



## Das § 57a-Pickerl

### 130 Gründe für Ihre Sicherheit



#### Mängelliste

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <b>0. IDENTIFIZIERUNG DES FAHRZEUGS</b>   |  |  |
| 0.1 Kennzeichen (tafeln)  |  |  |
| 0.2 Fahrzeug-Identifizierungsnummer   |  |  |
| 0.3 Motortype   |  |  |
| <b>1 BREMSANLAGE</b>  |  |  |
| 1.1. Mechanischer Zustand und Funktion  | 1.2.1. Wirkung (schrittweise Steigerung bis zur max. Bremskraft)               | 4.2. Begrenzungs-, Umriss-, Seitenmarkierungs- und Schlussleuchten                   |
| 1.1.1. Bremspedal-/Bremshebellagerung (Betätigungseinrichtung)                    | 1.2.2. Wirksamkeit   | 4.2.1. Zustand und Funktion  |
| 1.1.2. Zustand des Pedals/des Bremshebels und Weg der Bremsbetätigungseinrichtung | 1.3. Hilfsbremse (Notbremse), Wirkung und Wirksamkeit (falls getrennte Anlage) | 4.2.2. Schaltung   |
| 1.1.3. Vakuumpumpe oder Kompressor und Speicher                                   | 1.3.1. Wirkung   | 4.2.3. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
| 1.1.4. Druckwarnanzeige, Manometer  | 1.3.2. Wirksamkeit   | 4.3. Bremsleuchten   |
| 1.1.5. Handbremsventil  | 1.4. Feststellbremse: Wirkung und Wirksamkeit                                  | 4.3.1. Zustand und Funktion  |
| 1.1.6. Feststellbremse, Betätigungshebel, Ratsche, elektronische Feststellbremse  | 1.4.1. Wirkung   | 4.3.2. Schaltung   |
| 1.1.7. Bremsventile (Fußventile, Druckregler, Regelventile usw.)                  | 1.4.2. Übertragung   | 4.3.3. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
| 1.1.8. Kupplungen/Kupplungskopf für Anhängerbremsen (elektrisch u. pneumatisch)   | 1.5. Dauerbremssystem: Wirkung   | 4.4. Fahrtrichtungsanzeiger und Warnblinkleuchten                                    |
| 1.1.9. Energievorratsbehälter, Druckbehälter                                      | 1.6. Antiblockiersystem (ABS)  | 4.4.1. Zustand und Funktion  |
| 1.1.10. Bremskraftverstärker, Hauptbremszylinder (hydraulische Anlagen)           | 1.7. Elektronisches Bremssystem (EBS)  | 4.4.2. Schaltung   |
| 1.1.11. Starre Bremsleitungen   | 1.8. Bremsflüssigkeit  | 4.4.3. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
| 1.1.12. Flexible Bremsschläuche   | <b>2. LENKUNG</b>  | 4.4.4. Blinkfrequenz   |
| 1.1.13. Bremsbeläge und Bremsklötze   | 2.1. Mechanischer Zustand  | 4.5. Nebelscheinwerfer und Nebelschlussleuchten                                      |
| 1.1.14. Bremstrommeln, Bremscheiben   | 2.1.1. Zustand des Lenkgetriebes   | 4.5.1. Zustand und Funktion  |
| 1.1.15. Bremsseile, -zugstangen, -betätigungshebel, -gestänge                     | 2.1.2. Befestigung des Lenkgehäuses  | 4.5.2. Einstellung   |
