Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TÜV Pfalz

Seite 1 von 21

Auftraggeber ProLine Wheels-TEC GmbH

Rheinkaistraße 24 68159 Mannheim

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad Typ VX100PXV 7017

Radgröße 7Jx17H2

Zentrierart Mittenzentrierung

Aus- führung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpress- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
W8	VX100PXV 7017 W8 / 66,6 / 57,1	5/112/57,1	45	675	2010

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 50280 Herstellerzeichen ProLine

Radtyp und Ausführung VX100PXV 7017 (s.o.)

Radgröße 7Jx17H2 Einpresstiefe ET (s.o.) Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)	Artikel-Nr.
	Befestigungsmittel				
S01	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	120	28	102
S02	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	120	30	103
S03	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	140	30	103
S04	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	170	33	104

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

Ford Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

ProLine Wheels-TEC GmbH

Seite 2 von 21

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3	77-140	205/50R17	A33	A14 A21 A57
8V	77-140	215/45R17	A11	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-140	225/45R17	A33	S02
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/50R17		A13 A14 A21
8P	75-147	215/45R17	T87 T88	A58 B03 Cbo
e1*2001/116*0456*	75-147	225/45R17		V17 S02
Audi A3 Sportback	110	205/50R17	A12	A14 A21 A58
e-tron	110	215/45R17	A90	F24 Flh V00
8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	225/45R17	A12	V17 S02
Audi A3, -/Sportback	184-195	205/50R17	M+S	A13 A14 A21
8P, 8PA	184-195	215/45R17	M+S T88 T91	Flh S02
e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*	184-195	225/45R17	M+S	
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/50R17		A13 A14 A21
8P, 8PA, 8PB	66-147	215/45R17	T87 T88	B03 Flh V17
e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	66-147	225/45R17		S02
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/50R17	A12	A14 A21 A57
8V	77-140	215/45R17	A90	F24 Flh V00
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-140	225/45R17	A12	V17 S02
Audi A4	74-140	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A14 A21
8E	74-188	205/50R17	M+S T89 T93	B03 Car Lim
e1*98/14*0151*,	74-188	215/45R17	R37 T87 T88 T91	V17 S01
e1*2001/116*0151*	74-188	225/45R17	T90 T91	
	74-188	235/45R17	R70	
Audi A4	162	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A14 A21
QB6	162	215/45R17	R37 T88 T91	B03 Car Cbo
e1*2001/116*0243*	162	225/45R17	T90 T91	Lim V17 S01
	162	235/45R17	R70	
Audi A4 Cabriolet	96-147	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A14 A21
8H	96-188	205/50R17	M+S T89 T93	B03 Cbo V17
e1*98/14*0177*,	96-188	215/45R17	R37 T88 T91	S01
e1*2001/116*0177*	96-188	225/45R17	T90 T91 T93	
	96-188	235/45R17	R70	
Audi A6	162-184	205/50R17	M+S T89 T93	A14 A21 A30
4B	81-142	205/50R17	T89 T93	Au9 B03 Car
e1*96/27, 98/14,	81-184	215/45R17	T87 T88 T91	Lim V17 X27
2001/116*0051*	81-184	225/45R17	T90 T91 T93	S01
Audi A6 -/Avant	89-140	225/50R17	R37 T93 135	A12 A14 A21
4F, 4F1 e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*;	89-257	225/50R17	M+S T93 135	B03 Car Lim NBF X27 S02
e13*2007/46*1080*				

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TUV Ptalz TÜV Rheinland Group

