

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 1 von 25

Auftraggeber CMS Automotive Trading GmbH

SAP Allee 2 / Gewerbepark

68789 St.Leon-Rot 49 02 0112205

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellC30TypC30 707Radgröße7.0Jx17 H2ZentrierartMittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Radlast	Abrollumfang
		Lochkreis-ø (mm)/	tiefe (mm)	(kg)	(mm)
		Mittenloch-ø (mm)			
C30 707 45 60S	1185/06 CMS / ohne Ring	5/112/57,1	45	720	2200

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 52810 Herstellerzeichen CMS

Radtyp und Ausführung

Radgröße

C30 707 (s.o.)

7.0Jx17 H2

Einpresstiefe

ET.. (s.o.)

Herstelldatum

Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment	Schaftlänge	Artikel-Nr.
			(Nm)	(mm)	
S01	Serienschraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	140	27,5	Serie
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	120	27,5	Serie
S03	Schraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	140	28	Z92OR
S04	Schraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	125	28	Z92OR

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 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 2 von 25

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3	77-140	205/50R17	A33	A07 A14 A23
8V	77-140	215/45R17	A11	A57 Cbo F24
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-140	225/45R17	A33	Lim V00 V17 S02
Audi A3	77-92	205/50R17	A33	A07 A14 A23
8V	77-92	215/45R17	A12	A58 Cbo F23
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-92	225/45R17	A12	Lim V17 S02
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/50R17		A07 A13 A14
8P	75-147	215/45R17	T87 T88	A23 A58 B03
e1*2001/116*0456*	75-147	225/45R17		Cbo V17 S02
Audi A3 Limousine	110	205/50R17	A90	A07 A14 A23
GY	110	215/45R17	A91 T87 T91	A57 F24 Lim
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12	NoE NoP V00
	110	225/45R17	A90	V17 S01
	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	A07 A14 A23
GY	110	215/45R17	A91 T87 T91	A57 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12	KOV NoE NoP
	110	225/45R17	A90	V00 V17 S01
	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		A07 A12 A14
GY	81-96	215/45R17		A23 A58 F23
e1*2007/46*2060*	81-96	215/50R17	A01 G01	Flh KOV NoE
	81-96	225/45R17		NoP V17 S01
Audi A3 Sportback e-tron	110	205/50R17	A12	A07 A14 A23
8V	110	215/45R17	A90	A58 F24 Flh
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	225/45R17	A12	V00 V17 S02
Audi A3 Sportback PHEV	110	205/50R17	A90 R37	A07 A14 A23
GY	110	215/45R17	A91 R37	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12 R37	KOV V17 S01
- 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	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 3 von 25
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	A07 A13 A14
8P, 8PA	184-195	215/45R17	M+S T88 T91	A23 Flh S02
e1*2001/116*0217*,	184-195	225/45R17	M+S	
e1*2001/116*0418*				
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/50R17		A07 A13 A14
8P, 8PA, 8PB	66-147	215/45R17	T87 T88	A23 B03 Flh
e1*2001/116*0217*;	66-147	225/45R17		V17 S02
e1*2001/116*0241*;				
e1*2001/116*0418*;				
e13*2007/46*1082*				
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/50R17	A12	A07 A14 A23
8V	77-140	215/45R17	A90	A57 F24 Flh
e1*2007/46*0607*	77-140	225/45R17	A12	V00 V17 S02
- incl. Facelift 2016				
Audi A3, -/Sportback	77-96	205/50R17	A12	A07 A14 A23
8V	77-96	215/45R17	A90	A58 F23 Flh
e1*2007/46*0607*	77-96	225/45R17	A12	V17 S02
- incl. Facelift 2016				
Audi A4	74-140	205/50R17	R37 T89 T93	A07 A12 A14
8E	74-188	205/50R17	M+S T89 T93	A23 B03 Car
e1*98/14*0151*,	74-188	215/45R17	R37 T87 T88 T91	Lim V17 W20
e1*2001/116*0151*	74-188	225/45R17	T90 T91	S02
	74-188	235/45R17	R70	
Audi A4	162	205/50R17	M+S T89 T93	A07 A12 A14
QB6	162	215/45R17	R37 T88 T91	A23 B03 Car
e1*2001/116*0243*	162	225/45R17	T90 T91	Cbo Lim V17
	162	235/45R17	R70	W20 S02
Audi A4 Cabriolet	96-147	205/50R17	R37 T89 T93	A07 A12 A14
8H	96-188	205/50R17	M+S T89 T93	A23 B03 Cbo
e1*98/14*0177*,	96-188	215/45R17	R37 T88 T91	V17 W20 S02
e1*2001/116*0177*	96-188	225/45R17	T90 T91 T93	
	96-188	235/45R17	R70	
Audi A6	162-184	205/50R17	M+S T89 T93	A07 A14 A23
4B	81-142	205/50R17	T89 T93	A30 Au9 B03
e1*96/27, 98/14,	81-184	215/45R17	T87 T88 T91	Car Lim V17
2001/116*0051*	81-184	225/45R17	T90 T91 T93	X27 S02
Audi A6 -/Avant	89-140	225/50R17	R37 T93	A07 A12 A14
4F, 4F1	89-257	225/50R17	M+S T93	A23 B03 Car
e1*2001/116*0254*,				Lim NBF X27
e1*2001/116*0276*;				S02
e13*2007/46*1080*				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				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		A07 A12 A14
GA	81-110	205/60R17		A23 A58 V17
e1*2007/46*1552*	81-110	215/55R17		S01
- Frontantrieb	81-110	225/50R17		
Tromaninos	81-110	225/55R17		
	81-110	235/50R17	A01 K2b R03	
	81-110	245/50R17	A01 K25 R03	
Audi Q2	81-110	205/55R17	AUTREBITIOS	A07 A12 A14
GA	81-110	205/60R17		A23 A58 KMV
e1*2007/46*1552*	81-110	215/55R17		R92 V17 S01
- Frontantrieb	81-110	225/50R17		
- mit Zusatz-	81-110	225/55R17		_
Verbreiterungen	81-110	235/50R17	R03	_
J	81-110	245/50R17	R03	
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/55R17	1100	A07 A12 A14
GA	110, 140	205/60R17		A23 A56 S01
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/55R17		71207100001
01 2007/10 1002 01	110, 140	225/50R17		
	110, 140	225/55R17		_
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/55R17		A07 A12 A14
GA	110, 140	205/60R17		A23 A56 KMV
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/55R17		R92 S01
- mit Zusatz-	110, 140	225/50R17		
Verbreiterungen	110, 140	225/55R17		
Audi Q3 (I)	88-162	215/55R17		A12 A14 A23
8U, 8U1	88-162	215/60R17		A57 S03
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 A14 A23
8U, 8U1	88-162	215/60R17		A57 KMV S03
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 A14 A23
F3	110-180	225/60R17		A57 MpH S03
e1*2007/46*1900*	110-180	225/65R17		
	110-180	235/60R17		
Audi Q3, -/Sportback (II)	110-180	215/65R17		A12 A14 A23
F3	110-180	225/60R17		A57 MpH RQ3
e1*2007/46*1900*	110-180	225/65R17		S03
- mit Radhaus-	110-180	235/60R17		
Verbreiterungen				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				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	A07 A14 A23
8V	206-228	215/45R17	A11 M+S	A56 Cbo F24
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	206-228	225/45R17	A33 M+S	Lim S02
Audi S3 Limousine	228	205/50R17	A90 M+S	A07 A14 A23
GY	228	215/45R17	A91 M+S	A56 F24 Lim
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	NoP Z17 S01
	228	225/45R17	A90 M+S	
Audi S3 Sportback	228	205/50R17	A90 M+S	A07 A14 A23
GY	228	215/45R17	A91 M+S	A56 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	KOV NoP Z17
	228	225/45R17	A90 M+S	S01
Audi S3, -/Sportback	206-228	205/50R17	A12 M+S	A07 A14 A23
8V	206-228	215/45R17	A90 M+S	A56 F24 Flh
e1*2007/46*0607*	206-228	225/45R17	A12 M+S	S02
- incl. Facelift 2016				
Audi SQ2 Quattro	221	215/55R17	M+S	A07 A12 A14
GA	221	225/50R17	M+S	A23 A56 KMV
e1*2007/46* 1552*09 - mit Zusatz- Verbreiterungen	221	225/55R17	M+S	S01
Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00	118-200	225/50R17	A33 M+S	A07 A14 A23 A57 B03 Cbo Cpe S02
Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018	132-169	225/50R17	A33 M+S	A07 A14 A23 A57 Cbo Cpe S02
Ford Tourneo Connect	55-90	205/55R17	A13 T91 T95 144	A07 A14 A23
SK	55-90	215/50R17	A01 A91 K2b T91 T95 144	A58 A60 Car
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A91 K2h T91 T95 144	S01
00270*	55-90	215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98 144	
	55-90	215/55R17	A91 K2h T94 T98 144	
Ford Transit/	55-90	205/55R17	A13 R37 T91 T95	A07 A14 A23
Tourneo Connect	55-90	215/50R17	A01 A91 K2b T91 T95	A58 A60 Car
SKN	55-90	215/50R17	A91 K2h T91 T95	S01
e13*2018/858*	55-90	215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98	
00342*	55-90	215/55R17	A91 K2h T94 T98	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

