

D-24932 Flensburg

ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) in der Fassung vom 28.09.1988 (BGBI I S.1793)

Nummer der ABE: 45250, Nachtrag 02

Gerät: Sonderräder für Personenkraftwagen

7 J x 17 H2

Typ: DA 707

Inhaber der ABE Rial Leichtmetallfelgen GmbH

und Hersteller: D-67136 Fußgönheim

Für die obenbezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird dieser Nachtrag mit folgender Maßgabe erteilt:

Die sich aus der Allgemeinen Betriebserlaubnis ergebenden Pflichten gelten sinngemäß auch für den Nachtrag.

In den bisherigen Genehmigungsunterlagen treten die aus diesem Nachtrag ersichtlichen Änderungen bzw. Ergänzungen ein.



D-24932 Flensburg

2

Nummer der ABE: 45250, Nachtrag 02

Die ABE-Nr. 45250 erstreckt sich auf die Sonderräder 7 J x 17 H2 , Typ DA 707, in den Ausführungen:

| Nr. | Ausführungsbezeichnung | | Mitten- | Zu- | max. | Loch- | Ein- |
|---------|------------------------|-----------------------------------|---------|------------------|-----------------|---------------------|----------------|
| der An- | Kennzeichnung | Kennzeichnung | loch-∅ | lässige | Abroll- | kreis-∅ | preß- |
| lage | auf dem | auf dem | in mm | Radlast in kg | umfang in mm | in mm / Lochzahl | tiefe in mm |
| 1 | Rad DA 707 A2 | Zentrierring Z06 Ø63.3 - Ø54.1 | 54,1 | 620 | 1980 | 100/4 | 35 |
| 2 | DA 707 A2 | Z05 Ø63.3 - Ø56.1 | 56,1 | 620 | 1980 | 100/4 | 35 |
| 3 | DA 707 A2 | Z04 Ø63.3 - Ø56.6 | 56,6 | 620 | 1980 | 100/4 | 35 |
| 4 | DA 707 A2 | Z03 Ø63.3 - Ø57.1 | 57,1 | 620 | 1980 | 100/4 | 35 |
| 5 | DA 707 A2 | Z02 Ø63.3 - Ø59.1 | 59,1 | 620 | 1980 | 100/4 | 35 |
| 6 | DA 707 A2 | Z01 Ø63.3 - Ø60.1 | 60,1 | 620 | 1980 | 100/4 | 35 |
| 7 | DA 707 A3 | Z03 Ø63.3 - Ø57.1 | 57,1 | 620 | 1980 | 100/4 | 38 |
| 8 | DA 707 A3 | | 63,4 | 620 | 1980 | 108/4 | 38 |
| 9 | DA 707 A5 | ohne Ring Z12 Ø70 - Ø64.1 | - | 620 | 1980 | 114,3/4 | 38 |
| | | | 64,1 | | | · · | |
| 10 | DA 707 A5 | Z11 Ø70 - Ø66.1 | 66,1 | 620 | 1980 | 114,3/4 | 38 38 |
| 11 | DA 707 A5 | Z10 Ø70 - Ø67.1 | 67,1 | 620 | 1980 | 114,3/4 | |
| 12 | DA 707 B2 | Z09 Ø63.3 - Ø58.1 | 58,1 | 650 | 2030 | 98/5 | 38 |
| 13 | DA 707 B3 | Z06 Ø63.3 - Ø54.1 | 54,1 | 650 | 2030 | 100/5 | 38 |
| 14 | DA 707 B3 | Z05 Ø63.3 - Ø56.1 | 56,1 | 650 | 2030 | 100/5 | 38 |
| 15 | DA 707 B3 | Z03 Ø63.3 - Ø57.1 | 57,1 | 650 | 2030 | 100/5 | 38 |
| 16 | DA 707 C3 | Z23 Ø76 - Ø60.1 | 60,1 | 780 | 2060 | 108/5 | 38 |
| 17 | DA 707 C3 | Z29 Ø76 - Ø63.3 | 63,3 | 780 | 2060 | 108/5 | 38 |
| 18 | DA 707 C3 | Z26 Ø76 - Ø65.1 | 65,1 | 780 | 2060 | 108/5 | 38 |
| 19 | DA 707 C5 | Z25 Ø76 - Ø57.1 | 57,1 | 780 | 2060 | 112/5 | 38 |
| 20 | DA 707 C5 | Z24 Ø76 - Ø66.6 | 66,6 | 780 | 2060 | 112/5 | 38 |
| 21 | DA 707 C6 | Z23 Ø76 - Ø60.1 | 60,1 | 780 | 2060 | 114,3/5 | 38 |
| 22 | DA 707 C6 | Z22 Ø76 - Ø64.1 | 64,1 | 780 | 2060 | 114,3/5 | 38 |
| 23 | DA 707 C6 | Z21 Ø76 - Ø66.1 | 66,1 | 780 | 2060 | 114,3/5 | 38 |
| 24 | DA 707 C6 | Z20 Ø76 - Ø67.1 | 67,1 | 780 | 2060 | 114,3/5 | 38 |
| 25 | DA 707 B9 | Z18 Ø76 - Ø72.6 | 72,6 | 780 | 2030 | 120/5 | 38 |
| 26 | DA 707 R1 | ohne Ring | 56,1 | 560 | 1935 | 100/5 | 48 |
| 27 | DA 707 C4 | Z26 Ø76 - Ø65.1 | 65,1 | 780 | 2060 | 110/5 | 38 |
| 28 | DA 707 C3 | Z23 Ø76 - 60.1 | 60,1 | 715 | 2100 | 108/5 | 48 |
| 29 | DA 707 C3 | Z29 Ø76 - Ø63.3 | 63,4 | 715 | 2100 | 108/5 | 48 |
| 30 | DA 707 C3 | Z26 Ø76 - Ø65.1 | 65,1 | 715 | 2100 | 108/5 | 48 |
| 31 | DA 707 C6 | Z23 Ø76 - Ø60.1 | 60,1 | 715 | 2100 | 114,3/5 | 45 |
| 32 | DA 707 C6 | Z22 Ø76 - Ø64.1 | 64,1 | 715 | 2100 | 114,3/5 | 45 |
| 33 | DA 707 C6 | Z21 Ø76 - Ø66.2 | 66,1 | 715 | 2100 | 114,3/5 | 45 |
| 34 | DA 707 C6 | Z20 Ø76 - Ø67.1 | 67,1 | 715 | 2100 | 114,3/5 | 45 |



