

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 1 von 26

Auftraggeber Borbet Vertriebs GmbH

Tratmoos 5 85467 Neuching

QM-Nr. 49 02 0121806

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell W

Typ W 70740
Radgröße 7,0J x 17H2
Zentrierart Mittenzentrierung

Aus- führung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpress- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
Lk112	W 70740 Lk112 / ohne Ring	5/112/57.06	40	650	2100

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 51616
Herstellerzeichen BORBET
Radtyp und Ausführung
Radgröße 7,0J x 17H2
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 D=26	140	27,5	Serie
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=26	120	27,5	Serie

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Ford Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 2 von 26

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3	77-140	205/50R17	A11	A14 A21 A57
8V	77-140	215/45R17	A11	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607*	77-140	225/45R17	A11	V00 V17 S02
- Limousine / Cabrio				
- incl. Facelift 2016	 	100-1-0-1-		
Audi A3	77-92	205/50R17	A11	A14 A21 A58
8V	77-92	215/45R17	A12	Cbo F23 Lim
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio	77-92	225/45R17	A12	V17 S02
- incl. Facelift 2016				
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/50R17	K1c K56	A01 A12 A14
8P	75-147	215/45R17	K1a K1b K56 T87 T88	A21 A58 B03
e1*2001/116*0456*	75-147	225/45R17	K1c K56	Cbo V17 S02
Audi A3 Limousine	110	205/50R17	A12	A14 A21 A57
GY	110	215/45R17	A90 T87 T91	F24 Lim NoE
e1*2007/46*2060*	110	215/50R17	A12	NoP V00 V17
0 · 2001 / 10 2000	110	225/45R17	A12	S01
	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 A21 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 S01
	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 A21
GY	81-96	215/45R17		A58 F23 Flh
e1*2007/46*2060*	81-96	215/50R17	A01 G01	KOV NoE
	81-96	225/45R17		NoP
A 11 A 0 0 11 1	110	005/505/5		V17 S01
Audi A3 Sportback	110	205/50R17		A12 A14 A21
e-tron 8V	110	215/45R17		A58 F24 Flh
e1*2007/46*0607*	110	225/45R17		V00 V17 S02
- incl. Facelift 2016				
Audi A3 Sportback	110	205/50R17	A12	A14 A21 A58
TFSIe	110	215/45R17	A90	F24 Flh KOV
GY	110	215/43R17 215/50R17	A12	V17 S01
e1*2007/46*2060*	110	225/45R17	A12	
- Plug-in Hybrid		220/701(17	/ 12	
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	A21 Flh S02
e1*2001/116*0217*,	184-195	225/45R17	K1c K56 M+S	
e1*2001/116*0418*				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

	T			Seite 3 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/50R17	K1c K56	A01 A12 A14
8P, 8PA, 8PB	66-147	215/45R17	K1a K1b K56 T87 T88	A21 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 S02
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/50R17		A12 A14 A21
8V	77-140	215/45R17		A57 F24 Flh
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-140	225/45R17		V00 V17 S02
Audi A3, -/Sportback	77-96	205/50R17	K6g K8h	A01 A12 A14
8V	77-96	215/45R17	K6g K8h	A21 A58 F23
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-96	225/45R17	K6g K8h	Flh V17 S02
Audi A4	74-140	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A14 A21
8E	74-188	205/50R17	M+S T89 T93	B03 Car Lim
e1*98/14*0151*,	74-188	215/45R17	R37 T87 T88 T91	V17 W20 S02
e1*2001/116*0151*	74-188	225/45R17	T90 T91	
	74-188	235/45R17	R70	
Audi A4	162	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A14 A21
QB6	162	215/45R17	R37 T88 T91	B03 Car Cbo
e1*2001/116*0243*	162	225/45R17	T90 T91	Lim V17 W20
	162	235/45R17	R70	S02
Audi A4 Cabriolet	96-147	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A14 A21
8H	96-188	205/50R17	M+S T89 T93	B03 Cbo V17
e1*98/14*0177*,	96-188	215/45R17	R37 T88 T91	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 130	A14 A21 A30
4B	81-142	205/50R17	T89 T93 130	Au9 B03 Car
e1*96/27, 98/14,	81-184	215/45R17	T87 T88 T91 130	Lim V17 X27
2001/116*0051*	81-184	225/45R17	T90 T91 T93 130	S02
Audi A6 -/Avant	89-140	225/50R17	R37 T93 130	A11 A14 A21
4F, 4F1 e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080*	89-257	225/50R17	M+S T93 130	B03 Car Lim NBF X27 S02
Audi A6 Allroad	120-257	215/55R17	A13 M+S T94 130	A14 A21 X28
4F, 4F1 e1*2001/116*0254*; e13*2007/46*1080*	120-257	225/55R17	A12 M+S 130	S02
Audi Q2	81-110	205/55R17	A33	A14 A21 A58
GA	81-110	205/60R17	A12	V17 S01
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	