	L	T	I	Seite 6 von
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
ahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
MG4 Electric	54, 68	205/50R17	A10 T93	A14 A23 A58
SEH3	54, 68	205/55R17	A32	Flh V17 X88
e4*2018/858*00093*	54, 68	215/50R17	A10	S04
Elektro	54, 68	225/45R17	A10	
	54, 68	225/50R17	A12	
MG5 Electric (SW EV)	73, 75	205/50R17		A12 A14 A23
EP22-L	73, 75	205/55R17		A58 Car F23
94*2018/858*00053*	73, 75	215/50R17		V17 S04
Elektro	73, 75	225/45R17		
Seat Altea / Toledo	63-155	205/50R17	A01 K1c T89 T93	A07 A12 A14
5P, 5PN	63-155	215/45R17	T87 T88 T91	A23 A60 Flh
e9 [*] 2001/116*0050*;	63-155	225/45R17	A01 K1c R02	KOV SeF Sth
9*2007/46*0012*	63-155	225/45R17	R03	V17 S02
Seat Ateca	85, 110	215/55R17	A13 R37	A07 A14 A23
5FP	85, 110	215/55R17	A13 M+S	A58 F23 KMV
9*2007/46*6394*	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	NoP V17 S01
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	A07 A14 A23
5641711004 5FP	81-110	215/60R17	A01 A12 G01	A58 F23 KOV
e9*2007/46*6394*	81-110	225/50R17	A91	NoP S01
incl. ab Modell 2021	81-110	225/55R17	A12	
Frontantrieb	81-110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
ohne Radhaus-	81-110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	
Verbreiterungen	01 110	200/001117	AOTATE GOT KTA KTB	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/55R17	A13	A07 A14 A23
5FP	110, 140	215/60R17	A12	A56 F24 KMV
9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R17	A91	NoP S01
incl. ab Modell 2021	110, 140	225/55R17	A12	7
mit Radhaus-	110, 140	235/50R17	A12	7
Verbreiterungen	110, 140	235/55R17	A12	7
Seat Cupra Ateca 1,5TSI	110, 140	215/55R17	A13 M+S	A07 A14 A23
5FP	110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	A58 F23 KMV
9*2007/46*6394*40	110	225/50R17	A91 M+S	NoP V17 S01
Frontantrieb	110	225/55R17	A12 M+S	-1.5. V.7.551
	110	235/50R17	A12 M+S	7
	110	235/50R17 235/55R17	A01 A12 G01 M+S	_



