



Ihre Fahrzeugdaten:

- **Hersteller / Modell**
(bsp. Tesla Model S)
- **Typenbezeichnung**
(bsp. P 85 D)
- **FL oder PreFL**
- **Baujahr / Erstzulassung**
(mindestens MM.JJJJ)
- **Kilometerstand**

Definieren der Störquelle/des Fehlerbildes:

- ✓ **Welche Art von Geräusch hat Ihr Fahrzeug?**
(Klacken, Knarzen, Quietschen, Pfeifen, ...)
- ✓ **Gibt es zusätzlich Vibrationen?**
- ✓ **Wo befindet sich das Geräusch bzw. die Vibrationen?**
(Hinterachse – Vorderachse, Fahrerseitig - Beifahrerseitig)
- ✓ **Wiederholt sich das Geräusch oder tritt es nur einmalig auf?**
- ✓ **Bei welcher Geschwindigkeit tritt es auf?**
(Angabe km/h-Bereich oder nur im Stand?)
- ✓ **Tritt das Geräusch nur nach einer bestimmten Zeit / Wegstrecke auf?**
- ✓ **Auf welchem Untergrund tritt das Geräusch auf?**
(Kopfsteinpflaster, Feldweg, ...)
- ✓ **Wie ist die Umgebungstemperatur?**
- ✓ **Ist das Geräusch nur bei einem bestimmten Fahrstil?**
(starkes Beschleunigen oder Abbremsen, enge rechte/linke Kurvenfahrt, ...)
- ✓ **NUR bei Luftfederung – Bei welcher Fahrwerkshöhe tritt das Geräusch auf?**
(sehr hoch, hoch, normal, niedrig, sehr niedrig)

Bitte umblättern



ggf. Bereifung prüfen:

- ✓ **Welche Bereifung haben Sie auf dem Fahrzeug?**

(Sommerreifen, Winterreifen, Allwetterreifen, Runflat)

- ✓ **Welche Größe haben die Reifen → Vorne UND Hinten**

- ✓ **Wie ist die Profiltiefe jeweils auf der Innen- und Außenseite des Reifens**

- ✓ **Haben die Reifen eine sogenannte Sägezahnbildung?**

(mit der flachen Hand einmal über den Reifen nach vorne und nach hinten streichen
→ Gefühl sollte in beide Richtungen annähernd gleich sein)

Ja

Nein

Sind Bilder / Soundfiles vorhanden?