

Mindestausrüstung Verkehrssicherungsanhänger VSA

- Ausgabe 01 / 2012 -

Grundlage: Technische Baubeschreibung - Bayerisches Staatsministerium
des Inneren, für Bau und Verkehr
Redaktioneller Stand: 06.03.2015, SFS-R

Feuerwehr / Standort:

Fahrzeugtyp / Kennzeichen:

| Gegenstand nach Beladeplan | nach | Stück- zahl | vorhanden |
|---|------|----------------|-----------|
| Leitkegel – Zeichen 610, voll retroreflektierend nach § 43 StVO, TL-Leitkegel, 750 mm hoch | - | 8 | |
| Leitkegel – Zeichen 610, voll retroreflektierend nach § 43 StVO, TL-Leitkegel, 750 mm hoch, mit Leitkegelleuchte und Versorgungsteil im Fuß | - | 4 | |
| Faltsignal – Zeichen 101, mit Aufschrift „Feuerwehr“, 900 mm Schenkellänge | - | 3 | |
| Warnblitzleuchten für Faltsignale | - | 3 | |
| Kleiner Transportkarren für Leitkegel | - | 1 | |
| Warndreieck nach StVZO | - | 2 | |
| Unterlegkeil 380 aus Metall | - | 2 | |
| Zubehör und Werkzeug nach Herstellerangabe | - | 1 | |
| Bedienungsanleitung mit technischen Daten und Ersatzteilliste | - | 1 | |
| Kurzbedienungsanleitung, an geeigneter Stelle, in dauerhafter Ausführung | - | 1 | |
| Ladegerät, extern (z.B. Stecamat 20 A) | - | 1 | |

Die vollständige und normgerechte Mindestausrüstung wird bestätigt:

.....
Ort, Datum

.....
Kreisbrandrat / Stadtbrandrat