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 7 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Exeo / Exeo ST	75-155	205/50R17		A07 A12 A14
BR, 3RN	75-155	215/45R17	T87 T91	A23 A58 B03
9*2001/116*0072*,	75-155 75-155	225/45R17	107 191	Car Lim V17
9*2007/46*0011*	75-155	223/431117		W20 S02
Seat Leon	63-155	205/50R17	R37	A07 A12 A14
P, 1PN	63-155	215/45R17	R37	A23 A58 Flh
99*2001/116*0052*; 99*2007/46*0013*	63-195	225/45R17		V17 S02
Seat Leon	63 - 110	205/50R17	A12	A07 A14 A23
5F	63 - 110	215/45R17	A90	A58 Car F23
9*2007/46*0094*	63 - 110	225/45R17	A12	Flh KOV V17 S02
Seat Leon	81-140	205/50R17	A12	A07 A14 A23
5F	81-140	215/45R17	A90	Car F24 Flh
9*2007/46*0094*	81-140	225/45R17	A12	KOV V00 V17 S02
Seat Leon	85, 110	205/50R17	A90	A07 A14 A23
(L	85, 110	215/45R17	A33	A58 Car F23
9*2007/46*3167*28	85, 110	225/45R17	A90	Flh NoE NoP
incl. Sportstourer ab Facelift 2024				V17 S01
Seat Leon / Cupra Leon	66-110	205/50R17	A90	A07 A14 A23
(L	66-110	215/45R17	A33	A58 Car F23
9*2007/46*	66-110	225/45R17	A94	Flh KOV NoE
3167*00-27				NoP V17 S01
incl. Sportstourer				
Seat Leon / Cupra Leon	110	205/50R17	A90	A07 A14 A23
KL	110	215/45R17	A33 T87 T91	A57 Car F24
9*2007/46*	110	225/45R17	A94	Flh KOV NoE
3167*00-27				NoP V00 V17
incl. Sportstourer	105.000	005/50547	1410	Z16 S01
Seat Leon Cupra SF	195,206	205/50R17	A12	A67 A14 A23
9*2007/46*0094*	195,206	215/45R17	A90	A57 BW7 Car F24 Flh V17
9 2007/40 0094	195-221	225/45R17	A12	S02
Seat Leon X-Perience	81-135	205/50R17	A33	A07 A14 A23
5F	81-135	205/55R17	A12	A56 Car F24
9*2007/46*0094*	81-135	215/50R17	A12	KMV S02
	81-135	225/45R17	A33	
Seat Leon X-Perience	81-92	205/50R17	A33	A07 A14 A23
5F	81-92	205/55R17	A12	A58 Car F23
9*2007/46*0094*	81-92	215/50R17	A12	KMV S02
	81-92	225/45R17	A33	
Seat Tarraco	110-180	215/65R17	144	A07 A12 A14
(N	110-180	225/60R17	144	A23 A57 MpH
9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	144	S01
ohne FR-Line	110-180	235/60R17	144	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 8 von 2
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Seat Tarraco FR	110-180	215/65R17	144	A07 A12 A14
KN	110-180	225/60R17	144	A23 A57 MpH
e9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	144	RQ3 S01
	110-180	235/60R17	144	
Skoda Karoq	81-110	215/55R17	A13	A07 A14 A23
NU	81-110	215/60R17	A01 A12 G01	A58 F23 KOV
e8*2007/46*0272*	81-110	225/50R17	A33	V17 S01
- Frontantrieb	81-110	225/55R17	A12	
- ohne Radhaus-	81-110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	81-110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/55R17	A13	A07 A14 A23
NU	110, 140	215/60R17	A12	A56 F24 KOV
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R17	A91	S01
- 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	A07 A14 A23
NU	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01	A58 F23 KMV
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R17	A91	V17 S01
- 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	A07 A14 A23
NU	110, 140	215/60R17	A12	A56 F24 KMV
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R17	A91	S01
- 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	A07 A12 A14
NS	85-147	225/60R17	144	A23 A57 S01
e8*2007/46*0249*	85-147	225/65R17	144	
- incl. Scout	85-147	235/60R17	144	
	85-180	215/65R17	M+S 144	
	85-180	225/60R17	M+S 144	
	85-180	225/65R17	M+S 144	
	85-180	235/60R17	M+S 144	
Skoda Octavia (II)	55-118	205/50R17	R37 T89 T93	A07 A12 A14
1Z	55-118	215/45R17	R37 T88 T91	A23 Car Lim
e11*2001/116*0230*;	55-147	205/50R17	M+S	Npf V00 V17
e11*2007/46*0012*	55-147	215/45R17	M+S T91	S02
	55-147	225/45R17		
Skoda Octavia (III) 5E	63-110	205/50R17	A33	A07 A14 A23
	63-110	215/45R17	A13	A58 Car F23
e11*2007/46*	63-110	225/45R17	A33	Lim Npf S02
0243*00-19;				
e11*2007/46*				
0244*00-13				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 9 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.	77 160	205/50D17	A22 D27	A07 A14 A23
Skoda Octavia (III) 5E	77-162	205/50R17	A33 R37	A57 Car F24
o⊑ e11*2007/46*	77-162	215/45R17	A11 R37	
911 2007/46 0243*00-19;	77-162	225/45R17	A33 R37	Lim Npf S02
e11*2007/46*	77-169	205/50R17	A33 M+S	
0244*00-13	77-169	215/45R17	A11 M+S	
	77-169	225/45R17	A33 M+S	
Skoda Octavia (III)	63-110	205/50R17	A33	A07 A14 A23