					Seite 3 von 21
SS, 110 205/60R17 SS, 110 225/50R17 A01 K2b R03 SS, 110 205/50R17 A01 K2b R03 A12 A14 A21 A21 A21 A21 A21 A21 A21 A21 A21 A21 A21	Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen		
e1*2007/46*1552* Frontantrieb 85, 110	Audi Q2	85, 110	205/55R17		A12 A14 A21
-Frontantrieb	GA	85, 110	205/60R17		A58 V17 S03
85, 110 225/55R17 A01 K2b R03 Audi Q2 85, 110 205/55R17 A01 K2b R03 Audi Q2 85, 110 205/55R17 A01 K2b R03 Audi Q2 85, 110 205/55R17 A01 K2b R03 A58 KMV 61°2007/46°1552° 85, 110 225/55R17 R03 Audi Q2 Quattro 85, 110 225/55R17 R03 Audi Q2 Quattro 85, 110 225/55R17 R03 Audi Q2 Quattro 110, 140 205/55R17 R03 Audi Q2 Quattro 110, 140 205/55R17 A01 K2b R03 Audi Q2 Quattro 110, 140 205/55R17 R03 A12 A14 A21 A56 S03 A12 A14 A21 A57 S03	e1*2007/46*1552*	85, 110	215/55R17		
85, 110 225/55R17 85, 110 235/50R17 A01 K2b R03 Audi Q2 85, 110 205/55R17 A01 K2b R03 A12 A14 A21 A58 KMV e1"2007/46"1552". 85, 110 205/55R17 C15/55R17 C1	- Frontantrieb				
B5,110 235/50R17 A01 K2b R03 A01 K2b					
B5,110 245/50R17 A01 K2b R03 A12 A14 A21				A01 K2b R03	
Audi Q2 GA GA GA GB, 110 GA GB, 110 GA GA GB, 110 GA GA GB, 110 GA GA GB, 110 GA					
GA e1*2007/46*1552*	Audi O2				A12 A14 A21
e1*2007/46*1552*	1				
- Frontantrieb - mit Zusatz- Verbreiterungen	_				
-mit Zusatz- Verbreiterungen 85, 110 235/50R17 R03 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/55R17 110, 140 205/55R17 110, 140 205/55R17 110, 140 205/55R17 110, 140 215/55R17 110, 140 215/55R17 110, 140 225/50R17 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/55R17 110, 140 205/55R17 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/55R17 A56 KMV e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/55R17 R92 R92 R92 R92 R92 R93 R94 R94 R95 R95 R94 R95 R95 R95 R95 R95 R95 R96 R97 R97 R97 R97 R98 R97					
Verbreiterungen 85, 110 235/50R17 R03 Audi Q2 Quattro 110, 140 205/55R17 A12 A14 A21 GA 110, 140 205/55R17 A56 S03 e1*2007/46*1552*01 110, 140 225/50R17 A56 S03 Audi Q2 Quattro 110, 140 225/55R17 A12 A14 A21 Audi Q2 Quattro 110, 140 225/55R17 A12 A14 A21 AVER PORTON PART PART PART PART PART PART PART PART					
Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/55R17 110, 140 205/55R17 110, 140 205/55R17 110, 140 205/55R17 110, 140 225/55R17 110, 140 225/55R17 110, 140 225/55R17 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 11				D03	
Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/50R17 110, 140 225/55R17 110, 140 225/50R17 110, 140 225/50R17 110, 140 225/55R17 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 225/55R17 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 225/50R17 A10, 140 225/55R17 A56 KMV e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/50R17 R92 S03 Verbreiterungen 110, 140 225/50R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 A8-162 225/50R17 A12 A14 A21 A57 S03 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 KQ3 S03	- venerenerangen				
GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/50R17 110, 140 225/55R17 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/55R17 Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 e110, 140 205/55R17 A12 A14 A21 A56 KMV R92 e1*2007/46*1552*01 e110, 140 205/55R17 A12 A14 A21 A56 KMV R92 Verbreiterungen 110, 140 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 S03	Adi O2 Oattra		-	NO3	A40 A44 A04
e1*2007/46*1552*01					
Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi Q3 (I) 88-162 88-162 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 110-169 225/65R17 Audi Q3 (I) 110-169 225/65R17 I10-169 225/65R17 Audi Q3 (I) A12 A14 A21 A57 S03 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03					A56 S03
Audi Q2 Quattro GA GA GA G110, 140 GA	e1~2007/46~1552~01				
Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 110, 140 205/55R17 R92 110, 140 215/55R17 R92 110, 140 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 88-162 225/55R17 88-162 235/50R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 88-162 235/50R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 88-162 235/50R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 235/50R17 Audi Q3 (I) 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 235/50R17 Audi Q3 (I) 110-169 225/65R17 Audi Q3 (I) Audi Q4 (II) Audi					
GA e1*2007/46*1552*01nit Zusatz- Verbreiterungen 110, 140 225/50R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 88-162 225/50R17 88-162 225/50R17 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 88-162 235/50R17 88-162 235/50R17 88-162 235/50R17 88-162 235/50R17 88-162 225/55R17 A12 A14 A21 A57 S03 A12 A14 A21 A57 S03 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A10 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A10 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03 A10 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03 A11 A10 A10 A57 RQ3 S03 A10 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03 A10 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03 A10 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03					
e1*2007/46*1552*01 mit Zusatz- Verbreiterungen Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 88-162 215/55R17 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 235/55R17 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 235/55R17 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/65R17 88-162 225/55R17 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A110-169 225/55R17 AUdi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/65R17 110-169 225/65R17 124 A10 A12 A14 A21 A57 R03 S03 A12 A14 A21 A57 R03 S03 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03					
- mit Zusatz- Verbreiterungen Audi Q3 (I) 88-162					
Verbreiterungen 110, 140 225/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 A12 A14 A21 8U, 8U1 88-162 215/60R17 A57 S03 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* 88-162 225/50R17 A57 S03 Audi Q3 (I) 88-162 225/55R17 A12 A14 A21 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 A12 A14 A21 8U, 8U1 88-162 215/60R17 A57 KMV S03 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* 88-162 225/50R17 A57 KMV S03 Werbreiterungen 88-162 225/55R17 A12 A14 A21 A57 KMV S03 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 215/65R17 A12 A14 A21 A57 S03 F3 110-169 225/60R17 A57 S03 A57 S03 F3 110-169 225/65R17 124 A57 S03 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/65R17 A57 S03 A12 A14 A21 Audi Q3, -/Sportback (III) 110-169 225/65R17 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03 F3 110-16					
Audi Q3 (I) 8B-162 215/55R17 8B-162 225/50R17 e13*2007/46*1163* 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 A12 A14 A21 A57 S03 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 S03					S03
8U, 8U1 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* 88-162 225/50R17 88-162 235/50R17 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/56R17 88-162 215/56R17 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 S03 A13 A14 A21 A57 KMV S03 A14 A15 A14 A21 A57 KMV S03 A15 A16	Verbreiterungen	110, 140	225/55R17		
e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* 88-162 225/55R17 88-162 235/50R17 88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 88-162 215/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 A12 A14 A21 A57 KMV S03 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* mit Radhaus- Verbreiterungen Audi Q3, -/Sportback (II) F3 e1*2007/46*1900* Audi Q3, -/Sportback (III)	Audi Q3 (I)	88-162	215/55R17		A12 A14 A21
e13*2007/46*1163* 88-162	8U, 8U1	88-162	215/60R17		A57 S03
88-162 235/50R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 AUDI Q3 (II) 88-162 215/55R17 88-162 215/60R17 88-162 215/60R17 A57 KMV S03 A12 A14 A21 A57 RQ3 S03	e1*2007/46*0591*;	88-162	225/50R17		
88-162 235/55R17 Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 A12 A14 A21 8U, 8U1 88-162 215/60R17 A57 KMV S03 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* mit Radhaus- Verbreiterungen 88-162 225/55R17 A8-162 225/55R17 - mit Radhaus- Verbreiterungen 88-162 235/55R17 A12 A14 A21 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 215/65R17 A57 S03 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/60R17 A57 S03 Audi Q3, -/Sportback (III) 110-169 225/65R17 A12 A14 A21 Audi Q3, -/Sportback (III) 110-169 225/60R17 A57 RQ3 S03 F3 e1*2007/46*1900* mit Radhaus- 110-169 225/65R17 124 - mit Radhaus- 110-169 235/60R17 A57 RQ3 S03	e13*2007/46*1163*	88-162	225/55R17		
Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 A12 A14 A21 8U, 8U1 88-162 215/60R17 A57 KMV S03 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* mit Radhaus- Verbreiterungen 88-162 225/55R17 - mit Radhaus- Verbreiterungen 88-162 235/50R17 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 215/65R17 A12 A14 A21 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/65R17 124 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 235/60R17 A12 A14 A21 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/65R17 A12 A14 A21 Audi Q3, -/Sportback (III) 110-169 225/65R17 A12 A14 A21 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/65R17 A57 RQ3 S03 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 235/60R17		88-162	235/50R17		
Audi Q3 (I) 88-162 215/55R17 A12 A14 A21 8U, 8U1 88-162 215/60R17 A57 KMV S03 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* mit Radhaus- Verbreiterungen 88-162 225/55R17 225/55R17 - mit Radhaus- Verbreiterungen 88-162 235/55R17 A12 A14 A21 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 215/65R17 A57 S03 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/60R17 A12 A14 A21 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/65R17 124 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/60R17 A12 A14 A21 F3 e1*2007/46*1900* mit Radhaus- 110-169 225/65R17 124 - mit Radhaus- 110-169 235/60R17 A57 RQ3 S03		88-162			
8U, 8U1 88-162 215/60R17 A57 KMV S03 e1*2007/46*0591*; 88-162 225/55R17 88-162 225/55R17 Amit Radhaus-Verbreiterungen 88-162 235/55R17 A10-169 225/65R17 A10-169 225/65R17 A10-169 235/60R17 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/65R17 124 110-169 225/60R17 A10-169 235/60R17 A10-169 235/60R17 A10-169 235/60R17 A10-169 225/65R17 A10-169 225/65R17 A10-169 225/65R17 A10-169 A	Audi Q3 (I)	88-162			A12 A14 A21
e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* mit Radhaus- Verbreiterungen Audi Q3, -/Sportback (II) F3 e1*2007/46*1900* Audi Q3, -/Sportback (III) Audi Q3, -/Sportback (IIII) Audi Q3, -/Sportback (IIII) Audi Q3, -/Sportback (IIII) Audi Q3, -/Sportback (IIIIIIII) Audi Q3, -/Sportback (IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII					
e13*2007/46*1163*					
- mit Radhaus- Verbreiterungen 88-162 235/55R17 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/65R17 A57 S03 F3 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 215/65R17 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/60R17 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 225/60R17 F3 110-169 225/60R17 F3 110-169 225/60R17 F3 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 235/60R17 F3 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 235/60R17					
Verbreiterungen 88-162 235/55R17 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 215/65R17 A12 A14 A21 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/65R17 124 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 215/65R17 A12 A14 A21 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/65R17 A12 A14 A21 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 235/60R17 A57 RQ3 S03 F3 e1*2007/46*1900* 110-169 235/60R17 A57 RQ3 S03	- mit Radhaus-				
Audi Q3, -/Sportback (II)					
(II)					Δ12 Δ14 Δ21
F3 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 235/60R17 Audi Q3, -/Sportback (II) 110-169 215/65R17 A12 A14 A21 F3 110-169 225/60R17 A57 RQ3 S03 F3 110-169 225/65R17 124 e1*2007/46*1900* 110-169 235/60R17 - mit Radhaus- 110-169 235/60R17	-				
e1*2007/46*1900*				124	- AST 303
Audi Q3, -/Sportback (II)				127	
(II) 110-169 225/60R17 A57 RQ3 S03 F3 110-169 225/65R17 124 110-169 235/60R17 - mit Radhaus-		110 100	200/001(17		
(II) 110-169 225/60R17 A57 RQ3 S03 F3 110-169 225/65R17 124 110-169 235/60R17 - mit Radhaus-	Audi O3 -/Sportback	110-169	215/65R17		Δ12 Δ14 Δ21
F3					
e1*2007/46*1900*				124	7.0. 1140 000
- mit Radhaus-				161	
		110 100	200/001(17		

