

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 1 von 28

AuftraggeberG.M.P. GROUP SRL

Via Luigi Galvani 8-12

IT-24061 Albano Sant´Alessandro (BG)

PrüfgegenstandPKW-SonderradModellRACEWAYTypRACEWAY 177Radgröße7JX17H2

Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Rad- last	Abrollumfang
		Lochkreis- (mm)/	tiefe (mm)	(kg)	(mm)
		Mittenloch-ø (mm)			
RACE70174	RACEWAY 177 5X112 ET40 /	5/112/57,1	40	600	2200
0154	Ø66,45-Ø57,1				

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 100169

Herstellerzeichen G.M.P. GROUP Radtyp und Ausführung RACEWAY 177...(s.o.)

Radgröße 7JX17H2
Einpresstiefe ET...(s.o.)
Herkunftsmerkmal MADE IN ITALY
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	120	28
S02	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	140	28
S03	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	140	30
S04	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	125	28
S05	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	170	30

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%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

			<u> </u>	Seite 2 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi A3	77-140	205/50R17	A11	A14 A18 A57
BV	77-140	215/45R17	A11	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607*	77-140	225/45R17	A11	V00 V17 S01
Limousine / Cabrio				
incl. Facelift 2016				
Audi A3	77-92	205/50R17	A11	A14 A18 A58
3V	77-92	215/45R17	A12	Cbo F23 Lim
e1*2007/46*0607*	77-92	225/45R17	A12	V17 S01
Limousine / Cabrio				
incl. Facelift 2016				
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/50R17	K1c K56	A01 A12 A14
3P	75-147	215/45R17	K1a K1b K56 T87 T88	A18 A58 B03
e1*2001/116*0456*	75-147	225/45R17	K1c K56	Cbo V17 S01
Audi A3 Limousine	110	205/50R17	A12	A14 A18 A57
ΒY	110	215/45R17	A90 T87 T91	F24 Lim NoE
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12	NoP V00 V17
	110	225/45R17	A12	S02
	110-147	205/50R17	A12 M+S	
	110-147	215/45R17	A90 M+S T87 T91	
	110-147	215/50R17	A12 M+S	
	110-147	225/45R17	A12 M+S	
Audi A3 Sportback	110	205/50R17	A12	A14 A18 A57
gY '	110	215/45R17	A90 T87 T91	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12	NoE NoP V00
	110	225/45R17	A12	V17 S02
	110-147	205/50R17	A12 M+S	
	110-147	215/45R17	A90 M+S T87 T91	
	110-147	215/50R17	A12 M+S	
	110-147	225/45R17	A12 M+S	
Audi A3 Sportback	81-96	205/50R17		A12 A14 A18
gy '	81-96	215/45R17		A58 F23 Flh
e1*2007/46*2060*	81-96	215/50R17	A01 G01	KOV NoE NoF
	81-96	225/45R17		V17 S02
Audi A3 Sportback e-tron	110	205/50R17		A12 A14 A18
3V	110	215/45R17		A58 F24 Flh
e1*2007/46*0607*	110	225/45R17		V00 V17 S01
incl. Facelift 2016				
Audi A3 Sportback PHEV	110	205/50R17	A12 R37	A14 A18 A58
GY	110	215/45R17	A90 R37	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12 R37	V17 S02
Plug-in Hybrid	110	225/45R17	A12 R37	
	110, 130	205/50R17	A12 M+S	
	110, 130	215/45R17	A90 M+S	
	110, 130	215/50R17	A12 M+S	
	110, 130	225/45R17	A12 M+S	=



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 3 von 28
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3, -/Sportback	184-195	205/50R17	K1c K56 M+S	A01 A12 A14
8P, 8PA	184-195	215/45R17	K1a K1b K56 M+S T88 T91	A18 Flh S01
e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*	184-195	225/45R17	K1c K56 M+S	
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/50R17	K1c K56	A01 A12 A14
8P, 8PA, 8PB	66-147	215/45R17	K1a K1b K56 T87 T88	A18 B03 Flh
e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	66-147	225/45R17	K1c K56	V17 S01
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/50R17		A12 A14 A18
8V	77-140	215/45R17		A57 F24 Flh
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-140	225/45R17		V00 V17 S01
Audi A3, -/Sportback	77-96	205/50R17	K6g K8h	A01 A12 A14
8V	77-96	215/45R17	K6g K8h	A18 A58 F23
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-96	225/45R17	K6g K8h	Flh V17 S01
Audi A4	74-140	205/50R17	R37 T89 T93 120	A12 A14 A18
8E	74-188	205/50R17	M+S T89 T93 120	B03 Car Lim
e1*98/14*0151*,	74-188	215/45R17	R37 T87 T88 T91 120	V17 W20 S01
e1*2001/116*0151*	74-188	225/45R17	T90 T91 120	
	74-188	235/45R17	R70 120	
Audi A4	162	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A14 A18
QB6	162	215/45R17	R37 T88 T91	B03 Car Cbo
e1*2001/116*0243*	162	225/45R17	T90 T91	Lim V17 W20
	162	235/45R17	R70	S01
Audi A4 Cabriolet	96-147	205/50R17	R37 T89 T93 120	A12 A14 A18
8H	96-188	205/50R17	M+S T89 T93 120	B03 Cbo V17
e1*98/14*0177*,	96-188	215/45R17	R37 T88 T91 120	W20 S01
e1*2001/116*0177*	96-188	225/45R17	T90 T91 T93 120	
	96-188	235/45R17	R70 120	
Audi A6	162-184	205/50R17	M+S T89 T93 120	A14 A18 A30
4B	81-142	205/50R17	T89 T93 120	Au9 B03 Car
e1*96/27, 98/14,	81-184	215/45R17	T87 T88 T91 120	Lim V17 X27
2001/116*0051*	81-184	225/45R17	T90 T91 T93 120	S01
Audi A6 -/Avant 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*,	89-140 89-257	225/50R17 225/50R17	R37 T93 120 M+S T93 120	A11 A14 A18 B03 Car Lim NBF X27 S01
e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080*				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

