

Checkliste zur Feststellung des betriebssicheren Zustandes von Anhängern

Amtl. Kennzeichen: _____ Anhängertyp: _____

1 Lichttechnische Einrichtungen

sind unbeschädigt, funktionsfähig und sauber:

- Schlussleuchten,
- Bremsleuchten,
- Kennzeichenbeleuchtung,
- Nebelschlussleuchte,
- Rückfahrcheinwerfer,
- Fahrtrichtungsanzeiger/Warnblinkanlage,
- Rückstrahler (hinten/seitlich).
- Nebelscheinwerfer,
- Umrissleuchten,

2 Räder

- Felgen/ Radmuttern/-bolzen sind ohne augenfällige Beschädigungen.
- Reifen sind ohne sichtbare Beschädigungen.
- Die Reifenprofiltiefe ist ausreichend (größer 4 mm.)
- Reifendruck entspricht den Vorgaben
- Ventilkappen sind vorhanden.

3 Bremsanlage

- Die mechanische Feststellbremse ist funktionsfähig.
- Abreißseil ist unbeschädigt

4 Zubehör / feuerwehr-technische Lagerungen

Das erforderliche Zubehör ist vorhanden, funktionsfähig bzw. in einwandfreiem Zustand und sicher gelagert.

- Unterlegkeil/e
- z.B. Zurrmittel, Ladehölzer, Antirutschmatten soweit erforderlich.
- Warnleuchten
- Warndreiecke
- Lagerungen und Halterungen sind unbeschädigt.
- Ausrüstung ist sicher gelagert.
- Feuerlöscher (geprüft und verplombt)
- Verbandkasten (DIN 13164, DIN 14142)
- Betriebsanleitungen (Fahrgeatell, Aufbau, Pumpe, Winde, Generator, ggf. mitgeführte Ausrüstung)
- Türen/Rollläden/Hauben/Klappen sind geschlossen und gesichert.

Bemerkungen und sonstige Feststellungen:

Überprüfungsergebnis:

- Anhänger ist betriebssicher Anhänger ist nicht betriebssicher

Datum: _____

Prüfer: _____

Mängelbeseitigung:

am: _____

Ausführender: _____

Kenntnis genommen Kommandant bzw. sonst. Verantwortlicher (Datum, Unterschrift): _____