Nummer 55-272602-A09-VTGA01



Hersteller Rad Center Derkum GmbH



Seite 1 von 6

Auftraggeber Rad Center Derkum GmbH

Schleidener Straße 23 53919 Weilerswist-Derkum

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell RC08
Typ 08 705
Radgröße 7Jx15H2

Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Loch-	Einpress-	Rad-	Abrollumfang
		kreis- (mm)/ Mit-	tiefe	last	(mm)
		tenloch-ø (mm)	(mm)	(kg)	
X3	RC08 705 X3/N5 Ø63,4-Ø57,1	4/108/57,1	35	580	1950
W8	RC08 705 W8/N26 Ø72,6-Ø57,1				

Kennzeichnungen

Herstellerzeichen RCD

Radtyp und Ausführung RC08 705 (s.o.)
Radgröße 7Jx15H2
Einpresstiefe ET (s.o.)

Giessereikennzeichen -Herkunftsmerkmal -

Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

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

Prüfungen

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Pfalz e. V. (Gutachten Nr. 55272602) durchgeführt.

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Nummer 55-272602-A09-VTGA01



PKW-Sonderrad 7Jx15H2 Typ 08 705 Rad Center Derkum GmbH Prüfgegenstand Hersteller



Seite 2 von 6

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi Kabriolet	66-128	185/65R15	M+S M10 R09	A02 A04 A05
89	66-128	185/65R15	M10 R37	A06 A08 A09
E251/1,	66-128	195/65R15	R37	A12 A14 A21
e1*92/53*0002*	66-128	205/55R15	R37	S01
e1*98/14*0002*	66-128	205/60R15	1101	–
01 00/11 0002	66-128	225/50R15	K56	
Audi 100 Quattro	65-101	205/60R15	R37	A02 A04 A05
44Q	65-101	215/50R15	K07 K08	A06 A08 A09
D403, /1	03-101	213/301(13	KO7 KOO	A12 A14 A21
D403, / I				K42 S01
Audi 100/200	51-101	185/65R15	M+S M10 R09	A02 A04 A05
44	51-101	195/60R15	IVI+3 IVITO IXO9	A06 A08 A09
C727, /1	51-101	205/55R15	K42	A12 A14 A21
0121,71	51-101	205/60R15	K42	S01
	51-101	215/50R15	K07 K08 K42	- 301
A 1' 00 00				1 4 0 0 4 0 4 4 0 5
Audi 80, 90	66-118	195/50R15	K01 K02	A02 A04 A05
85	66-118	195/55R15	K01 K42	A06 A08 A09
B818	66-118	205/50R15	K41 K42	A12 A14 A21
	66-118	215/45R15	K41 K42	L13 X83 S01
Audi 80, 90	37-125	185/55R15	M+S M14 R09	A02 A04 A05
89	37-125	185/55R15	M14 R37 T81	A06 A08 A09
E251, /1	37-125	195/50R15	R37 T81	A12 A14 A21
Limousine	37-125	195/55R15	R37	S01
	37-125	195/55R15	M+S R09	
	37-125	205/50R15	K56	
	37-125	215/45R15	K56 T84 T85	
	37-125	215/50R15	K56	
Audi 80, 90	65-128	185/55R15	M+S M14 R09	A02 A04 A05
89Q	65-128	185/55R15	M14 R37 T81	A06 A08 A09
E399, /1	65-128	195/50R15	R37 T82	A12 A14 A21
Limousine Quattro	65-128	195/55R15	R37	S01
	65-128	205/50R15	K56	
	65-128	215/45R15	K56 T84 T85	
	65-128	215/50R15	K56	
	65-140	215/50R15	K56 M+S R09	
Audi 80, 90 Coupé	98-128	185/65R15	M10 R37	A02 A04 A05
89Q	98-128	185/65R15	M+S M10 R09	A06 A08 A09
E399,/1	98-128	195/65R15	R37	A12 A14 A21
	98-128	205/55R15	R37	S01
	98-128	205/60R15	1101	-
	98-128	225/50R15	K56	
Audi 80, Quattro	52-128	185/65R15	M+S M10 R09	A02 A04 A05
B4	52-128	195/65R15	WITO WITO ROS	A06 A08 A09
F889, /1	52-128	205/60R15	T89 T90	A12 A14 A21
	JZ-1Z0	203/00K 13	103 130	B03 S01
Audi 90	51-100	185/55R15	M14	A02 A04 A05
81	51-100	195/50R15	K01 K02	A06 A08 A09
A875/2	51-100	205/50R15	K41 K42	A12 A14 A21
	51-100	215/45R15	K41 K42	B04 X83 S01