GUTACHTEN zur ABE Nr. 51616 nach §22 StVZO



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55056317 (10. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				Seite 4 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi Q2	81-110	205/55R17	A33	A14 A21 A58
GA	81-110	205/60R17	A12	KMV R92
e1*2007/46*1552*	81-110	215/55R17	A12	V17
- Frontantrieb	81-110	225/50R17	A12	S01
- mit Zusatz-	81-110	225/55R17	A12	
Verbreiterungen	81-110	235/50R17	A12	
	81-110	245/50R17	A01 A12 K2b K8f R03	
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/55R17	A33	A14 A21 A56
GA	110, 140	205/60R17	A12	S01
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 A21 A56
GA	110, 140	205/60R17	A12	KMV R92
e1*2007/46*1552*01		215/55R17	A12	S01
- mit Zusatz-	110, 140	225/50R17	A12	
Verbreiterungen	110, 140	225/55R17	A12	
	110, 140	235/50R17	A12	
	110, 140	245/50R17	A01 A12 K1a K1b K2b	
Audi S3	206-228	205/50R17	A11 M+S	A14 A21 A56
8V	206-228	215/45R17	A11 M+S	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607*	206-228	225/45R17	A11 M+S	S02
- Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016				
Audi S3 Limousine	228	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 A56
GY	228	215/45R17	A90 M+S	F24 Lim NoP
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	Z17 S01
	228	225/45R17	A12 M+S	
Audi S3 Sportback	228	205/50R17	A12 M+S	A14 A21 A56
GY	228	215/45R17	A90 M+S	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	228	215/50R17	A12 M+S	NoP Z17 S01
	228	225/45R17	A12 M+S	
Audi S3, -/Sportback	206-228	205/50R17	M+S	A12 A14 A21
8V	206-228	215/45R17	M+S	A56 F24 Flh
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	206-228	225/45R17	M+S	S02
Audi SQ2 Quattro	221	215/55R17	M+S	A12 A14 A21
GA	221	225/50R17	M+S	A56 KMV S01
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	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				Seite 5 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00	118-200	225/50R17	A12 K46 K56 M+S	A01 A14 A21 A57 B03 Cbo S02
Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018	132-169	225/50R17	A91 M+S	A14 A21 A57 Cbo Cpe S02
Ford Tourneo Connect	55-90	205/55R17	A01 A91 K2b T91 T95 130	A14 A21 A58
SK	55-90	205/55R17	A91 K2h T91 T95 130	A60 Car V17
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A01 A12 K1a K2b T91 T95 130	S01
00270*	55-90	215/55R17	A01 A12 K1a K2b T94 T98 130	
	55-90	225/50R17	A01 A12 K1c K2b T94 T98 130	
Ford Transit/Tourneo	55-90	205/55R17	A01 A91 K2b T91 T95 130	A14 A21 A58
Connect	55-90	205/55R17	A91 K2h T91 T95 130	A60 Car V17 S01
SKN	55-90	215/50R17	A01 A12 K1a K2b T91 T95 130	
e13*2018/858*	55-90	215/55R17	A01 A12 K1a K2b T94 T98 130	
00342*	55-90	225/50R17	A01 A12 K1c K2b T94 T98 130	
Seat Alhambra	85-162	205/55R17	A33 T95 130	A14 A21 A57
7N	85-162	215/50R17	A12 T95 130	S01
e1*2007/46*0402*;	85-162	215/55R17	A12 T94 T98 130	
e1*2007/46*0435*	85-162	225/50R17	A12 T94 T98 130	
- incl. Facelift 2015	85-162	235/50R17	A12 130	
Seat Altea / Toledo	63-155	205/50R17	K1c T89 T93	A01 A12 A14
5P, 5PN	63-155	215/45R17	K1c T87 T88 T91	A21 A60 Flh
e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-155	225/45R17	K1c	KOV SeF Sth V17 S02
Seat Ateca	85, 110	215/55R17	A13 R37	A14 A21 A58
5FP	85, 110	215/55R17	A13 M+S	F23 KMV
e9*2007/46*6394*	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	NoP
- incl. ab Modell 2021	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01 R37	V17 S01
- 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	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

