



MEHR SERVICE FÜR SICHERHEIT

Nachweis gemäß §19 Abs. 4 Satz 1 StVZO

Für Bauteil/Änderung
1) Schalldämpferanlage

des Herstellers/Importeurs
Bastuck&Co.GmbH

Gesellschaft für
Technische Überwachung mbH

liegt ein
Zertifikat
1) Teilegutachten

Erlaubnis/
Genehmigung-Nr.
97-7183-00-01

Datum
vom
26.11.97

Techn.Dienst/TP/Kennzeichnung
a.a.S./KBA/o.a.
TÜV Pfalz

B/C GERMANY



Bestätigung der ordnungsgemäßen Änderung gemäß §19 Abs. 3 StVZO

Hiermit wird bestätigt, dass die Änderung des im Nachweis genannten Bauteils am

Fzg-Typ: **XN (429)**

Fahrzeughersteller: **ROVER (GB) (2055)**

Fahrzeug-Ident-Nr.: **SAXXNWAZRWD16**

ordnungsgemäß erfolgte und das Fahrzeug insoweit den geltenden Vorschriften entspricht.

Folgende vorangegangene zulässige Änderungen, die berücksichtigt wurden:

- Keine -

Bemerkungen/Hinweise/Auflagen:

- Keine -

Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist nicht vorgeschrieben, aber möglich.

Untersuchungsbericht-Nr.:

24H00987/C

Ort und Datum der Abnahme:

61352 Bad Homburg 20.01.00

Unterschrift u. Name
des Prüf-Ing. 16604
Dipl.-Ing Andreas Hett

Signature



Daten für Fahrzeugbrief / Betriebserlaubnis

1	Fahrzeug- und Aufbauart			33	Bemerkungen	
5	Antriebsart			M. SCHALLDAEMPFER-ANLAGE, HERST. BASTU		
6	Höchstgeschw. km/h			CK&CO. GMBH, KENZ.: VORSCHALLDAEMPFER		
7	Leistung/kW bei 1/min			R B/C GERMANY PART NO. ROMI-1, ENDSCHALL		
8	Hubraum cm³			DAEMPFER B/C GERMANY PART NO. ROMI-70 D		
9	Nutz-/Auftriebslast			TM; O.BESCHRAENK.OE AUFLAG.**		
10	Rauminhalt d. Tanks m³					
11	Steh-/Liegeplätze					
12	Sitzplätze einschl. Führerpl. u. Notsitz					
13	Maße ü. a. mm	Länge	Breite	Höhe		
14	Leergewicht kg			15 Zul.Gesamtgewicht kg		
16	Zul. Achslast kg	vorn	mitte	hinten		
17	Räder u./o. Gleisketten	18	Zahl d. Achsen	19	davon angetr. Achsen	
20	Größen- bezeichnung der Bereifung	vorn	mitte/hinten	oder vorn		
21						
22						
23						
	Überdr. a. Bremsanschl.	24	Einleitungsbremse	25	Zweileitungsbremse	
26	Anhängerkupplung DIN 740., Form u. Größe			27	Anhängerkuppl. Prüfz.	
28	Anhängelast kg bei Anhänger mit Bremse			29	bei Anhänger ohne Bremse	
30	Standgeräusch db (A)			31	Fahrgeräusch db (A)	

Seite 2

9537897



Gesellschaft für
Technische Überwachung mbH

Amtlich anerkannt
überwachtungsamt
freier Sachverständiger

Jahnstraße 12
70597 Stuttgart

Tel.: (07 11) 9 76 76-0
Fax: (07 11) 9 76 76-99

Bitte beachten Sie
auch die Rückseite