D-24932 Flensburg

3

Nummer der ABE: 45250, Nachtrag 02

| Nr. | Ausführungsbezeichnung | | Mitten- | Zu- | max. | Loch- | Ein- |
|---------|------------------------|---------------|---------|---------|---------|----------|-------|
| der An- | Kennzeichnung | Kennzeichnung | loch-∅ | lässige | Abroll- | kreis-∅ | preß- |
| lage | auf dem | auf dem | in mm | Radlast | umfang | in mm / | tiefe |
| | Rad | Zentrierring | | in kg | in mm | Lochzahl | in mm |
| 35 | DA 707 P2 | ohne Ring | 65,1 | 615 | 1935 | 108/4 | 25 |
| 36 | DA 707 U1 | ohne Ring | 57,1 | 715 | 2100 | 112/5 | 48 |

Die Sonderräder dürfen nur zur Verwendung mit den in den Anlagen des Nachtragsgutachtens Nr. 55003302 genannten Bereifungen unter den angegebenen Bedingungen an den dort aufgeführten bzw. beschriebenen Kraftfahrzeugen feilgeboten werden.

Abweichend von den Bestimmungen des § 27 StVZO (Berichtigung der Fahrzeugpapiere) ist es bei Verwendung einer im Gutachten aufgeführten Reifen- oder Felgengröße, sofern diese nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt sind, nicht erforderlich, eine Berichtigung der Fahrzeugpapiere durch die Verwaltungsbehörde (Zulassungsbehörde) zu veranlassen.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten der Technischen Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr des Technischen Überwachungs-Vereins Pfalz Verkehrswesen GmbH, Lambsheim, vom 24.11.2003 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 02.12.2003 Im Auftrag

(Jonxis)

Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung 1 Nachtragsgutachten Nr. 55003302



D-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 45250, Nachtrag 02

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Die in der bisherigen Genehmigung enthaltenen Auflagen gelten auch für diesen Nachtrag.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt**, **Fördestraße 16**, **24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.