Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

Hersteller O.Z. Spa

TÜV Praiz TÜV Rheinland Group

Seite 1 von 19

Auftraggeber O.Z. Spa

Via Bastion 49/4

I-36061 Bassano del Grappa(VI)

QS-Nr.: 39 02 0010603

PrüfgegenstandPKW-SonderradModellUltraleggeraTyp01712Radgröße8 J x 18 H2ZentrierartMittenzentrierung

Aus- führung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpress- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
203	01712203 / L-Ø57.06	5/112/57,1	45	570	2000

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 50359
Herstellerzeichen OZ
Radtyp und Ausführung 01712 203
Radgröße 8 J x 18 H2
Einpresstiefe ET 45
Herkunftsmerkmal Made in Italy
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der	Bund	Anzugsmoment	Schaftlänge (mm)	Artikel-Nr.
	Befestigungsmittel		(Nm)		
S01	Schraube M14x1,5	Kugel D=24mm	120	36,5	81710249
S02	Schraube M14x1,5	Kugel D=24mm	140	38	81710541
S03	Schraube M14x1,5	Kugel D=24mm	140	36,5	81710249

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

O.Z. Spa

Seite 2 von 19

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3	77-140	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
8V	77-140	225/35R18	T87	A57 Cbo F24
e1*2007/46*0607*	77-140	225/40R18		Lim V00 V18
- Limousine / Cabrio	77-140	235/35R18		S01
- incl. Facelift 2016	77-140	235/40R18	A01 G79	
	77-140	235/40R18	R69	
	77-140	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi A3 Cabriolet	75-147	215/40R18	K1a K1b K56 R37 T85 T89	A01 A12 A15
8P	75-147	225/35R18	K1c K56 T87	A18 A58 Cbo
e1*2001/116*0456*	75-147	225/40R18	K1c K56	S01
Audi A3 Sportback	110	215/40R18	T89	A12 A15 A18
e-tron	110	225/35R18	T87	A58 F24 Flh
8V	110	225/40R18	107	S01
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	223/401(10		001
Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*	184-195	225/40R18	K1c K56 T88 T89	A01 A12 A15 A18 Flh S01
Audi A3, -/Sportback	66-147	215/40R18	K1a K1b K56 R37 T85 T89	A01 A12 A15
8P, 8PA, 8PB	66-147	225/35R18	K1c K56 T87	A18 Flh S01
e1*2001/116*0217*;	66-147	225/40R18	K1c K56	A101 1 301
e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	00-147	223/401(10	NTC NOO	
Audi A3, -/Sportback	77-140	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
8V	77-140	225/35R18	T83 T87	A57 F24 Flh
e1*2007/46*0607*	77-140	225/40R18		V00 V18 S01
- incl. Facelift 2016	77-140	235/35R18	A01 K1a K2b K3a K6g K8h T86 T90	
	77-140	245/35R18	A01 K2b K4i K6g K8h R03	
Audi A4	74-188	225/40R18	T88 T89 T91 117	A12 A15 A18
8E	74-188	235/40R18	116	Car Lim S01
e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	74 100	200/401110		Car Ziiii Co i
Audi A4	162	225/40R18	T88 T89 T91 117	A12 A15 A18
QB6	162	235/40R18	116	Car Cbo Lim
e1*2001/116*0243*		200, 101110		S01
Audi A4 Cabriolet	96-188	225/40R18	T88 T89 T91 T92 117	A12 A15 A18
8H	96-188	235/40R18	T91 T93 116	Cbo S01
e1*98/14*0177*,	30 100	200/401(10	131 133 110	
e1*2001/116*0177*	00.057	005/45040	T04 T05 444	1 10 145 140
Audi A6 -/Avant	89-257	225/45R18	T91 T95 114	A12 A15 A18
4F, 4F1	89-257	235/40R18	T91 T93 116	Car Lim NBF
e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080*	89-257	245/40R18	T93 114	V18 X27 S01
Audi Q2	85, 110	215/50R18	A01 K1a R70	A12 A15 A18
GA GA	85, 110	225/45R18		A58 V18 S03
e1*2007/46*1552*	85, 110	235/45R18	A01 K1a	1.00 . 10 000
- Frontantrieb	85, 110	245/40R18	A01 K1a A01 K2b R03	
	100, 110	1270/701110	AUT NED NOO	

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712 O.Z. Spa Prüfgegenstand Hersteller

