Nummer 01-8095-A06-V03



Hersteller O.Z. Spa



Seite 1 von 9

Auftraggeber O.Z. Spa

Via Brocchi, 22

I-36061 Bassano del Grappa(VI)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellTitanTyp01617Radgröße7 J x 17 H2ZentrierartMittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/	Einpress- tiefe	Rad- last	Abrollumfang (mm)
		Mittenloch-ø (mm)	(mm)	(kg)	
240	01617 240 / S-Ø56.1	4/100/56,1	37	540	1940

Kennzeichnungen

Herstellerzeichen OZ

Radtyp und Ausführung
Radgröße
7 J x 17 H2
Einpresstiefe
ET 37

Giessereikennzeichen

Herkunftsmerkmal Made in Italy Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Mutter M12x1,5	Kegel 60°	100	-
S02	Schraube M12x1,5	Kegel 60°	110	26

Prüfungen

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Palatina (Gutachten Nr. 018095) durchgeführt.

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

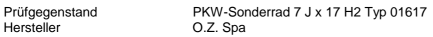
Verwendungsbereich

Hersteller Honda

Kia Mini Mitsubishi Proton Rover

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Nummer 01-8095-A06-V03



O.Z. Spa



Seite 2 von 9

Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	20.01011		Hinweise	Hinweise
Honda Civic	55	205/40R17	G01 K08 K42 K49	A02 A04 A05
EC8	55	215/35R17	K08 K42 K49	A08 A09 A12
E716				A14 A21 L01
		005/40547	004 1/00 1/40 1/40	S01
Honda Civic	66	205/40R17	G01 K08 K42 K49	A02 A04 A05
EC9 E717	66	215/35R17	K08 K42 K49	A08 A09 A12 A14 A21 L01
				S01
Honda Civic	66	205/40R17	G01 K08 K42 K49	A02 A04 A05
ED2	66	215/35R17	K08 K42 K49	A08 A09 A12
E713				A14 A21 L01
		00=/4054=		S01
Honda Civic ED3	66 66	205/40R17 215/35R17	G01 K08 K42 K49 K08 K42 K49	A02 A04 A05 A08 A09 A12
F311	00	215/35K17	KU0 K42 K49	A14 A21 L01
				S01
Honda Civic	66-90	205/40R17	G01 K08 K42 K49	A02 A04 A05
ED3	66-90	215/35R17	K08 K42 K49	A08 A09 A12
E965				A14 A21 L01
Harda O' '		005/40547	004 1/00 1/40 1/40	S01
Honda Civic ED4	80	205/40R17 215/35R17	G01 K08 K42 K49 K08 K42 K49	A02 A04 A05 A08 A09 A12
E714	80	215/55K17	K00 K42 K49	A14 A21 L01
				S01
Honda Civic	66	205/40R17	G01 K08 K42 K49	A02 A04 A05
ED6	66	215/35R17	K08 K42 K49	A08 A09 A12
F180				A14 A21 L01 S01
Honda Civic	80	205/40R17	G01 K08 K42 K49	A02 A04 A05
ED7	80	215/35R17	K08 K42 K49	A08 A09 A12
E718				A14 A21 L01
Honda Civic	04.06	205/40D47	C04 K09 K42 K40	S01 A02 A04 A05
ED9	91-96 91-96	205/40R17 215/35R17	G01 K08 K42 K49 K08 K42 K49	A08 A09 A12
E715	31 30	210/001(17	100 142 143	A14 A21 L01
				S01
Honda Civic	80-81	205/40R17	G01 K02 K07 K08	A02 A04 A05
EE4	80-81	215/35R17	K07 K08 K42	A08 A09 A12
E803	1440	00=/4054=	1/00 1/07 1/00	A14 A21 S01
Honda Civic	110	205/40R17 215/35R17	K02 K07 K08	A02 A04 A05
EE8 F468	110	213/33K1/	K07 K08 K42	A08 A09 A12 A14 A21 S01
Honda Civic	110	205/40R17	K02 K07 K08	A02 A04 A05
EE9	110	215/35R17	K07 K08 K42	A08 A09 A12
F469				A14 A21 S01
Honda Civic	55	205/40R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05
EG3	55	215/35R17	K01 K42 K49 K50 K56	A08 A09 A12
F876				A14 A21 Y88
	<u> </u>	<u> </u>		S01

Nummer 01-8095-A06-V03



Prüfgegenstand PKW-Sor Hersteller O.Z. Spa



Seite 3 von 9

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Honda Civic EG4 F877	66 66	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EG5 F878	92 92	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EG6 F879	118 118	205/40R17 215/35R17	K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EG8 F875	66 66	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EG9 F884	118 118	205/40R17 215/35R17	K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EH9 F883	92 92	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EJ1 G623	92 92	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EJ2 G624	74 74	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic EJ6 e6*93/81*0013*	77 77	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K07 K08 K42 K56 K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Honda Civic EJ9 e6*93/81*0006*	55-66 55-66	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K07 K08 K42 K56 K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Honda Civic EK1 e6*93/81*0008*	84	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K07 K08 K42 K56 K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Honda Civic EK3 e6*93/81*0007*	84	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K07 K08 K42 K56 K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Honda Civic EK4 e6*93/81*0009*	118	205/40R17 215/35R17	K01 K07 K08 K42 K56 K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56 T79	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01

