

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 1 von 27

Auftraggeber O.Z. Spa

Via Bastion 49/4

I-36061 Bassano del Grappa(VI)

QS-Nr.: 39 02 0010603

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell MSW60
Typ 19434
Radgröße 7JX17 H2
Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Rad- last	Abrollumfang
		Lochkreis- (mm)/	tiefe (mm)	(kg)	(mm)
		Mittenloch-ø (mm)	, ,	,	,
004	19434004 / ohne Ring	5/112/57,06	45	725	2150

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 100040
Herstellerzeichen MSW
Radtyp und Ausführung 19434 004
Radgröße 7JX17 H2
Einpresstiefe ET 45

Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment	Schaftlänge	Artikel-Nr.
			(Nm)	(mm)	
S01	Schraube M14x1,5	Kugel D=26mm	140	32,5	80910233
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=26mm	120	27,5	Serie
S03	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=26mm	140	27,5	Serie
S04	Schraube M14x1,5	Kugel D=26mm	170	32,5	80910233
S05	Schraube M14x1,5	Kugel D=26mm	125	32,5	80910233

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 MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 2 von 27

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi A3	77-140	205/50R17	A33	A15 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	V00 V17 S02
Audi A3	77-92	205/50R17	A33	A15 A21 A58
8V	77-92	215/45R17	A12	Cbo F23 Lim
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-92	225/45R17	A12	V17 S02
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/50R17		A13 A15 A21
8P	75-147	215/45R17	T87 T88	A58 B03 Cbo
e1*2001/116*0456*	75-147	225/45R17		V17 S02
Audi A3 Limousine	110	205/50R17	A90	A15 A21 A57
GY	110	215/45R17	A91 T87 T91	F24 Lim NoE
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12	NoP V00 V17
	110	225/45R17	A90	S03
	110-147	205/50R17	A90 M+S	
	110-147	215/45R17	A91 M+S T87 T91	
	110-147	215/50R17	A12 M+S	
	110-147	225/45R17	A90 M+S	
Audi A3 Sportback	110	205/50R17	A90	A15 A21 A57
GY	110	215/45R17	A91 T87 T91	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12	NoE NoP V00
	110	225/45R17	A90	V17 S03
	110-147	205/50R17	A90 M+S	
	110-147	215/45R17	A91 M+S T87 T91	
	110-147	215/50R17	A12 M+S	
	110-147	225/45R17	A90 M+S	
Audi A3 Sportback	81-96	205/50R17		A12 A15 A21
GY	81-96	215/45R17		A58 F23 Flh
e1*2007/46*2060*	81-96	215/50R17	A01 G01	KOV NoE NoP
	81-96	225/45R17		V17 S03
Audi A3 Sportback e-tron	110	205/50R17	A12	A15 A21 A58
8V	110	215/45R17	A90	F24 Flh V00
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	225/45R17	A12	V17 S02
Audi A3 Sportback PHEV	110	205/50R17	A90 R37	A15 A21 A58
GY	110	215/45R17	A91 R37	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12 R37	V17 S03
- Plug-in Hybrid	110	225/45R17	A90 R37	
	110, 130	205/50R17	A90 M+S	
	110, 130	215/45R17	A91 M+S	
	110, 130	215/50R17	A12 M+S	
	110, 130	225/45R17	A90 M+S	