		1		Seite 4 von
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			nitiweise	Hinweise
Audi Q2	81-110	205/55R17	A33	A14 A18 A58
ЭΑ	81-110	205/60R17	A12	V17 S02
e1*2007/46*1552*	81-110	215/55R17	A01 A12 K1a	
Frontantrieb	81-110	225/50R17	A01 A12 K1a K2b	
	81-110	225/55R17	A01 A12 K1a K2b	
	81-110	235/50R17	A01 A12 K1c K2b	
	81-110	245/50R17	A01 A12 K2b K8f R03	
Audi Q2	81-110	205/55R17	A33	A14 A18 A58
GΑ	81-110	205/60R17	A12	KMV R92 V17
1*2007/46*1552*	81-110	215/55R17	A12	S02
Frontantrieb	81-110	225/50R17	A12	
mit Zusatz-	81-110	225/55R17	A12	
/erbreiterungen	81-110	235/50R17	A12	
	81-110	245/50R17	A01 A12 K2b K8f R03	
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/55R17	A33	A14 A18 A56
GA	110, 140	205/60R17	A12	S02
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/55R17	A01 A12 K1a	
	110, 140	225/50R17	A01 A12 K1a K2b	
	110, 140	225/55R17	A01 A12 K1a K2b	
	110, 140	235/50R17	A01 A12 K1c K2b	
	110, 140	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/55R17	A33	A14 A18 A56
BA	110, 140	205/60R17	A12	KMV R92 S02
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/55R17	A12	
mit Zusatz-	110, 140	225/50R17	A12	
/erbreiterungen	110, 140	225/55R17	A12	
Ŭ	110, 140	235/50R17	A12	
	110, 140	245/50R17	A01 A12 K1a K1b K2b	
Audi Q3 (I)	88-162	215/55R17	120	A12 A14 A18
BU, 8U1	88-162	215/60R17	120	A57 V00 V17
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/50R17	120	S03
e13*2007/46*1163*	88-162	225/55R17	120	
	88-162	235/50R17	120	
	88-162	235/55R17	120	
	88-162	245/50R17	120	
Audi Q3 (I)	88-162	215/55R17	120	A12 A14 A18
8U, 8U1	88-162	215/60R17	120	A57 KMV V00
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/50R17	120	V17 S03
e13*2007/46*1163*	88-162	225/55R17	120	-
mit Radhaus-	88-162	235/50R17	120	
Verbreiterungen	88-162	235/50R17 235/55R17	120	\dashv
	88-162		120	\dashv
Audi O2 /Sporthook /II\	110-180	245/50R17		A14 A18 A57
Audi Q3, -/Sportback (II)		215/65R17	A33 120	MpH S03
e1*2007/46*1900*	110-180	225/60R17	A12 120	
71 2007/40 1300	110-180	225/65R17	A12 120	
21 2007/40 1300	110-180	235/60R17	A12 120	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 5 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi Q3, -/Sportback (II)	110-180	215/65R17	A33 120	A14 A18 A57
F3	110-180	225/60R17	A12 120	MpH RQ3 S03
e1*2007/46*1900*	110-180	225/65R17	A12 120	-
- mit Radhaus-	110-180	235/60R17	A12 120	
Verbreiterungen	110-180	245/55R17	A12 120	
Audi S3	206-228	205/50R17	A11 M+S	A14 A18 A56
8V	206-228	215/45R17	A11 M+S	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio	206-228	225/45R17	A11 M+S	S01
- incl. Facelift 2016				
Audi S3 Limousine	228	205/50R17	A12 M+S	A14 A18 A56
GY	228	215/45R17	A90 M+S	F24 Lim NoP
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	Z17 S02
	228	225/45R17	A12 M+S	
Audi S3 Sportback	228	205/50R17	A12 M+S	A14 A18 A56
GY	228	215/45R17	A90 M+S	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	NoP Z17 S02
	228	225/45R17	A12 M+S	
Audi S3, -/Sportback	206-228	205/50R17	M+S	A12 A14 A18
8V	206-228	215/45R17	M+S	A56 F24 Flh
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	206-228	225/45R17	M+S	S01
Audi SQ2 Quattro	221	215/55R17	M+S	A12 A14 A18
GA	221	225/50R17	M+S	A56 KMV S02
e1*2007/46*	221	225/55R17	M+S	
1552*09	221	235/50R17	M+S	
- mit Zusatz- Verbreiterungen	221	245/50R17	A01 K1a K1b K2b M+S	
Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01;	118-200	225/50R17	A12 K46 K56 M+S	A01 A14 A18 A57 B03 Cbo S01
0375*00 Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018	132-169	225/50R17	A91 M+S	A14 A18 A57 Cbo Cpe S01
Ford Tourneo Connect	55-90	205/55R17	A01 A91 K2b T91 T95 120	A14 A18 A58
SK	55-90	205/55R17 205/55R17	A91 K2h T91 T95 120	A60 Car V17
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A01 A12 K1a K2b T91 T95 120	S02
00270*	55-90	215/55R17	A01 A12 K1a K2b T94 T98 120	
·• ··	00 00	<u>~ 10/00111/</u>	101 AIL NIA NED 134 130 120	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

