Anlage 14 zum Gutachten Nr. 55179901 (1. Ausfertigung)



Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 1 von 5

Auftraggeber Rial Leichtmetallfelgen GmbH

Industriestraße 11 67136 Fußgönheim

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell LE MANS Typ LE 604 Radgröße 6Jx14H2

Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpress- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
B3	LE 604 B31/Z03 Ø63,3-57,1	5/100/57,1	38	615	1950

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 45205
Herstellerzeichen rial
Radtyp und Ausführung LE 604
Radgröße 6Jx14H2
Einpresstiefe ET (s.o.)

Giessereikennzeichen

Herkunftsmerkmal Made in Germany Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Schraube M14x1,5	60° Kegel	120	30
S02	Mutter M12x1,5	60° Kegel	120	-

Prüfungen

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Pfalz e. V. (Gutachten Nr. 55179901) durchgeführt.

Entsprechend den Kriterien des VdTÜV Merkblattes 751 (in der jeweils gültigen Fassung) wurden an den im Verwendungsbereichaufgeführten Fahrzeugen Anbau-, Freigängigkeits- und Handlingsprüfungen durchgeführt.

Verwendungsbereich

Hersteller Chrysler

DAIMLERCHRYSLER

Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Anlage 14 zum Gutachten Nr. 55179901 (1. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6Jx14H2 Typ LE 604