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TUV Ptalz TÜV Rheinland Group

-				Seite 4 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi S3 8V e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio	206-228 206-228 206-228	205/50R17 215/45R17 225/45R17	A33 M+S A11 M+S A33 M+S	A14 A21 A56 Cbo F24 Lim S02
- incl. Facelift 2016 Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016	206-228 206-228 206-228	205/50R17 215/45R17 225/45R17	A12 M+S A90 M+S A12 M+S	A14 A21 A56 F24 Flh S02
Audi SQ2 Quattro GA e1*2007/46* 1552*09 - mit Zusatz-	221 221 221	215/55R17 225/50R17 225/55R17	M+S M+S M+S	A12 A14 A21 A56 KMV S03
Verbreiterungen Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00	118-200	225/50R17	A33 M+S	A14 A21 A57 B03 Cbo Cpe S02
Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018	132-169	225/50R17	A33 M+S	A14 A21 A57 Cbo Cpe S02
Ford Galaxy (I) WGR e1*93/81,95/54, 2001/116*0024*	66-150 66-150	225/45R17 235/45R17	K56 T91 T93 T94 135 K2b K56 R70 T93 T94 T97 135	A01 A12 A14 A21 S04
Seat Alhambra 7MS e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036*	66-150 66-150	225/45R17 235/45R17	K56 T91 T93 T94 135 K2b K56 R70 T93 T94 T97 135	A01 A12 A14 A21 S04
Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-155 63-155 63-155 63-155	205/50R17 215/45R17 225/45R17 225/45R17	A01 K1c T89 T93 T87 T88 T91 A01 K1c R02 R03	A12 A14 A21 A60 Flh KOV SeF Sth V17 S02
Seat Ateca 5FP e9*2007/46*6394* - Frontantrieb - mit Radhaus- Verbreiterungen	85, 110 85, 110 85, 110 85, 110 85, 110 85, 110	215/55R17 215/60R17 225/50R17 225/55R17 235/50R17 235/55R17	A13 A01 A12 G01 A91 A12 A12 A01 A12 G01	A14 A21 A58 F23 KMV V17 S03

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017 ProLine Wheels-TEC GmbH Prüfgegenstand Hersteller

				Seite 5 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Seat Ateca	85, 110	215/55R17	A13	A14 A21 A58
5FP	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KOV S03
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/50R17	A91	
Frontantriebohne Radhaus-	85, 110	225/55R17	A12	
Verbreiterungen	85, 110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
verbreiterungen	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/55R17	A13	A14 A21 A56
5FP	110, 140	215/60R17	A12	F24 KMV S03
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R17	A91	
- mit Radhaus-	110, 140	225/55R17	A12	
Verbreiterungen	110, 140	235/50R17	A12	
	110, 140	235/55R17	A12	
Seat Exeo / Exeo ST	75-155	205/50R17		A12 A14 A21
3R, 3RN	75-155	215/45R17	T87 T91	A58 B03 Car
e9*2001/116*0072*, e9*2007/46*0011*	75-155	225/45R17		Lim V17 S02
Seat Leon	63-155	205/50R17	R37	A12 A14 A21
1P, 1PN	63-155	215/45R17	R37	A58 Flh V17
e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-195	225/45R17		S02
Seat Leon	81-140	205/50R17	A12	A14 A21 Car
5F	81-140	215/45R17	A90	F24 Flh KOV
e9*2007/46*0094*	81-140	225/45R17	A12	V00 V17 S02
Seat Leon	63 - 110	205/50R17	A12	A14 A21 A58
5F	63 - 110	215/45R17	A90	Car F23 Flh
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/45R17	A12	KOV V17 S02
Seat Leon Cupra	195,206	205/50R17	A12	A14 A21 A57
5F	195,206	215/45R17	A90	BW7 Car F24
e9*2007/46*0094*	195-221	225/45R17	A12	Flh V17 S02
Seat Leon X-Perience	81-135	205/50R17	A33	A14 A21 A56
5F	81-135	205/55R17	A12	Car F24 KMV
e9*2007/46*0094*	81-135	215/50R17	A12	S02
	81-135	225/45R17	A33	
Seat Tarraco	110, 140	215/65R17	126	A12 A14 A21
KN	110, 140	225/60R17	128	A57 S03
e9*2007/46*6666*	110, 140	225/65R17	124	
	110, 140	235/60R17	126	
Skoda Karoq	85, 110	215/55R17	A13	A14 A21 A58
NU	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KOV S03
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R17	A33	
- Frontantrieb	85, 110	225/55R17	A12	
- ohne Radhaus-	85, 110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/55R17	A13 M+S	A14 A21 A56
NU . 010007/40100701	110, 140	215/60R17	A12 M+S	F24 KOV S03
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R17	A91	
- ohne Radhaus-	110, 140	225/55R17	A12	
Verbreiterungen	110, 140	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
	110, 140	235/55R17	A01 A12 K1a K1b	

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TUV Ptalz TÜV Rheinland Group

