

Fahrzeug:	TLF 3.500 Ausführung: 1986
<b>Feuerlösch-Kraftfahrzeug FLKFZ 3.500</b>	

### **feuerwehrtechnischer Aufbau**

Jahreswartung / Überprüfung gemäß Aufbauherstellervorschriften	<p>Überprüfung feuerwehrtechnischer Aufbau und Einbauten bestehend aus: Geräteraum-Jalousien, Geräteraumverschlüsse, Auszüge, Halterungen, Lagerungen, Lichtmast, Leitern und Aufritte.</p> <p>Überprüfung feuerlöschtechnischer Einrichtungen bestehend aus: Löschwasserbehälter, Halterung,- Befestigung sowie Überlauf Löschwasserbehälter, Schaummittelbehälter, Halterung,- Befestigung sowie Überlauf Schaummittelbehälter, Feuerlöschkreiselpumpe Funktionsprüfung Leistungswerte anfahren, Schaumanlage Funktionsprüfung Leistungswerte Zumischrate anfahren.</p> <p>Funktionsprüfung: Wasserwerfer.</p> <p>Funktionsprüfung: Verrohrungen zur Löschwassereinspeisung und Löschwasserabgabe</p> <p>Funktionsprüfung: Löschwasser und Schaumtank Füllstandanzeige.</p>
--	---

### **feuerwehrtechnische Ausstattung**

Überprüfung feuerwehrtechnisches Gerät gemäß Herstellervorgabe	Überprüfung feuerlöschtechnischer Einrichtungen bestehend aus: 1x Pulverlöscheinheit P 750 mit automatischer Auslösung 2x 150kg CO <sup>2</sup> -Auslöseflaschen, Druckschläuche und 2x 50m Schlauchhaspeln.
Überprüfung feuerwehrtechnisches Gerät gemäß DGUV -V3	Überprüfung feuerwehrtechnisches Gerät bestehend aus: Hersteller: Ladeanschluss, Ladeanschluss Generator 1x Fremdstartkabel 1 1x Kabeltrommel KSA 80, 1x Antrieb hydraulisches Motorpumpenaggregat, 1x Lichtmast, 1x SAE Strom Generator, 1x Travo NJGG 21.
Überprüfung feuerwehrtechnisches Gerät gemäß DGUV 305-002 sowie Herstellervorgaben.	Überprüfung feuerwehrtechnisches Gerät bestehend aus: 4 teilige Steckleiter, 1x Motorkettensäge, Feuerlöscher: 3x Pulver, hydraulisches Rettungsgerät bestehend aus: Motorpumpenaggregat, Schere, Spreizer, Kettensätze. 1x SAE Strom Generator, 6x Schäkel, 2x Stahlseile 1x hydraulischer Wagenheber 12t.

### **Dokumentation**

Dokumentation / Prüfberichte gemäß BW Vorgaben erstellen.	Dokumentation / Prüfberichte gemäß BW Vorgaben erstellen. Zur Vorlage TMP Prüfungen. Dokumentation in Gerätebegleithefte.
---	---