	hw. 5	lp. :/	b ::	Seite 6 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
-amzeug-ryp ABE/EWG-Nr.			riiiweise	niriweise
MG EHS (RX6) PHEV	119	215/60R17	A33 120	A14 A18 A58
AS23P-L e5*2018/858*00003*	119	225/55R17	A91 120	V17 S04
	119	235/55R17	A12 120	- 17 004
Plug-in Hybrid	119	245/50R17	A12 120	_
ag,a	119	255/50R17	A12 R03 120	_
MG HS	119	215/60R17	A33 120	A14 A18 A58
AS23	119	225/55R17	A91 120	V17 S04
e4*2018/858*00111*	119	235/55R17	A12 120	
· ·	119	245/50R17	A12 120	7
	119	255/50R17	A12 R03 120	7
MG ZS EV	68-75	205/55R17		A12 A14 A18
ZS1, SZS1	68-75	215/50R17		A58 Flh S04
4*2007/46*1417*;	68-75	215/55R17	A01 G75	
4*2007/46*1435*	68-75	215/55R17	R09	
Elektro	68-75	225/50R17		
MG4 Electric	54, 68	205/50R17	A32 T93	A14 A18 A58
SEH3	54, 68	205/55R17	A32	Flh V17 X88
4*2018/858*00093*	54, 68	215/50R17	A32	S04
Elektro	54, 68	225/45R17	A32	
	54, 68	225/50R17	A01 A12 K2b	
MG5 Electric (SW EV)	73, 75	205/50R17	A90	A14 A18 A58
EP22-L	73, 75	205/55R17	A12	Car F23 V17
4*2018/858*00053*	73, 75	215/50R17	A12	S04
Elektro	73, 75	225/45R17	A12	
	73, 75	225/50R17	A01 A12 K2b	
Seat Alhambra	85-162	205/55R17	A33 T95 120	A14 A18 A57
'N	85-162	215/50R17	A12 T95 120	S02
1*2007/46*0402*;	85-162	215/55R17	A12 T94 T98 120	
1*2007/46*0435*	85-162	225/50R17	A12 T94 T98 120	
incl. Facelift 2015	85-162	235/50R17	A12 120	
Seat Altea / Toledo	63-155	205/50R17	K1c T89 T93 120	A01 A12 A14
5P, 5PN	63-155	215/45R17	K1c T87 T88 T91 120	A18 A60 Flh
9*2001/116*0050*; 9*2007/46*0012*	63-155	225/45R17	K1c 120	KOV SeF Sth V17 S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 7 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Ateca	85, 110	215/55R17	A13 R37	A14 A18 A58
5FP e9*2007/46*6394*	85, 110	215/55R17	A13 M+S	F23 KMV NoP
	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	V17 S02
- incl. ab Modell 2021	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01 R37	
- Frontantrieb	85, 110	225/50R17	A13 R37	
- mit Radhaus-	85, 110	225/50R17	A13 M+S	
Verbreiterungen	85, 110	225/55R17	A12 R37	
	85, 110	225/55R17	A12 M+S	
	85, 110	235/50R17	A12 R37	
	85, 110	235/50R17	A12 M+S	
	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 M+S	
	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 R37	
	85, 110	245/50R17	A01 A12 K1c K2b R37	
	85, 110	245/50R17	A01 A12 K1c K2b M+S	
Seat Ateca	81-110	215/55R17	A13	A14 A18 A58
5FP	81-110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KOV NoP
e9*2007/46*6394*	81-110	225/50R17	A01 A12 K1a K1b	S02
incl. ab Modell 2021	81-110	225/55R17	A01 A12 K1a K1b	
Frontantrieb	81-110	235/50R17	A01 A12 K1c K2b	
ohne Radhaus-	81-110	235/55R17	A01 A12 G01 K1c K2b	
Verbreiterungen	81-110	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/55R17	A13	A14 A18 A56
5FP	110, 140	215/60R17	A12	F24 KMV NoP
9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R17	A13	S02
incl. ab Modell 2021	110, 140	225/55R17	A12	
- mit Radhaus-	110, 140	235/50R17	A01 A12 K2b	
Verbreiterungen	110, 140	235/50R17	A12 K2h	
	110, 140	235/55R17	A01 A12 K2b	
	110, 140	235/55R17	A12 K2h	
	110, 140	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	
Seat Cupra Ateca 1,5TSI	110	215/55R17	A13 M+S	A14 A18 A58
5FP	110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	F23 KMV NoP
e9*2007/46*6394*40	110	225/50R17	A13 M+S	V17 S02
Frontantrieb	110	225/55R17	A12 M+S	
	110	235/50R17	A12 M+S	
	110	235/55R17	A01 A12 G01 M+S	
	110	245/50R17	A01 A12 K1c K2b M+S	
Seat Exeo / Exeo ST	75-155	205/50R17	A33	A14 A18 A58
BR, 3RN	75-155	215/45R17	A13 T87 T91	B03 Car Lim
9*2001/116*0072*,	75-155	225/45R17	A33	V17 W20 S01
e9*2007/46*0011*				
Seat Leon		205/50R17	A01 K1a K2b R37	A12 A14 A18
1P, 1PN	63-155	215/45R17	R37	A58 Flh V17
e9*2001/116*0052*;	63-195	225/45R17	A01 K1a K2b	S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

	1			Seite 8 von
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
ahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Seat Leon	63 - 110	205/50R17		A12 A14 A18
5F	63 - 110	215/45R17		A58 Car F23
9*2007/46*0094*	63 - 110	225/45R17		Flh KOV V17
				S01
Seat Leon	81-140	205/50R17		A12 A14 A18
5F	81-140	215/45R17		Car F24 Flh
9*2007/46*0094*	81-140	225/45R17		KOV V00 V17
				S01
Seat Leon	85, 110	205/50R17	A12	A14 A18 A58
(L	85, 110	215/45R17	A94	Car F23 Flh
9*2007/46*3167*28	85, 110	225/45R17	A12	NoE NoP V17
incl. Sportstourer	,			S02
ab Facelift 2024				
Seat Leon / Cupra Leon	66-110	205/50R17	A12	A14 A18 A58
(L	66-110	215/45R17	A94	Car F23 Flh
9*2007/46*	66-110	225/45R17	A12	KOV NoE NoF
3167*00-27		,,	- · · <u>-</u>	V17 S02
incl. Sportstourer				
Seat Leon / Cupra Leon	110	205/50R17	A12	A14 A18 A57
(L	110	215/45R17	A94 T87 T91	Car F24 Flh
9*2007/46*	110	225/45R17	A12	KOV NoE NoF
3167*00-27	110	223/431117	712	V00 V17 Z16
incl. Sportstourer				S02
Seat Leon Cupra	195,206	205/50R17		A12 A14 A18
5F	195,206	215/45R17		A57 BW7 Car
e9*2007/46*0094*	195,200	225/45R17		F24 Flh V17
53 2007/40 0034	195-221	223/43117		S01
Seat Leon X-Perience	81-135	205/50R17	A33	A14 A18 A56
SF	81-135	205/55R17	A12	Car F24 KMV
9*2007/46*0094*	81-135	215/50R17		S01
99 2007/40 0094			A01 A12 K6j K6y	_301
	81-135	225/45R17	A33	
) II V D '	81-135	225/50R17	A01 A12 K6g K6i K6j K6y K8h	A 4 4 A 4 0 A 5 0
Seat Leon X-Perience	81-92	205/50R17	A33	A14 A18 A58
5F	81-92	205/55R17	A12	Car F23 KMV
9*2007/46*0094*	81-92	215/50R17	A01 A12 K6j K6y	V17 S01
	81-92	225/45R17	A33	_
	81-92	225/50R17	A01 A12 K6g K6i K6j K6y K8h	
Seat Tarraco	110-180	215/65R17	A91 120	A14 A18 A57
KN	110-180	225/60R17	A12 120	MpH S02
9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	A12 120	
ohne FR-Line	110-180	235/60R17	A12 120	
	110-180	245/55R17	A12 120	
Seat Tarraco FR	110-180	215/65R17	A91 120	A14 A18 A57
KN	110-180	225/60R17	A12 120	MpH RQ3 S02
9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	A12 120	7
-	110-180	235/60R17	A12 120	7
	110-180	245/55R17	A12 120	=



