

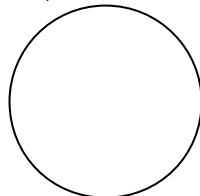
**Nachweis über die Erlaubnis / die Genehmigung / das Teilegutachten gemäß § 19 Abs. 4 Satz 1 StVZO**

Für: **Leichtmetallrad** Typ: **EVO-17**  
 des Herstellers/Importeurs: **Due Emme - mille miglia s.r.l. I-25128 Brescia**  
 liegt ein Teilegutachten über die Vorschriftsmäßigkeit eines Fahrzeugs bei bestimmungs-gemäßigem Ein- oder Anbau der Techn. Prüfstelle Ingenieurzentrum Mailand, TÜV Italia S.r.l. , Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland vor.  
 Bericht-Nr.: **366-0251-01-MIRD/N4** Datum: **23.05.2003**



**Bestätigung des ordnungsgemäßen Anbaus gem. § 19 Abs. 3 StVZO**

Hiermit wird bestätigt, daß der Anbau des im Nachweis genannten Bauteils am  
 Fahrzeughersteller: \_\_\_\_\_, Fahrzeugtyp: \_\_\_\_\_,  
 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/Auflagen: \_\_\_\_\_  
 Eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere ist erforderlich/nicht vorgeschrieben aber möglich \*)  
 Untersuchungsbericht/Gutachten-Nr.: \_\_\_\_\_ Unterschrift u. Name \_\_\_\_\_  
 Ort u. Datum der Abnahme: \_\_\_\_\_ a.a.S.o.P./Prüf-Ing. \_\_\_\_\_



**Daten für den Fahrzeugbrief**

|    |  |                    |                        |                              |                                     |
|----|--|--------------------|------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| 1  | Fahrzeug- und Aufbauart                  |                    |                        |                              |                                     |
| 5  | Antriebsart                              |                    |                        | 6                            | Höchstgeschwindigkeit km/h          |
| 7  | Leistung                                 |                    |                        | 8                            | Hubraum ccm <sup>3</sup>            |
| 9  | Nutz- oder Auflastelast kn               |                    |                        | 10                           | Rauminhalt des Tanks m <sup>3</sup> |
| 11 | Steh-/Liegeplätze                        |                    |                        | 12                           | Sitzplätze einschl. Führer u. Nots. |
| 13 | Maße über alles mm                       | Länge              | Breite                 | Höhe                         |                                     |
| 14 | Leergewicht kg                           |                    |                        | 15                           | Zul. Gesamtgewicht kn               |
| 16 | Zul. Achslast                            | vorn               | mitten                 | hinten                       |                                     |
| 17 | Räder und/oder Gleisketten               | 18 Zahl der Achsen |                        | 19 davon angetriebene Achsen |                                     |
| 20 | Crosstiegebeziehung der Einzelräder      | vorn               |                        |                              |                                     |
| 21 |  | mitte und hinten   |                        |                              |                                     |
| 22 |  | oder vorn          |                        |                              |                                     |
| 23 |  | mitten und hinten  |                        |                              |                                     |
|    | Überdruck am Bremsanschluß               | 24                 | Einleitungs-<br>bremse | 25                           | Zweileitungs-<br>bremse             |
| 26 | Anhängerkupplung DIN 740 -Form und Größe |                    |                        | 27                           | Anhängerkuppl. Prüfzeichen          |
| 28 | Anhängelast kg bei Anhänger mit Bremse   |                    |                        | 29                           | bei Anhänger ohne Bremse            |
| 30 | Standgeräusch dB (A)                     |                    |                        | 31                           | Fahr-<br>geräusch dB (A)            |
| 33 | Bemerkungen                              |                    |                        |                              |                                     |
|    |  |                    |                        |                              |                                     |
|    |  |                    |                        |                              |                                     |
|    |  |                    |                        |                              |                                     |

Die im vorliegenden Fz-Brief in Spalte \_\_\_\_\_, Fz-Schein \*) unter Ziffer \_\_\_\_\_ und Ziffer 33, Zeile beschriebenen Angaben müssen entsprechend im Fz-Brief gestrichen werden.

TÜV TÜV ITALIA S.R.L.  
UNTERNEHMENSGRUPPE TÜV SÜDDEUTSCHLAND  
Via Bettola 32  
I - 20092 Cinisello Balsamo



\*) Nichtzutreffendes bitte streichen