



# Die ÖAMTC Sicherheits-Überprüfung

**Mit der Sicherheits-Überprüfung Ihres Clubs gehen Sie immer „auf Nummer Sicher“.**

Zu Ihrer persönlichen Sicherheit, aber auch im Sinne eines möglichst geringen Treibstoffverbrauches und zur Schonung der Umwelt:  
Die ÖAMTC Sicherheits-Überprüfung ist - vor allem für Vielfahrer - in den Jahren zu empfehlen, in denen keine gesetzliche „Pickerl“- Überprüfung (§57a) vorgeschrieben ist.

Diese Überprüfung ist auch empfehlenswert, um Mängel vor Ablauf der Gewährleistungs- und Garantiefrieten zu erkennen und diese gegebenenfalls kostenlos in einer Fachwerkstätte beheben zu lassen.

Die Prüfung umfasst (vergleichbar mit der §57a-„Pickerl“-Überprüfung) folgende Teile des Fahrzeuges:

## **Beleuchtungs- und Warneinrichtungen**

- Abblendlicht
- Fernlicht
- Scheinwerfereinstellung
- Begrenzungsleuchten
- Schluss- und Kennzeichenleuchten
- Rückstrahler
- Blink- und Bremsleuchten
- Rückfahrscheinwerfer
- Warnvorrichtung (optisch, akustisch)
- Nebelscheinwerfer, -schlussleuchten

## **Karosserie, Aufbau, Sicherheit**

- Erkennbare Karoserieschäden
- Verglasung, Sicht, Rückspiegel
- Scheibenwischer, -waschanlage
- Sicherheitsgurte, Haltegriffe, Sitze
- Heizgebläse, Defroster
- Rahmen-Bodengruppe (Bruch, Riss, Reparaturen)
- Rahmen-Bodengruppe (Korrosion, Durchrostungen, Deformationen)

## Lenkung, Radaufhängung, Reifen

- Lenkung, Spiel, Lenkrad-Durchmesser
- Gelenke, Lenkgestänge, -hebel, -säule
- Achskörper
- Radaufhängungen und Federn vorne/hinten
- Radlager
- Räder, Felgen
- Reifen:
  - Bauart
  - Tragfähigkeit
  - Profiltiefe
  - Beschädigungen (Risse, Brüche)
- Stoßdämpfer-Befestigung, Dichtheit, Wirkung manuell

## Motor, Kraftübertragung

- Zündanlage (Zustand, Einstellung)
- Kohlenmonoxidgehalt im Leerlauf
- Auffällige Abgasfärbung
- Katalysator und Lambdasonde
- Einspritzanlage bzw. Vergaser
- Kraftstoffanlage
- Luftfilter
- Kraftübertragung:
  - Motor/Getriebe
  - Aufhängung
  - Ölverlust
- Schwärzungszahl (Dieselmotor)
- Auspuffanlage

## Bremsen

- Betriebsbremse: Wirkung, Gleichheit
- Bremspedal: Dosierbarkeit, Betätigungsweg, Druck
- Bremsleitungen und -schläuche
- Bremssystem (Dichte)
- Bremsstrommel, -scheibe, -beläge (falls sichtbar)
- Feststellbremse:
  - Wirkung
  - Betätigungsweg
- Bremsseil, Bremsgestänge

Die Überprüfung wird grundsätzlich ohne Zerlegungsarbeiten oder Abbau von Teilen durchgeführt.