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 9 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Karoq	81-110	215/55R17	A13	A14 A18 A58
NU 98*2007/46*0272*				F23 KOV V17
	81-110 81-110	215/60R17	A01 A12 G01 A01 A12 K1a K1b	S02
- Frontantrieb	81-110	225/50R17		
ohne Radhaus-	81-110	225/55R17	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	81-110	235/50R17 235/55R17	A01 A12 K1c K2b A01 A12 G01 K1c K2b	
Voibiolitorangon				
Ckada Karaa 4v4	81-110 110, 140	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	A14 A18 A56
Skoda Karoq 4x4 NU		215/55R17	A13 120 A12 120	F24 KOV S02
e8*2007/46*0272*	110, 140	215/60R17		F24 KOV 302
ohne Radhaus-	110, 140	225/50R17	A01 A12 K1a K1b 120	
Verbreiterungen	110, 140	225/55R17	A01 A12 K1a K1b 120	
V OI DI CITCI UII I GEII	110, 140	235/50R17	A01 A12 K1c K2b 120	_
	110, 140	235/55R17	A01 A12 K1c K2b 120	_
Skada Karaa Sasut	110, 140 85, 110	245/50R17 215/55R17	A01 A12 K1c K2b 120 A13	A14 A18 A58
Skoda Karoq Scout NU			*	F23 KMV V17
e8*2007/46*0272*	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01	S02
Frontantrieb	85, 110	225/50R17	A13 A12	
- mit Radhaus-	85, 110	225/55R17		
Verbreiterungen	85, 110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
Voloroitorangon	85, 110 85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	
Ckada Karas Caaut 1v1	110, 140	245/50R17 215/55R17	A01 A12 K1c K2b A13 120	A14 A18 A56
Skoda Karoq Scout 4x4 NU	110, 140			F24 KMV S02
e8*2007/46*0272*	110, 140	215/60R17 225/50R17	A12 120 A13 120	- F24 KIVIV 302
- mit Radhaus-	110, 140		A12 120	
Verbreiterungen	110, 140	225/55R17 235/50R17	A01 A12 K1a K1b K2b 120	
Verbreiterungen	110, 140	235/50R17 235/55R17	A01 A12 K1a K1b K2b 120	
	110, 140		A01 A12 K1c K2b 120	
Skoda Kodiaq (I)	85-147	245/50R17		A14 A18 A57
NS		215/65R17	A91 120	S02
e8*2007/46*0249*	85-147	225/60R17	A12 120	
incl. Scout	85-147	225/65R17	A12 120	
ilidi. Oddut	85-147	235/60R17	A12 120	
	85-147	245/55R17	A12 120	
	85-180	215/65R17	A91 M+S 120	
	85-180	225/60R17	A12 M+S 120	
	85-180	225/65R17	A12 M+S 120	
	85-180	235/60R17	A12 M+S 120	
Olas da 1/a dia a. (II)	85-180	245/55R17	A12 M+S 120	A14 A10 A57
Skoda Kodiaq (II) PS	110-150	215/65R17	A90 120	A14 A18 A57 NoP S02
e8*2018/858*00107*	110-150	225/60R17	A12 120	1105 302
- incl. RS	110-150	235/60R17	A12 120	_
· IIIOI. I IO	110-150	245/55R17	A12 120	_
	110-195	215/65R17	A90 M+S 120	-
	110-195	225/60R17	A12 M+S 120	_
	110-195	235/60R17	A12 M+S 120	_
	110-195	245/55R17	A12 M+S 120	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 10 von 28
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia (II)	55-118	205/50R17	A01 K1a R37 T89 T93 120	A12 A14 A18
1Z	55-118	215/45R17	R37 T88 T91 120	Car Lim Npf
e11*2001/116*0230*;	55-147	205/50R17	A01 K1a M+S 120	V00 V17 S01
e11*2007/46*0012*	55-147	215/45R17	M+S T91 120	
	55-147	225/45R17	A01 K1a 120	
Skoda Octavia (III)	63-110	205/50R17	A13	A14 A18 A58
5E	63-110	215/45R17	A13	Car F23 Lim
e11*2007/46* 0243*00-19;	63-110	225/45R17	A13	Npf S01
e11*2007/46* 0244*00-13				
Skoda Octavia (III)	77-162	205/50R17	A11 R37	A14 A18 A57
5E	77-162	215/45R17	A11 R37	Car F24 Lim
e11*2007/46*	77-162	225/45R17	A11 R37	Npf S01
0243*00-19;	77-169	205/50R17	A11 M+S	┦ ˙
e11*2007/46*	77-169	215/45R17	A11 M+S	
0244*00-13	77-169	225/45R17	A11 M+S	
Skoda Octavia (III)	63-110	205/50R17	A01 A11 K2b	A14 A18 A58
5E	63-110	215/45R17	A11	Car F23 Lim
e11*2007/46* 0243*20-26;	63-110	225/45R17	A01 A11 K2b	Npf S01
e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017				
Skoda Octavia (III)	81-140	205/50R17	A01 A11 K2b K6g K8e R37	A14 A18 A57
5E	81-140	215/45R17	A11 R37 T87 T91	Car F24 Lim
e11*2007/46*	81-180	205/50R17	A01 A11 K2b K6g K8e M+S	Npf S01
0243*20-26;	81-180	215/45R17	A11 M+S T87 T91	
e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	81-180	225/45R17	A01 A11 K2b K6g K8e	
Skoda Octavia (IV)	81-110	205/55R17		A12 A14 A18
NX	81-110	215/50R17		A58 Car F23
e8*2007/46*0355* - incl. Facelift 2024	81-110	225/50R17		KOV Lim NoE NoP V17 S02
Skoda Octavia (IV)	110	205/55R17	Z16 120	A12 A14 A18
NX	110	215/50R17	Z16 120	A57 Car F24
e8*2007/46*0355*	110	225/50R17	Z16 120	KOV Lim MpH
- incl. RS	110-195	205/55R17	M+S 120	NoE V00 V17
- incl. Facelift 2024	110-195	215/50R17	M+S 120	S02
	110-195	225/50R17	M+S 120	∃
Skoda Octavia Scout (II)	103-118	205/50R17 205/50R17	M+S T93 120	A12 A14 A18
1Z				A56 Car KMV
e11*2001/116*	103-118 103-118	225/45R17	M+S T91 120 A01 K1c K56 120	S01
0230*21; e11*2007/46*0012*	103-110	225/50R17	AUT NTC NOO 120	501
CII 2007/40 0012				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 11 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia Scout (III)	81-135	205/50R17	A33 M+S	A14 A18 A56
5E ` ´	81-135	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S01
e11*2007/46*	81-135	215/50R17	A12 M+S	
0243*00-19	81-135	225/45R17	A33 M+S	
	81-135	225/50R17	A12	
Skoda Octavia Scout (III)	110-140	205/50R17	A91 M+S	A14 A18 A56
5E	110-140	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S01
e11*2007/46* 0243*21-26;	110-140	215/50R17	A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S	
e8*2007/46*0318*	110-140	225/45R17	A91 M+S	
ab Facelift 2017	110-140	225/50R17	A01 A12 K4i K6h K6x K8i K9v	