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. Reifen Reifenbezogene Auflagen und Hinweise Auflagen und Hallweise Auflagen und Hinweise Auflagen unden Hinweise Auflagen und Hinweise Auflagen und Hinweise Auflagen und Hinweise Auflagen und Hinweise Auflagen unden Hinweise A					Seite 3 von 19
ABE/EWG-Ñr. Audi Q2 ASS, 110 215/50R18 R70 ASS KMV ASS CONTACTION ASS KMV ASS KMV ASS CONTACTION ASS KMV ASS CONTACTION ASS KMV ASS CONTACTION ASS CONTACTION AUGI Q3 (I) BA-162 AUGI Q3	Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	
Audi 02 85, 110 215/50R18 R70 A12 A15 A18 A58 KMV A55 KMV A5	Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
Sch 2007/46*1552* Frontantrieb 85, 110 225/45R18 85, 110 235/45R18 85, 110 235/45R18 86, 110 235/45R18 87, 110 245/40R18 87, 111 412 415 418 436 803 41*2007/46*1552*01****. 110, 140 225/45R18 41*2007/46*1552*01***. 110, 140 225/45R18 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2 41*2	ABE/EWG-Nr.				
el*2007/46*1552* 85, 110		85, 110	215/50R18	R70	
-Frontantrieb 85, 110 245/40R18 R03 V18 S03 V1			225/45R18		
- mit Zusatz- Verbreiterungen			235/45R18		
Verbreiterungen Audi Q2 Quattro 110, 140 215/50R18 A01 K1a R70 111 A12 A15 A18 A56 S03 Audi Q2 Quattro 110, 140 225/45R18 A56 S03 41*2007/46*1552*01 110, 140 235/45R18 A01 K1a 112 Audi Q2 Quattro 110, 140 215/50R18 R70 111 A12 A15 A18 GA 110, 140 225/45R18 A56 KMV e1*2007/46*1552*01 110, 140 225/45R18 112 R92 audi Q3 (I) 88-162 225/50R18 112 R92 audi Q3 (I) 88-162 225/50R18 110 A57 S02 at 12*2007/46*163* 88-162 225/50R18 110 A57 S02 at 22*207/46*163* 88-162 225/45R18 114 A12 A15 A18 BU, 8U1 88-162 225/45R18 114 A12 A15 A18 BU, 8U1 88-162 225/45R18 110 A57 KMV S02 at 12*2007/46*163* 88-162 225/45R18 110 A57 KMV S02 at 32*207/46*165* 250 225/40R18 </td <td></td> <td>85, 110</td> <td>245/40R18</td> <td>R03</td> <td>V18 S03</td>		85, 110	245/40R18	R03	V18 S03
Audi Q2 Quattro GA					
GA e1*2007/46*1552*01 10,140 225/45R18 610,140 235/45R18 A01 K1a 112 A12 A15 A18 A56 KMV e1*2007/46*1552*01 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi Q3 (I) 88-162 225/45R18 B112 88-162 225/45R18 B114 A57 S02 88-162 235/45R18 B116 A57 S02 88-162 235/45R18 B116 A57 S02 88-162 235/45R18 B116 A12 A15 A18 B1 B					
el*2007/46*1552*01 110, 140 235/45R18 A01 K1a 112 A12 A15 A18 A6 KMV A12 A15 A18 A56 KMV A12 A15 A18 A57 S02 A12 A15 A18 A12 A15 A18 A12 A15 A18 A13 A15 A18 A13 A15 A18 A14 A15 A18 A16 A16 A15 A18 A16 A16 A1				A01 K1a R70 111	
Audi Q2 Quattro GA et *2007/46*1552*01 GA et *2007/46*1552*01mit Zusatz- Verbreiterungen Audi Q3 (I) 88-162 225/45R18 1110 88-162 225/50R18 1110 A42 A15 A18 A57 S02 88-162 225/50R18 1110 A42 A15 A18 A57 S02 88-162 225/50R18 1110 A42 A15 A18 A57 KMV S02 88-162 225/45R18 1111 A12 A13 A14 A15 A15 A18 A57 KMV S02 A15 A18 A56 Fin A17 A18 A56 Fin A18 A					A56 S03
GA e1*2007/46*1552*01 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi Q3 (f) 88-162 225/45R18 110		· ·			
el*2007/46*1552*01 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi O3 (I) 88-162 225/45R18 1114 A12 A15 A18 8U, 8U1 el*2007/46*0591*; el*3*2007/46*1163* 88-162 225/45R18 1112 Audi O3 (I) 88-162 225/45R18 110 A57 S02 88-162 235/45R18 1112 Audi O3 (I) 88-162 225/45R18 1112 Audi O3 (I) 88-162 225/45R18 1110 A57 KMV S02 el*2007/46*0591*; el*2007/46*0591*; el*2007/46*0591*; el*2007/46*0615* A12 A15 A18 A58 H62 225/45R18 1110 A57 KMV S02 A57 KMV S03 A57 KM				R70 111	
-mit Zusatz- Verbreiterungen Audi Q3 (I) 88-162 225/50R18 110 61*2007/46*0591*; 61*2007/46*0591*; 61*2007/46*1163* Audi Q3 (I) 88-162 225/50R18 110 Audi Q3 (I) 88-162 225/45R18 111 Audi Q3 (I) 88-162 225/45R18 110 A57 KMV S02 A12 A15 A18 A58 CIV A18 A18 A58 CIV A18 A18 A58 CIV A18 A18 A57 KMV S02 A12 A15 A18 A58 CIV A18 A18 A58 CIV A18 A18 A57 KMV S02 A12 A15 A18 A58 CIV A18 A18 A57 KMV S02 A12 A15 A18 A58 CIV A18 A18 A12 A15 A18 A58 CIV A18 A18 A12 A15 A18 A12 A15 A18 A1					
Verbreiterungen 88-162 225/4SR18 114 A12 A15 A18 8U, 8U1 81*2007/46*0591*; 88-162 235/4SR18 110 A57 S02 40:0007/46*1163* 88-162 235/4SR18 111 A57 S02 Audi Q3 (I) 88-162 245/4SR18 111 A12 A15 A18 8U, 8U1 88-162 225/4SR18 111 A57 KMV S02 e1*2007/46*0591*; 88-162 225/4SR18 112 A57 KMV S02 e1*2007/46*0591*; 88-162 225/4SR18 111 A57 KMV S02 e1*2007/46*0591*; 88-162 225/4SR18 111 A57 KMV S02 e1*2007/46*06051* 88-162 225/4SR18 111 A57 KMV S02 Audi R33 206-228 215/4OR18 K4h M+S T92 A61 A12 A15 A18 8V 206-228 225/3SR18 T87 A56 Cbo F24 e1*2007/46*0607* 206-228 225/3SR18 T87 Lim S01 Audi S3, "Sportback 8V 206-228 245/3SR18 A01 K1a K2b A66 Cbo F24		110, 140	235/45R18	112	
Audi Q3 (I) 88-162 225/50R18 110 A12 A15 A18 A57 S02 A17 S02 A18 S162 AUdi Q3 (I) 88-162 225/50R18 AUdi Q3 (I) 88-162 225/45R18 AU12 B8-162 225/45R18 B112 AUdi Q3 (I) 88-162 225/45R18 B111 A27 S02 AUdi Q3 (I) 88-162 225/45R18 B111 A57 KMV S02 A12 A15 A18 A57 KMV S02 A12 A15 A18 A57 KMV S02 A13 A16 A15 A18 A57 KMV S02 A18 A56 KMV S02 A18 A56 KMV S02 A18 A56 File A18 A					503
