



Mindestausrüstung Beladungssatz Vegetationsbrand GW-Logistik DIN 14800-J2

gem. DIN 14800-18 Beiblatt 10
- Ausgabe 10 / 2022 -

Feuerwehr / Standort: _____

Fahrzeugtyp / Kennzeichen: _____

Gegenstand	Nach	Stück	vorhanden
Schutzbrille, dicht am Auge schließend, tragbar in Kombination mit dem Feuerwehrhelm, auch für Brillenträger geeignet	DIN EN 166	9	
Partikelfiltrierende Halbmaske EN 149 FFP 3 mit Ausatemventil	DIN EN 149	18	
Tragkraftspritze z. B. PFPN 6-500 mit Entlüftungseinrichtung ^{a, b, c}	DIN EN 14466	1	
Werkzeugsatz für Motor und Pumpe einschließlich einem Satz Ersatzzündkerzen	-	1	
Kanister, gefüllt mit 10 Liter Kraftstoff für die PFPN, mit Ausgießer, flexibel	-	1	
Abgasschlauch 50 × 1500, zum Abgasrohr der PFPN passend	DIN 14572	1	
Druckschlauch C 52-30-KL 1-K oder C 42-30-KL 1-K (der Durchmesser, die Leistungsstufe bzw. eine abweichende Schlauchklasse sowie die Schlauchfarbe sind bei Bestellung zu vereinbaren)	DIN 14811	4	
Feuerlöschschlauch B-75-1500-K (Saugschlauch) oder angepasst an die Tragkraftspritze	DIN EN ISO 14557	2 ^d	
Saugkorb B	DIN 14362	1	
Saugschutzkorb B (Draht)	-	1	
Verteiler C-DCD mit Niederschraubventil (CV) oder Kugelhahn (CK)	DIN EN 17407	1	
Kupplungsschlüssel BC	DIN 14822-1	2	
Mehrzweckleine	DIN 14920	1	
Übergangsstück BC	DIN 14342	1	
Feuerpatsche mit Stiel, 2,4 m lang	-	2	
Hack- und Kratzwerkzeug nach lokalem Bedarf (z. B. Gorgui-Tool)	-	1	
Löschrucksack mit Befülleinrichtung (Inh. ca. 20 l)	-	2	

Ersteller:	Öffentliches Dokument	Grundlage:	Redaktioneller Stand:
SFSR T1 Bm	Seite 1 von 2	DIN 14800-18 Bbl 10:2022-10	05.12.2025



Gegenstand	Nach	Stück	vorhanden
Waldbrandschaufel, geeignet für Sandwurf, ersatzweise bayerische Sandschaufel o. ä.	-	1	
Wiedehopfhacke mit Schneidenschutz o d e r ähnliches Pflanz-, Grab- oder Hackwerkzeug	-	1	
Schlauchabspernung NW 40 mit Kugelhahn, beiderseits mit Festkupplung C ^e oder Schlauchklemme C ^e	-	1	
Druckschlauch D 25-20-KL 1-K (abweichende Schlauchklasse sowie die Schlauchfarbe sind bei Bestellung zu vereinbaren)	DIN 14811	6	
Hohlstrahlrohr mit Festkupplung D; Durchflussmenge Q von max. 100 l/min	DIN EN 15182-2	2	
Übergangsstück C-D	DIN 14341	2	
Verteiler C-DCD mit Niederschraubventil (CV) o d e r Kugelhahn (CK)	DIN EN 17407	2	
Warnpfeife	-	9	
Bindestrang, 2 m lang, 8 mm Durchmesser o d e r Bandschlinge (min. 80 cm) mit Karabiner (0,65 kN) ^f	-	6	
Flachstumpffeile für Metall ^g	DIN 7261	1	
a) Folgendes gehört zum Lieferumfang, muss aber nicht im Fahrzeug mitgeführt werden: - Fettpresse, Ölkanne, sofern erforderlich - Bedienungsanleitung mit Ersatzteilliste; b) Bei Verwendung eines Kraftstoffentnahmeräts zur Verlängerung der Laufzeit ist ein geeigneter Kanister erforderlich (siehe Nationales Vorwort von DIN EN 14466:2008-09); c) Es handelt sich hierbei um die derzeit kleinste genormte PFPN. Zum Transport von Wasser in sehr unzugänglichem Gebiet können jedoch noch kleinere Tragkraftspritzen erforderlich sein; d) Alternativlängen sind zulässig sofern die Gesamtlänge min. 3 m beträgt; e) Zur Verlängerung einer bereits verlegten Schlauchleitung; f) Zum Sichern von Schläuchen an Hängen oder vor heißen Böden; g) Zum Schärfen von Handwerkzeugen;			

Die vollständige und normgerechte Mindestausrüstung wird bestätigt:

Ort, Datum

Kreisbrandrat / Stadtbrandrat

Ersteller:	Öffentliches Dokument	Grundlage:	Redaktioneller Stand:
SFSR T1 Bm	Seite 2 von 2	DIN 14800-18 Bbl 10:2022-10	05.12.2025