



Katastrophenschutz Land Hessen

HMdIS V41

Stand 12/2014

Ausstattungssatz Beladeplan und Typenblatt Rettungsboot 2 (RTB 2)



SBS GmbH, Industriestraße 15, 56626 Andernach



Ausstattungsverzeichnis RTB 2

Fahrzeug - Ausstattung

Grp./ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
1	Boot- Ausstattung			
1.1	Steuerstand	1		Sitzplatz mit Rückenlehne und Beifahrer-Sitzplatz, Schalttafel mit 6 Sicherungen, fest verschweißt, Steuerung seitlich vorgerichtet, hydraulische Steuerung, Standartarmaturen (Honda)
1.2	Geräteträger	1		Aufbaubügel am Heck des Bootes, abklappbar,arretierbar
1.3	Außenbordmotor	1		4 Takt Langschaft, Honda BF 80 LRTU, Propeller, Propellerschutz
1.4	Batterie	1		Gelbatterie 12V 80 aH, Batteriekasten inkl. Arretierung, Hauptschalter
1.5	Tank	3		jeweils 20 Liter, aus BW Stahlkanister, für Außenborder, mit Spanngurten gesichert
1.6	Flaggenhalter	4		am Geräteträger angebracht
1.7	Taucherreeling	1		
1.8	Gerätekisten	4		
1.9	Beleuchtung			am Geräteträger angebracht
1.9.1	Blaulicht	1		
1.9.2	Toplicht	1		
1.9.3	Positionslicht	2		
1.10	Fender	2		
1.11	Signalhorn	1		
1.12	Wasserabschneider	1		
1.13	ext. Stromanschlüsse	2		
1.14	Lenzpumpen	2		
1.15	Klampen	4		
2	Bordausstattung			
2.1	Spine-Board	1	DIN 13040	Backbord - Seitenwand
2.2	Rettungsschlinge	1		Gerätekiste 3 (G3)
2.3	Standart Bordwerkzeug	1		G1
2.4	Leinensatz	1	4 Stück	3x G4, 1x Bug
2.5	Stechpaddel	2		Steuerbord - Seitenwand
2.6	Bootshaken mit Halterung	1		Steuerbord - Seitenwand
2.7	Ankergeschirr	1		Backbord - Bug
2.8	Wasserschöpfer	1		G4
2.9	Feuerwehrbeil	1	DIN 14924	G4
2.10	Kappmesser	1		G4
2.11	Arbeits- und Suchscheinwerfer	1	DIN 14640	Steuerstand
2.12	Feuerlöscher	1	DIN EN 3	vor dem Steuerstand
2.13	Rettungswesten	6	DIN EN ISO 124	G3
2.14	Notfallkoffer	1	DIN 13155	G3
2.15	Rettungstuch	1	DIN 13040	G3
2.16	Ersatzpropeller	1		G4
2.17	Funkanlage			im Steuerstand montiert
2.17.1	FUG 8b 1	1		im Steuerstand montiert
2.17.2	Rheinfunkgerät	1		Vorbereitet für Einbau durch Träger der Einheit
2.17.3	Tetrafunkgerät	1		Halterung für HRT auf dem Steuerstand montiert
2.17.4	Betriebsfunkgerät	1		Vorbereitet für Einbau durch Träger der Einheit
2.17.5	Antennen	3		auf dem Geräteträger



Typenblatt Rettungsboot 2

RTB 2

Stückzahl: 10

Bezeichnung des Fahrzeuges: **Rettungsboot 2 nach DIN 14961**Fahrzeugtyp: **SDAH Zivilschutz**Hersteller: **SBS GmbH, Andernach**

Forderung an den Kraftfahrer:

Größenklasse: **Bootstransporter**Auftrag-Nr.: **Land 2014**

Mit Anhänger > 750 kg:

C1E

Fahrgestell	Fahrerhaus / Sitzplätze	0		Elektroanlage	Bordnetzspannung 12 V
	Art des Antriebes				
Motor	Zahl der Achsen / Achsformel	1		Batterie(n)	Lichtmaschine
	Ausgleichsgetriebesperre				
Bremsanlage	Typ / Art			Gewichte und Lasten [kg]	zul. Gesamtgewicht: 1600
	Leistung	kW (PS) bei			
Räder	Hubraum			Anhängelast: ungebremst:	Leergewicht: 445
	Zylinderzahl				
Fahrleistungen	Art der Betriebsbremse	Auflaufbremse		Stützlast: 100 kg	Anhängelast: gebremst:
	Art der Feststellbremse	Handbremse			
Abmessungen	Art der Hilfsbremse			Kuppelbarkeit:	Bremsanschlüsse:
	Anzahl der Räder / Reserve-Bereifung / Felge	4 / 1	Stück		
Aufbau	Reifendruck	185 R14C 104N		Anhängerdosen: Spannung / Typ 12V, 13polig	Bremsanschlüsse:
	Geschwindigkeit, max.	100	km/h		
Füllmengen	Geschwindigkeit, zul.	100	km/h	Hersteller: Honda	Typ: BF 80 LRTU
	Verbrauch / Fahrbereich		l/100km		
Heizung	Wendekreisdurchmesser		m	Ventile: 16	
	Steigfähigkeit				
Aufbau	Maße über alles	L: 6120 mm	B: 2540 mm	Motor: (mit Filter)	Motor: (ohne Filter)
	Bodenfreiheit				
Füllmengen	Spurweite	1. mm	2. mm	Schaltgetriebe: -	Vorderachsantrieb: -
	Radstand				
Aufbau	Böschungswinkel	vorn: -	hinten: -	Verteilergetriebe: -	
	Höhe der Ladefläche				
Aufbau	Höhe der Anhängerkupplung			Zusatzheizung:	Art / Typ:
	Art	Rettungsboot 2 DIN 14961			
Füllmengen	Verwendungszweck	Rettungsboot für den Katastrophenschutz		Sitzplätze: 6	Motor: 4 Zylinder
	Außenabmessungen	L: 5676	B: 2240		
Aufbau	Innenmaße	L: -	B: -	Leistung: 80PS / 58,84 kW	Ventile: 16
	Ausbau / Aufbauhersteller	SBS GmbH, Industriestraße 15, 56626 Andernach			
Füllmengen	Angaben in Liter			Einspritzpumpe: -	Hinterachsantrieb: -
	Kraftstoffbehälter:				
Aufbau	Kühlanlage:			Lenkgetriebe: -	Radvorlege: -
	Bremsanlage:				
Füllmengen	Fahrerhaushydraulik:			Zusatzheizung:	Art / Typ:
	Heizungsart, fahrzeuggebunden:				

Dezember 2014

Fristen / Ausstattung: - siehe Rückseite -

Fristen

Zwischenuntersuchung :	-	Monate
Bremssonderuntersuchung :		Monate
Hauptuntersuchung (HU):	24	Monate
Abgasuntersuchung (AU):		Monate
UVV Ladebordwand:		Monate

* ggf. Landesspezifische Regelungen für Fahrzeuge des Brand- und Katastrophenschutzes

Ausstattung

- 1 Sprechfunkgerät FuG 8b-1 komplett
- 1 Digitalfunkgerät
- 1 Rheinfunkgerät vorbereitet
- 1 Betriebsfunkgerät vorbereitet
- 1 Feuerwehrtechnische Beladung nach DIN 14961
- 1 Immobilisationsset Spine Board nach DIN EN 1865
- 1 Notfallkoffer mit Sanitäts-Ausstattung nach DIN 13155