5E	63-110	215/45R17	A11	A58 Car F23
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	63-110	225/45R17	A33	Lim Npf S02
Skoda Octavia (III)	81-140	205/50R17	A33 R37	A07 A14 A23
5E	81-140	215/45R17	A11 R37 T87 T91	A57 Car F24
e11*2007/46*	81-180	205/50R17	A33 M+S	Lim Npf S02
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	A33	
Skoda Octavia (IV)	81-110	205/55R17		A07 A12 A14
NX	81-110	215/50R17		A23 A58 Car
e8*2007/46*0355* - incl. Facelift 2024	81-110	225/50R17		F23 KOV Lim NoE NoP V17 S01
Skoda Octavia (IV)	110	205/55R17	Z16	A07 A12 A14
NX	110	215/50R17	Z16	A23 A57 Car
e8*2007/46*0355*	110	225/50R17	Z16	F24 KOV Lim
- incl. RS	110-195	205/55R17	M+S	MpH NoE V00
- incl. Facelift 2024	110-195	215/50R17	M+S	V17 S01
	110-195	225/50R17	M+S	
Skoda Octavia Scout (II)	103-118	205/50R17	M+S T93	A07 A12 A14
1Z	103-118	225/45R17	M+S T91	A23 A56 Car
e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012*	103-118	225/50R17	A01 K1c	KMV S02
Skoda Octavia Scout (III)	81-135	205/50R17	A33 M+S	A07 A14 A23
5E	81-135	205/55R17	A12 M+S	A56 Car F24
e11*2007/46*	81-135	215/50R17	A12 M+S	S02
0243*00-19	81-135	225/45R17	A33 M+S	
	81-135	225/50R17	A12	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 10 von 25
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	A07 A14 A23
5E	110-140	205/55R17	A12 M+S	A56 Car F24
e11*2007/46*	110-140	215/50R17	A12 M+S	S02
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		A07 A12 A14
NX	85, 110	215/50R17		A23 A58 Car
e8*2007/46*0355*	85, 110	225/50R17		F23 KMV NoE NoP V17 S01
Skoda	110	205/55R17		A07 A12 A14
Octavia Scout 4x4 (IV)	110	215/50R17		A23 A56 Car
NX	110	225/50R17		F24 KMV NoE
e8*2007/46*0355*	110, 147	205/55R17	M+S	NoP S01
	110, 147	215/50R17	M+S	
	110, 147	225/50R17	M+S	
Skoda Superb (II)	77-147	205/50R17	A90 T93	A07 A14 A23
3T	77-191	205/50R17	A90 M+S T93	Car Lim V17
e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-191	225/45R17	A12 T94	S02
Skoda Superb (III)	88-206	215/50R17	A91	A07 A14 A23
3T	88-206	215/55R17	A91	A57 Car Lim
e11*2001/116*	88-206	225/50R17	A12	NoP V00 V17
0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout	88-206	235/50R17	A12	S01
Skoda Superb (IV)	110-195	215/55R17	A91	A07 A14 A23
NZ	110-195	225/50R17	A12	A57 Car KOV
e8*2018/858*00106*	110-195	235/50R17	A12	Lim NoP V00 V17 S01
Skoda Superb (IV) PHEV	110	215/55R17	A91	A07 A14 A23
NZ	110	225/50R17	A12	A58 Car KOV
e8*2018/858*00106* - Plug-in Hybrid	110	235/50R17	A12	Lim V17 S01
Skoda Superb iV (III)	115	215/50R17	A91	A07 A14 A23
3T	115	215/55R17	A91	A58 Car Lim
e8*2007/46*0317*	115	225/50R17	A12	V17 S01
- Plug-in Hybrid	115	235/50R17	A12	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 11 von 25
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Yeti	77-125	205/50R17	A33 M+S T89 T93	A07 A14 A23
5L e11*2007/46*0010*,	77-125	205/55R17	A12 M+S T91 T95	A57 S02
	77-125	215/50R17	A12 T90 T91 T93	
e11*2007/46*0034*	77-125	225/45R17	A12 T90 T91 T93	
	77-125	225/50R17	A12	
	77-81	205/50R17	A33 R37 T89 T93	
	77-81	205/55R17	A12 R37 T91 T95	
VW Beetle, -/Cabrio (II)	77-162	205/55R17	A33 R37	A07 A14 A23
16	77-162	215/50R17	A12	A58 Cbo Flh
e1*2007/46*0539*	77-162	215/55R17	A12	S02
	77-162	225/50R17	A12	
	77-162	235/50R17	A12	
VW Caddy (III)	51-125	205/50R17	K1a K2b T89 T93	A01 A07 A12
2K, 2KN	51-125	215/45R17	K1a K2b T87 T91	A14 A23 A57
e1*2001/116*	51-125	225/45R17	K1a K2b T91 T94	A59 V00 V17
0252*00-41;	020	220, 101117		S02
e1*2007/46*				
0217*00-19;				
L320				
- incl. MJ 2011				
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/50R17	K1a T89 T93	A01 A07 A12
2K, 2KN	62-125	215/45R17	K1a T87 T91	A14 A23 A57
e1*2001/116*	62-125	225/45R17	K1a T91 T94	A67 V00 V17
0252*00-41;				S02
e1*2007/46*				
0217*00-19;				
L320				
- incl. MJ 2011				
VW Caddy (IV)	55-110	205/50R17	A91 K2b T89 T93	A01 A07 A14
2K, 2KN	55-110	225/45R17	A91 K2b T91 T94	A23 A57 A59
e1*2001/116*				V00 V17 S02
0252*42;				
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016				
VW Caddy (IV) Alltrack	55-110	205/50R17	A91 K2b T89 T93	A01 A07 A14
2K, 2KN	55-110	225/45R17	A91 K2b T91 T94	A23 A57 KMV
e1*2001/116*				V00 V17 S02
0252*44;				
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen	I	1	ĺ	1



