

TG - NR. 55 2918 96 , Ausfert. 01



Typ: Fächerkrümmer
Antragsteller: Fa. Lexmaul GmbH, Rödermark Anlage II

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

Für: Fächerkrümmer

des Herstellers/Importeurs: LEXMAUL GmbH, Rödermark

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

liegt ein Teilegutachten*) über die Vorschriftsmäßigkeit eines Fahrzeugs bei bestimmungsgemäßen Ein- oder Anbau

des/der Techn. Dienstes/Tech. Prüfstelle/aaS. *) TÜV-Pfalz e.V

mit Gutachten/Bericht-Nr.: 55 2918 96

Datum: 7.2.97 bzw.

Kennzeichnung: LEXMAUL

VOR.

Bestätigung

des ordnungsgemäßen Anbaus gem. § 19 Abs. 3 StVZO

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

Fahrzeughersteller: _____ Fahrzeug-Ident-Nr.: _____

ordnungsgemäß erfolgte und das Fahrzeug insoweit den geltenden Vorschriften entspricht.

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

wurden berücksichtigt.

Bemerkungen/Hinweise (siehe auch Rückseite): _____

Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist

- ☐ Unverzüglich erforderlich
☐ Wenn Sie ohnehin zur Zulassungsstelle müssen (Ausnahmeregelung des Minist. f.W.u.V. Rheinl.-Pfalz v. 24.03.94)
☒ nicht vorgeschrieben aber möglich

Untersuchungsbericht/Gutachten-Nr.: _____ Unterschrift u. Name _____

Ort u. Datum d. Abnahme a.a.S.o.P./Prüf-Ing.

Daten für Fz-Brief				Schlüssel-Nr.	
1	Fahrzeug- und Aufbauart				
2	Fahrzeughersteller				
3	Typ und Ausführung				
4	Fahrzeug-Ident.Nr.				
5	Antriebsart			6	Höchstgeschwindigkeit km/h
7	Leistung kw bei min			8	Hubraum cm³
9	Nutz- oder Auflagelast kg			10	Rauminhalt des Tanks m³
11	Steh-/Liegeplätze			12	Sitzpl. einschl. Führerpl. u. Noz's.
13	Maße über alles mm	Länge	Breite	Höhe	
14	Leergewicht kg			15	Zul. Gesamtgewicht kg
16	Zul. Achslast kg	vorn	mitten	hinten	
17	Räder u./od. Gleisketten			18	Zahl der Achsen
20	vorn			19	davon angetr. Achse
21	mitten u. hinten				
22	oder vorn				
23	mitten u. hinten				
	Überdruck am Bremsanschluß	24	Einleitungs- bremse	25	Zweileitungs- bremse
26	Anhängerkupplung DIN 740 Form und Größe			27	Anhängerkuppl. Prüfzeichen
28	Anhängelast kg bei Anhängern mit Bremse			29	bei Anhängern ohne Bremse
30	Standgeräusch dB (A)			31	Fahrgeräusch dB (A)
32	Tage der ersten Zulassung				

[illegible]