

Sehr geehrte Damen und Herren,

Ihr Fahrzeug ist nicht für den europäischen Markt gebaut und weicht deshalb mehr oder weniger stark vom EU Modell ab.

Um die europäischen Bauvorschriften zu erfüllen müssen ca. 25 verschiedene Einzelrichtlinien nachgewiesen sein. Die Bekanntesten sind das Abgasverhalten, das Geräuschverhalten, die Bremsanlage, die elektromagnetische Verträglichkeit usw.

Zum Einen könnte man alle Prüfungen durchführen um die Nachweise zu erbringen. Dies wäre jedoch unwirtschaftlich und am Beispiel Geräuschverhalten aussichtslos.

Der sinnvollste Weg, ist die „Europäisierung“ des Fahrzeuges. Alle für den Nachweis der Europäischen Vorschriften notwendigen Bauteile werden durch die Euro-Bauteile ersetzt.

Bei Fahrzeugen, für die es keine Europa-Ausführung gibt (Custom, Vollcross, Behörden, Umbauten...) können wir keine Daten liefern und nichts bestätigen.

Die Hauptbauteile sind im Datenblatt aufgelistet. Bei einigen der Vorschriften hat der amtlich anerkannte Sachverständige (aaS) einen Ermessensspielraum. Auch diese Vorschriften sind im Datenblatt erwähnt. Weitere umzubauende Teile müssen mit Ihrem zuständigen aaS abgesprochen werden. (Seitenständer, Tacho, Beleuchtung...)

Mit dem Datenblatt kann der für Sie zuständige aaS das Fahrzeug beschreiben, hat den Nachweis für die aufwändigen Laborprüfungen (wenn er festgestellt hat, dass alle notwendigen Teile umgebaut sind, bzw. die richtige Software aufgespielt ist) und kann Ihnen nach Feststellung der Verkehrs- und Betriebssicherheit ein positives Gutachten nach §21StVZO erstellen.

Wir senden Ihnen das Datenblatt per Nachnahme für 350 Euro (+Steuer und Nachnahmegebühr) zu, wenn Sie uns über [datenanfrage@tuev-nord.de](mailto:datenanfrage@tuev-nord.de) den Auftrag erteilen (Bitte im Betreff „Motorrad“ oder „Harley“ oder die Fahrgestellnummer angeben.) Dazu benötigen wir ein „pdf“ der ausländischen Zulassungsdokumente, ein Bild des Fabrik Schildes mit lesbaren Gewichtsangaben und den von Ihnen unterschriebenen Auftrag.

Für weitere Fragen können Sie oder Ihr zuständiger aaS uns gerne anrufen.

Mit freundlichen Grüßen

W. Putensen, K. Eder  
Dipl.-Ing. und aaS

Tel.: 05193/970180  
Fax: 05193/970179

Stand: Oktober 2010