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 12 von
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/50R17	A91 T93	A07 A14 A23
2K, 2KN	55-110	215/45R17	A31 T91	A57 A67 V00
e1*2001/116*	55-110	225/45R17	A91 T91 T94	V17 S02
)252*42;				
e1*2007/46*				
)217*20				
ab MJ 2016				
/W Caddy (V)	55-90	205/55R17	A13 T91 T95 144	A07 A14 A23
SK	55-90	215/50R17	A01 A91 K2b T91 T95 144	A58 A60 Car
13*2018/858*	55-90	215/50R17	A91 K2h T91 T95 144	S01
00002*	55-90	215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98 144	
	55-96	215/55R17	A91 K2h T94 T98 144	<u> </u>
/W Caddy (V)	55-90	205/55R17	A13 R37 T91 T95	A07 A14 A23
SKN	55-90	215/50R17	A01 A91 K2b T91 T95	A58 A60 Car
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A91 K2h T91 T95	S01
00003*	55-90	215/55R17	A01 A91 K2b T94 T98	
	55-96	215/55R17	A91 K2h T94 T98	
/W Cross Touran (I)	75-130	205/50R17	M+S T89 T93	A07 A12 A14
IT, 1t	75-130	215/50R17	M+S	A23 KMV V17
e1*2001/116*	75-130	225/45R17	M+S	S02
)211*00-35;				
e1*2007/46*				
0357*00-13; 0506*				
incl. Facelift 2011				
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17	A12	A07 A14 A23
UA	85, 100	215/45R17	A90	A58 F24 V17
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/45R17	A12	S02
incl. Facelift 2017				
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17	A12	A07 A14 A23
U A	85, 100	215/45R17	A90	A58 F23 V17
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/45R17	A12	S02
incl. Facelift 2017				
/W EOS	85-184	205/50R17	A12 R37	A07 A14 A23
IF	85-184	215/45R17	A33 R37 T87 T88	A58 B03 Cbo
1*2001/116*0349*	85-184	215/50R17	A12	V17 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	7
	85-191	225/45R17	A12 M+S	
/W Golf (V)	55-169	205/50R17	A01 K1a K1b R37	A07 A12 A14
K	55-169	215/45R17	R37 T87 T88	A23 V17 S02
e1*2001/116*	55-169	225/45R17	R03	7
)242*00-24	55-184	205/50R17	A01 K1a K1b M+S	7
	55-184	215/45R17	M+S T87 T88	7
	00 10+	_ 10, 101117	, 5 107 100	_



