



Das § 57a-Pickerl

130 Gründe für Ihre Sicherheit



Mängelliste

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

Eine Information der Bundesinnung der Kraftfahrzeugtechniker, 1040 Wien, Schaumburgergasse 20

Hinweis: Diese Information finden Sie auch im Internet unter www.kfztechniker.at. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältigster Bearbeitung ohne Gewähr. Eine Haftung der Bundesinnung der Kraftfahrzeugtechniker und der Wirtschaftskammern Österreichs ist ausgeschlossen. Stand 03/2013



Das § 57a-Pickerl

130 Gründe für Ihre Sicherheit



Mängelliste

- | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5. ACHSEN, RÄDER, REIFEN UND AUFHÄNGUNG | 7. SONSTIGE AUSSTATTUNGEN SOWEIT VORGESCHRIEBEN | system |
| 5.1. Achsen | 7.1. Sicherheitsgurte/Gurtschloss und Rückhaltesysteme | 8.2.1.2. Abgase |
| 5.1.1. Achsen/Achskörper | 7.1.1. Montagesicherheit der Sicherheitsgurte/Gurtschloss | 8.2.2. Emissionen von Dieselmotoren |
| 5.1.2. Achsschenkel | 7.1.2. Zustand der Sicherheitsgurte/Gurtschloss | 8.2.2.1. Abgasnachbehandlungssystem |
| 5.1.3. Radlager | 7.1.3. Kraftbegrenzer der Sicherheitsgurte | 8.2.2.2. Abgastrübung |
| 5.2. Räder und Reifen | 7.1.4. Gurtstraffer | 8.3. Unterdrückung elektromagnetischer Interferenzen |
| 5.2.1. Radnabe | 7.1.5. Airbag | 8.4. Andere umweltrelevante Positionen |
| 5.2.2. Räder | 7.1.6. Zusätzliche Rückhaltesysteme (SRS) | 8.4.1. Flüssigkeitsverlust |
| 5.2.3. Reifen | 7.2. Feuerlöscher (falls erforderlich) | 8.4.2. Sichtbarer Rauch |
| 5.3. Aufhängung | 7.3. Schlösser und Diebstahlsicherungen | 9. ZUSÄTZLICHE PRÜFUNGEN BEI FAHRZEUGEN ZUR BEFÖRDERUNG VON FAHRGÄSTEN (M2 & M3) |
| 5.3.1. Federn und Stabilisatoren | 7.4. Warndreieck (falls vorgeschrieben) | 9.1. Türen |
| 5.3.2. Stoßdämpfer | 7.5. Verbandskasten (falls vorgeschrieben) | 9.1.1. Einstiegs- und Ausstiegstüren |
| 5.3.2.1. Wirksamkeit der Dämpfung | 7.6. Unterlegkeil(e) für Räder | 9.1.2. Notausstiege |
| 5.3.3. Drehstäbe, Führungslenker, Dreiecklenker und Aufhängungsarme | 7.7. Akustische Warnvorrichtung | 9.2. Antibeschlag- und Entfrostsungssystem |
| 5.3.4. Aufhängungsgelenke | 7.8. Geschwindigkeitsmesser | 9.3. Lüftung und Heizung |
| 5.3.5. Luftfederung | 7.9. Fahrtschreiber/Kontrollgerät (Vorhandsein und Verplombung) | 9.4. Sitze |
| 6. FAHRGESTELL UND DARAN BEFESTIGTE TEILE | 7.10. Geschwindigkeitsbegrenzer (falls eingebaut/vorgeschrieben) | 9.4.1. Fahrgastsitze (einschl. Sitze für Begleitpersonal) |
| 6.1. Fahrgestell oder Fahrgestellrahmen und daran befestigte Teile | 7.11. Kilometerzähler (falls vorhanden) | 9.4.2. Fahrersitz (zusätzliche Anforderungen) |
| 6.1.1. Allgemeiner Zustand | 7.12. Fahrdynamikregelung (ESC) (falls eingebaut/vorgeschrieben) | 9.5. Innenbeleuchtung und Wegmarkierungen |
| 6.1.2. Auspuffrohre und Schalldämpfer | 7.13. Antimanipulationsmaßnahmen (Klasse L, wenn vorgeschrieben) | 9.6. Gänge, Stehplätze |
| 6.1.3. Kraftstofftank und Kraftstoffleitungen (einschl. Heizungskraftstofftank und Leitungen) | 7.14. Ständer, Fußrasten | 9.7. Treppen und Stufen |
| 6.1.4. Stoßstangen, seitlicher und hinterer Unterfahrschutz | 7.15. Kette/Antriebsriemen | 9.8. Fahrgastkommunikationssystem |
| 6.1.5. Reserveradhalter | 7.16. Zapfwellenabdeckung | 9.9. Hinweistafeln |
| 6.1.6. Anhängervorrichtung und Zugeinrichtungen | 7.17. Kipp- bzw. Ladevorrichtung | 9.10. Vorschriften für die Beförderung von Kindern |
| 6.1.7. Getriebe/Kraftübertragung | 7.18. Anlassvorrichtung | 9.10.1. Türen |
| 6.1.8. Motorhalterungen | 7.19. Haltegriffe | 9.10.2. Signaleinrichtungen und Sonderausstattung |
| 6.1.9. Motorleistung | 7.20. Druckbehälter | 9.11. Vorschriften für die Beförderung von Personen mit Behinderungen |
| 6.1.10. Abschleppvorrichtung vorne/hinten | 7.21. Ersatzrad nur für Omnibusse | 9.11.1. Türen, Rampen und Hebeeinrichtung |
| 6.2. Führerhaus, Karosserie und Aufbauten | 7.22. Kennzeichnungstafeln | 9.11.2. Rollstuhlhalterungen |
| 6.2.1. Zustand | 7.23. Aufschriften/ Geschwindigkeitsschild | 9.11.3. Signaleinrichtungen und Sonderausstattung |
| 6.2.2. Befestigung | 7.24. Schneeketten (Fahrzeuge M2, M3, N2, N3) | 9.12. Sonstige Sonderausstattungen |
| 6.2.3. Türen und Türanschläge, Schlösser | 8. UMWELTBELASTUNG | 9.12.1. Einrichtungen für Nahrungszubereitung |
| 6.2.4. Boden | 8.1. Lärmentwicklung | 9.12.2. Sanitäre Einrichtungen |
| 6.2.5. Fahrersitz | 8.2. Abgasemissionen | 9.12.3. Andere Einrichtungen (z.B. audiovisuelle Systeme) |
| 6.2.6. Andere Sitze | 8.2.1. Emissionen von Benzinmotoren | 9.13. Wagenbuch |
| 6.2.7. Betätigungseinrichtungen | 8.2.1.1. Abgasnachbehandlungs- | |
| 6.2.8. Trittstufen/Einstieg | | |
| 6.2.9. Andere interne und externe Zubehörteile und Ausrüstungen | | |
| 6.2.10. Kotflügel, Schmutzfänger, Spritzschutz | | |

Eine Information der Bundesinnung der Kraftfahrzeugtechniker, 1040 Wien, Schaumburggasse 20

Hinweis: Diese Information finden Sie auch im Internet unter www.kfztechniker.at. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältigster Bearbeitung ohne Gewähr. Eine Haftung der Bundesinnung der Kraftfahrzeugtechniker und der Wirtschaftskammern Österreichs ist ausgeschlossen. Stand 03/2013