8U, 8U1 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163*. 88-162 235/45R18 111 Audi Q3 (I) 88-162 225/45R18 110 A57 KMV S02 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*163* - mit Radhaus-Verbreiterungen Audi R3 88-162 245/45R18 111 - mit Radhaus-Verbreiterungen Audi R3 8V		00.400	005/45040		140 145 140
e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* Audi Q3 (l) 88-162					
e13*2007/46*1163*					A57 S02
Audi Q3 (I) 8U, 8U1					
8U, 8U1 61°2007/46°0591°; e13°2007/46°1163° mit Radhaus- Verbreiterungen Audi RS3 Sportback 8P e1°2007/46°0615° Audi S3 8V 206-228 225/40R18 M+S T85 T89 e1°2007/46°0607° Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 225/40R18 Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 225/40R18 Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 225/40R18 206-228 225/35R18 A01 K1a K2b A12 A15 A18 A56 Fbr story 206-228 225/40R18 A56 Cbo F24 Lim S01 Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 225/40R18 206-228 235/35R18 A01 K1a K2b A12 A15 A18 A56 F24 Flh S01 Audi SQ2 Quattro GA			1		
e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*163* mit Radhaus- Verbreiterungen Audi RS3 Sportback 8P e1*2007/46*0615* Audi S3 Audi S4 Audi S3 Audi S4 Audi S3 Audi S4 Audi S5 Audi S4 Audi S4 Audi S6 Audi S7					
e13*2007/46*1163* mit Radhaus- Verbreiterungen Audi RS3 Sportback 8P e1*2007/46*0615*					A57 KMV S02
- mit Radhaus- Verbreiterungen Audi RS3 Sportback 8P					
Verbreiterungen 250 225/40R18 K4h M+S T92 A01 A12 A15 A18 A56 Flh A18 A56 Flh S01 Audi RS3 Sportback 8P e1*2007/46*0615*. 206-228 215/40R18 M+S T85 T89 A12 A15 A18 A56 Flh S01 Audi S3 e1*2007/46*0607*. 206-228 225/35R18 T87 A56 Cbo F24 Lim S01 - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 206-228 225/40R18 Lim S01 Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607*. 206-228 235/35R18 A01 K1a K2b Audi SQ2 Quattro GA GA e1*2007/46*0607*. 206-228 225/40R18 A12 A15 A18 A56 F24 Flh S01 Audi SQ2 Quattro GA GA e1*2007/46* 221 215/50R18 M+S R70 111 A12 A15 A18 A56 KMV S03 Audi TT (II) 118-155 225/40R18 A33 A56 KMV S03 Audi TT (II) 118-155 225/40R18 A33 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 BJ 118-155 225/40R18 A33 M+S A12 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 BJ 118-200 225/40R18 A33 M+S A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 BJ 118-200 225/45R18 A33 M+S A33 M+S BJ 118-200 225/45R18 A33 M+S A35/40R18 A12 M+S <td></td> <td>88-162</td> <td>245/45R18</td> <td>111</td> <td></td>		88-162	245/45R18	111	
Audi RS3 Sportback 8P e1*2007/46*0615* 250 225/40R18 K4h M+S T92 A01 A12 A15 A18 A56 Flh S01 Audi S3					
8P e1*2007/46*0615* A18 A56 FIh S01 Audi S3 8V 206-228 225/35R18 T87 A12 A15 A18 A56 Cbo F24 Lim S01 e1*2007/46*0607* Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 206-228 225/40R18		250	225/40D19	KAN MIS TOO	A01 A12 A15
e1*2007/46*0615* S01 Audi S3 206-228 215/40R18 M+S T85 T89 A12 A15 A18 A56 Cbo F24 Lim S01 e1*2007/46*0607* 206-228 225/35R18 T87 Lim S01 - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 206-228 235/35R18 Lim S01 - incl. Facelift 2016 206-228 235/35R18 Lim S01 Audi S3, -/Sportback 206-228 235/35R18 A01 K1a K2b Audi S3, -/Sportback 206-228 215/40R18 A56 F24 Flh 8V 206-228 225/40R18 A56 F24 Flh e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 206-228 235/35R18 A01 K1a K2b K3a K6g K8h T90 S01 Audi SQ2 Quattro 221 215/50R18 M+S R70 111 A12 A15 A18 GA 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 1552*09 mit Zusatz- Verbreiterungen 118-155 225/45R18 A33 A15 A18 A57 Audi TT (II) 118-155 235/40R18 A12 A036*00-16; A15-A18 A57 0369*00-16; 118-200 225/40R18 A		230	223/4UR 10	K411 WI+3 192	
Audi S3 8V e1*2007/46*0607* Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 225/35R18 206-228 225/40R18 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b A12 A15 A18 A56 Cbo F24 Lim S01 A15 A18 A56 Cbo F24 Lim S01 A16 Cbo F24 Lim S01 A17 A18					
8V 206-228 225/35R18 T87 A56 Cbo F24 e1*2007/46*0607* 206-228 225/40R18 Lim S01 - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 206-228 235/35R18 Lim S01 Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 245/35R18 A01 K1a K2b 8V 206-228 225/40R18 A56 F24 Flh e1*2007/46*0607* 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3a K6g K8h T90 S01 incl. Facelift 2016 206-228 225/45R18 M+S R70 111 A12 A15 A18 Audi SQ2 Quattro 221 215/50R18 M+S R70 111 A56 KMV S03 e1*2007/46* 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 e1*2007/46* 221 235/45R18 112 A56 KMV S03 e1*2007/46* 221 225/40R18 A33 A15 A18 A57 SJ 118-155 225/40R18 A32 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 118-155 225/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-2		206-228	215/40P18	M±S T85 T80	
e1*2007/46*0607*					
- Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016				101	
- incl. Facelift 2016					
Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 225/40R18 M+S T89 A12 A15 A18 A56 F24 Flh e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Audi SQ2 Quattro GA Audi SQ2 Quattro GA Audi SQ2 Quattro GA Audi SQ2 Quattro GA Audi TT (II) A18-155 225/40R18 A33 A18-155 245/40R18 A33 M+S A33 M					