Skoda Octavia Scout (IV)	85, 110	205/55R17		A12 A14 A18
NX	85, 110	215/50R17		A58 Car F23
e8*2007/46*0355*	85, 110	225/50R17		KMV NoE NoP V17 S02
Skoda Octavia Scout 4x4	110	205/55R17	120	A12 A14 A18
(IV)	110	215/50R17	120	A56 Car F24
NX	110	225/50R17	120	KMV NoE NoP
e8*2007/46*0355*	110, 147	205/55R17	M+S 120	
	110, 147	215/50R17	M+S 120	
	110, 147	225/50R17	M+S 120	
Skoda Superb (I)	74-142	205/50R17	R37 T89 T93 120	A12 A14 A18
3U ' ' '	74-142	215/45R17	R37 T87 T88 T91 120	A58 Lim V17
e11*98/14*0187*	74-142	225/45R17	T90 T91 120	S01
Skoda Superb (II)	77-147	205/50R17	T93 120	A12 A14 A18
3T	77-191	205/50R17	M+S T93 120	Car Lim V17
e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-191	225/45R17	T94 120	S01
Skoda Superb (III)	88-206	215/50R17	A91 120	A14 A18 A57
3T	88-206	215/55R17	A91 120	Car Lim NoP
e11*2001/116*	88-206	225/50R17	A12 120	V00 V17 S02
0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout	88-206	235/50R17	A12 120	
Skoda Superb (IV)	110-195	215/55R17	A11 120	A14 A18 A57
NZ	110-195	225/50R17	A90 120	Car KOV Lim
e8*2018/858*00106*	110-195	235/50R17	A12 120	NoP V00 V17 S02
Skoda Superb iV (III)	115	215/50R17	A91 120	A14 A18 A58
3T	115	215/55R17	A91 120	Car Lim V17
e8*2007/46*0317*	115	225/50R17	A12 120	S02
- Plug-in Hybrid	115	235/50R17	A12 120	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 12 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Yeti	77-125	205/50R17	M+S T89 T93 120	A12 A14 A18
5L	77-125	205/55R17	M+S T91 T95 120	A57 S01
e11*2007/46*0010*,	77-125	215/50R17	T90 T91 T93 120	
e11*2007/46*0034*	77-125	225/45R17	T90 T91 T93 120	
	77-125	225/50R17	A01 K1b 120	
	77-81	205/50R17	R37 T89 T93 120	
	77-81	205/55R17	R37 T91 T95 120	
VW Arteon -/Shooting	110-206	215/55R17	A33 M+S 120	A14 A18 A57
Brake	110-206	225/50R17	A33 M+S 120	Car Lim MpH
3H	110-206	225/55R17	A12 M+S 120	S02
e1*2007/46*1725*	110-206	235/50R17	A12 M+S 120	
VW Beetle, -/Cabrio (II)	77-162	205/55R17	A33 R37	A14 A18 A58
16	77-162	215/50R17	A90	Cbo Flh S01
e1*2007/46*0539*	77-162	215/55R17	A90	
	77-162	225/50R17	A12	
	77-162	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
VW Caddy (III)	51-125	205/50R17	K1c K2b T89 T93 120	A01 A12 A14
2K, 2KN	51-125	215/45R17	K1c K2b T87 T91 120	A18 A57 A59
e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011	51-125	225/45R17	K1c K2b T91 T94 120	V00 V17 S01
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/50R17	K1c K2b T89 T93 120	A01 A12 A14
2K, 2KN	62-125	215/45R17	K1c K2b T87 T91 120	A18 A57 A67
e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011	62-125	225/45R17	K1c K2b T91 T94 120	K34 V00 V17 S01
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/50R17	K1a K2b T93 120	A01 A12 A14
2K, 2KN	55-110	215/45R17	K1a T91 120	A18 A57 A67
e1*2001/116*	55-110	225/45R17	K1a K2b T91 T94 120	V00 V17 S01
0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	55 110	225/45/11/	1714 1725 131 134 120	
	55-90	205/55D17	A01 A91 K2b T91 T95 120	A14 A18 A58
VW Caddy (V) SK		205/55R17		A14 A18 A58 A60 Car V17
e13*2018/858*	55-90 55-00	205/55R17	A91 K2h T91 T95 120	S02
00002*	55-90 55-96	215/50R17	A01 A12 K1a K2b T91 T95 120	302
0000£	55-96 55-96	215/55R17	A01 A12 K1a K2b T94 T98 120	
	55-96	225/50R17	A01 A12 K1c K2b T94 T98 120	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 13 von 2	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Cross Touran (I)	75-130	205/50R17	M+S T89 T93 120	A12 A14 A18	
1T, 1t	75-130 75-130	215/50R17	M+S 120	KMV V17 S01	
e1*2001/116*	75-130	225/45R17	M+S 120		
0211*00-35;	75-150	223/431117	101+3 120		
e1*2007/46*					
0357*00-13; 0506*					
- incl. Facelift 2011					
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17		A12 A14 A18	
AU	85, 100	215/45R17		A58 F24 V17	
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/45R17		S01	
- incl. Facelift 2017					
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17		A12 A14 A18	
AU	85, 100	215/45R17		A58 F23 V17	
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/45R17		S01	
- incl. Facelift 2017					
VW EOS	85-184	205/50R17	A13 R37	A14 A18 A58	
1F	85-184	215/45R17	A13 R37 T87 T88	B03 Cbo V17	
e1*2001/116*0349*	85-184	215/50R17	A12	S01	
- incl. Facelift 2011	85-184	225/45R17	A12		
	85-184	235/45R17	A12 R70		
	85-191	205/50R17	A13 M+S		
	85-191	215/45R17	A13 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	K1c R37	A01 A12 A14	
1K	55-169	215/45R17	K1c R37 T87 T88	A18 V17 S01	
e1*2001/116*	55-184	205/50R17	K1c M+S		
0242*00-24	55-184	215/45R17	K1c M+S T87 T88		
	55-184	225/45R17	K1c	1.21.21.21.1	
VW Golf (V) Variant	59-147	205/50R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A01 A12 A14	
1KM	59-147	215/45R17	K1a K1b K2b K56	A18 A58 Car V17 S01	
e1*2001/116* 0328*00-14	59-147	225/45R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	V17 SU1	
	E0 170	00F/F0D17	V1 a V0b	A01 A10 A14	
VW Golf (VI) 1K	59-173	205/50R17	K1a K2b K1a K2b T87 T91	A01 A12 A14 A18 V17 S01	
e1*2001/116	59-173 59-173	215/45R17 225/45R17	K1a K2b 167 191	A10 V17 301	
*0242*25;	59-175	223/43017	N 14 NZD		
e1*2007/46*0490*					
- Fließheck/Cabrio					
VW Golf (VI) R	188-199	205/50R17		A12 A14 A18	
1K	188-199	215/45R17	T87 T88	V17 S01	
e1*2001/116	188-199	225/45R17	107 100		
*0242*33	100 100				
- Fließheck/Cabrio					