GUTACHTEN zur TTG NR.100040 nach §22 StVZO



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 3 von 2
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi A3, -/Sportback	184-195	205/50R17	M+S	A13 A15 A21
8P, 8PA	184-195	215/45R17	M+S T88 T91	Flh S02
e1*2001/116*0217*,	184-195	225/45R17	M+S	
e1*2001/116*0418*				
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/50R17		A13 A15 A21
8P, 8PA, 8PB	66-147	215/45R17	T87 T88	B03 Flh V17
e1*2001/116*0217*;	66-147	225/45R17		S02
e1*2001/116*0241*;				
e1*2001/116*0418*;				
e13*2007/46*1082*	77.4.10	005/505/5	10.10	A 4 5 A 6 4 A 5 5
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/50R17	A12	A15 A21 A57
8V - 1*0007/46*0007*	77-140	215/45R17	A90	F24 Flh V00
e1*2007/46*0607*	77-140	225/45R17	A12	V17 S02
- incl. Facelift 2016	77.00	005/50047	1440	A 4 5 A 0 4 A 5 0
Audi A3, -/Sportback	77-96	205/50R17	A12	A15 A21 A58
8V -1*0007/4C*0007*	77-96	215/45R17	A90	F23 Flh V17
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-96	225/45R17	A12	S02
	74.140	005/50017	D07 T00 T00	A40 A45 A04
Audi A4	74-140	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A15 A21
8E -1*09/14*0151*	74-188	205/50R17	M+S T89 T93	B03 Car Lim V17 W20 S02
e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	74-188	215/45R17	R37 T87 T88 T91	V17 W20 S02
er 2001/110 0151	74-188	225/45R17	T90 T91	
۸ها: ۸ ۸	74-188	235/45R17	R70	A10 A15 A01
Audi A4	162	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A15 A21
QB6 e1*2001/116*0243*	162	215/45R17	R37 T88 T91	B03 Car Cbo Lim V17 W20
ei 2001/116 0243	162	225/45R17	T90 T91	S02
A di A.A. O a la vi a l'at	162	235/45R17	R70	
Audi A4 Cabriolet	96-147	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A15 A21
8H •1*09/14*0177*	96-188	205/50R17	M+S T89 T93	B03 Cbo V17 W20 S02
e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177*	96-188	215/45R17	R37 T88 T91	W20 302
ei 2001/110 01//	96-188	225/45R17	T90 T91 T93	
Ad: A.O.	96-188	235/45R17	R70	A45 A04 A00
Audi A6	162-184	205/50R17	M+S T89 T93	A15 A21 A30
4B	81-142	205/50R17	T89 T93	Au9 B03 Car
e1*96/27, 98/14, 2001/116*0051*	81-184	215/45R17	T87 T88 T91	Lim V17 X27 S02
	81-184	225/45R17	T90 T91 T93	
Audi A6 -/Avant	89-140	225/50R17	R37 T93	A12 A15 A21
4F, 4F1	89-257	225/50R17	M+S T93	B03 Car Lim
e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*;				NBF X27 S02
e1 2001/116 0276; e13*2007/46*1080*				
e 13 2007/40 1000				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 4 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi Q2	81-110	205/55R17		A12 A15 A21
GA	81-110	205/60R17		A58 V17 S03
e1*2007/46*1552*	81-110	215/55R17		
- Frontantrieb	81-110	225/50R17		
	81-110	225/55R17		
	81-110	235/50R17	A01 K2b R03	
	81-110	245/50R17	A01 K2b R03	
Audi Q2	81-110	205/55R17	, to the thou	A12 A15 A21
GA	81-110	205/60R17		A58 KMV R92
e1*2007/46*1552*	81-110	215/55R17		V17 S03
- Frontantrieb	81-110	225/50R17		
- mit Zusatz-	81-110	225/55R17		
Verbreiterungen	81-110	235/50R17	R03	
-	81-110	245/50R17	R03	
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/55R17		A12 A15 A21
GA	110, 140	205/60R17		A56 S03
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/55R17		
	110, 140	225/50R17		
	110, 140	225/55R17		
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/55R17		A12 A15 A21
GA	110, 140	205/60R17		A56 KMV R92
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/55R17		S03
- mit Zusatz-	110, 140	225/50R17		
Verbreiterungen	110, 140	225/55R17		
Audi Q3 (I)	88-162	215/55R17		A12 A15 A21
8U, 8U1	88-162	215/60R17		A57 S01
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/50R17		
e13*2007/46*1163*	88-162	225/55R17		
	88-162	235/50R17		
	88-162	235/55R17		
Audi Q3 (I)	88-162	215/55R17		A12 A15 A21
8U, 8U1)	88-162	215/60R17		A57 KMV S01
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/50R17		
e13*2007/46*1163*	88-162	225/55R17		
- mit Radhaus-	88-162	235/50R17		
Verbreiterungen	88-162	235/55R17		
Audi Q3, -/Sportback (II)	110-180	215/65R17		A12 A15 A21
F3	110-180	225/60R17		A57 MpH S01
e1*2007/46*1900*	110-180	225/65R17		
	110-180	235/60R17		
Audi Q3, -/Sportback (II)	110-180	215/65R17		A12 A15 A21
F3	110-180	225/60R17		A57 MpH RQ3
e1*2007/46*1900*	110-180	225/65R17		S01
- mit Radhaus-	110-180	235/60R17		
Verbreiterungen				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 5 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi S3	206-228	205/50R17	A33 M+S	A15 A21 A56
3V	206-228	215/45R17	A11 M+S	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607*	206-228	225/45R17	A33 M+S	S02
- Limousine / Cabrio	200-220	223/431117	A33 W+3	002
incl. Facelift 2016				
Audi S3 Limousine	228	205/50R17	A90 M+S	A15 A21 A56
GY	228	215/45R17	A91 M+S	F24 Lim NoP
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	Z17 S03
	228	225/45R17	A90 M+S	
Audi S3 Sportback	228	205/50R17	A90 M+S	A15 A21 A56
GY	228	215/45R17	A91 M+S	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	NoP Z17 S03
	228	225/45R17	A90 M+S	
Audi S3, -/Sportback	206-228	205/50R17	A12 M+S	A15 A21 A56
8V	206-228	215/45R17	A90 M+S	F24 Flh S02
e1*2007/46*0607*	206-228	225/45R17	A12 M+S	
- incl. Facelift 2016				
Audi SQ2 Quattro	221	215/55R17	M+S	A12 A15 A21
GA	221	225/50R17	M+S	A56 KMV S03
e1*2007/46*	221	225/55R17	M+S	
1552*09				
- mit Zusatz-				
Verbreiterungen				
Audi TT (II)	118-200	225/50R17	A33 M+S	A15 A21 A57
3J				B03 Cbo Cpe
e1*2001/116*				S02
0369*00-16;				
0374*00-01;				
0375*00				
Audi TT (III)	132-169	225/50R17	A33 M+S	A15 A21 A57
3J				Cbo Cpe S02
e1*2001/116*				
)369*17				
ab MJ 2015 (8S)				
ncl. Facelift 2018	00.450	005/45D47	VEC TO LEGATOR	101 110 115
Ford Galaxy (I)	66-150	225/45R17	K56 T91 T93 T94	A01 A12 A15
NGR 51*02/81 05/54	66-150	235/45R17	K2b K56 R70 T93 T94 T97	A21 S04
e1*93/81,95/54, 2001/116*0024*				
Ford Tourneo Connect	55-90	205/55D17	A13 T91 T95	A15 A21 A58
SK	55-90 55-90	205/55R17		A60 Car S03
e13*2018/858*		215/50R17	A01 K2b T91 T95	A00 Cai 303
	55-90 55-00	215/50R17	A91 K2h T91 T95	
JULIU				
00270*	55-90 55-90	215/55R17 215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98 A91 K2h T94 T98	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