	_	_		Seite 6 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Ateca	81-110	215/55R17	A13	A14 A21 A58
5FP	81-110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KOV
e9*2007/46*6394*	81-110	225/50R17	A01 A12 K1a K1b	NoP
- incl. ab Modell 2021	81-110	225/55R17	A01 A12 K1a K1b	S01
- 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 A21 A56
5FP	110, 140	215/60R17	A12	F24 KMV
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R17	A13	NoP
- incl. ab Modell 2021	110, 140	225/55R17	A12	S01
- 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	110, 140	215/55R17	A13 M+S	A14 A21 A58
1,5TSI	110	215/60R17	A01 A12 G01 M+S	F23 KMV
5FP	110	225/50R17	A13 M+S	NoP
e9*2007/46*6394*40	110	225/55R17	A12 M+S	V17 S01
- Frontantrieb	110	235/50R17	A12 M+S	V 17 001
Trontantion	110	235/50R17 235/55R17	A01 A12 G01 M+S	
	110	245/50R17	A01 A12 G01 M+S	
	110	245/50K17	AUT ATZ KTC KZD WI+S	
Seat Exeo / Exeo ST	75-155	205/50R17	A33	A14 A21 A58
3R, 3RN	75-155	215/45R17	A13 T87 T91	B03 Car Lim
e9*2001/116*0072*, e9*2007/46*0011*	75-155	225/45R17	A33	V17 W20 S02
Seat Leon	63-155	205/50R17	A01 K1a K2b R37	A12 A14 A21
1P, 1PN	63-155	215/45R17	R37	A58 Flh V17
e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-195	225/45R17	A01 K1a K2b	S02
Seat Leon	63 - 110	205/50R17		A12 A14 A21
5F	63 - 110	215/45R17		A58 Car F23
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/45R17		Flh KOV V17 S02
Seat Leon	81-140	205/50R17		A12 A14 A21
5F	81-140	215/45R17	<u> </u>	Car F24 Flh
e9*2007/46*0094*	81-140	225/45R17		KOV V00 V17 S02
Seat Leon / Cupra	66-110	205/50R17	A12	A14 A21 A58
Leon	66-110	215/45R17	A94	Car F23 Flh
KL	66-110	225/45R17	A12	KOV NoE
e9*2007/46*3167*	30-110	220/70111	/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	NoP V17 S01
- incl. Sportstourer				1.5. 17.001
Seat Leon / Cupra	110	205/50R17	A12	A14 A21 A57
Leon	110	215/45R17	A94 T87 T91	Car F24 Flh
KL	110	225/45R17	A12	KOV NoE
e9*2007/46*3167*			/	NoP V00 V17
	1	1	1	Z16 S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				Seite 7 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Leon Cupra 5F	195,206	205/50R17		A12 A14 A21
	195,206	215/45R17		A57 BW7 Car
e9*2007/46*0094*	195-221	225/45R17		F24 Flh V17 S02
Seat Leon X-Perience	81-135	205/50R17	A33	A14 A21 A56
5F	81-135	205/55R17	A12	Car F24 KMV
e9*2007/46*0094*	81-135	215/50R17	A01 A12 K6j K6y	S02
	81-135	225/45R17	A33	
	81-135	225/50R17	A01 A12 K6g K6i K6j K6y K8h	
Seat Leon X-Perience	81-92	205/50R17	A33	A14 A21 A58
5F	81-92	205/55R17	A12	Car F23 KMV
e9*2007/46*0094*	81-92	215/50R17	A01 A12 K6j K6y	V17 S02
	81-92	225/45R17	A33	
	81-92	225/50R17	A01 A12 K6g K6i K6j K6y K8h	
Seat Tarraco	110-180	215/65R17	A91 126	A14 A21 A57
KN	110-180	225/60R17	A12 128	MpH S01
e9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	A12 124	
- ohne FR-Line	110-180	235/60R17	A12 126	
	110-180	245/55R17	A12 128	
Seat Tarraco FR	110-180	215/65R17	A91 126	A14 A21 A57
KN	110-180	225/60R17	A12 128	MpH RQ3
e9*2007/46*6666*	110-180	225/65R17	A12 124	S01
	110-180	235/60R17	A12 126	
	110-180	245/55R17	A12 128	
Skoda Karoq	81-110	215/55R17	A13	A14 A21 A58
NU	81-110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KOV V17
e8*2007/46*0272*	81-110	225/50R17	A01 A12 K1a K1b	S01
- Frontantrieb	81-110	225/55R17	A01 A12 K1a K1b	
- ohne Radhaus-	81-110	235/50R17	A01 A12 K1c K2b	
Verbreiterungen	81-110	235/55R17	A01 A12 G01 K1c K2b	
	81-110	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/55R17	A13	A14 A21 A56
NU .	110, 140	215/60R17	A12	F24 KOV S01
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R17	A01 A12 K1a K1b	
- ohne Radhaus-	110, 140	225/55R17	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	110, 140	235/50R17	A01 A12 K1c K2b	
	110, 140	235/55R17	A01 A12 K1c K2b	
	110, 140	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	
Skoda Karoq Scout	85, 110	215/55R17	A13	A14 A21 A58
NU .	85, 110	215/60R17	A01 A12 G01	F23 KMV V17
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R17	A13	S01
- Frontantrieb	85, 110	225/55R17	A12	
- mit Radhaus-	85, 110	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	85, 110	235/55R17	A01 A12 G01 K1a K1b	
	85, 110	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	\dashv

