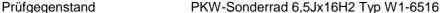
Nummer 55-226203-A06-VTGA01



Mays GmbH Hersteller





Seite 1 von 8

Auftraggeber Mays GmbH

Eisenbahnstraße 78 67227 Frankenthal

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell W1 W1-6516 Тур Radgröße 6,5Jx16H2 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø<br>(mm) | Einpress-<br>tiefe<br>(mm) | Rad-<br>last<br>(kg) | Abrollumfang (mm) |
|------------|---------------------------------|---|----------------------------|----------------------|-------------------|
| Y3         | W1-6516 Y3/N26 Ø72,6xØ57,1      | 5/112/57,1  | 47                         | 800                  | 1990              |

Kennzeichnungen

Herstellerzeichen MAM

W1-6516 (s.o.) Radtyp und Ausführung Radgröße 6,5Jx16H2 Einpresstiefe ET (s.o.)

Giessereikennzeichen

Herkunftsmerkmal

Monat und Jahr Herstelldatum

## **Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund      | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------|-------------------|------------------|
| S01 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 160               | 33               |
| S02 | Schraube M14x1,5           | Kegel 60° | 120               | 28               |

### Prüfungen

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Pfalz (Gutachten Nr. 55226203) durchgeführt.

Entsprechend den Kriterien des VdTÜV Merkblattes 751 wurden an den im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeugen Anbau-, Freigängigkeits- und Handlingsprüfungen durchgeführt.

# Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Ford Seat

Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Nummer 55-226203-A06-VTGA01



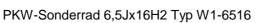
Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ W1-6516

Mays GmbH

Seite 2 von 8

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen     | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|------------|---|--|
| Audi A3   | 75-110     | 205/55R16  | A11                                     | A02 A04 A05                                      |
| 8P<br>e1*2001/116*0217*,<br>e1*2001/116*0241*     | 75-110     | 225/50R16  | A12                                     | A06 A08 A09<br>A14 A19 A58<br>B03 V16 Y84<br>S02 |
| Ford Galaxy                                       | 150        | 195/60R16C | A13 M+S R09                             | A02 A04 A05                                      |
| WGR   | 66-128     | 195/60R16C | A13 R37                                 | A06 A08 A09                                      |
| e1*93/81,95/54,                                   | 66-128     | 205/55R16C | A13 R37                                 | A14 A19 B03                                      |
| *0024*  | 66-150     | 215/55R16  | A13 K56 R35 T93 T95 T97                 | B30 V16 S01                                      |
|   | 66-150     | 225/50R16  | A12 K46 K56 T92 T93                     |  |
|   | 66-150     | 235/50R16  | A12 K46 K50 K56 T95                     |  |
| Seat Alhambra                                     | 150        | 195/60R16C | A13 M+S R09                             | A02 A04 A05                                      |
| 7MS   | 66-110     | 195/60R16C | A13 R37                                 | A06 A08 A09                                      |
| e1*95/54, 98/14,                                  | 66-110     | 205/55R16C | A13 R37                                 | A14 A19 B03                                      |
| 2001/116*0036*                                    | 66-150     | 215/55R16  | A13 K56 R35 T93 T95 T97                 | B30 V16 S01                                      |
|   | 66-150     | 225/50R16  | A12 K46 K56 T92 T93                     |  |
|   | 66-150     | 235/50R16  | A12 K46 K50 K56 T95                     |  |
| VW Bus  | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                                      |
| 7DB   | 50-103     | 215/60R16  | 158 A12 T94 T95 T99                     | A06 A08 A09                                      |
| e1*96/79*0067*,                                   | 50-103     | 225/55R16  | 160 A12 K49 K50 T94 T95 T99             | A14 A19 B03                                      |
| e1*98/14*0067*                                    | 50-103     | 225/60R16  | 155 A12 G01 K49 K50 T02 T97<br>T98      | S01  |
| VW Bus  | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                                      |
| 7DW   | 50-103     | 215/60R16  | A12 T99                                 | A06 A08 A09                                      |
| e1*96/79*0066*,                                   | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T99                         | A14 A19 B03                                      |
| e1*98/14*0066*                                    | 50-103     | 225/60R16  | 155 A12 G01 K49 K50 T02 T98             | S01  |
| VW Bus  | 150        | 205/60R16C | A13 M+S R09                             | A02 A04 A05                                      |
| 7DZ   | 65-111     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A06 A08 A09                                      |
| e1*97/27*0095*,                                   | 65-150     | 215/60R16  | 158 A12 R37 T95 T99                     | A14 A19 B03                                      |
| e1*98/14*0095*                                    | 65-150     | 225/55R16  | 160 A12 T95 T99                         | S01  |
|   | 65-150     | 225/60R16  | 155 A12 R09 T02 T97 T98                 |  |
|   | 65-150     | 225/60R16  | 155 A12 G03 T02 T97 T98                 |  |
| VW Bus California                                 | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                                      |
| 7DWA  | 50-103     | 215/60R16  | A12 T99                                 | A06 A08 A09                                      |
| e1*98/14P0120*                                    | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T99                         | A14 A19 B03                                      |
|   | 50-103     | 225/60R16  | 155 A12 G01 K49 K50 T02 T97<br>  T98    | S01  |
| VW Bus, California                                | 111        | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                                      |
| 7DZA  | 111-150    | 215/60R16  | A12 R37 T99                             | A06 A08 A09                                      |
| e1*98/14P0143*                                    | 111-150    | 225/55R16  | A12 T99                                 | A14 A19 B03                                      |
|   | 111-150    | 225/60R16  | 155 A12 R09 T02 T98                     | S01  |
|   | 111-150    | 225/60R16  | 155 A12 G03 T02 T98                     |  |
|   | 150        | 205/60R16C | A13 M+S R09                             |  |
| VW California                                     | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                                      |
| 70X02BL   | 50-103     | 215/60R16  | A12 T95 T99                             | A06 A08 A09                                      |
| H304  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T95 T99                     | A14 A19 B03                                      |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T02 T97 T98             | S01  |