		T	- I	Seite 6 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Ford Transit/Tourneo	55-90	205/55R17	A13 R37 T91 T95	A15 A21 A58
Connect	55-90	215/50R17	A01 A91 K2b T91 T95	A60 Car S03
SKN	55-90	215/50R17	A91 K2h T91 T95	7,00 041 000
13*2018/858*	55-90	215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98	
00342*	55-90	215/55R17	A91 K2h T94 T98	
/IG4 Electric	54, 68	205/50R17	A10 T93	A15 A21 A58
SEH3	54, 68	205/55R17	A32	Flh V17 X88
4*2018/858*00093*	54, 68	215/50R17	A10	S05
Elektro	54, 68	225/45R17	A10	
	54, 68	225/50R17	A12	
/IG5 Electric (SW EV)	73, 75	205/50R17		A12 A15 A21
EP22-L	73, 75	205/55R17		A58 Car F23
e4*2018/858*00053*	73, 75	215/50R17		V17 S05
Elektro	73, 75	225/45R17		7
Seat Alhambra	66-150	225/45R17	K56 T91 T93 T94	A01 A12 A15
MS	66-150	235/45R17	K2b K56 R70 T93 T94 T97	A21 S04
91*95/54, 98/14, 2001/116*0036*	00 100	200/401117	125 100 1170 100 104 107	7.21 001
Seat Altea / Toledo	63-155	205/50R17	A01 K1c T89 T93	A12 A15 A21
5P, 5PN e9*2001/116*0050*;	63-155	215/45R17	T87 T88 T91	A60 Flh KOV
	63-155	225/45R17	A01 K1c R02	SeF Sth V17
9*2007/46*0012*	63-155	225/45R17	R03	S02
Seat Ateca	85, 110	215/55R17	A13 R37	A15 A21 A58
FP	85, 110	215/55R17	A13 M+S	F23 KMV NoF
9*2007/46*6394*	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	
incl. ab Modell 2021	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01 R37	
Frontantrieb	85, 110	225/50R17	A91 R37	
mit Radhaus-	85, 110	225/50R17	A91 M+S	
Verbreiterungen	85, 110	225/55R17	A12 M+S	
	85, 110	225/55R17	A12 R37	
	85, 110	235/50R17	A12 R37	
	85, 110	235/50R17	A12 M+S	
	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 R37	
	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 M+S	
Seat Ateca	81-110	215/55R17	A13	A15 A21 A58
iFP	81-110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KOV NoF
9*2007/46*6394*	81-110	225/50R17	A91	S03
incl. ab Modell 2021	81-110	225/55R17	A12	
Frontantrieb	81-110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
ohne Radhaus- Verbreiterungen	81-110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/55R17	A13	A15 A21 A56
5FP	110, 140	215/60R17	A12	F24 KMV NoF
9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R17	A91	S03
incl. ab Modell 2021	110, 140	225/55R17	A12	
mit Radhaus-	110, 140	235/50R17	A12	
Verbreiterungen	110, 140	235/55R17	A12	┪

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 7 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Cupra Ateca 1,5TSI	110	215/55R17	A13 M+S	A15 A21 A58
5FP	110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	F23 KMV NoP
e9*2007/46*6394*40	110	225/50R17	A91 M+S	V17 S03
- Frontantrieb	110	225/55R17	A12 M+S	
	110	235/50R17	A12 M+S	
	110	235/55R17	A01 A12 G01 M+S	
Seat Exeo / Exeo ST	75-155	205/50R17		A12 A15 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 W20 S02
Seat Leon	63-155	205/50R17	R37	A12 A15 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	63 - 110	205/50R17	A12	A15 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	81-140	205/50R17	A12	A15 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	85, 110	205/50R17	A90	A15 A21 A58
KL	85, 110	215/45R17	A33	Car F23 Flh
e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	85, 110	225/45R17	A90	NoE NoP V17 S03
Seat Leon / Cupra Leon	66-110	205/50R17	A90	A15 A21 A58
KL	66-110	215/45R17	A33	Car F23 Flh
e9*2007/46* 3167*00-27	66-110	225/45R17	A94	KOV NoE NoP V17 S03
- incl. Sportstourer				
Seat Leon / Cupra Leon	110	205/50R17	A90	A15 A21 A57
KL	110	215/45R17	A33 T87 T91	Car F24 Flh
e9*2007/46* 3167*00-27 - incl. Sportstourer	110	225/45R17	A94	KOV NoE NoP V00 V17 Z16 S03
Seat Leon Cupra	195,206	205/50R17	A12	A15 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	A15 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	7-7-
Seat Leon X-Perience	81-92	205/50R17	A33	A15 A21 A58
5F	81-92	205/55R17	A12	Car F23 KMV
				S02
e9*2007/46*0094*	81-92	215/50R17	A12	1002