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 13 von
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
-ahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
/W Golf (V) Variant	59-147	205/50R17	A01 K1a K2b K56	A07 A12 A14
KM	59-147	215/45R17		A23 A58 Car
e1*2001/116*	59-147	225/45R17	A01 K1a K2b K56	V17 S02
0328*00-14				
/W Golf (VI)	59-173	205/50R17		A07 A12 A14
lK	59-173	215/45R17	T87 T91	A23 V17 S02
e1*2001/116	59-173	225/45R17		
0242*25;				
e1*2007/46*0490*				
Fließheck/Cabrio				
/W Golf (VI) R	188-199	205/50R17		A07 A12 A14
IK .	188-199	215/45R17	T87 T88	A23 V17 S02
e1*2001/116	188-199	225/45R17		
°0242*33				
Fließheck/Cabrio				
/W Golf (VI) Variant	59-118	205/50R17		A07 A12 A14
KM	59-118	215/45R17	T87 T88	A23 Car V17
e1*2001/116*0328*;	59-118	225/45R17		S02
e1*2007/46*				
0492*00-05				
/W Golf (VII) /-Variant	63-169	205/50R17	A12	A07 A14 A23
AU, AUV, 1K, 1KM	63-169	215/45R17	A90	A57 Car F24
e1*2007/46*0623*;	63-169	225/45R17	A12	Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	63-213	205/50R17	A12 M+S	V00 V17 S02
e1*2007/46*	63-213	215/45R17	A90 M+S	
0490*05;	63-213	225/45R17	A12 M+S	
e1*2007/46*0492*06				
incl. Facelift 2017				
/W Golf (VII) /-Variant	63-110	205/50R17	A12	A07 A14 A23
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/45R17	A90	A58 Car F23
e1*2007/46*0623*;	63-110	225/45R17	A12	Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;				V17 S02
e1*2007/46*				
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
incl. Facelift 2017				
/W Golf (VII) Alltrack	81-135	205/50R17	A33	A07 A14 A23
\UV	81-135	205/55R17	A12	A56 Car F24
e1*2007/46*0627*	81-135	215/50R17	A12	KMV S02
incl. Facelift 2017	81-135	225/45R17	A33	
/W Golf (VII) GTE Hybrid	110	205/50R17	A12	A07 A14 A23
AU.	110	215/45R17	A90	A58 F24 V17
e1*2007/46*0623*11	110	225/45R17	A12	S02
incl. Facelift 2017				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 14 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VII) R	206, 221	205/50R17	A12	A07 A14 A23
AU	206, 221	215/45R17	A90	A56 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	A07 A14 A23
AUV	213-228	215/45R17	A90 M+S	A56 Car F24
e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017	213-228	225/45R17	A12 M+S	S02
VW Golf (VIII) /-Variant	110	205/50R17	A90	A07 A14 A23
CD, CDV	110	215/45R17	A90	A57 Car F24
e1*2007/46*2014*;	110	225/45R17	A12	Flh KOV NoE
e1*2007/46*2180*	110, 140	205/50R17	A90 M+S	NoP V00 V17
- incl. Facelift 2024	110, 140	215/45R17	A90 M+S	S01
	110, 140	225/45R17	A12 M+S	
VW Golf (VIII) /-Variant	66-96	205/50R17	A90	A07 A14 A23
CD, CDV	66-96	215/45R17	A90	A58 Car F23
e1*2007/46*2014*;	66-96	225/45R17	A12	Flh KOV NoE
e1*2007/46*2180*				NoP V17 S01
- incl. Facelift 2024				
VW Golf (VIII) GTD	147	205/50R17	A90 M+S	A07 A14 A23
CD	147	215/45R17	A90 M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	147	225/45R17	A12 M+S	NoE NoP S01
VW Golf (VIII) GTE	110, 130	205/50R17	A90 M+S	A07 A14 A23
CD CD	110, 130	215/45R17	A90 M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024	110, 130	225/45R17	A12 M+S	KOV V17 S01
VW Golf (VIII) GTI	180, 195	205/50R17	A90 M+S	A07 A14 A23
CD	180, 195	215/45R17	A90 M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014* - incl. Facelift 2024	180, 195	225/45R17	A12 M+S	NoE NoP S01
VW Golf (VIII) PHEV	110	205/50R17	A90 R37	A07 A14 A23
CD	110	205/50R17	A90 M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	110	215/45R17	A90 M+S	KOV V17 S01
- Plug-in Hybrid	110	215/45R17	A90 R37	7
- incl. Facelift 2024	110	225/45R17	A12 R37	7
	110	225/45R17	A12 M+S	-
VW Golf Plus	55-125	205/50R17	PATE IVITO	A07 A12 A14
1KP	55-125	215/45R17	T87 T88 T91	A23 A58 V17
e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*	55-125	225/45R17	10, 100 101	S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 15 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf Sportsvan	63-85	205/50R17	A12	A07 A14 A23
AUV, 1KM	63-85	215/45R17	A90	A58 F23 V17
e1*2007/46*0627*;	63-85	225/45R17	A12	S02
e1*2007/46*0492*08	03-03	223/431117	N12	002
incl. Facelift 2017				
VW Golf Sportsvan	63-110	205/50R17	A12	A07 A14 A23
AUV, 1KM	63-110	215/45R17	A90	A58 F24 V17
e1*2007/46*0627*;	63-110	225/45R17	A12	S02
e1*2007/46*0492*08	00 110	220/10111/	1112	
incl. Facelift 2017				
VW Jetta	66-147	205/50R17	A01 K1a K2b K56	A07 A12 A14
1KM	66-147	215/45R17		A23 A58 Sth
e1*2001/116*0328*	66-147	225/45R17	A01 K1a K2b K56	V17 S02
VW Jetta (VI)	77 - 155	205/50R17		A07 A12 A14
16, 16H	77 - 155	215/45R17		A23 A58 Sth
e1*2007/46*0539*;	77 - 155	225/45R17		S02
e1*2007/46*0584*				
/W Passat (IX) Variant	90, 110	215/55R17	A91	A07 A14 A23
CJ	90, 110	225/50R17	A12	A58 Car KOV
e1*2018/858*00366*	90, 110	235/50R17	A12	NoP V17 Z16 S01
VW Passat (V)	74-142	205/50R17	A01 K45 T89 T93	A07 A12 A14
BBG	74-142	215/45R17	T87 T88 T91	A23 Car Lim
e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157*	74-142	225/45R17	A01 K45	V17 S02
VW Passat (V) W8	202	205/50R17	M+S T93	A07 A12 A14
BBS	202	215/45R17	M+S T91	A23 B03 B11
e1*98/14*0173*, e1*2001/116*0173*	202	225/45R17	M+S T90 T91	Car Lim S02
/W Passat (VI)	75-147	205/50R17	A12 R37	A07 A14 A23
BC	75-147	215/45R17	A33 R37 T87 T88 T91	Lim V17 S02
e1*2001/116*	75-147	215/50R17	A12	
307*00-23	75-147	225/45R17	A12	
	75-147	235/45R17	A12 R70	
/W Passat (VI)	184	205/50R17	A12 M+S	A07 A14 A23
BC	184	215/45R17	A33 M+S T87 T88 T91	Lim V17 S02
e1*2001/116*	184	215/50R17	A12 M+S	
307*00-23	184	225/45R17	A12 M+S	
	184	235/45R17	A12 M+S R70	7
/W Passat (VI) Variant	75-147	205/50R17	A12 R37 T89 T93	A07 A14 A23
BC	75-147	215/45R17	A33 R37 T87 T88 T91	Car V17 S02
e1*2001/116*	75-147	215/50R17	A12 T90	7
0307*00-23	75-147	225/45R17	A12 T90	
	75-147	235/45R17	A12 R70	Ⅎ