	T	T	T	Seite 6 von 21
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			Hinweise	Hinweise
Skoda Karoq Scout	110, 140	215/55R17	A13 M+S	A14 A21 A56
4x4	110, 140	215/60R17	A12 M+S	F24 KMV S03
NU	110, 140	225/50R17	A91	
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/55R17	A12	
- mit Radhaus-	110, 140	235/50R17	A12	
Verbreiterungen	110, 140	235/55R17	A12	
Skoda Kodiaq	85-140	215/65R17	126	A12 A14 A21
NS	85-140	225/60R17	128	A57 S03
e8*2007/46*0249*	85-140	225/65R17	124	
- incl. Scout	85-140	235/60R17	126	
	85-176	215/65R17	M+S 126	
	85-176	225/60R17	M+S 128	
	85-176	225/65R17	M+S 124	
	85-176	235/60R17	M+S 126	
Skoda Octavia (II)	55-118	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A14 A21
1Z	55-118	215/45R17	R37 T88 T91	Car Lim Npf
e11*2001/116*0230*;	55-147	205/50R17	M+S	V17 S02
e11*2007/46*0012*	55-147	215/45R17	M+S T91	
	55-147	225/45R17		
Skoda Octavia (III)	77-162	205/50R17	A33 R37	A14 A21 A57
5E	77-162	215/45R17	A11 R37	Car F24 Lim
e11*2007/46*	77-162	225/45R17	A33 R37	Npf S02
0243*00-19;	77-169	205/50R17	A33 M+S	
e11*2007/46*	77-169	215/45R17	A11 M+S	
0244*00-13	77-169	225/45R17	A33 M+S	
Skoda Octavia (III)	63-110	205/50R17	A33	A14 A21 A58
5E	63-110	215/45R17	A13	Car F23 Lim
e11*2007/46*	63-110	225/45R17	A33	Npf S02
0243*00-19;	00 110	220/101111	7.00	r
e11*2007/46*				
0244*00-13				
Skoda Octavia (III) 5E	63-110	205/50R17	A33	A14 A21 A58 Car F23 Lim
e11*2007/46*	63-110	215/45R17	A11	Npf S02
0243*20-26;	63-110	225/45R17	A33	1NPI 302
e11*2007/46*				
0244*14;				
e8*2007/46*0318*				
ab Facelift 2017				
Skoda Octavia (III)	81-140	205/50R17	A33 R37	A14 A21 A57
5E	81-140	215/45R17	A11 R37 T87 T91	Car F24 Lim
e11*2007/46*	81-180	205/50R17	A33 M+S	Npf S02
0243*20-26;	81-180	215/45R17	A11 M+S T87 T91	
e11*2007/46*	81-180	225/45R17	A33	
0244*14;				
e8*2007/46*0318*				
ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV)	85, 110	205/55D17		A12 A14 A21
NX	85, 110	205/55R17		A12 A14 A21 A58 Car F23
		215/50R17		
e8*2007/46*0355*	85, 110	225/50R17		KOV NoE

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

ProLine Wheels-TEC GmbH

				Seite 7 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia Scout	103-118	205/50R17	M+S T93	A12 A14 A21
(II)	103-118	225/45R17	M+S T91	A56 Car KMV
1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012*	103-118	225/50R17	A01 K1c	S02
Skoda Octavia Scout	81-135	205/50R17	A33 M+S	A14 A21 A56
(III)	81-135	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S02
5E	81-135	215/50R17	A12 M+S	
e11*2007/46*	81-135	225/45R17	A33 M+S	
0243*00-19	81-135	225/50R17	A12	
Skoda Octavia Scout	110-140	205/50R17	A33 M+S	A14 A21 A56
(III)	110-140	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S02
5E	110-140	215/50R17	A12 M+S	
e11*2007/46*	110-140	225/45R17	A33 M+S	
0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-140	225/50R17	A12	
Skoda Superb (II)	77-147	205/50R17	A90 T93	A14 A21 Car
3T	77-191	205/50R17	A90 M+S T93	Lim V17 S02
e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-191	225/45R17	A12 T94	
Skoda Superb (III)	88-206	215/50R17	A91	A14 A21 A57
3T	88-206	215/55R17	A91	Car Lim V00
e11*2001/116*	88-206	225/50R17	A12	V17 S03
0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317*	88-206	235/50R17	A12	
Skoda Yeti	77-125	205/50R17	A33 M+S T89 T93	A14 A21 A57
5L	77-125	205/55R17	A12 M+S T91 T95	S02
e11*2007/46*0010*,	77-125	215/50R17	A12 T90 T91 T93	
e11*2007/46*0034*	77-125	225/45R17	A12 T90 T91 T93	
	77-125	225/50R17	A12	
	77-81	205/50R17	A33 R37 T89 T93	
	77-81	205/55R17	A12 R37 T91 T95	
VW Beetle, /Cabrio (II)	77-162	205/55R17	A33 R37	A14 A21 A58
16	77-162	215/50R17	A12	Cbo Flh S02
e1*2007/46*0539*	77-162	215/55R17	A12	
	77-162	225/50R17	A12	
) A ((((((((((((((((((77-162	235/50R17	A12	10111
VW Caddy (III)	51-125	205/50R17	K1a K2b T89 T93	A01 A12 A14
2K, 2KN	51-125	215/45R17	K1a K2b T87 T91	A21 A57 A59
e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011	51-125	225/45R17	K1a K2b T91 T94	V00 V17 S02
1410 2011	<u> </u>	<u> </u>	1	

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

ProLine Wheels-TEC GmbH

-				Seite 8 von 21
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			Hinweise	Hinweise
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/50R17	K1a T89 T93 135	A01 A12 A14
2K, 2KN	62-125	215/45R17	K1a T87 T91 135	A21 A57 A67
e1*2001/116*	62-125	225/45R17	K1a T91 T94 135	V00 V17 S02
0252*00-41;				
e1*2007/46*				
0217*00-19;				
L320				
- incl. MJ 2011				
VW Caddy (IV)	55-110	205/50R17	A91 K2b T89 T93	A01 A14 A21
2K, 2KN	55-110	225/45R17	A91 K2b T91 T94	A57 A59 V00
e1*2001/116*				V17 S02
0252*42;				
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016			100000000000000000000000000000000000000	
VW Caddy (IV) Alltrack		205/50R17	A91 K2b T89 T93	A01 A14 A21
2K, 2KN	55-110	225/45R17	A91 K2b T91 T94	A57 KMV V00
e1*2001/116*				V17 S02
0252*44;				
e1*2007/46*				
0217*20 ab MJ 2016				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/50R17	A91 T93	A14 A21 A57
2K, 2KN	55-110	215/45R17	A31 T91	A67 V00 V17
e1*2001/116*	55-110	225/45R17	A91 T91 T94	S02
0252*42;	33-110	225/45K17	A91 191 194	302
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016				
VW Cross Touran (I)	75-130	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A14 A21
1T, 1t	75-130	215/50R17	M+S	KMV V17 S02
e1*2001/116*	75-130	225/45R17	M+S	
0211*00-35;				
e1*2007/46*				
0357*00-13; 0506*				
- incl. Facelift 2011				
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17	A12	A14 A21 A58
AU	85, 100	215/45R17	A90	F24 V17 S02
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/45R17	A12	
- incl. Facelift 2017				
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17	A12	A14 A21 A58
AU	85, 100	215/45R17	A90	F23 V17 S02
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/45R17	A12]
- incl. Facelift 2017				