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Llandalahana'ahaaa	IAM Dawatat	Delfors	Delfanhanagana Auflanaga	Seite 8 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Tarraco	110-180	215/65R17	144	A12 A15 A21
KN	110-180	225/60R17	145	A57 MpH S03
e9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	142	7.67 1.1011 000
ohne FR-Line	110-180	235/60R17	143	
Seat Tarraco FR	110-180	215/65R17	144	A12 A15 A21
KN	110-180	225/60R17	145	A57 MpH RQ3
e9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	142	S03
	110-180	235/60R17	143	7
Skoda Karoq	81-110	215/55R17	A13	A15 A21 A58
NU	81-110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KOV V17
e8*2007/46*0272*	81-110	225/50R17	A33	S03
Frontantrieb	81-110	225/55R17	A12	1
ohne Radhaus-	81-110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	\dashv
Verbreiterungen	81-110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	7
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/55R17	A13	A15 A21 A56
NU	110, 140	215/60R17	A12	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	
Skoda Karoq Scout	85, 110	215/55R17	A13	A15 A21 A58
NU	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KMV V17
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R17	A91	S03
Frontantrieb	85, 110	225/55R17	A12	
- mit Radhaus-	85, 110	235/50R17	A12	
Verbreiterungen	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01	
Skoda Karoq Scout 4x4	110, 140	215/55R17	A13	A15 A21 A56
NU	110, 140	215/60R17	A12	F24 KMV S03
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R17	A91	
· mit Radhaus-	110, 140	225/55R17	A12	
Verbreiterungen	110, 140	235/50R17	A12	
· ·	110, 140	235/55R17	A12	
Skoda Kodiaq (I)	85-147	215/65R17	144	A12 A15 A21
VS	85-147	225/60R17	145	A57 S03
e8*2007/46*0249*	85-147	225/65R17	142	
incl. Scout	85-147	235/60R17	143	7
	85-180	215/65R17	M+S 144	
	85-180	225/60R17	M+S 145	
	85-180	225/65R17	M+S 142	7
	85-180	235/60R17	M+S 143	\dashv
Skoda Octavia (II)	55-118	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A15 A21
1Z	55-118	215/45R17	R37 T88 T91	Car Lim Npf
e11*2001/116*0230*;	55-147	205/50R17	M+S	V00 V17 S02
-				⊢ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
e11*2007/46*0012*	55-147	215/45R17	M+S T91	\dashv

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 9 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia (III)	63-110	205/50R17	A33	A15 A21 A58
5E	63-110	215/45R17	A13	Car F23 Lim
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	63-110	225/45R17	A33	Npf S02
Skoda Octavia (III)	77-162	205/50R17	A33 R37	A15 A21 A57
5E	77-162	215/45R17	A11 R37	Car F24 Lim
e11*2007/46*	77-162	225/45R17	A33 R37	Npf S02
)243*00-19;	77-169	205/50R17	A33 M+S	
e11*2007/46*	77-169	215/45R17	A11 M+S	
)244*00-13	77-169	225/45R17	A33 M+S	
Skoda Octavia (III)	63-110	205/50R17	A33	A15 A21 A58
5E	63-110	215/45R17	A11	Car F23 Lim
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	63-110	225/45R17	A33	Npf S02
Skoda Octavia (III)	81-140	205/50R17	A33 R37	A15 A21 A57
5E	81-140	215/45R17	A11 R37 T87 T91	Car F24 Lim
e11*2007/46*	81-180	205/50R17	A33 M+S	
0243*20-26;	81-180	215/45R17	A11 M+S T87 T91	7 '
e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*	81-180	225/45R17	A33	
ab Facelift 2017	0.4.4.0	005/55045		140 445 404
Skoda Octavia (IV)	81-110	205/55R17		A12 A15 A21
NX -0*0007/40*0055*	81-110	215/50R17		A58 Car F23
e8*2007/46*0355*	81-110	225/50R17		KOV Lim NoE NoP V17 S03
Ekodo Ostovio (IV)	110	205/55R17	Z16	A12 A15 A21
Skoda Octavia (IV) NX	110	205/55R17 215/50R17	Z16	A57 Car F24
e8*2007/46*0355*	110	225/50R17	Z16	KOV Lim MpF
2007/40 0000	110-180	205/55R17	M+S	NoE V00 V17
	110-180	215/50R17	M+S	S03
	110-180	225/50R17	M+S	
Skoda Octavia Scout (II)	103-118	205/50R17 205/50R17	M+S T93	A12 A15 A21
Z	103-118	205/50R17 225/45R17	M+S T91	A12 A15 A21 A56 Car KMV
2 e11*2001/116*	103-118	225/45R17 225/50R17	A01 K1c	S02
)230*21; e11*2007/46*0012*		220/301117	7.01 1(10	
Skoda Octavia Scout (III)	81-135	205/50R17	A33 M+S	A15 A21 A56
5E	81-135	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S02
e11*2007/46*	81-135	215/50R17	A12 M+S	7
0243*00-19	81-135	225/45R17	A33 M+S	7
	81-135	225/50R17	A12	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 10 von 27
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia Scout (III)	110-140	205/50R17	A33 M+S	A15 A21 A56
5E	110-140	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S02
e11*2007/46*	110-140	215/50R17	A12 M+S	
0243*21-26;	110-140	225/45R17	A33 M+S	
e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-140	225/50R17	A12	
Skoda Octavia Scout (IV)	85, 110	205/55R17		A12 A15 A21
NX	85, 110	215/50R17		A58 Car F23
e8*2007/46*0355*	85, 110	225/50R17		KMV NoE NoP V17 S03
Skoda Octavia Scout 4x4	110	205/55R17		A12 A15 A21
(IV)	110	215/50R17		A56 Car F24
NX	110	225/50R17		KMV NoE NoP
e8*2007/46*0355*	110, 147	205/55R17	M+S	S03
	110, 147	215/50R17	M+S	
	110, 147	225/50R17	M+S	
Skoda Superb (II)	77-147	205/50R17	A90 T93	A15 A21 Car
3T	77-191	205/50R17	A90 M+S T93	Lim V17 S02
e11*2001/116*	77-191	225/45R17	A12 T94	
0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21		225/401117	7112 104	
Skoda Superb (III)	88-206	215/50R17	A91	A15 A21 A57
3T	88-206	215/55R17	A91	Car Lim NoP
e11*2001/116*	88-206	225/50R17	A12	V00 V17 S03
0326*32-45; e11*2007/46*	88-206	235/50R17	A12	
0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout				
Skoda Superb (IV)	110-195	215/55R17	A91	A15 A21 A57
NZ	110-195	225/50R17	A12	Car KOV NoP
e8*2018/858*00106*	110-195	235/50R17	A12	V00 V17 S03
Skoda Superb (IV) PHEV	110	215/55R17	A91	A15 A21 A58
NZ	110	225/50R17	A12	Car KOV V17
e8*2018/858*00106* - Plug-in Hybrid	110	235/50R17	A12	S03
Skoda Superb iV (III)	115	215/50R17	A91	A15 A21 A58
3T	115	215/55R17	A91	Car Lim V17
e8*2007/46*0317*	115	225/50R17	A12	S03
- Plug-in Hybrid	115	235/50R17	A12	
Skoda Yeti	77-125	205/50R17	A33 M+S T89 T93	A15 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	7
· ·	77-125	225/45R17	A12 T90 T91 T93	
e11*2007/46*0034*				•
e11"2007/46"0034"				
e11"2007/46"0034"	77-125 77-81	225/50R17 205/50R17	A12 A33 R37 T89 T93	7

