

Mindestausrüstung Gerätewagen Tragkraftspritze GW-TS

- Ausgabe 03 / 2022 -

Grundlage: Technische Baubeschreibung - Bayerisches Staatsministerium
des Inneren, für Bau und Verkehr
Redaktioneller Stand: 29.02.2024, SFSR

Feuerwehr / Standort:

Fahrzeugtyp / Kennzeichen:

Gegenstand nach Beladeplan	nach	Stückzahl	vorhanden
Warnkleidung (Weste) ¹	DIN EN ISO 20471	4	
Tragbarer Feuerlöscher mit 6 kg ABC-Löschpulver und einer Leistungsklasse mit mind. 21A-113B, mit Kfz.-Halterung	DIN EN 3	1	
Druckschlauch B-75-5-KL-1-K	DIN 14811	1	
Druckschlauch B-75-20-KL-1-K	DIN 14811	6	
Druckschlauch C-42-15-KL-1-K	DIN 14811	6	
Feuerlöschschlauch A-110-1500-K (Saugschlauch) ²	DIN EN ISO 14557	4	
Saugkorb A	DIN 14362	1	
Saugschutzkorb A (Draht)	-	1	
Standrohr 2B	DIN 14375	1	
Sammelstück A-2B	DIN SPEC 14355	1	
Verteiler BV oder BK	DIN 14345	1	
Übergangsstück B-C	DIN 14342	1	
Hohlstrahlrohr mit Festkupplung B; Volumenstrom Q ≥ 400 l/min o d e r Strahlrohr mit Vollstrahl und/ oder einem unveränderlichen Sprühstrahlwinkel und Festkupplung B; Volumenstrom Q ≥ 400 l/min nach DIN EN 15182-3	DIN EN 15182-2	1	
Stützkrümmer SK	DIN 14368	1	
Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C; Volumenstrom Q ≥ 235 l/min	DIN EN 15182-2	2	
Mehrzweckleine	DIN 14920	2	
Seilschlauchhalter 1600 – H oder KF	DIN 14828	3	
Schlauchtragekorb STK-C	DIN 14827-1	(2)	

Gegenstand nach Beladeplan	nach	Stückzahl	vorhanden
Kupplungsschlüssel ABC	DIN 14822-2	3	
Schlüssel B (für Überflurhydrant)	DIN 3223	1	
Schlüssel C (für Unterflurhydrant)	DIN 3223	1	
Schachthaken (mit Kette)	-	1	
Systemtrenner B-FW	DIN 14346	1	
Steckleiter, 4-teilig, 4-LM	DIN 14711	(1)	
Feuerwehroleine FL30-KF mit Feuerwehrmehrzweckbeutel (FB)	DIN 14920	3	
Verbandkasten K o d e r handelsübliche(r) Notfalltasche oder -rucksack mit der Grundausstattung zur erweiterten Ersten Hilfe nach DIN 13155	DIN 14142	1	
Explosionsgeschützte Einsatzleuchte	DIN 14649	2	
Explosionsgeschützte Einsatzleuchte o d e r Handscheinwerfer Ex nach DIN 14642 (mit Batterie und Glühlampe in Ladehaltung)	DIN 14649	1	
Warndreieck nach StVZO ³	-	2	
Warnleuchte nach StVZO	-	2	
Anhaltestab (Winkerkelle) beleuchtet beidseitig rot leuchtend	-	1	
Faltsignale mit 700 mm Schenkellänge (Zeichen 101 StVO)	-	2	
Verkehrsleitkegel, voll reflektierend, etwa 500 m hoch	-	(3)	
Rolle Folienabspermband, Bandbreite ca. 80 mm, Bandlänge ca. 500 m, beidseitig rot/weiß gestreift	-	1	
BOS-Handsprechfunkgerät für den Einsatzstellenfunk	-	3	
Tragkraftspritze PFPN 10-1000 mit Entlüftungseinrichtung und Zubehör sowie Ladestromversorgung in der Fahrzeughalterung	DIN EN 14466	1	
Brechstange 700	DIN 14853	1	
Spalthammer	-	(1)	
Axt B 2 SB-A	DN 7 294	1	
Bolzenschneider (Schneidleistung min. 9 mm)	-	1	
Stechschaufel 5 mit Stiel ca. 1.300 mm lang	DIN 20121	1	
Stoßbesen mit Stiel, ca. 1.400 mm lang	-	(1)	
Abschleppseil für 3500 kg Anhängelast, 5 m lang mit rotem Warntuch 200 mm x 200 mm (handelsübliche Ausführung)	-	1	
Unterlegkeil nach Angabe des Fahrstellherstellers	-	1	

- ¹ Die Anzahl der Warnwesten ist an die tatsächliche Sitzplatzanzahl anzupassen.
- ² Bei Lagerung im Geräteraum darf die Länge der Saugschläuche bei Bedarf auf 1.300 mm verkürzt werden; ein zusätzlicher Saugschlauch ist dann mitzuführen.
- ³ Ein Warndreieck ist im Fahrgestellzubehör enthalten.

Die vollständige und normgerechte Mindestausrüstung wird bestätigt:

.....
Ort, Datum

.....
Kreisbrandrat / Stadtbrandrat