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TÜV Pfalz TÜV Pheinland Group

Handlesbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr: Reifen Reifen Reifen Reifen Auflagen und Hinweise Hinweise Auflagen und Auflag					Seite 9 von 21
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. VW EOS 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1F 1	Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	
NW FOS					
1F 201/116*0349* 55:184 215/59R17 A12 S02 S	ABE/EWG-Nr.				
e1*2001/116*0349* incl. Facelift 2011 85-184	VW EOS	85-184	205/50R17	A12 R37	A14 A21 A58
S5-184 225/45R17 A12 A12 A12 A13 A15 A	1F	85-184	215/45R17	A33 R37 T87 T88	B03 Cbo V17
S5-184 235/45R17 A12 R70		85-184	215/50R17	A12	S02
85-191 205/50R17 A12 M+S	- incl. Facelift 2011	85-184	225/45R17		
85-191 215/58R17 A33 M+S T87 T88 85-191 225/58R17 A12 M+S		85-184	235/45R17		
85-191 215/50R17 A12 M+S		85-191	205/50R17	A12 M+S	
85-191 225/45R17		85-191	215/45R17		
VW Golf (V)		85-191	215/50R17		
1K 55-169 215/45R17 R37 T87 T88 V17 S02		85-191	225/45R17	A12 M+S	
1°2001/116° 55-169 225/45R17 R03 R03 R0242°00-24 S5-184 205/50R17 A01 K1a K1b M+S R03	VW Golf (V)	55-169	205/50R17	A01 K1a K1b R37	A12 A14 A21
0242*00-24		55-169	215/45R17	R37 T87 T88	V17 S02
S5-184 215/45R17 M+S T87 T88 S5-184 225/45R17 A01 K1a K1b A12 A14 A21		55-169	225/45R17	R03	
S5-184 225/45R17 A01 K1a K1b A12 A14 A21	0242*00-24	55-184	205/50R17	A01 K1a K1b M+S	
VW Golf (V) Variant 1KM 59-147 205/50R17 A01 K1a K2b K56 A12 A14 A21 1KM 59-147 215/45R17 A58 Car V17 61*2001/116* 59-147 225/45R17 A01 K1a K2b K56 0328*00-14 59-173 225/45R17 A01 K1a K2b K56 VW Golf (VI) 59-173 205/50R17 A12 A14 A21 VW Golf (VI) 59-173 225/45R17 T87 T91 V17 S02 ************************************		55-184	215/45R17	M+S T87 T88	
Section Sect		55-184	225/45R17	A01 K1a K1b	
e1*2001/116* 0328*00-14 WW Golf (VI) 1K 59-173 205/50R17 1K 59-173 215/45R17 787 T91 V17 S02 e1*2001/116 59-173 225/45R17 Fließheck/Cabrio WW Golf (VI) R 188-199 205/50R17 1K 188-199 205/50R17 1R	VW Golf (V) Variant	59-147	205/50R17	A01 K1a K2b K56	A12 A14 A21
0328*00-14 VW Golf (VI)		59-147	215/45R17		A58 Car V17
VW Golf (VI) 59-173 205/50R17 A12 A14 A21 1k 59-173 215/45R17 T87 T91 V17 S02 1*2001/116 59-173 225/45R17 V17 S02 1*2007/46*0490* -Fließheck/Cabrio A12 A14 A21 WW Golf (VI) R 188-199 205/50R17 A12 A14 A21 1K 188-199 215/45R17 T87 T88 V17 S02 1*202/2*33 Fließheck/Cabrio 188-199 225/45R17 A12 A14 A21 VW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 A12 A14 A21 Car V17 S02 1*2001/116*0328*; 61*2001/116*0328*; 61*2001/146*042*0-0.5 59-118 225/45R17 Car V17 S02 WW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 205/50R17 A12 A14 A21 A58 AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 215/45R17 A12 A14 A21 A58 AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 225/45R17 A12 A14 A21 A57 4090*05; 61*2007/46*0623*; 61*2007/46*0623*; 63-213 205/50R17 A12 A14 A21 A57 63-169 225/45R17 A12	e1*2001/116*	59-147	225/45R17	A01 K1a K2b K56	S02
1K 59-173 215/45R17 T87 T91 V17 S02 e1*2001/116 59-173 225/45R17 59-173 225/45R17 V17 S02 e1*2007/46*0490* Fließheck/Cabrio VW Golf (VI) R 188-199 205/50R17 188-199 225/45R17 V17 S02 e1*2001/116 188-199 225/45R17 188-199 225/45R17 V17 S02 e1*2001/116 188-199 225/45R17 V17 S02 e1*2001/116 188-199 225/45R17 V17 S02 e1*2001/116*0328*; e1*2001/116*0328*; e1*2007/46*0492*06-0.5 e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*092*06	0328*00-14				
e1*2001/116 *0242*25; e1*2007/46*0490*Fließheck/Cabrio VW Golf (VI) R 188-199 205/50R17 188-199 225/45R17 A12 A14 A21 A12 A14 A21 Car V17 S02 A13 A14 A21 A14 A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 A14 A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 A14 A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 A14 A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 A15 A16 A16 A110 A17 A12 A17 A12 A18 A18 A19 Car F24 Flh Car V17 S02 A18 A21 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A31 A32 A31 A31 A31 A33 A31 A31 A34 A21 A35 Car F23 Flh Car V17 S02 A34 A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 A34 A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 A34 A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 A34 A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 A34 A21 A57 A390 Car F24 Flh Car V17 S02 A14 A21 A57 A12 A14 A21 A57 A12 A14 A21 A57 A15 A16 A17 A17 A18 A17 A18 A18 A18 A18 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A	VW Golf (VI)	59-173	205/50R17		A12 A14 A21
*0242*25; e1*2007/46*0490* Fließheck/Cabrio WW Golf (VI) R 188-199 205/50R17 188-199 215/45R17 187 T88 V17 S02 188-199 225/45R17 **O242*33 Fließheck/Cabrio WW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 188-199 225/45R17 **O242*33 Fließheck/Cabrio WW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 187 T88 Car V17 S02 **A12 A14 A21 Car V17 S02 **A12 A14 A21 Car V17 S02 **A14 A21 A58 Car F23 Flh **CO07/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 WW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 WW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0492*06	1K	59-173	215/45R17	T87 T91	V17 S02
e1*2007/46*0490* Fließheck/Cabrio VW Golf (VI) R 188-199 205/50R17 188-199 215/45R17 787 T88 V17 S02 188-199 225/45R17 Fließheck/Cabrio VW Golf (VI) Variant 1KM e1*2007/46* 0492*00-05 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46* 0492*06 e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0492*06 e1*2007/46	e1*2001/116	59-173	225/45R17		
- Fließheck/Cabrio WW Golf (VI) R 188-199 205/50R17 188-199 215/45R17 188-199 225/45R17 - Fließheck/Cabrio WW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 787 T88 Car V17 S02 -	· ·				
VW Golf (VI) R 1K 188-199 188-199 205/50R17 215/45R17 A12 A14 A21 T87 T88 A12 A14 A21 V17 S02 e1*2001/116 *0242*33 Fließheck/Cabrio 59-118 59-118 205/50R17 225/45R17 A12 A14 A21 T87 T88 Car V17 S02 e1*2001/116*0328*; e1*2007/46* 0492*00-05 59-118 59-118 225/45R17 225/45R17 T87 T88 Car V17 S02 VW Golf (VII) /-Variant e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 -incl. Facelift 2017 63-110 225/45R17 205/50R17 A12 A12 A12 A14 A21 A58 KOV NoE V17 S02 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0625*; e1*2007/46*0625*; e1*2007/46*0492*06 63-169 63-213 205/50R17 A12 A12 A12 A12 A12 A14 A21 A57 Car F24 FIh KOV NoE V00 V00 V17 S02 V17 S02 V17 S02 V17 S02					