Audi S3, -/Sportback 8V 206-228 215/40R18 M+S T89 A12 A15 A18 e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3a K6g K8h T90 S01 Audi SQ2 Quattro GA 221 215/50R18 M+S R70 111 A12 A15 A18 GA 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 e1*2007/46* 221 235/45R18 112 1552*09 mit Zusatz- Verbreiterungen 225/45R18 A33 A15 A18 A57 BJ 118-155 225/45R18 A33 A12 A15 A18 e1*2001/116* 118-155 225/45R18 A33 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 118-155 235/40R18 A12 A33 M+S 0375*00 118-200 225/40R18 A33 M+S A33 M+S 118-200 225/45R18 A33 M+S A33 M+S 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S				A01 K1a K2h	
8V 206-228 225/40R18 A56 F24 FIh e1*2007/46*0607* 206-228 235/35R18 A01 K1a K2b K3a K6g K8h T90 S01 Audi SQ2 Quattro 221 215/50R18 M+S R70 111 A12 A15 A18 GA 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 e1*2007/46* 221 235/45R18 112 1552*09 - mit Zusatz-Verbreiterungen Verbreiterungen A15 A18 A57 Audi TT (II) 118-155 225/45R18 A33 8J 118-155 225/45R18 A33 e1*2001/116* 118-155 235/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 225/45R18 A32 M+S	Audi S3 -/Sportback				Δ12 Δ15 Δ18
e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Audi SQ2 Quattro GA e1*2007/46* - incl. Facelift 2016 221 215/50R18 M+S R70 111 A12 A15 A18 A56 KMV S03 e1*2007/46* 1552*09 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00 206-228 235/35R18 A01 K1a K2b K3a K6g K8h T90 A01 K1a K2b K3a K6g K8h T90 S01 A12 A15 A18 A56 KMV S03 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 A18-155 245/40R18 A33 A12 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 A18-200 225/45R18 A33 M+S A12 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 A18-200 225/45R18 A33 M+S A12 A15 A18 A57 A16 A17 A18 A17 A18 A56 A18 A33 A18 A18 A18 A18 A57 A1				1811-0-103	
- incl. Facelift 2016 Audi SQ2 Quattro GA e1*2007/46* 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 e1*2007/46* - mit Zusatz- Verbreiterungen Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00 Audi SQ2 Quattro 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 A56 KMV S				Δ01 K1a K2h K3a K6α K8h T90	
Audi SQ2 Quattro 221 215/50R18 M+S R70 111 A12 A15 A18 GA 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 e1*2007/46* 221 235/45R18 112 1552*09 - mit Zusatz- Verbreiterungen A15 A18 A57 Audi TT (II) 118-155 225/40R18 A33 A15 A18 A57 BJ 118-155 225/45R18 A33 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 118-155 235/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/45R18 A33 M+S 0375*00 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S		200-220	255/551(10	AOT INTAINZBINGA NOG NOTI 190	001
GA 221 225/45R18 M+S A56 KMV S03 e1*2007/46* 221 235/45R18 112 1552*09 - mit Zusatz- - mit Zusatz- Verbreiterungen 118-155 225/40R18 A33 A15 A18 A57 BJ 118-155 225/45R18 A33 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 118-155 235/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/45R18 A33 M+S 0375*00 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S		221	215/50R18	M+S R70 111	A12 A15 A18
e1*2007/46* 1552*09 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi TT (II) 8J 118-155 225/40R18 A33 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00 118-200 225/45R18 A33 M+S					
1552*09 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi TT (II) 8J 118-155 225/40R18 A33 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00 118-200 225/40R18 A33 M+S 118-200 225/40R18 A33 M+S 118-200 225/40R18 A33 M+S 118-200 225/40R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S					
- mit Zusatz- Verbreiterungen Audi TT (II) 8J 118-155 225/40R18 A33 A15 A18 A57 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 118-155 235/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/40R18 A33 M+S 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S		 ·		· ·-	
Audi TT (II) 118-155 225/40R18 A33 A15 A18 A57 8J 118-155 225/45R18 A33 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 118-155 235/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/40R18 A33 M+S 0375*00 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S	- mit Zusatz-				
8J 118-155 225/45R18 A33 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 118-155 235/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/40R18 A33 M+S 0375*00 118-200 235/40R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S	Verbreiterungen				
8J 118-155 225/45R18 A33 Cbo Cpe S01 e1*2001/116* 118-155 235/40R18 A12 0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/40R18 A33 M+S 0375*00 118-200 235/40R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S	Audi TT (II)	118-155	225/40R18	A33	A15 A18 A57
e1*2001/116*	8J				Cbo Cpe S01
0369*00-16; 118-155 245/40R18 A01 A12 K46 K56 0374*00-01; 118-200 225/40R18 A33 M+S 0375*00 118-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S	e1*2001/116*				
0374*00-01; 118-200 225/40R18 A33 M+S 0375*00 218-200 225/45R18 A33 M+S 118-200 235/40R18 A12 M+S	•			A01 A12 K46 K56	
0375*00					
118-200 235/40R18 A12 M+S	0375*00				
118-200 245/40R18 A01 A12 K46 K56 M+S		118-200		A12 M+S	
		118-200	245/40R18	A01 A12 K46 K56 M+S	