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 14 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VI) Variant	59-118	205/50R17	K1a K2b K6g	A01 A12 A14
1KM	59-118	215/45R17	K1a K2b K6g T87 T88	A18 Car V17
e1*2001/116*0328*;	59-118	225/45R17	K1a K2b K6g	S01
e1*2007/110 0320, e1*2007/46*	59-116	223/43017	NTA NZD NOG	301
0492*00-05				
VW Golf (VII) /-Variant	63-169	205/50R17		A12 A14 A18
AU, AUV, 1K, 1KM	63-169	215/45R17		A57 Car F24
e1*2007/46*0623*;	63-169	225/45R17		Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	63-213	205/50R17	M+S	V00 V17 S01
e1*2007/46*	63-213	215/45R17	M+S	-
0490*05;	63-213	225/45R17	M+S	_
e1*2007/46*0492*06	03-213	223/43017	IVI+3	
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	205/50R17		A12 A14 A18
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/45R17		A58 Car F23
e1*2007/46*0623*;	63-110	225/45R17		Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	00 110	220/401117		V17 S01
e1*2007/46*				
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) Alltrack	81-135	205/50R17	A13	A14 A18 A56
AUV `´´	81-135	205/55R17	A12	Car F24 KMV
e1*2007/46*0627*	81-135	215/50R17	A12	S01
- incl. Facelift 2017	81-135	225/45R17	A13	
	81-135	225/50R17	A01 A12 K1a K6g K6i K6w K8e	
VW Golf (VII) GTE Hybrid	110	205/50R17	Ĭ	A12 A14 A18
AU `´´	110	215/45R17		A58 F24 V17
e1*2007/46*0623*11	110	225/45R17		S01
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) R	206, 221	205/50R17		A12 A14 A18
AU `´´	206, 221	215/45R17		A56 F24 S01
e1*2007/46*0623*	206, 221	225/45R17		1
- incl. Facelift 2017	206-228	205/50R17	M+S	
	206-228	215/45R17	M+S	7
	206-228	225/45R17	M+S	
VW Golf (VII) R Variant	213-228	205/50R17	M+S	A12 A14 A18
AUV	213-228	215/45R17	M+S	A56 Car F24
e1*2007/46*0627*	213-228	225/45R17	M+S	S01
incl. Facelift 2017				
VW Golf (VIII) /-Variant	110	205/50R17		A12 A14 A18
CD, CDV	110	215/45R17		A57 Car F24
e1*2007/46*2014*;	110	225/45R17		Flh KOV NoE
e1*2007/46*2180*	110, 140	205/50R17	M+S	NoP V00 V17
incl. Facelift 2024	110, 140	215/45R17	M+S	S02
				⊣ ¯¯¯
	110, 140	225/45R17	M+S	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 15 von 28
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VIII) /-Variant			Δ01 K2h	A12 A14 A18
CD, CDV	66-96	215/45R17	AUT NED	A58 Car F23
e1*2007/46*2014*;	66-96	225/45R17	A01 K2b	Flh KOV NoE
e1*2007/46*2180*	00 30	223/431117	AOT NED	NoP V17 S02
- incl. Facelift 2024				7.0. 7.7.002
VW Golf (VIII) GTD	147	205/50R17	M+S	A12 A14 A18
CD	147	215/45R17	M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	147	225/45R17	M+S	NoE NoP S02
VW Golf (VIII) GTE	110, 130	205/50R17	M+S	A12 A14 A18
CD	110, 130	215/45R17	M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	110, 130	225/45R17	M+S	KOV V17 S02
- Plug-in Hybrid	, , ,			
- incl. Facelift 2024				
VW Golf (VIII) GTI	180, 195	205/50R17	M+S	A12 A14 A18
CD	180, 195	215/45R17	M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	180, 195	225/45R17	M+S	NoE NoP S02
- incl. Facelift 2024				
VW Golf (VIII) PHEV	110	205/50R17	M+S	A12 A14 A18
CD	110	205/50R17	R37	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	110	215/45R17	R37	KOV V17 S02
- Plug-in Hybrid	110	215/45R17	M+S	
- incl. Facelift 2024	110	225/45R17	M+S	
	110	225/45R17	R37	
VW Golf Plus	55-125	205/50R17	A01 K1a K1b K2b K56	A12 A14 A18
1KP	55-125	215/45R17	T87 T88 T91	A58 V17 S01
e1*2001/116*0304*;	55-125	225/45R17	A01 K1a K1b K2b K56	
e1*2007/46*0491*				
VW Golf Sportsvan	63-85	205/50R17		A12 A14 A18
AUV, 1KM	63-85	215/45R17		A58 F23 V17
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-85	225/45R17		S01
VW Golf Sportsvan	63-110	205/50R17		A12 A14 A18
AUV, 1KM	63-110	215/45R17		A58 F24 V17
e1*2007/46*0627*;	63-110	225/45R17		S01
e1*2007/46*0492*08				
- incl. Facelift 2017				
VW Jetta	66-147	205/50R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A01 A12 A14
1KM	66-147	215/45R17	K1a K1b K2b K56	A18 A58 Sth
e1*2001/116*0328*	66-147	225/45R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	V17 S01
VW Jetta (VI)	77 - 155	205/50R17	K1c K2b K3a K6g K8e	A01 A12 A14
16, 16H	77 - 155	215/45R17	K1a K1b K2b	A18 A58 Sth
e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584*	77 - 155	225/45R17	K1c K2b K3a K6g K8e	S01
VW Passat (IX) Variant	90, 110	215/55R17	A11 120	A14 A18 A58
CJ	90, 110	225/50R17	A90 120	Car KOV NoP
e1*2018/858*00366*	90, 110	235/50R17	A12 120	V17 Z16 S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 16 von 28
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Passat (V)	74-142	205/50R17	R37 T89 T93 120	A12 A14 A18
3BG	74-142	215/45R17	R37 T87 T88 T91 120	Car Lim V17
e1*98/14*0157*,	74-142	225/45R17	T90 120	S01
e1*2001/116*0157*				
VW Passat (V) W8	202	205/50R17	M+S T93 120	A14 A18 A30
3BS	202	215/45R17	M+S T91 120	B03 B11 Car
e1*98/14*0173*,	202	225/45R17	M+S T90 T91 120	Lim S01
e1*2001/116*0173*				
VW Passat (VI)	75-147	205/50R17	A13 R37 120	A14 A18 Lim
3C	75-147	215/45R17	A13 R37 T87 T88 T91 120	V17 S01
e1*2001/116*	75-147	215/50R17	A01 A12 K46 K56 120	
0307*00-23	75-147	225/45R17	A12 120	
	75-147	235/45R17	A01 A12 K46 K56 R70 120	
VW Passat (VI)	184	205/50R17	A13 M+S	A14 A18 Lim
3C	184	215/45R17	A13 M+S T87 T88 T91	V17 S01
e1*2001/116*	184	215/50R17	A01 A12 K46 K56 M+S	
0307*00-23	184	225/45R17	A12 M+S	
	184	235/45R17	A01 A12 K46 K56 M+S R70	
VW Passat (VI) Variant	75-147	205/50R17	A13 R37 T89 T93 120	A14 A18 Car
3C	75-147	215/45R17	A13 R37 T87 T88 T91 120	V17 S01
e1*2001/116*	75-147	215/50R17	A12 T90 120	
0307*00-23			A12 T90 120	-
	75-147	235/45R17	A12 R70 120	
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A13 T89 T93 120	A14 A18 Car
3C, 3c	77-155	215/45R17	A13 T87 T91 120	Lim V17 VoA
e1*2001/116*	77-155	215/50R17	A12 T91 T95 120	S01
0307*24-36;	77-155	225/45R17	A12 T91 T94 120	
e1*2007/46*	77 100	220/401117	112 131 134 123	
0502*00-10,				
0547*00-03				
- ab Modell 2011				
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A13 T89 T93 120	A14 A18 Car
3C, 3c	77-155	215/45R17	A13 T87 T91 120	KMV Lim V17
e1*2001/116*	77-155	215/50R17	A12 T91 T95 120	VoA S01
0307*24-36;	77-155	225/45R17	A12 T91 T94 120	7
e1*2007/46*			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
0502*00-10,				
0547*00-03				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
- ab Modell 2011				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 17 von
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Passat (VII) Alltrack	103-155	205/50R17	A33 M+S T89 T93 120	A14 A18 A56
3C, 3c	103-155	205/55R17	A12 M+S T91 T95 120	_Car KMV S01
e1*2001/116*	103-155	215/50R17	A12 M+S T91 T95 120	
0307*24-36;	103-155	225/45R17	A33 M+S T91 T94 120	
e1*2007/46*	103-155	225/50R17	A12 120	
0502*00-10; 0547*00-03				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen	00.000	015/50017	A04 400	A 1 4 A 1 0 A 5 7
VW Passat (VIII)	88-206	215/50R17	A31 120	A14 A18 A57
3C e1*2001/116*	88-206	215/55R17	A31 120	Car Lim NoP V00 V17 VoA
0307*37	88-206	225/50R17	A12 120	S02
- Limousine / Variant	88-206	235/50R17	A01 A12 K8h 120	302
ab MJ 2015 (B8/3G)				
ab No 2013 (B6/3G) - incl. Facelift 2019				
	115	215/50R17	A31 120	A14 A18 A58
VW Passat (VIII) GTE 3C	115	215/50R17 215/55R17	A31 120	Car Lim V17
e1*2001/116*	115			VoA S02
0307*41	115	225/50R17	A12 120 A01 A12 K8h 120	- VOA 302
- Limousine / Variant	1115	235/50R17	AUT ATZ KOTT 120	
ab MJ 2015 (B8/3G)				
- Plug-In Hybrid				
- incl. Facelift 2019				
VW Passat CC / CC	100-220	205/50R17	A90 T89 T93	A14 A18 V17
3CC	100-220	215/45R17	A13 T87 T91	S01
e1*2001/116*0468*	100-220	215/50R17	A12	-
- incl. ab Modell 2012	100-220	225/45R17	A90	
VW Scirocco (III)	90-155	205/50R17	A13	A14 A18 A58
13	90-155	215/45R17	A13	Cpe S01
e1*2001/116*0471*	90-155	215/50R17	A12	
- incl. Facelift 2015	90-162	205/50R17	A13 M+S	
	90-162	215/45R17	A13 M+S	
	90-162	215/50R17	A12 M+S	
	90-162	225/45R17	A13	
VW Scirocco (III) R	188-206	205/50R17	A13 M+S	A14 A18 A58
13	188-206	215/45R17	A13 M+S	Cpe S01
e1*2001/116*0471*	188-206	215/50R17	A12 M+S	
- incl. Facelift 2015	188-206	225/45R17	A13	_
VW Sharan (I)	66-150	225/45R17 225/45R17	K2b K46 K56 T91 T94 120	A01 A12 A14
7M	66-150	235/45R17 235/45R17	K1a K2c K42 K46 K56 R70 T93	A01 A12 A14 A18 S05
e1*93/81,95/54,	00-100	200/40N1/	T94 T97 120	A10 000
			107107120	
98/14,2001/116				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