1K 188-199 215/45R17 T87 T88 V17 S02 e1*2001/116 188-199 225/45R17 V17 S02 ***C42*33* -Fließheck/Cabrio ***September 188-199 225/45R17 ***W Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 T87 T88 Car V17 S02 **e1*2007/46* 59-118 225/45R17 ***Car V17 S02 **W Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 63-110 205/50R17 A12 A12 KOV NoE **W Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 63-169 205/50R17 A12 A12 A14 A21 A57 **W Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 e3-213 205/50R17 A12 M+S A14 A21 A57 **O490*05; e1*2007/46*0492*06 e1*2007/46*0492*0					
e1*2001/116 *0242*33 Fließheck/Cabrio VW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 59-118 215/45R17 63-110 125/45R17 63-11	` ,				
*0242*33 Fließheck/Cabrio VW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 159-118 215/45R17 1787 T88 Car V17 S02 **0492*00-05 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 205/50R17 A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh 63-110 225/45R17 A12 **Cor V17 S02 A14 A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Cor V17 S02 **Alia A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F23 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car F24 Flh Car V17 S02 **Alia A21 A58 Car V17		188-199		T87 T88	V17 S02
- Fließheck/Cabrio VW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 1KM 59-118 215/45R17 187 T88 Car V17 S02 59-118 225/45R17 63-110 205/50R17 A12 A14 A21 A58 AU, AUV, 1K, 1KM 61*2007/46*0623*; 61*2007/46*0627*; 61*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 225/45R17 A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV NoE V17 S02 A14 A21 A57 A12 A15 A12 A16 A17 A12 A17 A12 A18		188-199	225/45R17		
VW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 205/50R17 A12 A14 A21 e1*2001/116*0328*; e1*2007/46* 0492*00-05 59-118 225/45R17 Car V17 S02 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017 63-110 205/50R17 A12 A14 A21 A58 Car F23 Flh KOV NoE v17 S02 412 KOV NoE v17 S02 V17 S02 WW Golf (VIII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017 63-169 205/50R17 A12 A12 A14 A21 A57 AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 63-213 205/50R17 A12 M+S A12 M+S 0490*05; e1*2007/46*0492*06 63-213 225/45R17 A90 M+S V17 S02					
1KM 59-118 215/45R17 T87 T88 Car V17 S02 e1*2007/46* 0492*00-05 59-118 225/45R17 A12 A14 A21 A58 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017 63-110 205/50R17 A12 A12 KOV NoE V17 S02 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 63-169 205/50R17 A12 A14 A21 A57 Car F24 FIh KOV NoE 63-169 225/45R17 A12 KOV NoE KOV NoE e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 63-169 225/45R17 A12 KOV NoE e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 v17 S02					
e1*2001/116*0328*; e1*2007/46*					
e1*2007/46* 0492*00-05 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0492*06 encl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0492*06	1KM			T87 T88	Car V17 S02
0492*00-05 WW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 205/50R17 A12 A14 A21 A58 AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 215/45R17 A90 Car F23 Flh KOV NoE e1*2007/46*0623*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 A12 KOV NoE VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 63-213 63-169 205/50R17 A12 A14 A21 A57 Car F24 Flh KOV NoE Car F24 Flh KOV NoE KOV NoE V00 VoE e1*2007/46* 0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 63-213 215/45R17 A90 M+S e1*2007/46*0492*06 63-213 225/45R17 A12 M+S V17 S02		59-118	225/45R17		
VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 205/50R17 A12 A14 A21 A58 AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 215/45R17 A90 Car F23 Flh KOV NoE e1*2007/46*0623*; e1*2007/46* 0492*06 incl. Facelift 2017 63-110 225/45R17 A12 KOV NoE VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 63-213 63-169 225/45R17 A12 A14 A21 A57 Car F24 Flh KOV NoE e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0492*06; e1*2007/46*0492*06; e1*2007/46*0492*06 63-213 225/45R17 A12 M+S V17 S02					
AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06		00.440	00=/=05.4=	1.10	
e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0620*; e1*2007/46*0492*06					
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* e1*2					
e1*2007/46* 0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 225/45R17 A90 Car F24 Flh e1*2007/46*0623*; 63-169 225/45R17 A12 KOV NoE e1*2007/46*0627*; 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 V17 S02 0490*05; 63-213 225/45R17 A90 M+S 0490*05; 63-213 225/45R17 A12 M+S		63-110	225/45R17	A12	
0490*05; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 215/45R17 A90 Car F24 Flh e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 V17 S02 0490*05; e1*2007/46*0492*06	*				V17 S02
e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 215/45R17 A90 Car F24 Flh e1*2007/46*0623*; 63-169 225/45R17 A12 KOV NoE e1*2007/46*0627*; 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 V17 S02 0490*05; e1*2007/46*0492*06 63-213 225/45R17 A12 M+S					
- incl. Facelift 2017 A12 A14 A21 A57 VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 215/45R17 A90 Car F24 Flh e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 e1*2007/46* 63-213 215/45R17 A90 M+S V17 S02 0490*05; e1*2007/46*0492*06 63-213 225/45R17 A12 M+S	· ·				
VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 205/50R17 A12 A14 A21 A57 AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 215/45R17 A90 Car F24 Flh e1*2007/46*0623*; 63-169 225/45R17 A12 KOV NoE e1*2007/46*0627*; 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 e1*2007/46* 63-213 215/45R17 A90 M+S V17 S02 0490*05; 63-213 225/45R17 A12 M+S					
AU, AUV, 1K, 1KM 63-169 215/45R17 A90 Car F24 Flh e1*2007/46*0623*; 63-169 225/45R17 A12 KOV NoE e1*2007/46*0627*; 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 e1*2007/46* 63-213 215/45R17 A90 M+S V17 S02 0490*05; 63-213 225/45R17 A12 M+S e1*2007/46*0492*06 63-213 225/45R17 A12 M+S		63-160	205/50R17	Δ12	Δ14 Δ21 Δ57
e1*2007/46*0623*; 63-169 225/45R17 A12 KOV NoE e1*2007/46*0627*; 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 V17 S02 0490*05; 63-213 225/45R17 A12 M+S					
e1*2007/46*0627*; 63-213 205/50R17 A12 M+S V00 V17 S02 0490*05; e1*2007/46*0492*06 63-213 225/45R17 A12 M+S					
e1*2007/46* 63-213 215/45R17 A90 M+S 0490*05; e1*2007/46*0492*06 V17 S02	*				
0490*05; 63-213 225/45R17 A12 M+S e1*2007/46*0492*06					
e1*2007/46*0492*06					
	e1*2007/46*0492*06	00-210	223/43IN I I	ATZ WITO	