§22 100040*00, Korr. 01

GUTACHTEN zur TTG NR.100040 nach §22 StVZO



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 11 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Beetle, -/Cabrio (II)	77-162	205/55R17	A33 R37	A15 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	
	77-162	235/50R17	A12	
VW Bus (T4)	50-103	225/55R17	G01 K41 T01 T97 145	A01 A12 A15
7DB	50-103	235/50R17	K1c K2b K34 K41 T00 T96 145	A21 K42 S04
e1*96/79*0067*, e1*98/14*0067*	50-103	245/45R17	K1b K2b K34 K41 R70 T95 T99 145	
VW Bus (T4)	65-150	225/55R17	G67 T97 145	A01 A12 A15
7DZ	65-150	235/50R17	K1c K2b K34 K42 T00 T96 145	A21 K41 S04
e1*97/27*0095*, e1*98/14*0095*	65-150	245/45R17	K1b K2b K34 K42 R70 T95 T99 145	
VW Bus (T4), Transporter	50-103	225/55R17	G01 K41 T01 T97 145	A01 A12 A15
70X02, 70X12	50-103	235/50R17	K1a K2b K34 K41 T00 T96 145	A21 K42 S04
H297-300, 304, 306,	50-103	245/45R17	K1a K2b K34 K41 R70 T95 T99	
H322-327			145	
VW Bus (T4), Transporter	50-103	225/55R17	G01 K41 T01 T97 145	A01 A12 A15
7DW, 7DWA	50-103	235/50R17	K1c K2b K34 K41 T00 145	A21 K42 S04
e1*96/79, 98/14* 0066,0120*	50-103	245/45R17	K1b K2b K34 K41 R70 T99 145	
VW Caddy (III)	51-125	205/50R17	K1a K2b T89 T93	A01 A12 A15
2K, 2KN	51-125	215/45R17	K1a K2b T87 T91	A21 A57 A59
e1*2001/116*	51-125	225/45R17	K1a K2b T91 T94	V00 V17 S02
0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320	01.120	226/161117		
- incl. MJ 2011				
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/50R17	K1a T89 T93	A01 A12 A15
2K, 2KN ,	62-125	215/45R17	K1a T87 T91	A21 A57 A67
e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320	62-125	225/45R17	K1a T91 T94	V00 V17 S02
- incl. MJ 2011				
VW Caddy (IV)	55-110	205/50R17	A91 K2b T89 T93	A01 A15 A21
2K, 2KN e1*2001/116* 0252*42;	55-110	225/45R17	A91 K2b T91 T94	A57 A59 V00 V17 S02
e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016				

