

ANLAGE 4 zum Gutachten Nr. **55046800** (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ 757D und
Hersteller INTRA Fleischmann & Wacker

Seite 1 von 7

Auftraggeber INTRA Fleischmann & Wacker
Postfach 1720
76607 Bruchsal

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

	Achse 1	Achse 2
Modell	-	-
Typ	757D	757D
Radgröße	7,5Jx17H2	7,5Jx17H2
Zentrierart	Mittenzentrierung	Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpresstiefe (mm)	Radlast (kg)	Abrollumfang (mm)
A	757D A/ohne Ring	5/112/66,6	35	850	2000
A1	757D A1/ohne Ring	5/112/66,6	25	850	2000

Kennzeichnungen	Achse 1	Achse 2
KBA-Nummer	44793	44793
Herstellerzeichen	INTRA	INTRA
Radtyp und Ausführung	757D A	757D A1
Radgröße	7,5Jx17H2	7,5Jx17H2
Einpresstiefe	ET 35	ET 25
Giessereikennzeichen	K959I	K959I
Herkunftsmerkmal	Made in Germany	Made in Germany
Herstelldatum	Monat und Jahr	Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Schraube M12x1,5	Kugel d=24 mm	110	Achse 1 (Ausf. A): 40
				Achse 2 (Ausf. A1): 55

Prüfungen

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Pfalz e. V. (Gutachten Nr. 55046800) durchgeführt.

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

Verwendungsbereich

Hersteller Mercedes-Benz
Spurverbreiterung innerhalb 2%

ANLAGE 4 zum Gutachten Nr. **55046800** (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand

PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ 757D und
HerstellerINTRA Fleischmann & Wacker

Seite 2 von 7

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
190 er 201 C750, /1, /2, /3	53-150	215/40R17	K01 K02	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 M01 R21 V17 S01
	53-150	245/35R17	K04 K42 K50 R03	
C-Klasse 203 e1*98/14*0139*..	75-160	215/45R17	T87	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 M01 V17 S01
	75-160	225/45R17		
	75-160	235/40R17	A01 K02 K11 R03 R70	
	75-160	245/40R17	A01 K02 K11 R03 R70	
C-Klasse HO G363, e1*92/53*0001*..	55-145	205/50R17	K02 R37 T89	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 K56 M01 V17 S01
	55-145	215/45R17	K02 R37 T87 T88	
	55-145	215/50R17	K01 K42 R35 T90	
	55-145	225/45R17	K01 K42 R35 T90	
C-Klasse Kombi 202 e1*93/81*0034*..	55-145	205/50R17	K02 R37 T89	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 K56 M01 V17 S01
	55-145	215/45R17	K02 R37 T87 T88	
	55-145	225/45R17	K01 K42 R35 T90	
CLK-Klasse 208 e1*96/27*0054*..	100-205	205/50R17	K08 R21 R37	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 B03 Cbo Cpe M01 V17 S01
	100-205	215/45R17	K08 R21 R37 T87	
	100-255	225/45R17	K05 K08 R21	
	100-255	235/40R17	K05 K07 K08 M27 R21	
	100-255	245/40R17	K11 K50 R03 R70	
	255	215/45R17	K08 M+S R09 T87	
E-Klasse 124 D700, /1, /2	53-205	205/50R17	K07 K41 T89	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 A59 DB2 K04 K08 K42 M01 R21 V00 V17 Y15 S01
	53-205	215/45R17	K01 K07 T87 T88	
	53-205	225/45R17	K05 K41 K49	
E-Klasse 124C E499, /1	97-162	205/50R17	K07 K41 T89	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 A59 K04 K08 K42 M01 R21 V00 V17 Y15 S01
	97-162	215/45R17	K01 K07 T87 T88	
	97-162	225/45R17	K05 K41 K49	
E-Klasse 124T E081, /1	53-162	225/45R17	K05 R70	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 A59 K01 K04 K08 K42 K49 M01 Y15 S01

ANLAGE 4 zum Gutachten Nr. **55046800** (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand

PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ 757D und
HerstellerINTRA Fleischmann & Wacker

Seite 3 von 7

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
E-Klasse 210 e1*93/81*0022*..	255-260	235/45R17	M+S R09	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 B03 NBF M01 R21 V17 S01
	55-205	215/50R17		
	55-205	225/45R17		
	55-205	235/40R17	M27 T90	
	55-260	235/45R17	R35	
	55-260	245/40R17	M44 R03	
E-Klasse Kombi 210K e1*93/81*0033*..	255-260	235/45R17	M+S R09	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 B03 M01 R21 V17 S01
	83-205	215/50R17	R02 T90 T91	
	83-205	225/45R17	T90 T91 T93	
	83-260	235/45R17	R35	
	83-260	245/40R17	M44 R03 T91 T93	
SLK 170 e1*95/54*0039*..	100-160	215/45R17	K02 K08 K11	A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A18 M01 R21 V17 S01
	100-160	225/45R17	K01 K02 K05 K08 K11	
	100-160	235/40R17	K01 K02 K05 K07 K11 K50	
	100-160	245/40R17	K42 K50 K56 M44 R03	

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 Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO unter Angabe von
Fahrzeughersteller
Fahrzeugtyp und
Fahrzeugidentifizierungsnummer
auf der im Abdruck der ABE des Sonderrades enthaltenen Bestätigung bescheinigen zu lassen.

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 Profiltyps als Rundumbereifung zulässig.

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.

ANLAGE 4 zum Gutachten Nr. **55046800** (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ 757D und
HerstellerINTRA Fleischmann & Wacker

Seite 7 von 7

Hinweise zu den Sonderrädern
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 7 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 1998.

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, 30.Juni 2000

 

Pohl

00024259.DOC