Nummer 55-226203-A06-VTGA01



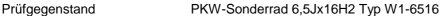
Prüfgegenstand PKW-Sonder Hersteller Mays GmbH



Seite 3 von 8

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen     | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise   |
|---|------------|------------|---|----------------------------|
| VW California                                     | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                |
| 70X12BL   | 50-103     | 215/60R16  | A12 T99                                 | A06 A08 A09                |
| H322  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T99                         | A14 A19 B03                |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T98                     | S01                        |
| VW Golf   | 55-103     | 205/55R16  | A33                                     | A02 A04 A05                |
| 1K  | 55-103     | 225/50R16  | A12 K49 R02                             | A06 A08 A09                |
| e1*2001/116*0242*                                 | 55-103     | 225/50R16  | A12 R03                                 | A14 A19 A58<br>Flh V16 S02 |
| VW Krankenwagen                                   | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                |
| 70X02BN   | 50-103     | 215/60R16  | A12 T94 T95 T99                         | A06 A08 A09                |
| H300  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T94 T95 T99                 | A14 A19 B03                |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T02 T97 T98             | S01                        |
| VW Krankenwagen                                   | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                |
| 70X12BN   | 50-103     | 215/60R16  | A12 T95 T99                             | A06 A08 A09                |
| H323  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T95 T99                     | A14 A19 B03                |
|   | 50-103     | 225/60R16  | 155 A12 G01 K49 K50 T02 T97<br>T98      | S01                        |
| VW Sharan   | 150        | 195/60R16C | A13 M+S R09                             | A02 A04 A05                |
| 7M  | 66-128     | 195/60R16C | A13 R37                                 | A06 A08 A09                |
| e1*93/81,95/54,                                   | 66-128     | 205/55R16C | A13 R37                                 | A14 A19 B03                |
| 98/14,2001/116                                    | 66-150     | 215/55R16  | A13 K56 R35 T93 T95 T97                 | B30 V16 S01                |
| *0023*  | 66-150     | 225/50R16  | A12 K46 K56 T92 T93                     |                            |
|   | 66-150     | 235/50R16  | A12 K46 K50 K56 T95                     |                            |
| VW Touran   | 74-110     | 205/55R16  | T89 T91                                 | A02 A04 A05                |
| 1T  | 74-110     | 215/50R16  | K50 T90                                 | A06 A08 A09                |
| e1*2001/116*0211*                                 |            |            |   | A12 A14 A19                |
|   |            |            |   | A58 K49 S02                |
| VW Transporter                                    | 50-103     | 205/60R16  | A13 R37 T92                             | A02 A04 A05                |
| 70X02A  | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A06 A08 A09                |
| H325  | 50-103     | 215/60R16  | A12 T94 T95 T99                         | A14 A19 B03                |
|   | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T93 T94 T95 T99             | S01                        |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T02 T97 T98             |                            |
| VW Transporter                                    | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                |
| 70X02B  | 50-103     | 215/60R16  | A12 T95 T99                             | A06 A08 A09                |
| H298  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T95 T99                     | A14 A19 B03                |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T02 T97 T98             | S01                        |
| VW Transporter                                    | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                |
| 70X02C  | 50-103     | 215/60R16  | 158 A12 T94 T95 T99                     | A06 A08 A09                |
| H297  | 50-103     | 225/55R16  | 160 A12 K49 K50 T94 T95 T99             | A14 A19 B03                |
|   | 50-103     | 225/60R16  | 155 A12 G01 K49 K50 T02 T97<br>T98      | S01                        |
| VW Transporter                                    | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05                |
| 70X12A  | 50-103     | 215/60R16  | A12 T95 T99                             | A06 A08 A09                |
| H326  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T95 T99                     | A14 A19 B03                |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T97 T98                 | S01                        |