\$22 51616*09

GUTACHTEN zur ABE Nr. 51616 nach §22 StVZO



Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55056317 (10. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

			Seite 8 von 26
kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
110, 140	215/55R17	A13	A14 A21 A56
			F24 KMV S01
110, 140	245/50R17	A01 A12 K1c K2b	
		101100	
			A14 A21 A57
			S01
		_	
85-180	215/65R17		
85-180	225/60R17	A12 M+S 128	
85-180	225/65R17	A12 M+S 124	
85-180	235/60R17	A12 M+S 126	
85-180	245/55R17	A12 M+S 128	
110, 142	215/65R17	A90 126	A14 A21 A57
	225/60R17	A12 128	NoP S01
		A12 128	
· ·		A01 K1a R37 T89 T93	A12 A14 A21
			Car Lim Npf
			V00 V17 S02
			— **** **** ****
		-	A14 A21 A58
			Car F23 Lim
63-110	225/45R17	A13	Npf S02
77-162	205/50R17	A11 R37	A14 A21 A57
			Car F24 Lim
			Npf S02
			A14 A21 A58
			Car F23 Lim
			Npf S02
30 110	LLO/HOINI/	7.01711120	
	110, 140 110, 140 110, 140 110, 140 110, 140 110, 140 110, 140 85-147 85-147 85-147 85-147 85-180 85-180 85-180 85-180 110, 142 110, 142	110, 140 215/55R17 110, 140 215/60R17 110, 140 225/50R17 110, 140 225/55R17 110, 140 235/50R17 110, 140 235/55R17 110, 140 235/55R17 110, 140 245/50R17 85-147 215/65R17 85-147 225/60R17 85-147 225/65R17 85-147 235/60R17 85-147 225/65R17 85-180 215/65R17 85-180 225/60R17 85-180 225/60R17 85-180 235/60R17 110, 142 215/65R17 110, 142 215/65R17 110, 142 225/60R17 110, 142 235/60R17 155-118 205/50R17 55-147 225/45R17 55-147 225/45R17 63-110 205/50R17 77-162 225/45R17 77-169 225/45R17 77-169 225/45R17 77-169 225/45R17 63-110 205/50R17 63-110 <td> Hinweise</td>	Hinweise



