

Nachweis

über die Erlaubnis/die Genehmigung/das Teilegutachten gemäß § 19
Abs. 4 Satz 1 StVZO

Für: Sonderrad Borbet 97x16 H2 ET15

des Herstellers/Importeurs: Borbet GmbH 53969 Hallsberg - Heister

liegt eine Betriebserlaubnis nach § 22 StVZO/Bauartgenehmigung nach § 22 a StVZO/Genehmigung im Rahmen einer Betriebserlaubnis oder eines Nachtrages dazu für das Fahrzeug nach § 20 oder § 21 StVZO *) mit Erlaubnis-/Genehmigungs-Nr.: _____

liegt ein Teilegutachten / Prüfbericht *) über die Vorschriftsmäßigkeit eines Fahrzeuges bei bestimmungsgemäßem Ein- oder Anbau des/der Techn. Dienstes/Techn. Prüfstelle/aaS. *) TUV Bayern

mit Gutachten/Berichts-Nr.: 366-0516-95-FBRD Datum: 09.05.93

Kennzeichnung: Radtyp A 90615 vor.



Bestätigung

des ordnungsgemäßen Anbaus gem. § 19 Abs. 3 StVZO

Hiermit wird bestätigt, daß der Anbau des im Nachweis genannten Bauteils am Fz-Typ: FSCONF-C

Fahrzeughersteller: Opel Fahrzeug-Ident-Nr.: W0L000087H6099356

ordnungsgemäß erfolgte und das Fahrzeug insoweit den geltenden Vorschriften entspricht.

Vorangegangene zulässige Änderungen gemäß Fahrzeugschein/Anbaubestätigung/Teile-ABE *)

wurden berücksichtigt.

Bemerkungen/Hinweise/Auflagen (siehe auch Rückseite): _____

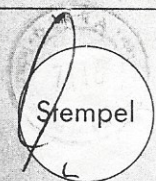
Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist unverzüglich erforderlich/erforderlich aber zurückgestellt/nicht vorgeschrieben aber möglich *)

Untersuchungsbericht/Gutachten-Nr.: _____

Ort u. Datum d. Abnahme: Cottbus 03.07.93

Handwritten notes:
33.10.11, Cottbus
... Sach ...

Unterschrift u. Name
Prüf-Ing. ...



Daten für Fahrzeugbrief

1	Fahrzeug- und Aufbauart			33	Bemerkungen	<u>2.71.20 Bis 23: v.u.H. Bruch Gen. Sonderrad Borbet 97x16 H2 ET15, Radtyp A 90615, u. Bereifung 215/40 ZR16 * (Fahreraktionen nicht zulässig)</u>
5	Antriebsart		6	Höchstgeschw. km/h		
7	Leistung/kW beim min ⁻¹		8	Hubraum cm ³		
9	Nutz- oder Aufliege last kg		10	Rauminhalt der Tanks m ³		
11	Steh- / Liegeplätze		12	Sitzplätze einschl. Führerpl. u. Nöds.		
13	Maße über (alles mm) Länge	Breite		Höhe		
14	Leergewicht kg		15	Zul. Gesamtgewicht kg		
16	Zul. Achslast kg vorn	mitten		hinten		
17	Räder und/oder Gleisketten	18	Zahl d. Achs.	19	davon angetriebene Achsen	
20		vorn				
21		mitten und hinten				
22		oder vorn				
23		mitten und hinten				
	Überdruck am Bremsanschluß	24	Einleitungs- bremse	bar	25	Zweileitungs- bremse
26	Anhängerkupplung DIN 740, Form und Größe		27	Anhängerkuppl. Prüf. von		
28	Anhängelast kg bei Anhänger m. Bremse		29	Bei Anhänger ohne Bremse		
30	Standgeräusch dB (A)		31	Fahrgeräusch dB (A)		

Die im vorliegenden Fz-Brief in Spalte _____ / Fz-Schein*) unter Ziffer _____ u. Ziffer 33, Zeile _____ beschriebenen Angaben müssen entsprechend im Fz-Brief gestrichen werden.

*) Nichtzutreffendes streichen

Fahrzeughalter