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TÜV Ptalz TÜV Rheinland Group

			S	Seite 10 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VII) Alltrack	81-135	205/50R17	A33	A14 A21 A56
AUV	81-135	205/55R17	A12	Car F24 KMV
e1*2007/46*0627*	81-135	215/50R17	A12	S02
- incl. Facelift 2017	81-135	225/45R17	A33	
VW Golf (VII) GTE	110	205/50R17	A12	A14 A21 A58
Hybrid	110	215/45R17	A90	F24 V17 S02
AŬ	110	225/45R17	A12	
e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) R	206, 221	205/50R17	A12	A14 A21 A56
AU	206, 221	215/45R17	A90	F24 S02
e1*2007/46*0623*	206, 221	225/45R17	A12	
- incl. Facelift 2017	206-228	205/50R17	A12 M+S	
	206-228	215/45R17	A90 M+S	
	206-228	225/45R17	A12 M+S	
VW Golf (VII) R	213-228	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 A56
Variant	213-228	215/45R17	A90 M+S	Car F24 S02
AUV	213-228	225/45R17	A12 M+S	
e1*2007/46*0627*				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VIII)	85-110	205/50R17	A90	A14 A21 A58
CD	85-110	215/45R17	A90	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2014*	85-110	225/45R17	A12	NoE NoP V17 S03
VW Golf Plus	55-125	205/50R17		A12 A14 A21
1KP	55-125	215/45R17	T87 T88 T91	A58 V17 S02
e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*	55-125	225/45R17		
VW Golf Sportsvan	63-110	205/50R17	A12	A14 A21 A58
AUV, 1KM	63-110	215/45R17	A90	F24 V17 S02
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08	63-110	225/45R17	A12	
- incl. Facelift 2017				
VW Golf Sportsvan	63-85	205/50R17	A12	A14 A21 A58
AUV, 1KM	63-85	215/45R17	A90	F23 V17 S02
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-85	225/45R17	A12	
VW Jetta	77 - 155	205/50R17	<u> </u>	A12 A14 A21
16, 16H	77 - 155	215/45R17		A58 Sth S02
e1*2007/46*0539*;	77 - 155	225/45R17		
e1*2007/46*0584*				
VW Jetta	66-147	205/50R17	A01 K1a K2b K56	A12 A14 A21
1KM	66-147	215/45R17		A58 Sth V17
e1*2001/116*0328*	66-147	225/45R17	A01 K1a K2b K56	S02
VW Passat (V)	74-142	205/50R17	A01 K45 T89 T93	A12 A14 A21
3BG	74-142	215/45R17	T87 T88 T91	Car Lim V17
e1*98/14*0157*,	74-142	225/45R17	A01 K45	S01
e1*2001/116*0157*				

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TÜV Ptaiz TÜV Rheinland Group

-				Seite 11 von 21
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			Hinweise	Hinweise
VW Passat (V) W8	202	205/50R17	M+S T93	A12 A14 A21
3BS	202	215/45R17	M+S T91	B03 B11 Car
e1*98/14*0173*, e1*2001/116*0173*	202	225/45R17	M+S T90 T91	Lim S01
VW Passat (VI)	75-147	205/50R17	A12 R37	A14 A21 Lim
3C	75-147	215/45R17	A33 R37 T87 T88 T91	V17 S02
e1*2001/116*	75-147	215/50R17	A12	
0307*00-23	75-147	225/45R17	A12	
	75-147	235/45R17	A12 R70	
VW Passat (VI)	184	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 Lim
3C	184	215/45R17	A33 M+S T87 T88 T91	V17 S02
e1*2001/116*	184	215/50R17	A12 M+S	
0307*00-23	184	225/45R17	A12 M+S	
	184	235/45R17	A12 M+S R70	
VW Passat (VI)	184	205/50R17	A12 M+S T93	A14 A21 Car
Variant	184	215/45R17	A33 M+S T91	S02
3C	184	215/50R17	A12 M+S T91	
e1*2001/116*	184	225/45R17	A12 M+S T91	
0307*00-23	184	235/45R17	A12 M+S R70	
	101	200/101117	7412 MT 0 147 0	
VW Passat (VI)	75-147	205/50R17	A12 R37 T89 T93	A14 A21 Car
Variant	75-147	215/45R17	A33 R37 T87 T88 T91	V17 S02
3C	75-147	215/50R17	A12 T90	
e1*2001/116*	75-147	225/45R17	A12 T90	
0307*00-23	75-147	235/45R17	A12 R70	
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A90 T89 T93	A14 A21 Car
3C, 3c	77-155	215/45R17	A33 T87 T91	Lim V17 VoA
e1*2001/116*	77-155	215/50R17	A12 T91 T95	S02
0307*24-36;	77-155	225/45R17	A12 T91 T94	
e1*2007/46*				
0502*00-10,				
0547*00-03				
- ab MJ 2011				
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A90 T89 T93	A14 A21 Car
3C, 3c	77-155	215/45R17	A33 T87 T91	KMV Lim V17
e1*2001/116*	77-155	215/50R17	A12 T91 T95	VoA S02
0307*24-36;	77-155	225/45R17	A12 T91 T94	
e1*2007/46*				
0502*00-10,				
0547*00-03				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
- ab MJ 2011	00.000	045/505 15		A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
VW Passat (VIII)	88-206	215/50R17	A91	A14 A21 A57
3C	88-206	215/55R17	A91	Car Lim NoP
e1*2001/116*	88-206	225/50R17	A12	V00 V17 VoA
0307*37	88-206	235/50R17	A12	S03
- Limousine / Variant				
ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019				
- IIICI. Facellit 2019				

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TUV Ptalz TÜV Rheinland Group