Nummer 01-8095-A06-V03



Prüfgegenstand PKW-Sor Hersteller O.Z. Spa



Seite 4 von 9

	,			Seite 4 voil 9
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Honda Civic	66-81	205/45R17		A02 A04 A05
EP1, -2, -4	66-81	215/40R17	K02 K90	A08 A09 A12
e11*98/14*	66-81	215/45R17	G01 K02 K90	A14 A21 Flh
0173,0174,0188*				S01
Honda Civic	66-81	205/45R17		A02 A04 A05
EU5,-6,-7,-8,-9	66-81	215/40R17	K02 K90	A08 A09 A12
e11*98/14*	66-81	215/45R17	G01 K02 K90	A14 A21 Flh
0158-0161,0189*				S01
Honda Civic	55-66	205/40R17	G01 K01 K07 K08 K42 K56	A02 A04 A05
MA8	55-66	215/35R17	K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56	A08 A09 A12
G916,				A14 A21 S01
e11*93/81*0018*				
Honda Civic	66	205/40R17	G01 K01 K07 K08 K42 K56	A02 A04 A05
MA9	66	215/35R17	K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56	A08 A09 A12
G917, e11*93/81*0022*				A14 A21 S01
Honda Civic	83	205/40R17	G01 K07 K42 K56	A02 A04 A05
MB1	83-93	215/35R17	K05 K06 K42 K49 K56 T79	A08 A09 A12
G918,	93	205/40R17	K07 K42 K56	A14 A21 K01
e11*93/81*0023*				K08 S01
Honda Civic	55-66	205/40R17	G01 K07 K08 K42	A02 A04 A05
MB2	55-66	215/35R17	K07 K08 K42	A08 A09 A12
e11*96/27*0067*				A14 A21 K45
				L01 S01
Honda Civic	84	205/40R17	G01 K07 K08 K42	A02 A04 A05
MB3	84	215/35R17	K07 K08 K42	A08 A09 A12
e11*96/27*0068*				A14 A21 K45
	1	1		L01 S01
Honda Civic	85-92	205/40R17	G01 K07 K08 K42	A02 A04 A05
MB4	85-92	215/35R17	K07 K08 K42	A08 A09 A12
e11*96/27*0069*				A14 A21 K45 L01 S01
Honda Civic	CO 77	205/40D47	C24 K07 K00 K40 T00 T04 T04	
	63-77	205/40R17	G34 K07 K08 K42 T80 T81 T84 K07 K08 K42 T83	A02 A04 A05
MB7 e11*96/27*0071*	63-77	215/35R17	KU7 KU8 K42 183	A08 A09 A12 A14 A21 K45
611 90/27 0071				L01 S01
Honda Civic Aerod.	55-66	205/40R17	G34 K07 K08 K42	A02 A04 A05
MB8	55-66	215/35R17	K07 K08 K42 T79	A08 A09 A12
e11*96/79*0087*	33 00	210/001(17	107 100 1042 173	A14 A21 K45
011 00/10 0007				L01 S01
Honda Civic Aerod.	84	205/40R17	G01 K07 K08 K42	A02 A04 A05
MB9	84	215/35R17	K07 K08 K42 T79	A08 A09 A12
e11*96/79*0088*				A14 A21 K45
				L01 S01
Honda Civic Aerod.	85-92	205/40R17	G01 K07 K08 K42 T80	A02 A04 A05
MC1	85-92	215/35R17	K07 K08 K42 T79 T83	A08 A09 A12
e11*96/79*0089*				A14 A21 K45
				L01 S01

Nummer 01-8095-A06-V03



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7 J x 17 H2 Typ 01617

O.Z. Spa

Seite 5 von 9

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Honda Civic Aerod. MC3 e11*96/79*0091*	74-77 74-77	205/40R17 215/35R17	K07 K08 K42 T81 T84 K08 K42 K49 T83	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K45 L01 S01
Honda Civic Coupé EJ8 e6*93/81*0014*	92 92	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K07 K08 K42 K56 K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Honda Civic Coupé EM1 e6*93/81*0060*	118 118	205/40R17 215/35R17	K01 K07 K08 K42 K56 K01 K05 K06 K08 K42 K49 K56 T79	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Honda Civic Coupé EM2 e6*98/14*0080*	88-92	205/45R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Cpe S01
Honda Civic CRX EG2 G069, e6*93/81*0017*	118 118	205/40R17 215/35R17	K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Civic CRX EH6 G070, e6*93/81*0016*	92	205/40R17 215/35R17	G01 K01 K08 K42 K49 K56 K01 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Y88 S01
Honda Jazz GD1, GD5 e6*98/14*0088*, e6*98/14*0087*	57,61 57,61	205/40R17 215/35R17	G01 K02 K07 K08 K08 K42 K49	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K56 LK5 S01
Kia Sephia FA G485, e13*95/54*0021*	59-82	205/40R17	G01 K07 K08 K42 K46 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B47 S01
Kia Sephia, Shuma FB e4*96/27*0024*, e4*98/14*0024* - Shuma I/II, Spectra	65-84,3	205/40R17	K02 K06	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 Flh Sth S01
Mini One, Cooper, -S R50 e1*98/14*0168*	66-120 66-120 66-120 66-120	205/40R17 205/45R17 215/40R17 215/45R17	K07 K50 K07 K50 K02 K11 K49 K50 K02 K11 K49 K50	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S02
Mits. Carisma DAO e4*93/81*0005*, e4*98/14*0005*	66	205/40R17	T80 T81 T84	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 K11 K42 K90 S01