Nummer 55-226203-A06-VTGA01



Hersteller Mays GmbH



Seite 4 von 8

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen     | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise |
|---|------------|------------|---|--------------------------|
| VW Transporter                                    | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05              |
| 70X12B  | 50-103     | 215/60R16  | A12 T99                                 | A06 A08 A09              |
| H306  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T99                         | A14 A19 B03              |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T97 T98                 | S01                      |
| VW Transporter                                    | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05              |
| 70X12C  | 50-103     | 215/60R16  | A12 T95 T99                             | A06 A08 A09              |
| H299  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T95 T99                     | A14 A19 B03              |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T02 T97 T98             | S01                      |
| VW Transporter                                    | 50-103     | 205/60R16C | A13 R37                                 | A02 A04 A05              |
| 70X12D  | 50-103     | 215/60R16  | A12 T99                                 | A06 A08 A09              |
| H327  | 50-103     | 225/55R16  | A12 K49 K50 T99                         | A14 A19 B03              |
|   | 50-103     | 225/60R16  | A12 G01 K49 K50 T02 T97 T98             | S01                      |

## Auflagen und Hinweise

- 155 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1550 kg.
- **158** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1580 kg.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1600 kg.
- A02 Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- **A04** Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen, mit Ausnahme der M+S-Profile, sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Ferner sind nur Reifen eines Reifenherstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Profiltypen auf Vorder- und Hinterachse ist die Eignung für das jeweilige Fahrzeug durch den Reifen- oder Fahrzeughersteller zu bestätigen.
- A05 Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der in der entsprechenden Auflage aufgeführten Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen. Die Zulässigkeit weiterer Veränderungen ist gesondert zu beurteilen.
- A06 Die Mindesteinschraubtiefen der Radschrauben bzw. Muttern betragen (sofern serienmäßig nicht unterschritten) 6,5 Umdrehungen für M12x1,5; 7,5 Umdrehungen für M12x1,25 oder M14x1,5 und 8 Umdrehungen für Gewinde 1/2" UNF.
- **A08** Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb darf nur ein Ersatzrad mit gleicher Reifengröße bzw. gleichem Abrollumfang verwendet werden.