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				eite 9 von 26
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	KVV-Dereicit	Relien	Hinweise	Hinweise
Skoda Octavia (III)	81-140	205/50R17	A01 A11 K2b K6g K8e R37	A14 A21 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	
0243*20-26;	81-180	215/45R17	A11 M+S T87 T91	Ţ .
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 A21
NX	81-110	215/50R17		A58 Car F23
e8*2007/46*0355*	81-110	225/50R17		KOV Lim NoE NoP V17 S01
Skoda Octavia (IV)	110	205/55R17	Z16	A12 A14 A21
NX	110	215/50R17	Z16	A57 Car F24
e8*2007/46*0355*	110	225/50R17	Z16	KOV Lim
	110-180	205/55R17	M+S	MpH
	110-180	215/50R17	M+S	NoE V00 V17
	110-180	225/50R17	M+S	S01
Skoda Octavia Scout	103-118	205/50R17	M+S T93	A12 A14 A21
(II)	103-118	225/45R17	M+S T91	A56 Car KMV
1Ź	103-118	225/50R17	A01 K1c K56	S02
e11*2001/116*				
0230*21;				
e11*2007/46*0012*				
Skoda Octavia Scout	81-135	205/50R17	A33 M+S	A14 A21 A56
	81-135	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S02
5E	81-135	215/50R17	A12 M+S	
e11*2007/46*	81-135	225/45R17	A33 M+S	_
0243*00-19	81-135	225/50R17	A12	
Skoda Octavia Scout	110-140	205/50R17	A91 M+S	A14 A21 A56
(III)	110-140	205/55R17	A12 M+S	Car F24 S02
5E	110-140	215/50R17	A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S	1
e11*2007/46*	110-140	225/45R17	A91 M+S	
0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-140	225/50R17	A01 A12 K4i K6h K6x K8i K9v	
Skoda Octavia Scout	85, 110	205/55R17		A12 A14 A21
(IV)	85, 110	215/50R17		A58 Car F23
NX e8*2007/46*0355*	85, 110	225/50R17		KMV NoE NoP V17 S01
Skoda Octavia Scout	110	205/55R17		A12 A14 A21
4x4 (IV)	110	215/50R17		A56 Car F24
NX `	110	225/50R17		KMV NoE
e8*2007/46*0355*	110, 147	205/55R17	M+S	NoP
	110, 147	215/50R17	M+S	S01
	110, 147	225/50R17	M+S	1
Skoda Superb (I)	74-142	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A14 A21
3U	74-142	215/45R17	R37 T87 T88 T91	A58 Lim V17
e11*98/14*0187*	74-142	225/45R17	T90 T91	S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

			So	eite 10 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Superb (II)	77-147	205/50R17	T93	A12 A14 A21
3T	77-191	205/50R17	M+S T93	Car Lim V17
e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-191	225/45R17	T94	S02
Skoda Superb (III)	88-206	215/50R17	A91	A14 A21 A57
3T	88-206	215/55R17	A91	Car Lim NoP
e11*2001/116*	88-206	225/50R17	A12	V00 V17 S01
0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout	88-206	235/50R17	A12	
Skoda Superb Combi	110	215/55R17	A11	A14 A21 A58
(IV)	110	225/50R17	A90	BS4 Car NoP
NZ e8*2018/858*00106*	110	235/50R17	A12	V17 S01
Skoda Superb iV (III)	115	215/50R17	A91	A14 A21 A58
3T	115	215/55R17	A91	Car Lim V17
e8*2007/46*0317*	115	225/50R17	A12	S01
- Plug-in Hybrid	115	235/50R17	A12	
Skoda Yeti	77-125	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A14 A21
5L	77-125	205/55R17	M+S T91 T95	A57 S02
e11*2007/46*0010*,	77-125	215/50R17	T90 T91 T93	
e11*2007/46*0034*	77-125	225/45R17	T90 T91 T93	
	77-125	225/50R17	A01 K1b	
	77-81	205/50R17	R37 T89 T93	
	77-81	205/55R17	R37 T91 T95	
VW Arteon -/Shooting	110-206	215/55R17	A33 M+S	A14 A21 A57
Brake	110-206	225/50R17	A33 M+S	Car Lim MpH
3H	110-206	225/55R17	A12 M+S	S01
e1*2007/46*1725*	110-206	235/50R17	A12 M+S	
VW Beetle, -/Cabrio	77-162	205/55R17	A33 R37	A14 A21 A58
(II)	77-162	215/50R17	A90	Cbo Flh S02
16	77-162	215/55R17	A90	
e1*2007/46*0539*	77-162	225/50R17	A12	
	77-162	235/50R17	A01 A12 K1a K1b	
VW Caddy (III)	51-125	205/50R17	K1c K2b T89 T93 130	A01 A12 A14
2K, 2KN	51-125	215/45R17	K1c K2b T87 T91 130	A21 A57 A59
e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19;	51-125	225/45R17	K1c K2b T91 T94 130	V00 V17 S02
L320 - incl. MJ 2011				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