| 1.1.16. Radbremszylinder (einschl. Federspeicher oder Hydraulikzylinder)          | 2.1.3. Zustand des Lenkgestänges/der Lenkgelenke                               | 4.5.3. Schaltung   |
| 1.1.17. Bremskraftregler  | 2.1.4. Funktion des Lenkgestänges  | 4.5.4. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
| 1.1.18. Automatische Gestängesteller und -anzeige                                 | 2.1.5. Servolenkung  | 4.6. Rückfahrscheinwerfer  |
| 1.1.19. Dauerbremssystem (soweit eingebaut oder vorgeschrieben)                   | 2.2. Lenkrad, Lenksäule und Lenkstange   | 4.6.1. Zustand und Funktion  |
| 1.1.20. Automatische Betätigung der Anhängerbremsen                               | 2.2.1. Zustand des Lenkrads/der Lenkstange                                     | 4.6.2. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
| 1.1.21. Vollständiges Bremssystem   | 2.2.2. Lenksäule/-bügel -gabel   | 4.6.3. Schaltung   |
| 1.1.22. Prüfanschlüsse (soweit vorhanden oder vorgeschrieben)                     | 2.3. Lenkungsspiel   | 4.7. Beleuchtung für das hintere Kennzeichen   |
| 1.1.23. Auflaufbremse   | 2.4. Spureinstellung   | 4.7.1. Zustand und Funktion  |
| 1.2. Betriebsbremse: Wirkung und Wirksamkeit                                      | 2.5. Drehkranz   | 4.7.2. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
|   | 2.6. Elektrische Servolenkung (EPS)  | 4.8. Rückstrahler, Umrissmarkierung und hintere Kennzeichnungstafeln                 |
|   | <b>3. SICHT</b>  | 4.8.1. Zustand   |
|   | 3.1. Sichtfeld   | 4.8.2. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
|   | 3.2. Scheibenzustand   | 4.9. Kontrollleuchten  |
|   | 3.3. Rückspiegel (Innen- oder Außenspiegel) oder Rückblinkeinrichtung          | 4.9.1. Zustand und Funktion  |
|   | 3.4. Scheibenwischer   | 4.9.2. Übereinstimmung mit den Vorschriften  |
|   | 3.5. Scheibenwaschanlage   | 4.10. Elektrische Verbindungen zwischen Zugfahrzeug und Anhänger oder Sattelanhänger |
|   | 3.6. Antibeschlagsystem  | 4.11. Elektrische Leitungen  |
|   | <b>4. LEUCHTEN, RÜCKSTRAHLER, ELEKTRISCHE ANLAGE</b>                           | 4.12. Nicht obligatorische Leuchten und Rückstrahler                                 |
|   | 4.1. Scheinwerfer  | 4.13. Batterie(n)  |
|   | 4.1.1. Zustand und Funktion  | 4.14. Tagfahrleuchten  |
|   | 4.1.2. Einstellung   | 4.14.1. Zustand und Funktion   |
|   | 4.1.3. Schaltung   | 4.14.2. Übereinstimmung mit den Vorschriften   |
|   | 4.1.4. Übereinstimmung mit den Vorschriften                                    |  |
|   | 4.1.5. Niveauregulierungseinrichtung   | <b>5. ACHSEN, RÄDER, REIFEN UND AUFHÄNGUNG</b>                                       |
|   | 4.1.6. Scheinwerferwaschanlage   | 5.1. Achsen  |