GUTACHTEN zur TTG NR.100040 nach §22 StVZO



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 12 von 2
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Caddy (IV) Alltrack	55-110	205/50R17	A91 K2b T89 T93	A01 A15 A21
2K, 2KN	55-110	225/45R17	A91 K2b T91 T94	A57 KMV V00
e1*2001/116*				V17 S02
)252*44;				
e1*2007/46*				
)217*20				
ab MJ 2016				
· mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/50R17	A91 T93	A15 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;				
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016				
/W Caddy (V)	55-90	205/55R17	A13 T91 T95	A15 A21 A58
SK	55-90	215/50R17	A01 A91 K2b T91 T95	A60 Car S03
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A91 K2h T91 T95	
00002*	55-90	215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98	
	55-96	215/55R17	A91 K2h T94 T98	
VW Caddy (V)	55-90	205/55R17	A13 R37 T91 T95	A15 A21 A58
SKN	55-90	215/50R17	A01 A91 K2b T91 T95	A60 Car S03
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A91 K2h T91 T95	
00003*	55-90	215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98	
	55-96	215/55R17	A91 K2h T94 T98	
VW Cross Touran (I)	75-130	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A15 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				
/W E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17	A12	A15 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	A15 A21 A58
AU	85, 100	215/45R17	A90	F23 V17 S02
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/45R17	A12	
incl. Facelift 2017				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 13 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW EOS	85-184	205/50R17	A12 R37	A15 A21 A58
1F	85-184	215/45R17	A33 R37 T87 T88	B03 Cbo V17
e1*2001/116*0349*	85-184	215/50R17	A12	S02
- incl. Facelift 2011	85-184	225/45R17	A12	
	85-184	235/45R17	A12 R70	
	85-191	205/50R17	A12 M+S	
	85-191	215/45R17	A33 M+S T87 T88	
	85-191	215/50R17	A12 M+S	
	85-191	225/45R17	A12 M+S	
VW Golf (V)	55-169	205/50R17	A01 K1a K1b R37	A12 A15 A21
1K Ý	55-169	215/45R17	R37 T87 T88	V17 S02
e1*2001/116*	55-169	225/45R17	R03	
0242*00-24	55-184	205/50R17	A01 K1a K1b M+S	
	55-184	215/45R17	M+S T87 T88	
	55-184	225/45R17	A01 K1a K1b	
VW Golf (V) Variant	59-147	205/50R17	A01 K1a K2b K56	A12 A15 A21
1KM	59-147	215/45R17	NOT KITA KES KOO	A58 Car V17
e1*2001/116*	59-147	225/45R17	A01 K1a K2b K56	S02
0328*00-14				
VW Golf (VI)	59-173	205/50R17		A12 A15 A21
1K	59-173	215/45R17	T87 T91	V17 S02
e1*2001/116 *0242*25;	59-173	225/45R17		
e1*2007/46*0490* - Fließheck/Cabrio				
VW Golf (VI) R	188-199	205/50R17		A12 A15 A21
1K	188-199	215/45R17	T87 T88	V17 S02
e1*2001/116 *0242*33	188-199	225/45R17		
- Fließheck/Cabrio	F0 110	005/50547		A40 A45 A03
VW Golf (VI) Variant	59-118	205/50R17	T07 T00	A12 A15 A21
1KM	59-118	215/45R17	T87 T88	Car V17 S02
e1*2001/116*0328*; e1*2007/46* 0492*00-05	59-118	225/45R17		
VW Golf (VII) /-Variant	63-169	205/50R17	A12	A15 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 V00
e1 2007/46 0623, e1*2007/46*0627*;				V17 S02
e1*2007/46*0027*,	63-213	205/50R17	A12 M+S	-\frac{17.502}{}
0490*05;	63-213 63-213	215/45R17 225/45R17	A90 M+S A12 M+S	
e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 14 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	205/50R17	A12	A15 A21 A58
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/45R17	A90	Car F23 Flh
e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06	63-110	225/45R17	A12	KOV NoE V17 S02
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) Alltrack	81-135	205/50R17	A33	A15 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 Hybrid	110	205/50R17	A12	A15 A21 A58
AU	110	215/45R17	A90	F24 V17 S02
e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017	110	225/45R17	A12	
VW Golf (VII) R	206, 221	205/50R17	A12	A15 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 Variant	213-228	205/50R17	A12 M+S	A15 A21 A56
AUV	213-228	215/45R17	A90 M+S	Car F24 S02
e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017	213-228	225/45R17	A12 M+S	
VW Golf (VIII) /-Variant	110	205/50R17	A90	A15 A21 A57
CD, CDV	110	215/45R17	A90	Car F24 Flh
e1*2007/46*2014*;	110	225/45R17	A12	KOV NoE NoP
e1*2007/46*2180*	110, 140	205/50R17	A90 M+S	V00 V17 S03
incl. Facelift 2024	110, 140	215/45R17	A90 M+S	
	110, 140	225/45R17	A12 M+S	
VW Golf (VIII) /-Variant	66-96	205/50R17	A90	A15 A21 A58
CD, CDV	66-96	215/45R17	A90	Car F23 Flh
e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* - incl. Facelift 2024	66-96	225/45R17	A12	KOV NoE NoP V17 S03
VW Golf (VIII) GTD	147	205/50R17	A90 M+S	A15 A21 A58
CD	147	215/45R17	A90 M+S	F24 Flh NoE
e1*2007/46*2014*	147	225/45R17	A12 M+S	NoP S03
VW Golf (VIII) GTE	110, 130	205/50R17	A90 M+S	A15 A21 A58
CD	110, 130	215/45R17	A90 M+S	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid	110, 130	225/45R17	A12 M+S	V17 S03