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 16 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Passat (VI) Variant	184	205/50R17	A12 M+S T93	A07 A14 A23
3C	184	215/45R17	A33 M+S T91	Car S02
e1*2001/116*	184	215/50R17	A12 M+S T91	
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	A07 A14 A23
3C, 3c	77-155	215/45R17	A33 T87 T91	Car 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				
- ab Modell 2011				
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A90 T89 T93	A07 A14 A23
3C, 3c	77-155	215/45R17	A33 T87 T91	Car KMV Lim
e1*2001/116*	77-155	215/50R17	A12 T91 T95	V17 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	A07 A14 A23
3C	88-206	215/55R17	A91	A57 Car Lim
e1*2001/116*	88-206	225/50R17	A12	NoP V00 V17
0307*37	88-206	235/50R17	A12	VoA S01
- Limousine / Variant				
ab MJ 2015 (B8/3G)				
- incl. Facelift 2019				
VW Passat (VIII) GTE	115	215/50R17	A91	A07 A14 A23
3C	115	215/55R17	A91	A58 Car Lim
e1*2001/116*	115	225/50R17	A12	V17 VoA S01
0307*41	115	235/50R17	A12	
- Limousine / Variant				
ab MJ 2015 (B8/3G)				
- Plug-In Hybrid				
- incl. Facelift 2019				
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A07 A12 A14
5N	81-155	225/55R17		A23 A57 S01
e1*2001/116*	81-155	235/55R17		
0450*00-10;	81-155	245/50R17	A01 K2b	
e1*2007/46*				
0487*00-01				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