				Seite 12 von 21
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			Hinweise	Hinweise
VW Passat GTE (VIII)	115	215/50R17	A91	A14 A21 A58
3C	115	215/55R17	A91	Car Lim V17
e1*2001/116*	115	225/50R17	A12	VoA S03
0307*41	115	235/50R17	A12	
- Limousine / Variant				
ab MJ 2015 (B8/3G)				
- Plug-In Hybrid				
- incl. Facelift 2019		1	1.6	
VW Sharan	66-150	225/45R17	K56 T90 T91 T93 T94 135	A01 A12 A14
7M	66-150	235/45R17	K2b K56 R70 T93 T94 T97 135	A21 S04
e1*93/81,95/54,				
98/14,2001/116				
0023 VW T-ROC	05.440	00E/EED47		A12 A14 A21
A1	85-140 85-140	205/55R17 205/60R17		A57 S03
e13*2007/46*1845*	85-140 85-140	205/60R17 215/50R17		A57 S03
613 2007/40 1043	85-140			
	85-140	215/55R17 225/50R17		
\/\/\ Tiguage (I)				A40 A44 A04
VW Tiguan (I) 5N	81-155	215/60R17		A12 A14 A21
e1*2001/116*	81-155	225/55R17		A57 KMV S03
0450*00-23;	81-155	235/55R17		
e1*2007/46*	81-155	245/50R17		
0487*00-14				
- incl. Facelift 2011				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A12 A14 A21
5N 0 ()	81-155	225/55R17		A57 S03
e1*2001/116*	81-155	235/55R17		
0450*11-23;	81-155	245/50R17		
e1*2007/46*				
0487*02-14				
- ab Facelift 2011				
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A12 A14 A21
5N	81-155	225/55R17		A57 S03
e1*2001/116*	81-155	235/55R17		
0450*00-10;	81-155	245/50R17	A01 K2b	
e1*2007/46*				
0487*00-01	0E 470	045/05047		A40 A44 A04
VW Tiguan (II) 5N	85-176 85-176	215/65R17		A12 A14 A21 A57 KOV S03
e1*2001/116*		225/60R17	124	A31 NOV 303
0450*24;	85-176 85-176	225/65R17 235/60R17	124	
e1*2007/46*	03-176	233/0UK 1/		
0487*15				
- ab Modell 2016				
VW Tiguan (II)	110-176	215/65R17	126	A12 A14 A21
Allspace	110-176	225/60R17	128	A57 KOV S03
5N	110-176	225/65R17	124	
e1*2001/116*	110-176	235/60R17	126	
0450*31				

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TUV Ptalz TÜV Rheinland Group

				Seite 13 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Tiguan (II)	110-176	215/65R17	126	A12 A14 A21
Allspace R-Line	110-176	225/60R17	128	A57 KMV S03
5N	110-176	225/65R17	124	
e1*2001/116*	110-176	235/60R17	126	
0450*31				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
VW Tiguan (II) R-Line	85-176	215/65R17		A12 A14 A21
5N	85-176	225/60R17		A57 KMV S03
e1*2001/116*	85-176	225/65R17	124	
0450*24;	85-176	235/60R17		
e1*2007/46*				
0487*15				
- ab Modell 2016				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
VW Touran (I)	66-125	205/50R17	A01 K1a K2b T89 T93	A12 A14 A21
1T	66-125	215/45R17	A01 K1a T87 T91	A58 Npf V17
e1*2001/116*	66-125	225/45R17	A01 K1a K2b	S02
0211*00-22;	66-125	225/45R17	K1v K2h R09	
e1*2007/46*				
0357*00-01	100 100	00-/-00-/-	Lice Tee Tee	1001010011
VW Touran (I)	66-130	205/50R17	K2b T89 T93	A01 A12 A14
1T, 1t	66-130	215/45R17	K2b T91	A21 A58 Npf
e1*2001/116*	66-130	225/45R17	K2b	V17 S02
0211*23-35;				
e1*2007/46*				
0357*02-13, 0506* ab MJ 2011				
	04.440	005/55047	1/4 -	004 040 044
VW Touran (II)	81-140	205/55R17	K1a	A01 A12 A14
1T	81-140	215/50R17	K1a	A21 A58 V17
e1*2001/116* 0211*36;	81-140	215/55R17	K1a	S03
e1*2007/46*0357*14	81-140	225/50R17	K1a K2b K6g	
ab MJ 2016	81-140	235/50R17	K1c K2b K3c K6h	
au 1910 2010				

Allgemeine Hinweise

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.

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TÜV Pfalz TÜV Rheinland Group

Seite 14 von 21

Fahrzeughöchst- geschwindigkeit	Tragfähigkeit (%) Geschwindigkeitssymbol (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 1240 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 1260 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.
- 128 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1280 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 1350 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.

Prüfgegenstand Hersteller

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



ProLine Wheels-TEC GmbH



Seite 15 von 21

- **A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A14 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- A21 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile 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 Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- A30 Die Verwendung von Schneeketten wurde nicht geprüft.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **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.
- A59 Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A67 Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH



UV Ptaiz UV Rheinland Group

Seite 16 von 21

Au9 Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.

- **B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **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.
- **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.
- **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.

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH



TUV Ptaiz TÜV Rheinland Group

Seite 17 von 21

K1v Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps,...).

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.

K2h Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps,...).

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.

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.

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.

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.

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).

R02 Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.

R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

Prüfgegenstand

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)

PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH



TÜV Rheinland Group

Seite 18 von 21

- **R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).
- **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.
- **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).
- **RQ3** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit Radhausverbreiterungen (Kotflügelverbreiterungen, Radlaufleisten) in Verbindung mit wahlweisen Serien-Rädern: 8,5x19, ET38 mit 255/45R19 bzw. 8,5x20, ET38 mit 255/40R20 (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.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (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.
- **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.

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

T**UV Ptalz** TÜV Rheinland Group

Seite 19 von 21

- **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.
- **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.
- **T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 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.
- **T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 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 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

ÜV Rheinland Group

Seite 20 von 21

V17 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

	Vorderachse	Hinterachse
Nr. 1	195/40R17	215/35R17
Nr. 2	195/45R17	215/40R17
Nr. 3	205/40R17	225/35R17
Nr. 4	205/45R17	235/40R17
Nr. 5	205/50R17	225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 6	205/55R17	225/50R17
Nr. 7	215/40R17	245/35R17
Nr. 8	215/45R17	235/40R17, 245/40R17
Nr. 9	215/50R17	235/45R17, 245/45R17, 275/40R17
Nr. 10	215/55R17	235/50R17
Nr. 11	225/45R17	245/40R17, 255/40R17
Nr. 12	225/50R17	245/45R17, 255/45R17
Nr. 13	225/55R17	245/50R17, 255/50R17
Nr. 14	235/45R17	255/40R17, 265/40R17
Nr. 15	235/50R17	255/45R17
Nr. 16	235/55R17	255/50R17
Nr. 17	235/60R17	255/55R17
Nr. 18	245/45R17	265/40R17, 275/40R17
Nr. 19	255/45R17	285/40R17

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).

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr. 55038916 (6. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7Jx17H2 Typ VX100PXV 7017

Hersteller ProLine Wheels-TEC GmbH

TÜV Ptaiz TÜV Rheinland Group

Seite 21 von 21

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 2. Juni 2020 in Lambsheim statt.

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 21 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2016.

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, 2. Juni 2020



Coen 00344369.DOC

SW