_				Seite 11 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/50R17	K1c K2b T89 T93 130	A01 A12 A14
2K, 2KN	62-125	215/45R17	K1c K2b T87 T91 130	A21 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 130	K34 V00 V17 S02
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/50R17	K1a K2b T93 130	A01 A12 A14
2K, 2KN	55-110	215/45R17	K1a T91 130	A21 A57 A67
e1*2001/116*	55-110	225/45R17	K1a K2b T91 T94 130	V00 V17 S02
0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	35-110	223/43KT/	K 14 K2D 191 194 130	V00 V 17 302
VW Caddy (V)	55-90	205/55R17	A01 A91 K2b T91 T95 130	A14 A21 A58
SK	55-90	205/55R17	A91 K2h T91 T95 130	A60 Car V17
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A01 A12 K1a K2b T91 T95 130	S01
00002*	55-90	215/55R17	A01 A12 K1a K2b T94 T98 130	
	55-90	225/50R17	A01 A12 K1c K2b T94 T98 130	
VW Caddy (V)	55-90	205/55R17	A01 A91 K2b T91 T95 130	A14 A21 A58
SKN	55-90	205/55R17	A91 K2h T91 T95 130	A60 Car V17
e13*2018/858*	55-90	215/50R17	A01 A12 K1a K2b T91 T95 130	S01
00003*	55-90	215/55R17	A01 A12 K1a K2b T94 T98 130	
	55-90	225/50R17	A01 A12 K1c K2b T94 T98 130	
VW Cross Touran (I)	75-130	205/50R17	M+S T89 T93	A12 A14 A21
1T, 1t	75-130	215/50R17	M+S	KMV V17 S02
e1 [*] 2001/116* 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* - incl. Facelift 2011	75-130	225/45R17	M+S	
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17		A12 A14 A21
AU	85, 100	215/45R17		A58 F24 V17
e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017	85, 100	225/45R17		S02
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/50R17		A12 A14 A21
AU	85, 100	215/45R17		A58 F23 V17
e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017	85, 100	225/45R17		S02
VW EOS	85-184	205/50R17	A13 R37	A14 A21 A58
1F	85-184	215/45R17	A13 R37 T87 T88	B03 Cbo V17
e1*2001/116*0349*	85-184	215/50R17	A12	S02
- incl. Facelift 2011	85-184	225/45R17	A12	
	85-184	235/45R17	A12 R70	
	85-191	205/50R17	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	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

			S	Seite 12 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (V)	55-169	205/50R17	K1c R37	A01 A12 A14
1K	55-169	215/45R17	K1c R37 T87 T88	A21 V17 S02
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	
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	A21 A58 Car
e1*2001/116*	59-147	225/45R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	V17 S02
0328*00-14	00-147	220/401(17	TOTAL TREBUTATION	717 302
VW Golf (VI)	59-173	205/50R17	K1a K2b	A01 A12 A14
1K	59-173	215/45R17	K1a K2b T87 T91	A21 V17 S02
e1*2001/116	59-173	225/45R17	K1a K2b	
*0242*25; e1*2007/46*0490* - Fließheck/Cabrio				
VW Golf (VI) R	188-199	205/50R17		A12 A14 A21
1K	188-199	215/45R17	T87 T88	V17 S02
e1*2001/116	188-199	225/45R17	101 100	
*0242*33 - Fließheck/Cabrio	100 100	220, 101 (11		
VW Golf (VI) Variant	59-118	205/50R17	K1a K2b K6g	A01 A12 A14
1KM	59-118	215/45R17	K1a K2b K6g T87 T88	A21 Car V17
e1*2001/116*0328*; e1*2007/46* 0492*00-05	59-118	225/45R17	K1a K2b K6g	S02
VW Golf (VII) /-Variant	63-169	205/50R17		A12 A14 A21
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 S02
e1*2007/46*	63-213	215/45R17	M+S	-
0490*05;	63-213	225/45R17	M+S	
e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017	00-213	223/43/11	Wita	
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	205/50R17		A12 A14 A21
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/45R17		A58 Car F23
e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05;	63-110	225/45R17		Flh KOV NoE V17 S02
e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) Alltrack	81-135	205/50R17	A13	A14 A21 A56
AUV	81-135	205/55R17	A12	Car F24 KMV
e1*2007/46*0627*	81-135	215/50R17	A12	S02
- incl. Facelift 2017	81-135	225/45R17	A13	
	81-135	225/50R17	A01 A12 K1a K6g K6i K6w K8e	
VW Golf (VII) GTE	110	205/50R17	1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A12 A14 A21
Hybrid	110	215/45R17		A58 F24 V17
AU	110	225/45R17		S02
e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017		220/70/(1/		



