservlänsumpskapacitet (lit/min)

Stabilitet och last

Största tillåtna lastvikt/mängd (ton eller m ³)	Lastens höjdyngdpunkt	Lastens långskeppstyngdpunkt
Största tillåtna lastvikt/mängd (ton eller m ³)	Lastens höjdyngdpunkt	Lastens långskeppstyngdpunkt
Nödvändig barlast (kg/ton eller liter/m ³)	Barlastens höjdyngdpunkt	Barlastens långskeppstyngdpunkt
Nödvändig barlast (kg/ton eller liter/m ³)	Barlastens höjdyngdpunkt	Barlastens långskeppstyngdpunkt
Maximalt antal personer ombord	Personernas placering/fördelning	Maximal last i kran (tonn)
Minsta tillåtna fribord (m)	Minsta tillåtna boghöjd (m)	Minsta tillåtna skrovhöjd i aktern (m)
Övrigt		

Utrustning

Antal personer som livräddningsutrustningen är dimensionerad för	Område där nödvändig kommunikation kan upprätthållas	Våghöjd och vindstyrka eller område som ankringsutrustningen är dimensionerad för
Övrigt		Automatisk motoravstängning

Överensstämmelse med tillämpliga krav

Ange vilken eller vilka metoder som tillämpats för verifieringen av fartygets konstruktion <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> giltigt certifikat från Transportstyrelsen <input type="checkbox"/> relevant godkännande <input type="checkbox"/> etablerat sammanhållet regelverk eller standard <input type="checkbox"/> jämförande analys eller riskanalys i enlighet med etablerade vetenskapliga metoder <input type="checkbox"/> empirisk data (historisk erfarenhet)

Förklarande information
Övrigt

Säkerhetsutrustning ombord

Livräddningsutrustning

Räddningsvästar vuxna	Räddningsvästar barn	Flytvästar vuxna	Flytvästar barn
Räddningsdräkter	Överlevnadsdräkter	Räddningsstege	Manöverbordanordning
Livbojar (totalt antal)	Livbojar med lina	Livbojar med ljus	Livbojar med ljus och röksignal
Livflotte	Livbåt	Marint evakueringsystem	Båt för räddningsuppdrag

Brandskyddsutrustning

Fast brandsläckning motorrum	Övrig fast brandsläckning	Brandpumpskapacitet (lit/min)
Handbrandsläckare, placering	Handbrandsläckare, typ	Handbrandsläckare, antal
Handbrandsläckare, placering	Handbrandsläckare, typ	Handbrandsläckare, antal
Handbrandsläckare, placering	Handbrandsläckare, typ	Handbrandsläckare, antal
Brandlarm, placering	Brandlarm, typ	Brandlarm, antal givare
Brandlarm, placering	Brandlarm, typ	Brandlarm, antal givare
Brandlarm, placering	Brandlarm, typ	Brandlarm, antal givare

Nödsignalerings- och kommunikationsutrustning

Handbloss	Fallskärmsljus	Mistlur	Lampa
Övrigt			
Hur sker nödvändig kommunikation, t.ex. med andra fartyg eller påkalla hjälp i händelse av nöd?			
Övrigt			

Apotek

Första förband	Läkemedel enligt bilaga D i SJÖFS 2000:21
Annat	

Ankarutrustning

Ankare 1, typ och vikt	Ankare 2, typ och vikt	Kätting, längd	Vire/linans längd
------------------------	------------------------	----------------	-------------------

Navigationsutrustning

Sjökort	Nautiska publikationer	ENC	ECDIS
GPS	Kompass	Deviationsuppgifter	Reservkompass
Logg	Ekolod	Radar	AIS
Syftkompass	Radarreflektor	Handlod	Kikare
Lanternor	Signalfaggor	EPA	ATA
Övrig utrustning			