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

Seite 2 von 5

e9*98/14*0041* 47-74	Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
PL e11*98/14*0057*	PL (S.7.)	85-98	175/65R14		A08 A09 A12 A14 A19 B02
6L e9*98/14*0041* 47-55 175/65R14 A13 R37 T82 T86 A08 A09 A14 A19 B03 Flh V14 S01 47-74 195/56R14 A12 T82 V14 S01 47-74 195/60R14 A12 T82 V14 S01 47-74 195/60R14 A12 T82 V14 S01 Seat Toledo / Leon 1M e9*97/27*0026* 9*98/14*0026* Skoda Fabia 37-74 195/50R14 A11 B37-74 195/50R14 A11 B37-74 B37-74 B35/60R14 A11 B37-74 B37-74 B35/60R14 A11 B37-74 B37-74 B35/60R14 B37-74 B37-74 B35/60R14 B37-74 B35/60R14 B37-74 B37-74 B35/60R14 B37-74 B35/60R14 B37-74 B33-74 B38-74 B38-74 B38-75 B38-75 B38-75 B38-	PL	85-112	185/65R14		A08 A09 A12 A14 A19 B02
6L e9*98/14*0041* 47-55 175/65R14 A13 R37 T82 T86 A08 A09 A14 A19 B03 Flh V14 S01 47-74 195/56R14 A12 T82 V14 S01 47-74 195/60R14 A12 T82 V14 S01 47-74 195/60R14 A12 T82 V14 S01 Seat Toledo / Leon 1M e9*97/27*0026* 9*98/14*0026* Skoda Fabia 37-74 195/50R14 A11 B37-74 195/50R14 A11 B37-74 B37-74 B35/60R14 A11 B37-74 B37-74 B35/60R14 A11 B37-74 B37-74 B35/60R14 B37-74 B37-74 B35/60R14 B37-74 B35/60R14 B37-74 B37-74 B35/60R14 B37-74 B35/60R14 B37-74 B33-74 B38-74 B38-74 B38-75 B38-75 B38-75 B38-	Seat Ibiza	47-55	165/70R14	A13 R09 T81 T85	A02 A04 A05
47-74	6L	47-55			A08 A09 A14
47-74	e9*98/14*0041*	47-74	185/60R14	A13 T82 T86	A19 B03 Flh
47-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50 47-74 205/55R14 A01 A12 K49 K50 Seat Toledo / Leon 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1M 50-77 185/70R14 A13 A08 A09 A14 e9*97/27*0026* 50-77 195/70R14 A12 A19 B03 Flh Lim S01 Skoda Fabia 37-74 165/70R14 A11 M12 R37 A02 A04 A05 6Y 37-74 185/60R14 A11 A08 A09 A14 e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1U 44-92 175R14 A13 A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A13 A19 B03 Car Flh Sth S01 A19 B03 Car Lim S01 A19 B03 Car VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175/80R14 A13 A19 B03 Car		47-74	195/55R14	A12 T82	V14 S01
A7-74 205/55R14 A01 A12 K49 K50		47-74	195/60R14	A12	
A7-74 205/55R14 A01 A12 K49 K50		47-74	205/50R14	A01 A12 K49 K50	
1M 50-77 185/70R14 A13 A08 A09 A14 e9*97/27*0026*, e9*98/14*0026* 50-77 195/70R14 A12 A19 B03 Flh Lim S01 Skoda Fabia 6Y 37-74 185/60R14 A11 M12 R37 A02 A04 A05 6Y 37-74 185/60R14 A11 A08 A09 A14 e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1U 44-92 175/R14 A13 A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A13 A19 B03 Car Lim S01 44-92 195/65R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175/80R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N		47-74			
1M 50-77 185/70R14 A13 A08 A09 A14 e9*97/27*0026*, e9*98/14*0026* 50-77 195/70R14 A12 A19 B03 Flh Lim S01 Skoda Fabia 6Y 37-74 185/60R14 A11 M12 R37 A02 A04 A05 6Y 37-74 185/60R14 A11 A08 A09 A14 e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1U 44-92 175/R14 A13 A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A13 A19 B03 Car Lim S01 44-92 195/65R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175/80R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N	Seat Toledo / Leon	50-77	175/80R14	A13	A02 A04 A05
e9*97/27*0026* 50-77 195/70R14 A12 A19 B03 Flh Lim S01 Skoda Fabia 37-74 165/70R14 A11 M12 R37 A02 A04 A05 6Y 37-74 185/60R14 A11 A08 A09 A14 e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1U 44-92 175R14 A13 A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A13 A19 B03 Car Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174*					
e9*98/14*0026* Lim S01 Skoda Fabia 37-74 165/70R14 A11 M12 R37 A02 A04 A05 6Y 37-74 185/60R14 A11 A08 A09 A14 e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1U 44-92 175R14 A13 A19 B03 Car Flh Sth S01 VW Golf / Bora 44-92 185/70R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175/80R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 175/80R14 A13 A08 A09 A14 e1*98/14*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 195/55R14 A12 T82 S01 <td>e9*97/27*0026*</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	e9*97/27*0026*				
6Y 37-74 185/60R14 A11 A08 A09 A14 e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1U 44-92 175R14 A13 A19 B03 Car A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car VW Polo 40-63 165/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A12 A19 B03 V14 40-74 195/55R14 A12 T82 A19 B03 V14 40-74 40-74 40-74 A195/60R14	e9*98/14*0026*				
6Y 37-74 185/60R14 A11 A08 A09 A14 e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1U 44-92 175R14 A13 A19 B03 Car A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car VW Polo 40-63 165/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A12 A19 B03 V14 40-74 195/55R14 A12 T82 A19 B03 V14 40-74 40-74 40-74 A195/60R14	Skoda Fabia	37-74	165/70R14	A11 M12 R37	A02 A04 A05
e11*98/14*0123* 37-74 195/55R14 A01 A12 K49 K50 A19 B03 Car Flh Sth S01 Skoda Octavia 44-92 175/80R14 A13 A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A13 A19 B03 Car 44-92 195/65R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A08 A09 A14 A13 A19 B03 Car 175/80R14 A13 A08 A09 A14 A13 A19 B03 Car 175/80R14 A12 A19 B03 Car 175/80R14 A13 A19 B03 Car 175/80R14 A19 B03	6Y				A08 A09 A14
1U 44-92 175R14 A13 A08 A09 A14 e11*95/54*0066* 44-92 185/70R14 A12 A19 B03 Car 44-92 195/65R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A13 A19 B03 V14 40-74 195/55R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 S01	e11*98/14*0123*	37-74		A01 A12 K49 K50	
e11*95/54*0066* 44-92	Skoda Octavia	44-92	175/80R14	A13	A02 A04 A05
e11*95/54*0066* 44-92 195/65R14 A12 VW Golf / Bora 1J 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 A08 A09 A14 e1*96/79*0071*, e1*98/14*0071* VW Polo 9N e1*98/14*0174* 40-74 195/65R14 A12 A19 B03 Car Lim S01 A19 B03 Car A02 A04 A05 A08 A09 A14 A13 A149 B03 Car A19 B03		44-92			
44-92 195/65R14 A12 Lim S01 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A13 A19 B03 V14 50-77 195/55R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 A01 A12 K49 K50	e11*95/54*0066*	44-92			A19 B03 Car
44-92 195/70R14 A12 VW Golf / Bora 50-77 175/80R14 A13 A02 A04 A05 1J 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A13 A19 B03 V14 40-74 195/55R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 40-74 195/60R14 A12 40-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50		44-92			Lim S01
1J 50-77 175R14 A13 A08 A09 A14 e1*96/79*0071* 50-77 185/70R14 A13 A19 B03 Car e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A12 A19 B03 V14 40-74 195/55R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 40-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50		44-92		A12	
e1*96/79*0071*, e1*98/14*0071* 50-77 185/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 9N 40-63 175/65R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 A08 A09 A14 A19 B03 Car Flh Sth S01 A04-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 A19 B03 V14 A19 B03 V1	VW Golf / Bora	50-77	175/80R14	A13	A02 A04 A05
e1*98/14*0071* 50-77 195/70R14 A12 Flh Sth S01 VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A13 A19 B03 V14 40-74 195/55R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 40-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50	1J	50-77	175R14	A13	A08 A09 A14
VW Polo 40-63 165/70R14 A13 M12 R09 T81 T85 A02 A04 A05 9N 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A13 A19 B03 V14 40-74 195/55R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 40-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50	e1*96/79*0071*,	50-77	185/70R14	A13	A19 B03 Car
9N 40-63 175/65R14 A13 R37 A08 A09 A14 e1*98/14*0174* 40-74 185/60R14 A13 A19 B03 V14 S01 40-74 195/55R14 A12 S01 A0-74 195/50R14 A01 A12 K49 K50	e1*98/14*0071*	50-77	195/70R14	A12	Flh Sth S01
e1*98/14*0174*	VW Polo	40-63	165/70R14	A13 M12 R09 T81 T85	A02 A04 A05
e1*98/14*0174*	9N	40-63	175/65R14	A13 R37	A08 A09 A14
40-74 195/55R14 A12 T82 S01 40-74 195/60R14 A12 40-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50	e1*98/14*0174*				
40-74 195/60R14 A12 40-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50					
40-74 205/50R14 A01 A12 K49 K50					7
					7
		40-74	205/55R14	A01 A12 K49 K50	