				Seite 17 von 25
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A07 A12 A14
5N	81-155	225/55R17		A23 A57 KMV
e1*2001/116*	81-155	235/55R17		S01
0450*00-23; e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011	81-155	245/50R17		
- mit Radhaus- Verbreiterungen				
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17		A07 A12 A14
5N	81-155	225/55R17		A23 A57 S01
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	A07 A14 A23
5N	85-180	225/60R17	A92	A57 MpH Z17
e1*2001/116*	85-180	225/65R17	A12	S01
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	A07 A14 A23
5N	110-180	225/60R17	A92 144	A57 Z17 S01
e1*2001/116*	110-180	225/65R17	A12 144	
0450*31	110-180	235/60R17	A12 144	
- incl. Facelift 2021				
VW Tiguan (II) Allspace	110-180	215/65R17	A92 144	A07 A14 A23
R-Line	110-180	225/60R17	A92 144	A57 RQ3 Z17
5N	110-180	225/65R17	A12 144	S01
e1*2001/116* 0450*31 - incl. Facelift 2021	110-180	235/60R17	A12 144	
VW Tiguan (II) R-Line	85-180	215/65R17	A92	A07 A14 A23
5N	85-180	225/60R17	A92	A57 MpH RQ3
e1*2001/116*	85-180	225/65R17	A12	Z17 S01
0450*24; e1*2007/46* 0487*15	85-180	235/60R17	A12	
- ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021				
VW Touran (I)	66-125	205/50R17	A01 K1a K2b T89 T93	A07 A12 A14
1T	66-125	215/45R17	A01 K1a T87 T91	A23 A58 Npf
e1*2001/116*	66-125	225/45R17	A01 K1a K2b	V17 S02
0211*00-22; e1*2007/46*	66-125	225/45R17	K1v K2h R09	
0357*00-01				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

l landalahar siahawa	kW-Bereich	Reifen	Deifordana Aufleren wed	Seite 18 von 2
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	Kvv-Bereich	Relien	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.			i iii weise	niliweise
VW Touran (I)	66-130	205/50R17	K2b T89 T93	A01 A07 A12
1T, 1t	66-130	215/45R17	K2b T69 T93 K2b T91	A14 A23 A58
e1*2001/116*	66-130	225/45R17	K2b	Npf V17 S02
0211*23-35;	00-130	223/431117	1120	1101 117 002
e1*2007/46*				
0357*02-13, 0506*				
ab MJ 2011				
VW Touran (II)	81-140	205/55R17	K1a	A01 A07 A12
1T	81-140	215/50R17	K1a	A14 A23 A58
e1*2001/116*	81-140	215/55R17	K1a	V17 S01
0211*36;	81-140	225/50R17	K1a K2b K6g	
e1*2007/46*0357*14	81-140	235/50R17	K1c K2b K3c K6h	
ab MJ 2016				
VW T-ROC	81-140	205/55R17		A07 A12 A14
A1	81-140	205/60R17		A23 A57 Flh
e13*2007/46*1845*	81-140	215/50R17		S01
	81-140	215/55R17		
	81-140	225/50R17		
VW T-ROC Cabriolet	81-110	205/55R17	M+S	A07 A12 A14
A1	81-110	205/60R17	M+S	A23 A58 Cbo
e13*2007/46*1845*	81-110	215/50R17		S01
	81-110	215/55R17		
	81-110	225/50R17		
VW T-ROC R	221	215/55R17	M+S	A07 A12 A14
A1	221	225/50R17	M+S	A23 A56 Flh
e13*2007/46*1845*				S01

Allgemeine Hinweise

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

Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein bzw. -brief, Zulassungsbescheinigung I) durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.

Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche (mit Ausnahme 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 19 von 25

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

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

Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der in der entsprechenden Auflage aufgeführten Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen. Die Zulässigkeit weiterer Veränderungen ist gesondert zu beurteilen.

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

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

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 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.
- A01 Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- **A07** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die in der Tabelle "Befestigungsmittel" (Seite 1) aufgeführten Serien-Radschrauben /-Radmuttern oder Zubehör-Schrauben/-Muttern, die den Serienbefestigungsmitteln im Aufbau entsprechen, verwendet werden.
- **A10** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die It. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 20 von 25

- **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.
- A23 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Gummiventile, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensor 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.
- 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 21 von 25

- **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.
- **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, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 22 von 25

K2b Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

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

K3c An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

K45 An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.

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

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

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

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

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

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

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 23 von 25

- **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 serienmäßigen 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 mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 24 von 25

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.

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, ...).

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.0Jx17 H2 Typ C30 707

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 25 von 25

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 25. Juli 2025 in Lambsheim statt.

Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

Die in diesem Gutachten aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach der Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das Gutachten verliert seine Gültigkeit, wenn sich entsprechende Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 25 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juli 2019.

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, 25. Juli 2025

followdes

Bohlander 00452268.DOCX