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

	_			Seite 4 von 19
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi TT (III)	132-169	225/40R18	A33	A15 A18 A57
8J	132-169	225/45R18	A33	Cbo Cpe V00
e1*2001/116*	132-169	235/40R18	A33	V18 S01
0369*17	132-169	245/40R18	A91	
ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018				
Seat Altea / Toledo	63-155	215/40R18	K1c T85 T89 118	A01 A12 A15
5P, 5PN	63-155	215/40R18 225/35R18	K1c T83 T87 121	A18 A60 Flh
e9*2001/116*0050*;	63-155	225/33R18 225/40R18	K1c T88 T91 117	KOV SeF Sth
e9*2007/46*0012*	03-133	223/40K 16	KIC 100 191 117	S01
Seat Ateca	85, 110	215/50R18	A91 R70	A15 A18 A58
5FP	85, 110	225/45R18	A33	F23 KMV V18
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01	S03
- Frontantrieb	85, 110	235/45R18	A12	
- mit Radhaus-	85, 110	245/40R18	A12	
Verbreiterungen	85, 110	245/45R18	A12	
	00, 110	2 10/ 101110	7.1.2	
Seat Ateca	85, 110	215/50R18	A91 R70	A15 A18 A58
5FP	85, 110	225/45R18	A33	F23 KOV S03
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01 K1a K1b	
- Frontantrieb	85, 110	235/45R18	A12	
- ohne Radhaus-	85, 110	245/40R18	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	85, 110	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/50R18	A91 R70 111	A15 A18 A56
5FP	110, 140	225/45R18	A33	F24 KMV S03
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R18	A12 110	
- mit Radhaus-	110, 140	235/45R18	A12	
Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A12 111	
Seat Cupra Ateca	221	225/45R18	A33	A15 A18 A56
5FP '	221	235/45R18	A91	BW7 F24 S03
e9*2007/46*6394*11				
Seat Leon	63-155	215/40R18	R37 T85 T89	A12 A15 A18
1P, 1PN	63-155	225/35R18	A01 K1a K2b R37 T83 T87	A58 Flh S01
e9*2001/116*0052*;	63-195	225/40R18	A01 K1a K2b	
e9*2007/46*0013*	00 100	220/10/10	7.01 11.01	
Seat Leon	81-140	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
5F	81-140	225/35R18	T83 T87	Car F24 Flh
e9*2007/46*0094*	81-140	225/40R18		KOV S01
	81-140	235/35R18	A01 K1a K2b K6j	
Seat Leon	63 - 110	215/40R18	T85	A12 A15 A18
5F	63 - 110	225/35R18	T83	A58 Car F23
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/40R18		Flh KOV S01
	63 - 110	235/35R18	A01 K1a K2b	
Seat Leon Cupra	195,206	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
5F	195-221	225/40R18		A57 BW7 Car
e9*2007/46*0094*	195-221	235/35R18	A01 K1a K2b K6j	F24 Flh S01
l	195-221	235/35R18	A01 K1v K2h K6j	

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

				Seite 5 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Leon X-Perience	81-135	215/45R18		A12 A15 A18
5F	81-135	225/40R18		A56 Car F24
e9*2007/46*0094*	81-135	225/45R18		KMV S01
Skoda Karoq	85, 110	215/50R18	A91 R70	A15 A18 A58
NU .	85, 110	225/45R18	A33	F23 KOV S03
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01 K1a K1b	
- Frontantrieb	85, 110	235/45R18	A12	
- ohne Radhaus-	85, 110	245/40R18	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	85, 110	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/50R18	A91 M+S R70 111	A15 A18 A56
NU .	110, 140	225/45R18	A33 114	F24 KOV S03
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R18	A01 A12 K1a K1b 110	
- ohne Radhaus-	110, 140	235/45R18	A12 112	
Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A01 A12 K1a K1b 111	
Skoda Karoq Scout	110, 140	215/50R18	A91 M+S R70 111	A15 A18 A56
4x4	110, 140	225/45R18	A33 114	F24 KMV S03
NU	110, 140	225/50R18	A12 110	
e8*2007/46*0272*	110, 140	235/45R18	A91 112	
- mit Radhaus-	110, 140	245/45R18	A12 111	
Verbreiterungen	,			
Skoda Octavia (II)	55-118	215/40R18	A58 R37 T89 118	A12 A15 A18
1Z	55-147	225/40R18	A01 K1a T88 T89 T91 117	Car Lim Npf
e11*2001/116*0230*;				S01
e11*2007/46*0012*				
Skoda Octavia (III)	132-169	245/35R18	A01 A58 K1a K1b K2b	A12 A15 A18
5E	77-169	215/40R18	A57 T85 T89	Car F24 Lim
e11*2007/46*	77-169	225/35R18	A57 T87	Npf V00 V18
0243*00-19;	77-169	225/40R18	A57	S01
e11*2007/46*	77-169	235/35R18	A57	
0244*00-13	77-169	235/40R18	A01 A57 G01 116	
Skoda Octavia (III)	63-110	215/40R18		A12 A15 A18
5E	63-110	225/35R18	T87	A58 Car F23
e11*2007/46*	63-110	225/40R18		Lim Npf V18
0243*00-19;	63-110	235/35R18		S01
e11*2007/46*	63-110	235/40R18		
0244*00-13	63-110	245/35R18	A01 K1a K1b K2b	
Skoda Octavia (III)	63-110	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
5E	63-110	225/35R18	A01 K2b T83 T87	A58 Car F23
e11*2007/46*	63-110	225/40R18	A01 K2b	Lim Npf V18
0243*20-26;	63-110	235/35R18	A01 K2b K8g	S01
e11*2007/46*	63-110	235/40R18	A01 K2b K8g	
0244*14;	63-110	245/35R18	A01 K1a K1b K2a K2b K8k	
e8*2007/46*0318*				
ab Facelift 2017				