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 15 von 2
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Golf (VIII) GTI	180, 195	205/50R17	A90 M+S	A15 A21 A58
CD `´	180, 195	215/45R17	A90 M+S	F24 Flh NoE
e1*2007/46*2014*	180, 195	225/45R17	A12 M+S	NoP S03
- incl. Facelift 2024	, , , , , ,			
VW Golf (VIII) PHEV	110	205/50R17	A90 R37	A15 A21 A58
CD	110	205/50R17	A90 M+S	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2014*	110	215/45R17	A90 M+S	V17 S03
- Plug-in Hybrid	110	215/45R17	A90 R37	
· incl. Facelift 2024	110	225/45R17	A12 R37	
	110	225/45R17	A12 M+S	
VW Golf Plus	55-125	205/50R17	NIZ WITO	A12 A15 A21
1KP	55-125	215/45R17	T87 T88 T91	A58 V17 S02
e1*2001/116*0304*;	55-125	225/45R17	1.57 100 101	-1.00 117 002
e1*2007/46*0491*	JJ-12J	LLU/401711		
VW Golf Sportsvan	63-85	205/50R17	A12	A15 A21 A58
AUV, 1KM	63-85	215/45R17	A90	F23 V17 S02
e1*2007/46*0627*;	63-85	225/45R17	A12	1 23 V 17 302
e1*2007/46*0492*08	03-03	223/43017	A12	
- incl. Facelift 2017				
	63-110	205/50R17	A12	A15 A21 A58
VW Golf Sportsvan AUV, 1KM				F24 V17 S02
e1*2007/46*0627*;	63-110	215/45R17	A90	F24 V17 S02
e1 2007/46 0627, e1*2007/46*0492*08	63-110	225/45R17	A12	
e i 2007/46 0492 06 - incl. Facelift 2017				
	00.447	005/50047	A 0.4 1/4 - 1/01-1/50	A40 A45 A04
VW Jetta	66-147	205/50R17	A01 K1a K2b K56	A12 A15 A21
1KM	66-147	215/45R17	1001111	A58 Sth V17
e1*2001/116*0328*	66-147	225/45R17	A01 K1a K2b K56	S02
VW Jetta (VI)	77 - 155	205/50R17		A12 A15 A21
16, 16H	77 - 155	215/45R17		A58 Sth S02
e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584*	77 - 155	225/45R17		
VW Passat (IX) Variant	90, 110	215/55R17	A91	A15 A21 A58
CJ	90, 110	225/50R17	A12	Car KOV NoP
e1*2018/858*00366*	90, 110	235/50R17	A12	V17 Z16 S03
/W Passat (V)	74-142	205/50R17	A01 K45 T89 T93	A12 A15 A21
BBG	74-142 74-142		T87 T88 T91	Car Lim V17
e1*98/14*0157*,	74-142 74-142	215/45R17 225/45R17	A01 K45	S02
e1*2001/116*0157*	14-142	223/43KT/	MUT N40	302
	202	205/50D17	M. C TO2	A10 A15 A01
VW Passat (V) W8	202	205/50R17	M+S T93	A12 A15 A21
3BS 51*09/14*0172*	202	215/45R17	M+S T91	B03 B11 Car
e1*98/14*0173*,	202	225/45R17	M+S T90 T91	Lim S02
e1*2001/116*0173*	75.447	005/505/5	A40 D07	A 45 A C 4 1 1
/W Passat (VI)	75-147	205/50R17	A12 R37	A15 A21 Lim
3C	75-147	215/45R17	A33 R37 T87 T88 T91	V17 S02
e1*2001/116*	75-147	215/50R17	A12	4
0307*00-23	75-147	225/45R17	A12	
	75-147	235/45R17	A12 R70	1

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 16 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Passat (VI)	184	205/50R17	A12 M+S	A15 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) Variant	75-147	205/50R17	A12 R37 T89 T93	A15 A21 Car
3C	75-147	215/45R17	A33 R37 T87 T88 T91	V17 S02
e1*2001/116*	75-147	215/50R17	A12 T90	
0307*00-23	75-147	225/45R17	A12 T90	
	75-147	235/45R17	A12 R70	
VW Passat (VI) Variant	184	205/50R17	A12 M+S T93	A15 A21 Car
3C	184	215/45R17	A33 M+S T91	S02
e1*2001/116*	184	215/50R17	A12 M+S T91	-002
0307*00-23	184	225/45R17	A12 M+S T91	
	184	235/45R17	A12 M+S R70	
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A90 T89 T93	A15 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*	77-133	223/431117	A12 131 134	
0502*00-10,				
0547*00-03				
- ab Modell 2011				
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A90 T89 T93	A15 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 Modell 2011				
VW Passat (VIII)	88-206	215/50R17	A91	A15 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				
VW Passat (VIII) GTE	115	215/50R17	A91	A15 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				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 17 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Sharan (I)	66-150	225/45R17	K56 T90 T91 T93 T94	A01 A12 A15
7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023*	66-150	235/45R17	K2b K56 R70 T93 T94 T97	A21 S04
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A12 A15 A21
5N	81-155	225/55R17		A57 S03
e1*2001/116*	81-155	235/55R17		
0450*00-10; e1*2007/46* 0487*00-01	81-155	245/50R17	A01 K2b	
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A12 A15 A21
5N	81-155	225/55R17		A57 KMV S03
e1*2001/116*	81-155	235/55R17		7
0450*00-23; e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen	81-155	245/50R17		
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A12 A15 A21
5N	81-155	225/55R17		A57 S03
e1*2001/116*	81-155	235/55R17		
0450*11-23; e1*2007/46* 0487*02-14 - ab Facelift 2011	81-155	245/50R17		
VW Tiguan (II)	85-180	215/65R17	A92	A15 A21 A57
5N	85-180	225/60R17	A92	MpH Z17 S03
e1*2001/116*	85-180	225/65R17	A12	
0450*24; e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021	85-180	235/60R17	A12	
VW Tiguan (II) Allspace	110-180	215/65R17	A92 144	A15 A21 A57
5N	110-180	225/60R17	A92 145	Z17 S03
e1*2001/116*	110-180	225/65R17	A12 142	_
0450*31 - incl. Facelift 2021	110-180	235/60R17	A12 143	
VW Tiguan (II) Allspace R-	110-180	215/65R17	A92 144	A15 A21 A57
Line	110-180	225/60R17	A92 145	RQ3 Z17 S03
5N	110-180	225/65R17	A12 142	
e1*2001/116* 0450*31 - incl. Facelift 2021	110-180	235/60R17	A12 143	