Nummer 55-272602-A09-VTGA01



Hersteller Rad Center Derkum GmbH



Seite 3 von 6

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi Coupé	82-85	185/55R15	M14 R37 T81	A02 A04 A05
89	82-85	185/55R15	M+S M14 R09	A06 A08 A09
E251, /1	82-85	195/50R15	R37 T81	A12 A14 A21
3-Gang Automatik	82-85	195/55R15	M+S R09	S01
	82-85	195/55R15	R37	
	82-85	205/50R15	K56	
	82-85	215/45R15	K56 T84 T85	
	82-85	215/50R15	K56	
Audi Coupé	83-128	185/65R15	M+S M10 R09	A02 A04 A05
89	83-128	185/65R15	M10 R37	A06 A08 A09
E251, /1	83-128	195/65R15	R37	A12 A14 A21
nur Schaltgetriebe u.	83-128	205/55R15	R37	S01
4-Gang Automatik	83-128	205/60R15		
	83-128	225/50R15	K56	

Auflagen und Hinweise

- 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.
- **A09** Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A14 Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.

Nummer 55-272602-A09-VTGA01



Hersteller Rad Center Derkum GmbH



Seite 4 von 6

A21 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. Bei Fahrzeugausführungen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit über 210 km/h sind nur Metallschraubventile zulässig.

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.

B04 Die Sonderräder sind nur an Fahrzeugen mit Faustsattelbremse zulässig.

K01 An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

K02 An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

K07 Ggf. ist an Achse 1 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

K08 Ggf. ist an Achse 2 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

K41 An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

K42 An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

K56 Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

L13 Auf ausreichenden Abstand zum Spurstangengelenk (5 mm) ist zu achten.

M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.

M10 Folgende Reifen wurden geprüft:

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

Dunlop alle --

Fulda alle Kristall 3000

Pirelli P200 Aquachrono, P2000, P4000, P6000 W190 Asim., W190 Dir.,

W190, W210- Perf., W210 Asim.

 Semperit
 nur H, V
 M 828 (H)

 Uniroyal
 nur H, V
 MS*plus 44 (H)

 Yokohama
 A509
 S760, S480

Michelin MXV2, MXV3A (H+V), EnergyMXV3A u. XH1 XM+S 100 (T), XM+S 130 (T)

 Continental
 nur H, V
 TS 770 (H)

 Bridgestone
 nur H, V, Z
 WT 11

 Falken
 nur H, V, Z
 --

 Goodrich
 nur H, V, Z
 --

 Kleber
 nur H, V, Z
 --

 Toyo
 nur H, V, Z
 --

Goodyear nur T, H, V, Z Eagle GW, Ultra Grip

Es können auch andere Reifen der Reifengröße 185/65R15 verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf 7 J x 15 H2 montierbar sind.

Nummer 55-272602-A09-VTGA01



Hersteller Rad Center Derkum GmbH



Seite 5 von 6

M14 Folgende Reifen wurden geprüft:

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

Dunlop alle WinterSport M2

Bridgestone alle --

Pirelli P5000, P6000 ---

Semperit M700 M728

Uniroyal Rallye 440, 540 MS*plus 3 bzw. 44

Yokohama A510 --Michelin MXV2, MXV3A, XGTV --Continental alle alle

Goodyear Eagle F1, Ventura, NCT3, Vector Eagle GW, Ultra Grip 5,-6

Es können auch andere Reifen der Reifengröße 185/55R15 verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf 7 J x 15 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.

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).

T84 Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).

T85 Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 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. 16).

X83 Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit verstärktem Bremsträgerrahmen an Achse 1.

Hinweise zum Sonderrad

entfällt

Prüfergebnis

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

Nummer 55-272602-A09-VTGA01



Hersteller Rad Center Derkum GmbH



Seite 6 von 6

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 6 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Mai 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



Bohlander 00046985.DOC