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

			S	Seite 6 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	81-140 81-140 81-180 81-180 81-180 81-180	215/40R18 225/35R18 215/40R18 225/40R18 235/35R18 235/40R18 245/35R18	R37 T85 T89 A01 K2b K6g K8e R37 T83 T87 M+S T85 T89 A01 K2b K6g K8e T88 T92 A01 K2a K2b K6h K6i K8m T86 T90 A01 K2a K2b K6h K6i K8m 116 A01 K1a K1b K2c K6h K6i K8m T88 T92	A12 A15 A18 A57 Car F24 Lim Npf V00 V18 S01
Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0355*	85, 110 85, 110 85, 110 85, 110	215/45R18 225/45R18 235/40R18 245/40R18	R03 R03	A12 A15 A18 A58 Car F23 KOV NoE NoP V18 S03
Skoda Octavia Scout (II) 1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012*	103-118 103-118 103-118	225/45R18 235/40R18 245/40R18	114 A01 K1c 116 A01 K1c K56 114	A12 A15 A18 A56 Car KMV S01
Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19	81-135 81-135 81-135	215/45R18 225/40R18 225/45R18	M+S	A12 A15 A18 A56 Car F24 S01
Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-140 110-140 110-140	215/45R18 225/40R18 225/45R18	M+S 114	A12 A15 A18 A56 Car F24 S01
Skoda Superb (II) 3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-191	225/40R18	T92 117	A12 A15 A18 Car Lim S01
Skoda Superb (III) 3T e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317*	88-206 88-206 88-206 88-206 88-206	215/45R18 225/45R18 235/40R18 235/45R18 245/40R18	A91 T89 T93 115 A12 114 A12 116 A12 112 A12 114	A15 A18 A57 Car Lim V00 V18 S03
Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*	77-125 77-125 77-125 77-125 77-125	215/45R18 225/40R18 225/45R18 235/40R18 245/40R18	T89 T93 115 T89 T91 T92 117 T91 T95 114 T91 T93 116 A01 K1b 114	A12 A15 A18 A57 S01

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

				Seite 7 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Beetle, /Cabrio (II)	77-162	215/45R18		A12 A15 A18
16	77-162	215/50R18	R70	A58 Cbo Flh
e1*2007/46*0539*	77-162	225/45R18		V18 S01
	77-162	235/40R18		
	77-162	235/45R18		
	77-162	245/40R18		
	77-162	245/45R18		
VW E-Golf (VII)	85, 100	215/40R18	T89	A12 A15 A18
AU	85, 100	225/35R18	T87	A58 F24 S01
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/40R18		
- incl. Facelift 2017	85, 100	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	
VW E-Golf (VII)	85, 100	215/40R18	T89	A12 A15 A18
AU	85, 100	225/35R18	T87	A58 F23 S01
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/40R18		
- incl. Facelift 2017	85, 100	235/35R18	A01 K1a K2b K3c K6g	
VW EOS	85-184	215/45R18		A12 A15 A18
1F	85-184	225/40R18		A58 Cbo V18
e1*2001/116*0349*	85-191	215/45R18	M+S	S01
- incl. Facelift 2011	85-191	225/40R18	M+S	
	85-191	235/40R18		
VW Golf (V)	55-169	215/40R18	K1c R37 T85 T89	A01 A12 A15
1K	55-169	225/35R18	K1c R37 T83 T87	A18 S01
e1*2001/116*	55-184	225/40R18	K1c	
0242*00-24	00 101	220/10/10		
VW Golf (V) Variant	59-147	215/40R18	K1a K1b K2b K56 T85 T89	A01 A12 A15
1KM Ý	59-147	225/35R18	K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87	A18 A58 Car
e1*2001/116* 0328*00-14	59-147	225/40R18	K1c K27 K2b K44 K46 K56	S01
VW Golf (VI)	59-173	215/40R18	K1a K2b T85 T89	A01 A12 A15
1K ` ′	59-173	225/35R18	K1a K2b T83 T87	A18 V18 S01
e1*2001/116	59-173	225/40R18	K1a K2b	
*0242*25;	59-173	235/35R18	K1c K2b K3a K6g K8d T86 T90	
e1*2007/46*0490*	59-173	235/40R18	K1c K2b K3a K6g K8d	
- Fließheck/Cabrio	59-173	245/35R18	K1c K2c K3a K6h K8i	
VW Golf (VI) R	188-199	215/40R18	T89	A12 A15 A18
1K	188-199	225/40R18		V18 S01
e1*2001/116	188-199	235/35R18	A01 K1c K2b K3a K6g K8d T90	
*0242*33	188-199	235/40R18	A01 K1c K2b K3a K6g K8d	
- Fließheck/Cabrio	188-199	245/35R18	A01 K1c K2c K3a K6h K8i	
VW Golf (VI) Variant	59-118	215/40R18	K1a K2b K6g T85 T89	A01 A12 A15
1KM	59-118	225/35R18	K1a K2b K6g T83 T87	A18 Car S01
				
e1*2001/116*0328*;		225/40R18	K1a K2b K6g	
e1*2001/116*0328*; e1*2007/46*	59-118 59-118	225/40R18 235/35R18	K1a K2b K6g K1c K2b K3a K6h K8d T86 T90	