Nummer 01-8095-A06-V03



Hersteller O.Z. Spa



Seite 6 von 9

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Mits. Colt CAO G005	50-103	205/40R17		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 K04 K42 K49 K50 K56 S01
Mits. Lancer SW CAOW, CAO G230, e1*96/79*0061*	50-83	205/40R17	T80 T81 T84	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 K04 K42 K49 K50 K56 S01
Proton 300/400 C9, C96. e11*92/53, 93/81, 98/14*0002*	55-99	205/40R17	G01 K01 K05 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S01
Proton 300/400 C97. e11*92/53*0003* e11*92/81*0003*	66	205/40R17	G01 K01 K05 K08 K42 K49 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S01
Proton 300/400 C98. e11*92/53*0004* e11*93/81*0004*	83	205/40R17	G01 K01 K05 K08 K42 K46 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S01
Rover 2,-25,MG ZR RF H224, e11*93/81*0016*	55-107 55-107 55-118	205/40R17 215/35R17 205/45R17	G09 K07 K08 K42 K56 T80 T81 K02 K07 K08 K11 T79 T83 K07 K08 K42 K56 R09	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Rover 2/4 XW F377, e11*93/81*0030*	55-147	205/40R17	K06 K42 K49 K50 K56	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 S01
Rover 4,-45, MG ZS RT H093, e11*93/81*0014*	55-110 74-130	205/40R17 205/45R17	K06 K08 K42 K56 T80 T81 T84 K06 K08 K42 K56 R09	A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K49 S01

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.

Nummer 01-8095-A06-V03



Hersteller O.Z. Spa



Seite 7 von 9

- 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.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A14 Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.
- 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.
- **B02** Vor Montage der Sonderräder sind eventuell vorhandene Zentrierstifte, Befestigungsschrauben oder Sicherungsringe an den Anschlußflanschen des Fahrzeugs zu entfernen.
- **B47** Auf ausreichenden Abstand zwischen Handbremsseil und Rad-Reifen-Kombination an Achse 2 ist zu achten. Gegebenenfalls ist die Seilführung zu korrigieren.
- **Cpe** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Coupé.
- **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.
- **G09** Bei Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nicht mit der Bereifung 175/70R14, 185/65R14, 195/55R15 oder 205/45R16 ausgerüstet sind, ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung in die Fahrzeugpapiere eingetragen werden.
- **G34** Bei Fahrzeugausführungen, die serienmäßig ausschließlich mit der Bereifung 185/60R14 ausgerüstet sind , ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung in die Fahrzeugpapiere eingetragen werden.
- **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.

Nummer 01-8095-A06-V03



Hersteller O.Z. Spa



Seite 8 von 9

- **K04** An Achse 2 ist ggf. durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K05** An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K06** An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile 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.
- **K11** Ggf. ist durch Nacharbeiten der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K45** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muß erhalten bleiben.
- **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.
- **K90** Auf ausreichenden Abstand der Rad-Reifen-Kombination zum Tankeinfüllrohr/Aktivkohlefilter bzw. dessen Kunststoffverkleidung ist zu achten.
- **L01** Ggf. ist durch Begrenzung des Lenkeinschlags oder sonstige geeignete Maßnahmen eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **LK5** An Achse 1 ist ggf. durch Begrenzen des Lenkeinschlages oder durch Nacharbeit der Radhausinnenkotflügel bzw. der Kunststoffeinsätze im Bereich der Radinnenseite eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung in den Fahrzeugpapieren eingetragen ist.
- **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.

Nummer 01-8095-A06-V03



Hersteller O.Z. Spa



Seite 9 von 9

Sth	Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Stufenheck.
T79	Reifen (LI 79) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 874 kg (FzgSchein, Ziff. 16).
T80	Reifen (LI 80) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 900 kg (FzgSchein, Ziff. 16).
T81	Reifen (LI 81) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 924 kg (FzgSchein, Ziff. 16).
T83	Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (FzgSchein, Ziff. 16).
T84	Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 kg (FzgSchein, Ziff. 16).
Y88 achten.	Auf ausreichenden Abstand an Achse 2 zum Wärmeleitblech am Endschalldämpfer ist zu

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 9 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Mai 2001.

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, 27.März 2003



00049267.DOC