Auflagen und Hinweise

A01 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.

Anlage 14 zum Gutachten Nr. 55179901 (1. Ausfertigung)



Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 3 von 5

- **A02** Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen.
- Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- **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.
- **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.
- **A09** Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten an der Antriebsachse 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.
- **B02** Vor Montage der Sonderräder sind eventuell vorhandene Zentrierstifte, Befestigungsschrauben oder Sicherungsringe an den Anschlußflanschen des Fahrzeugs zu entfernen.
- **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.
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Touring,..).
- **FIh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3- türig und 5- türig).
- **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.

Anlage 14 zum Gutachten Nr. 55179901 (1. Ausfertigung)



Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 4 von 5

Lim Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.

M12 Folgende Reifen wurden geprüft:

Hersteller Sommerprofiltyp(en) Winterprofiltyp(en) bzw. Geschw.Kat bzw. Geschw.Kat.

Goodyear GT-2, GT-3, Vector 3, -5 Ultra Grip 5

Michelin Energy XT1, -MXT, MXL, MXT, MXV X M+S 100, -Alpin

Pirelli P2000, P3000E

Es können auch andere Reifen der Reifengröße 165/70R14 verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf 6 J x 14 H2 montierbar sind.

R09 Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung in den Fahrzeugpapieren eingetragen ist.

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.

Sth Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Stufenheck.

T81 Reifen (LI 81) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 924 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).

T82 Reifen (LI 82) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 950 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).

T85 Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff.

16).

T86 Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff.

16).

V14 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

	Vorderachse	Hinterachse
Nr. 1	185/60R14	205/55R14
Nr. 2	185/55R14	205/50R14
Nr. 3	185/50R14	195/45R14, 225/40R14, 255/35R14
Nr. 4	195/45R14	215/40R14, 225/40R14
Nr. 5	205/45R14	225/40R14
Nr. 6	225/40R14	255/35R14

1.12

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.

Anlage 14 zum Gutachten Nr. 55179901 (1. Ausfertigung)





Seite 5 von 5

Hinweise zum Sonderrad

entfällt

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 5 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Dezember 2002.

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, 24. Januar 2003

Market Gmidth and

Blauth 00047021.DOC