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

				Seite 8 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	215/40R18	T85	A12 A15 A18
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	225/35R18	T83	A58 Car F23
e1*2007/46*0623*;	63-110	225/40R18		Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	63-110	235/35R18	A01 K1a K2b K3c K6g	S01
e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) /-Variant	63-169	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
AU, AUV, 1K, 1KM	63-213	215/40R18	M+S T85 T89	A57 Car F24
e1*2007/46*0623*;	63-213	225/35R18	T83 T87	Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	63-213	225/40R18		S01
e1*2007/46*	63-213	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	
0490*05; e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) Alltrack	81-135	215/45R18		A12 A15 A18
AUV	81-135	225/40R18		A56 Car F24
e1*2007/46*0627*	81-135	225/45R18		KMV S01
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) GTE	110	215/40R18	T89	A12 A15 A18
Hybrid	110	225/35R18	T87	A58 F24 S01
AU	110	225/40R18		
e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017	110	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	
VW Golf (VII) R	206, 221	215/40R18	T89	A12 A15 A18
AU	206-228	225/40R18		A56 F24 S01
e1*2007/46*0623* - incl. Facelift 2017	206-228	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	
VW Golf (VII) R	213-228	215/40R18	M+S T89	A12 A15 A18
Variant	213-228	225/40R18		A56 Car F24
AUV e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017	213-228	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	S01
VW Golf (VIII)	85-110	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
CD (VIII)	85-110	225/35R18	T83 T87	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	85-110	225/40R18		KOV NoE
	85-110	235/35R18	A01 K1a K2b T86 T90	NoP V18 S03
VW Golf Plus	55-125	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
1KP	55-125	225/40R18	A01 K1a K1b K2b K56 T88 T89	A58 S01
e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*	55-85	225/35R18	A01 K1a K1b K2b T87	
VW Golf Sportsvan	63-110	215/40R18	T85 T89	A12 A15 A18
AUV, 1KM	63-110	225/35R18	T83 T87	A58 F24 S01
e1*2007/46*0627*;	63-110	225/40R18		
e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-110	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

			(Seite 9 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf Sportsvan	63-85	215/40R18	T85	A12 A15 A18
AUV, 1KM	63-85	225/35R18	T83	A58 F23 S01
e1*2007/46*0627*;	63-85	225/40R18		
e1*2007/46*0492*08	63-85	235/35R18	A01 K1a K2b K3c K8g	
- incl. Facelift 2017				
VW Jetta	77 - 155	215/40R18	A01 K1a K1b K2b T89	A12 A15 A18
16, 16H	77 - 155	225/40R18	A01 K1c K2b K3a K6g K8e	A58 Sth V18
e1*2007/46*0539*;	77 - 155	235/35R18	A01 K1c K2b K3a K6g K8e T86	_ S01
e1*2007/46*0584*	77 - 155	235/40R18	A01 K1c K2b K3a K6g K8e	
	77 - 155	245/35R18	A01 K2b K6h K6i K8m R03	
VW Jetta	66-147	215/40R18	K1a K1b K2b K56 T85 T89	A01 A12 A15
1KM	66-147	225/35R18	K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87	A18 A58 Sth
e1*2001/116*0328*	66-147	225/40R18	K1c K27 K2b K44 K46 K56	S01
VW Passat (VI)	75-147	215/45R18	115	A12 A15 A18
3C	75-147	225/40R18	T88 T89 117	Lim V18 S01
e1*2001/116*	75-147	235/40R18	A01 K1a K46 K56 116	
0307*00-23				
VW Passat (VI)	75-147	215/45R18	T89 T93 115	A12 A15 A18
Variant	75-147	225/40R18	T88 T89 T91 117	Car V18 S01
3C	75-147	235/40R18	A01 K1a K2b 116	
e1*2001/116*				
0307*00-23				
VW Passat (VII)	77-155	215/45R18	T89 T93 115	A12 A15 A18
3C, 3c	77-155	225/40R18	T88 T92 117	Car Lim V18
e1*2001/116*	77-155	235/40R18	A01 K1a K2b 116	VoA S01
0307*24-36;	77-155	245/35R18	A01 K1a K2b K4i K6g T88 T92 118	
e1*2007/46*				
0502*00-10, 0547*00-03				
- ab MJ 2011				
VW Passat (VII)	77-155	215/45R18	T89 T93 115	A12 A15 A18
3C, 3c	77-155	225/40R18	T88 T92 117	Car KMV Lim
e1*2001/116*	77-155	235/40R18	116	V18 VoA S01
0307*24-36;	77-155	245/35R18	A01 K4i K6g T88 T92 118	- 10 00/(001
e1*2007/46*	11-133	243/331(10	A01 N41 N09 100 192 110	
0502*00-10,				
0547*00-03				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
- ab MJ 2011				
VW Passat (VIII)	88-206	215/45R18	A91 T89 T93 115	A15 A18 A57
3C	88-206	225/45R18	A12 114	Car Lim NoP
e1*2001/116*	88-206	235/40R18	A12 116	V00 V18 VoA
0307*37	88-206	235/45R18	A12 112	S03
- Limousine / Variant	88-206	245/40R18	A12 114	7
ab MJ 2015 (B8/3G)				
- incl. Facelift 2019				

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

				Seite 10 von 19
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			Hinweise	Hinweise
VW Passat GTE (VIII)	115	215/45R18	A91 T89 T93 115	A15 A18 A58
3C ` ´	115	235/40R18	A12 116	Car Lim V18
e1*2001/116*	115	245/40R18	A12 114	VoA S03
0307*41				
- Limousine / Variant				
ab MJ 2015 (B8/3G)				
- Plug-In Hybrid - incl. Facelift 2019				
VW T-ROC	85-140	215/50R18	R70	A12 A15 A18
A1	85-140	225/45R18	1070	A57 S03
e13*2007/46*1845*	85-140	235/45R18		
VW Tiguan (I)	81-155	225/50R18	110	A12 A15 A18
5N	81-155	235/50R18	109	A57 KMV S03
e1*2001/116*	81-155	245/45R18	111	
0450*00-23;	81-155	255/45R18	110	
e1*2007/46*				
0487*00-14				
- incl. Facelift 2011				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen	04 455	22E/E0D49	110	A12 A15 A18
VW Tiguan (I) 5N	81-155 81-155	225/50R18 235/50R18	110	A57 S03
e1*2001/116*	81-155	245/45R18	111	
0450*11-23;	81-155	255/45R18	110	
e1*2007/46*	01 100	200/10/10		
0487*02-14				
- ab Facelift 2011				
VW Tiguan (I)	81-155	225/50R18	110	A12 A15 A18
5N	81-155	235/50R18	A01 K2b 109	A57 S03
e1*2001/116*	81-155	245/45R18	111	
0450*00-10; e1*2007/46*	81-155	255/45R18	A01 K2b 110	
0487*00-01				
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	K1a K2b T89 118	A01 A12 A15
1T	00 120	210/10/10	100 110	A18 A58 Npf
e1*2001/116*				S01
0211*00-22;				
e1*2007/46*				
0357*00-01				
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	K2b T89 118	A01 A12 A15
1T, 1t e1*2001/116*	66-130	225/40R18	K1a K2b T88 T92 117	A18 A58 Npf S01
0211*23-35;				301
e1*2007/46*				
0357*02-13, 0506*				
ab MJ 2011				
VW Touran (II)	81-140	215/45R18	K1a T89 T93 115	A01 A12 A15
1T	81-140	225/45R18	K1a 114	A18 A58 V18
e1*2001/116*	81-140	235/45R18	K1a K2b K6g 112	S03
0211*36;	81-140	245/40R18	K1c K2b K3c K6h 114	
e1*2007/46*0357*14				
ab MJ 2016	<u> </u>			