Nummer 55-226203-A06-VTGA01



Hersteller Mays GmbH



Seite 5 von 8

- A09 Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A13 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten an der Vorderachse verwendet werden.
- A14 Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.
- A19 Es sind nur schlauchlose Reifen und Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die weitgehend den Normen DIN, E.T.R.T.O oder der Tire and Rim entsprechen zulässig.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloß auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- **B03** Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen, die ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern (mit Ausnahme von Felgen für M+S-Bereifung) ausgerüstet sind.
- **B30** Aufgrund fehlender Freigänigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 300mm an Achse1.
- **FIh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3- türig und 5- türig).
- **G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (Paragraph 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren eingetragen Rad-Reifenkombinationen auf Zulässigkeit zu überprüfen.
- **G03** Je nach Fahrzeuggrundausstattung sind der Serien-Reifengröße Geschwindigkeitsmesser mit unterschiedlicher Wegdrehzahl zugeordnet. Bei Verwendung einer Reifengröße, die nicht in den Fahrzeugpapieren aufgeführt ist, ist gegebenenfalls eine Angleichung erforderlich. Sofern eine Angleichung durchgeführt wird, ist diese Rad-Reifen-Kombination in die Fahrzeugpapiere einzutragen; bereits in den Fahrzeugpapieren enthaltene Rad-Reifen-Kombinationen sind zu streichen.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K49** Eine ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen an Achse 1 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- **K50** Eine ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen an Achse 2 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.

Prüfgegenstand

Nummer 55-226203-A06-VTGA01



Hersteller Mays GmbH



Seite 6 von 8

- **R02** Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.
- R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- **R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung in den Fahrzeugpapieren eingetragen ist.
- **R35** Sofern bei dieser Reifengröße Reifenfabrikatsbindungen aufgeführt sind, sollten die vom Fahrzeughersteller empfohlenen Reifen verwendet werden.
- **R37** Diese Reifengröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig ausschließlich mit größerer und/oder breiterer Bereifung ausgerüstet sind.
- **S01** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 verwendet werden.
- **T02** Reifen (LI 102) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1700 kg (Fzg.-Schein, Ziff.
- 16).

16).

16).

16).

16).

16).

- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff.
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff.
- T92 Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T94 Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff.
- **T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T97 Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff.
- **T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- **T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- **V16** Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

Nummer 55-226203-A06-VTGA01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6,5Jx16H2 Typ W1-6516

Hersteller Mays GmbH

Seite 7 von 8

|       | Vorderachse | Hinterachse          |
|-------|-------------|----------------------|
| Nr. 1 | 185/50R16   | 205/45R16            |
| Nr. 2 | 195/40R16   | 215/35R16            |
| Nr. 3 | 195/45R16   | 215/40R16, 225/40R16 |
| Nr. 4 | 195/50R16   | 205/45R16            |
| Nr. 5 | 205/45R16   | 225/40R16            |
| Nr. 6 | 205/50R16   | 225/45R16            |
| Nr. 7 | 205/55R16   | 225/50R16, 245/45R16 |
| Nr. 8 | 205/60R16   | 225/55R16            |
| Nr. 9 | 215/40R16   | 225/40R16, 245/35R16 |
| Nr.10 | 215/50R16   | 245/45R16            |
| Nr.11 | 215/55R16   | 235/50R16            |
| Nr.12 | 225/40R16   | 245/35R16, 255/35R16 |
| Nr.13 | 225/50R16   | 245/45R16            |
| Nr.14 | 225/55R16   | 245/50R16            |
| Nr.15 | 225/60R16   | 245/55R16            |

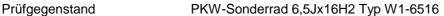
Es sind nur Reifen eines Herstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig, für die der Reifen - oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Die Auflagen und Hinweise gelten achsweise.

Y84 Die Sonderräder sind nur an 3-türigen Fahrzeugausführungen zulässig.

## **Hinweise zum Sonderrad**

entfällt

Nummer 55-226203-A06-VTGA01



Hersteller Mays GmbH



Seite 8 von 8

#### Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

Die in diesem Gutachten aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach der Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das Gutachten verliert seine Gültigkeit, wenn sich entsprechende Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

Das Gutachten umfaßt Blatt 1 bis 8 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Oktober 2003.

Der Nachweis eines QM Systems gemäß Anlage XIX zu §19 StVZO liegt vor.

Prüflaboratorium Technologiezentrum Typprüfstelle der TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes. Bundesrepublik Deutschland unter der DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00008-95

Lambsheim, 5.Dezember 2003



Tufan 00057586.DOC