	_			Seite 18 von	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
	0F 100	00E/EED17	A22 T05 120	A14 A10 AE7	
VW Sharan (II) 7N	85-162	205/55R17	A33 T95 120	A14 A18 A57	
	85-162	215/50R17	A12 T95 120	S02	
e1*2007/46*0401*; e1*2007/46*0434*	85-162	215/55R17	A12 T94 T98 120		
incl. Facelift 2015	85-162	225/50R17	A12 T94 T98 120		
	85-162	235/50R17	A12 120	14440457	
/W Tiguan (I)	81-155	215/60R17	A13 120	A14 A18 A57	
5N	81-155	225/55R17	A12 120	S02	
e1*2001/116*	81-155	235/55R17	A01 A12 K2b 120		
)450*00-10; •1*0007/46*	81-155	245/50R17	A01 A12 K1a K2b 120		
e1*2007/46* 0487*00-01	81-155	255/50R17	A01 A12 K1c K2b 120		
/W Tiguan (I)	81-155	215/60R17	A13 120	A14 A18 A57	
5N	81-155	225/55R17	A12 120	KMV S02	
e1*2001/116*	81-155	235/55R17	A12 120	11111 002	
0450*00-23;	81-155	245/50R17	A12 120		
e1*2007/46*	81-155	255/50R17	A12 120 A12 120		
0487*00-14	01-100	255/50117	A12 120		
incl. Facelift 2011					
mit Radhaus-					
Verbreiterungen					
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17	A13 120	A14 A18 A57	
5N	81-155	225/55R17	A12 120	S02	
e1*2001/116*	81-155	235/55R17	A12 120		
0450*11-23;	81-155	245/50R17	A01 A12 K1a K2b 120		
e1*2007/46*	81-155	255/50R17	A01 A12 K1c K2b 120		
0487*02-14					
ab Facelift 2011					
/W Tiguan (II)	85-180	215/65R17	A33 120	A14 A18 A57	
5N	85-180	225/60R17	A92 120	MpH Z17 S02	
e1*2001/116*	85-180	225/65R17	A12 120		
0450*24; e1*2007/46*	85-180	235/60R17	A92 120		
0487*15	85-180	245/55R17	A12 120		
ab Modell 2016					
incl. Facelift 2021					
VW Tiguan (II) Allspace	110-180	215/65R17	A33 120	A14 A18 A57	
5N	110-180	225/60R17	A92 120	Z17 S02	
e1*2001/116*	110-180	225/65R17	A12 120		
)450*31	110-180	235/60R17	A92 120		
incl. Facelift 2021	110-180	245/55R17	A12 120		
/W Tiguan (II) Allspace R-	110-180	215/65R17	A33 120	A14 A18 A57	
₋ine	110-180	225/60R17	A92 120	RQ3 Z17 S02	
5N	110-180	225/65R17	A12 120		
e1*2001/116*	110-180	235/60R17	A92 120		
0450*31	110-180	245/55R17	A12 120		
incl. Facelift 2021					