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)

PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

Hersteller O.Z. Spa



Seite 11 von 19

Allgemeine Hinweise

Prüfgegenstand

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein bzw. -brief, Zulassungsbescheinigung I) 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.

Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche (mit Ausnahme der M+S-Profile) und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Fahrzeughöchstgeschwindigkeit sind zu berücksichtigen.

Fahrzeughöchst-	Tragfähigkeit (%)		
geschwindigkeit	Gesch	windigke	eitssymbol (GSY)
	V	W	Υ
210 km/h	100%	100%	100%
220 km/h	97%	100%	100%
230 km/h	94%	100%	100%
240 km/h	91%	100%	100%
250 km/h	-	95%	100%
260 km/h	-	90%	100%
270 km/h	-	85%	100%
280 km/h	-	-	95%
290 km/h	-	-	90%
300 km/h	-	-	85%

Ferner sind nur Reifen einer Bauart und achsweise eines Reifentyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Reifentypen auf Vorder- und Hinterachse sind die Hinweise des Fahrzeug- und / oder Reifenherstellers zu beachten.

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.

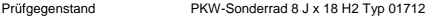
Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb darf nur ein Ersatzrad mit gleicher Reifengröße bzw. gleichem Abrollumfang verwendet werden.

Die Bezieher der Räder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.

Spezielle Auflagen und Hinweise

Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1090 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Hersteller O.Z. Spa



ÜV Rheinland Group

Seite 12 von 19

- 110 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1100 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- 111 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1110 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1120 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- 114 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1140 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1150 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- 116 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1160 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- 117 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1170 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1180 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- 121 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1210 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- A01 Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A15 Zum Auswuchten der Räder können wahlweise Klammer- oder Klebegewichte verwendet werden. Werden an der Felgeninnenseite Klebegewichte verwendet, so ist bei der Auswahl und Anbringung der Klebegewichte auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- A18 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



TÜV Pfalz

Prüfgegenstand

PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

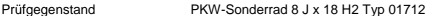
Hersteller O.Z. Spa

TÜV Rheinland Group

Seite 13 von 19

- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. ä.)
- A57 Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- **A60** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- **Cbo** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- **Cpe** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- F23 Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- **F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- **FIh** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- **G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- G79 Ist die Reifengröße 215/50R17, 215/45R18 oder 235/35R19 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



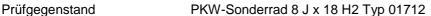
Hersteller O.Z. Spa



Seite 14 von 19

- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1v** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps,...).
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps,...).
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Hersteller O.Z. Spa



Seite 15 von 19

K4h An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.

K4i An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

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

K6g An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.

K6h An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist soweit wie möglich nach hinten zu versetzen.

K6i An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Heckschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.

K6j An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.

K8d An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

K8e An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

K8g An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

K8h An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

K8i An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

K8k An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

K8m An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

KMV Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. mit zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

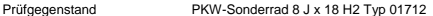
KOV Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

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

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

NBF Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Hersteller O.Z. Spa



Seite 16 von 19

- NoE Nicht für "reines" Elektrofahrzeug bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.
- NoP Nicht für Plug-In Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge.
- **Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).
- R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- **R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.
- **R69** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17, 235/40R18 oder 235/35R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **R70** Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- **R92** Diese Rad-Reifen-Kombination(en) ist/sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/45R18 oder 235/40R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

Hersteller O.Z. Spa

TÜV Pfalz TÜV Rheinland Group

Seite 17 von 19

- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4,...).

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

Hersteller O.Z. Spa

ÜV Pfalz ÜV Rheinland Group

Seite 18 von 19

V18 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

Vorderachse	Hinterachse
205/40R18	225/35R18
205/45R18	225/40R18
215/40R18	245/35R18, 255/35R18
215/45R18	235/40R18, 245/40R18
225/40R18	245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18
225/45R18	245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18
225/50R18	245/45R18, 255/45R18
235/40R18	255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18
235/45R18	255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18
235/50R18	255/45R18, 285/40R18
235/60R18	255/55R18, 285/50R18
245/35R18	255/35R18
245/40R18	255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18
245/45R18	265/40R18, 275/40R18, 285/40R18
245/50R18	275/45R18
255/40R18	285/35R18, 295/35R18
255/45R18	275/40R18, 285/40R18
255/50R18	285/45R18
	285/50R18
265/35R18	295/30R18, 315/30R18
	205/40R18 205/45R18 215/40R18 215/45R18 225/40R18 225/45R18

Es sind nur Reifen eines Herstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig, für die der Reifen- oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

VoA Nicht für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).

X27 Nicht zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 allroad, Typ 4B, 4F, 4F1) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 14. April 2020 in Lambsheim statt.

Anlage 13 zum Prüfbericht Nr. 55801315 (5. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01712

Hersteller O.Z. Spa

TÜV Rheinland Group

Seite 19 von 19

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 19 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2005.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lambsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lambsheim, 14. April 2020

Pohl

ahrzeugel

00341886.DOC