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				Seite 13 von 26
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 A14 A21
AU	206, 221	215/45R17		A56 F24 S02
e1*2007/46*0623*	206, 221	225/45R17		
- incl. Facelift 2017	206-228	205/50R17	M+S	
	206-228	215/45R17	M+S	
	206-228	225/45R17	M+S	
VW Golf (VII) R	213-228	205/50R17	M+S	A12 A14 A21
Variant	213-228	215/45R17	M+S	A56 Car F24
AUV	213-228	225/45R17	M+S	S02
e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017				
VW Golf (VIII) /-Variant	110	205/50R17		A12 A14 A21
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
	110, 140	215/45R17	M+S	S01
	110, 140	225/45R17	M+S	
VW Golf (VIII) /-Variant	66-96	205/50R17	A01 K2b	A12 A14 A21
CD, CDV`	66-96	215/45R17		A58 Car F23
e1*2007/46*2014*;	66-96	225/45R17	A01 K2b	Flh KOV NoE
e1*2007/46*2180*	1 4 4 💳	005/505/5	11.0	NoP V17 S01
VW Golf (VIII) GTD	147	205/50R17	M+S	A12 A14 A21
CD -4*0007/46*004.4*	147	215/45R17	M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	147	225/45R17	M+S	NoE NoP S01
VW Golf (VIII) GTE	110	205/50R17	M+S	A12 A14 A21
CD	110	215/45R17	M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid	110	225/45R17	M+S	KOV V17 S01
VW Golf (VIII) GTI	180	205/50R17	M+S	A12 A14 A21
CD	180	215/45R17	M+S	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	180	225/45R17	M+S	NoE NoP S01
VW Golf (VIII) PHEV	110	205/50R17		A12 A14 A21
CD	110	215/45R17		A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid	110	225/45R17		KOV V17 S01
VW Golf Plus	55-125	205/50R17	A01 K1a K1b K2b K56	A12 A14 A21
1KP	55-125	215/45R17	T87 T88 T91	A58 V17 S02
e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*	55-125	225/45R17	A01 K1a K1b K2b K56	
VW Golf Sportsvan	63-85	205/50R17		A12 A14 A21
AUV, 1KM	63-85	215/45R17		A58 F23 V17
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08	63-85	225/45R17		S02
- incl. Facelift 2017	00.440	005/50547		A40 A44 A04
VW Golf Sportsvan	63-110	205/50R17		A12 A14 A21
AUV, 1KM	63-110	215/45R17		A58 F24 V17
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-110	225/45R17		S02
	•	•	•	•