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

				Seite 19 von 2	
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	A33 120	A14 A18 A57	
5N	85-180	225/60R17	A92 120	MpH RQ3 Z17	
e1*2001/116*	85-180	225/65R17	A12 120	S02	
0450*24;	85-180	235/60R17	A92 120		
e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016	85-180	245/55R17	A12 120		
- incl. Facelift 2021					
VW Tiguan (III)	96-150	215/65R17	A90 120	A14 A18 A57	
CT	96-150	225/60R17	A12 120	NoP S02	
e1*2018/858*00302*	96-150	235/60R17	A12 120		
	96-150	245/55R17	A12 120		
VW Tiguan (III) R-Line	96-195	215/65R17	A90 M+S 120	A14 A18 A57	
СТ	96-195	225/60R17	A12 M+S 120	NoP RQ3 S02	
e1*2018/858*00302*	96-195	235/60R17	A12 M+S 120		
	96-195	245/55R17	A12 M+S 120		
VW Touran (I)	66-125	205/50R17	K1c K2b T89 T93 120	A01 A12 A14	
1T	66-125	215/45R17	K1a K2b T87 T91 120	A18 A58 Npf	
e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01	66-125	225/45R17	K1c K2b 120	V17 S01	
VW Touran (I)	66-130	205/50R17	K1a K2b T89 T93 120	A01 A12 A14	
1T, 1t	66-130	215/45R17	K2b T91 120	A18 A58 Npf	
e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011	66-130	225/45R17	K1a K2b 120	V17 S01	
VW Touran (II)	81-140	205/55R17	K1a 120	A01 A12 A14	
1T ,	81-140	215/50R17	K1a K2b K6g 120	A18 A58 V17	
e1*2001/116*	81-140	215/55R17	K1a K2b K6g 120	S02	
0211*36;	81-140	225/50R17	K1c K2b K3c K6h 120		
e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016	81-140	235/50R17	K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d 120		
VW T-ROC	81-140	205/55R17	A91	A14 A18 A57	
A1	81-140	205/60R17	A12	Flh S02	
e13*2007/46*1845*	81-140	215/50R17	A12		
	81-140	215/55R17	A12		
	81-140	225/50R17	A01 A12 K1a		
	81-140	235/50R17	A01 A12 K1c K2b		
VW T-ROC Cabriolet	81-110	205/55R17	A91 M+S	A14 A18 A58	
A1	81-110	205/60R17	A12 M+S	Cbo S02	
e13*2007/46*1845*	81-110	215/50R17	A12		
	81-110	215/55R17	A12		
	81-110	225/50R17	A01 A12 K1a		
	81-110	235/50R17	A01 A12 K1c K2b		



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

				Seite 20 von 28
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW T-ROC R	221	215/55R17	A94 M+S	A14 A18 A56
A1	221	225/50R17	A12 M+S	Flh S02
e13*2007/46*1845*	221	235/50R17	A12 M+S	

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 von M+S Reifen, Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol) und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Fahrzeughöchstgeschwindigkeit sind zu berücksichtigen.

Fahrzeughöchst-	Tragfähigkeit (%)				
geschwindigkeit	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.

TÜVRheinland® Precisely Right.

Anlage 14 zum Prüfbericht Nr.55803825 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 21 von 28

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).

Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1200 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.
- **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.
- 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.
- A18 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- 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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 22 von 28

- 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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 23 von 28

- G75 Ist die Reifengröße 215/60R16 ww. 215/55R17 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.
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

TÜVRheinland[®] Precisely Right.

Anlage 14 zum Prüfbericht Nr.55803825 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 24 von 28

K46 An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

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

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

K5b An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

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

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

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

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

K6w An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

K6x An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

K6y An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig auszuschneiden bzw. zu kürzen.

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

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

K8f An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm bis 100 mm vor Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

K9v An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 25 von 28

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).

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.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 26 von 28

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 27 von 28

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).

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).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 11. Juni 2025 in Lambsheim statt.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7JX17H2 Typ RACEWAY 177

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 28 von 28

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 28 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Februar 2025.

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, 11. Juni 2025

1 thurs

Schmidt 00449255.DOCX