§22 100040*00, Korr. 01

GUTACHTEN zur TTG NR.100040 nach §22 StVZO



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

				Seite 18 von 27
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Tiguan (II) R-Line	85-180	215/65R17	A92	A15 A21 A57
5N	85-180	225/60R17	A92	MpH RQ3 Z17
e1*2001/116*	85-180	225/65R17	A12	S03
0450*24; e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021	85-180	235/60R17	A12	
VW Touran (I)	66-125	205/50R17	A01 K1a K2b T89 T93	A12 A15 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; e1*2007/46* 0357*00-01	66-125	225/45R17	K1v K2h R09	
VW Touran (I)	66-130	205/50R17	K2b T89 T93	A01 A12 A15
1T, 1t	66-130	215/45R17	K2b T91	A21 A58 Npf
e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011	66-130	225/45R17	K2b	V17 S02
VW Touran (II)	81-140	205/55R17	K1a	A01 A12 A15
1T	81-140	215/50R17	K1a	A21 A58 V17
e1*2001/116*	81-140	215/55R17	K1a	S03
0211*36;	81-140	225/50R17	K1a K2b K6g	
e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016	81-140	235/50R17	K1c K2b K3c K6h	
VW T-ROC	81-140	205/55R17		A12 A15 A21
A1	81-140	205/60R17		A57 Flh S03
e13*2007/46*1845*	81-140	215/50R17		
	81-140	215/55R17		
	81-140	225/50R17		
VW T-ROC Cabriolet	81-110	205/55R17	M+S	A12 A15 A21
A1	81-110	205/60R17	M+S	A58 Cbo S03
e13*2007/46*1845*	81-110	215/50R17		
	81-110	215/55R17		
	81-110	225/50R17		
VW T-ROC R	221	215/55R17	M+S	A12 A15 A21
A1 e13*2007/46*1845*	221	225/50R17	M+S	A56 Flh S03



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 19 von 27

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 Teiletypgenehmigung 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.

Tragfähigkeit (%)				
Geschwindigkeitssymbol (GSY)				
V	W	Υ		
100%	100%	100%		
97%	100%	100%		
94%	100%	100%		
91%	100%	100%		
-	95%	100%		
-	90%	100%		
-	85%	100%		
-	-	95%		
-	-	90%		
-	-	85%		
	Geschv V 100% 97% 94%	Geschwindigkei V W 100% 100% 97% 100% 94% 100% 91% 100% - 95% - 90%		

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.

Betrifft Räder ohne Zentrierring und Fahrzeugtypen, für die die Anforderungen der VO (EU) 2019/2144 gelten (Fahrzeuge der Klassen M, N und O im Sinne des Artikels 4 der Verordnung (EU) 2018/858): Ohne Genehmigung nach UN-Regelung Nr. 124 ist die Verwendung dieser Rad-/Reifen-Kombination nur zulässig, wenn sie nicht serienmäßig vom Fahrzeughersteller freigegeben ist (z. B. EU-Übereinstimmungsbescheinigung (COC) oder Fahrzeugpapiere).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 20 von 27

Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1420 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 1430 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 1440 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 1450 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 Teiletypgenehmigung 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 Teiletypgenehmigung vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- **A10** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die It. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die It. 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.
- 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.
- 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.
- A32 Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 21 von 27

- **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, o.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, o.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.
- A92 Es sind nur spezielle feingliedrige Schneeketten ohne Kettenglieder auf der Reifeninnenseite mit umlaufendem Kettenband auf der Lauffläche, welches maximal 12mm aufträgt, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen zulässig. Die Hinweise des Fahrzeug- und Kettenherstellers sind zu beachten.
- **A94** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **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 bzw. Serienreifen 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, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant. ...).
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 22 von 27

- **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.
- **G67** Ist die Reifengröße 225/60R16 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.
- **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, ...).
- **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, ...).
- **K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.
- **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.
- **K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 23 von 27

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 (Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol).

MpH Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug; HEV), incl. Plugin Hybrid Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).

NBF Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

NoE Nicht für "reines" Elektrofahrzeug (Battery Electric Vehicle "BEV").

NoP Nicht für Plug-in Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).

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.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 24 von 27

- **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 serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen 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.
- **S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (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.
- **T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 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.
- **T01** Reifen (LI 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 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.
- **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.

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr.55068124 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 25 von 27

- **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.
- **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.
- **T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 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.
- **T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 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.
- **T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 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, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Vorderachse Hinterachse

Seite 26 von 27

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

		Volueraciise	Timileracinse
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).

W20 Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheiben 320x30 mm an Achse1.

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).

X88 Diese Rad- / Reifenkombination ist nicht zulässig an Fahrzeugen mit 18 Zoll Serienradgröße (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Z16 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Z17 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 17-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17 H2 Typ 19434

Hersteller O.Z. Spa

Seite 27 von 27

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 13. Dezember 2024 in Lambsheim statt.

Prüfergebnis

Pohl

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 27 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum August 2024.

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, 13. Dezember 2024

00439516.DOCX