## Das § 57a-Pickerl

### 130 Gründe für Ihre Sicherheit



#### Mängelliste

- 5.1.1. Achsen/Achskörper
- 5.1.2. Achsschenkel
- 5.1.3. Radlager
- 5.2. Räder und Reifen
- 5.2.1. Radnabe
- 5.2.2. Räder
- 5.2.3. Reifen
- 5.3. Aufhängung
- 5.3.1. Federn und Stabilisatoren
- 5.3.2. Stoßdämpfer
- 5.3.2.1. Wirksamkeit der Dämpfung
- 5.3.3. Drehstäbe, Führungslenker, Dreiecklenker und Aufhängungsarme
- 5.3.4. Aufhängungsgelenke
- 5.3.5. Luftfederung
- 6. FAHRGESTELL UND DARAN BEFESTIGTE TEILE**
- 6.1. Fahrgestell oder Fahrgestellrahmen und daran befestigte Teile
- 6.1.1. Allgemeiner Zustand
- 6.1.2. Auspuffrohre und Schalldämpfer
- 6.1.3. Kraftstofftank und Kraftstoffleitungen (einschl. Heizungskraftstofftank und Leitungen)
- 6.1.4. Stoßstangen, seitlicher und hinterer Unterfahrschutz
- 6.1.5. Reserveradhalter
- 6.1.6. Anhängervorrichtung und Zugeinrichtungen
- 6.1.7. Getriebe/Kraftübertragung
- 6.1.8. Motorhalterungen
- 6.1.9. Motorleistung
- 6.1.10. Abschleppvorrichtung vorne/hinten
- 6.2. Führerhaus, Karosserie und Aufbauten
- 6.2.1. Zustand
- 6.2.2. Befestigung
- 6.2.3. Türen und Türanschlüsse, Schlösser
- 6.2.4. Boden
- 6.2.5. Fahrersitz
- 6.2.6. Andere Sitze
- 6.2.7. Betätigungseinrichtungen
- 6.2.8. Trittstufen/Einstieg
- 6.2.9. Andere interne und externe Zubehörteile und Ausrüstungen
- 6.2.10. Kotflügel, Schmutzfänger, Spritzschutz
- 7. SONSTIGE AUSSTATTUNGEN SOWEIT VORGESCHRIEBEN**
- 7.1. Sicherheitsgurte/Gurtschlösser und Rückhaltesysteme
- 7.1.1. Montagesicherheit der Sicherheitsgurte/Gurtschlösser
- 7.1.2. Zustand der Sicherheitsgurte/Gurtschlösser
- 7.1.3. Kraftbegrenzer der Sicherheitsgurte
- 7.1.4. Gurtstraffer
- 7.1.5. Airbag
- 7.1.6. Zusätzliche Rückhaltesysteme (SRS)
- 7.2. Feuerlöscher (falls erforderlich)
- 7.3. Schlösser und Diebstahlsicherungen
- 7.4. Warndreieck (falls vorgeschrieben)
- 7.5. Verbandskasten (falls vorgeschrieben)
- 7.6. Unterlegkeil(e) für Räder
- 7.7. Akustische Warnvorrichtung
- 7.8. Geschwindigkeitsmesser
- 7.9. Fahrschreiber/Kontrollgerät (Vorhandensein und Verplombung)
- 7.10. Geschwindigkeitsbegrenzer (falls eingebaut/vorgeschrieben)
- 7.11. Kilometerzähler (falls vorhanden)
- 7.12. Fahrdynamikregelung (ESC) (falls eingebaut/vorgeschrieben)
- 7.13. Antimanipulationsmaßnahmen (Klasse L, wenn vorgeschrieben)
- 7.14. Ständer, Fußrasten
- 7.15. Kette/Antriebsriemen
- 7.16. Zapfwellenabdeckung
- 7.17. Kipp- bzw. Ladevorrichtung
- 7.18. Anlassvorrichtung
- 7.19. Haltegriffe
- 7.20. Druckbehälter
- 7.21. Ersatzrad nur für Omnibusse
- 7.22. Kennzeichnungstafeln
- 7.23. Aufschriften/ Geschwindigkeitsschild
- 7.24. Schneeketten (Fahrzeuge M2, M3, N2, N3)
- 8. UMWELTBELASTUNG**
- 8.1. Lärmentwicklung
- 8.2. Abgasemissionen
- 8.2.1. Emissionen von Benzinmotoren
- 8.2.1.1. Abgasnachbehandlungssystem
- 8.2.1.2. Abgase
- 8.2.2. Emissionen von Dieselmotoren
- 8.2.2.1. Abgasnachbehandlungssystem
- 8.2.2.2. Abgastrübung
- 8.3. Unterdrückung elektromagnetischer Interferenzen
- 8.4. Andere umweltrelevante Positionen
- 8.4.1. Flüssigkeitsverlust
- 8.4.2. Sichtbarer Rauch
- 9. ZUSÄTZLICHE PRÜFUNGEN BEI FAHRZEUGEN ZUR BEFÖRDERUNG VON FAHRGÄSTEN (M2 & M3)**
- 9.1. Türen
- 9.1.1. Einstiegs- und Ausstiegstüren
- 9.1.2. Notausstiege
- 9.2. Antibeslag- und Entfrostsungssystem
- 9.3. Lüftung und Heizung
- 9.4. Sitze
- 9.4.1. Fahrgastsitze (einschl. Sitze für Begleitpersonal)
- 9.4.2. Fahrersitz (zusätzliche Anforderungen)
- 9.5. Innenbeleuchtung und Wegmarkierungen
- 9.6. Gänge, Stehplätze
- 9.7. Treppen und Stufen
- 9.8. Fahrgastkommunikationssystem
- 9.9. Hinweistafeln
- 9.10. Vorschriften für die Beförderung von Kindern
- 9.10.1. Türen
- 9.10.2. Signaleinrichtungen und Sonderausstattung
- 9.11. Vorschriften für die Beförderung von Personen mit Behinderungen
- 9.11.1. Türen, Rampen und Hebeeinrichtung
- 9.11.2. Rollstuhlhalterungen
- 9.11.3. Signaleinrichtungen und Sonderausstattung
- 9.12. Sonstige Sonderausstattungen
- 9.12.1. Einrichtungen für Nahrungszubereitung
- 9.12.2. Sanitäre Einrichtungen
- 9.12.3. Andere Einrichtungen (z.B. audiovisuelle Systeme)
- 9.13. Wagenbuch