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				Seite 14 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Jetta	66-147	205/50R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A01 A12 A14
1KM	66-147	215/45R17	K1a K1b K2b K56	A21 A58 Sth
e1*2001/116*0328*	66-147	225/45R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	V17 S02
VW Jetta (VI)	77 - 155	205/50R17	K1c K2b K3a K6g K8e	A01 A12 A14
16, 16H	77 - 155	215/45R17	K1a K1b K2b	A21 A58 Sth
e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584*	77 - 155	225/45R17	K1c K2b K3a K6g K8e	S02
VW Passat (IX)	90, 110	215/55R17	A11 130	A14 A21 A58
Variant	90, 110	225/50R17	A90 130	Car NoP V17
CJ e1*2018/858*00366*	90, 110	235/50R17	A12 130	Z16 S01
VW Passat (V)	74-142	205/50R17	R37 T89 T93	A12 A14 A21
3BG	74-142	215/45R17	R37 T87 T88 T91	Car Lim V17
e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157*	74-142	225/45R17	T90	S02
VW Passat (V) W8	202	205/50R17	M+S T93	A14 A21 A30
3BS	202	215/45R17	M+S T91	B03 B11 Car
e1*98/14*0173*, e1*2001/116*0173*	202	225/45R17	M+S T90 T91	Lim S02
VW Passat (VI)	75-147	205/50R17	A13 R37	A14 A21 Lim
3C e1*2001/116* 0307*00-23	75-147	215/45R17	A13 R37 T87 T88 T91	V17 S02
	75-147	215/50R17	A01 A12 K46 K56	
	75-147	225/45R17	A12	
	75-147	235/45R17	A01 A12 K46 K56 R70	
VW Passat (VI)	184	205/50R17	A13 M+S	A14 A21 Lim
3C e1*2001/116*	184	215/45R17	A13 M+S T87 T88 T91	V17 S02
	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)	75-147	205/50R17	A13 R37 T89 T93 130	A14 A21 Car
Variant	75-147	215/45R17	A13 R37 T87 T88 T91 130	V17 S02
3C -4*0004/446*	75-147	215/50R17	A12 T90 130	
e1*2001/116* 0307*00-23	75-147	225/45R17	A12 T90 130	
	75-147	235/45R17	A12 R70 130	
VW Passat (VI)	184	205/50R17	A13 M+S T93	A14 A21 Car
Variant	184	215/45R17	A13 M+S T91	S02
3C	184	215/50R17	A12 M+S T91	
e1*2001/116*	184	225/45R17	A12 M+S T91	
0307*00-23	184	235/45R17	A12 M+S R70	
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A13 T89 T93	A14 A21 Car
3C, 3c	77-155	215/45R17	A13 T87 T91	Lim V17 VoA
e1*2001/116*	77-155	215/50R17	A12 T91 T95	S02
0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - ab Modell 2011	77-155	225/45R17	A12 T91 T94	

\$22 51616*09

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55056317 (10. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				Seite 15 von 26	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Passat (VII)	77-155	205/50R17	A13 T89 T93	A14 A21 Car	
3C, 3c	77-155	215/45R17	A13 T87 T91	KMV Lim V17	
e1*2001/116*	77-155	215/50R17	A12 T91 T95	VoA S02	
0307*24-36;	77-155 225/45R17 A12 T91 T94				
e1*2007/46*					
0502*00-10,					
0547*00-03					
- mit Radhaus-					
Verbreiterungen					
- ab Modell 2011					
VW Passat (VII)	103-155	205/50R17	A33 M+S T89 T93	A14 A21 A56	
Alltrack	103-155	205/55R17	A12 M+S T91 T95	Car KMV S02	
3C, 3c	103-155	215/50R17	A12 M+S T91 T95		
e1*2001/116*	103-155	225/45R17	A33 M+S T91 T94		
0307*24-36;	103-155	225/50R17	A12		
e1*2007/46*					
0502*00-10;					
0547*00-03 - mit Radhaus-					
Verbreiterungen	00.000	045/50047	A 2.4	044 004 057	
VW Passat (VIII) 3C	88-206	215/50R17	A31	A14 A21 A57 Car Lim NoP	
e1*2001/116*	88-206	215/55R17	A31	V00 V17 VoA	
0307*37	88-206 225/50R17 A12 88-206 235/50R17 A01 A12 K8h		S01		
- Limousine / Variant	88-206	235/50R17	AUT A 12 Non	301	
ab MJ 2015 (B8/3G)					
- incl. Facelift 2019					
VW Passat (VIII)	110-206	215/55R17	A91 M+S	A14 A21 A56	
Alltrack	110-206	225/50R17	A12 M+S	Car KMV S01	
3C	110-206	225/55R17	A12 M+S		
e1*2001/116*	110-206	235/50R17	A12 M+S		
0307*41	110-206	245/50R17	A12 M+S		
ab MJ 2015 (B8/3G)	110 200	210/001117	/ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
- incl. Facelift 2019 ²					
VW Passat (VIII) GTE	115	215/50R17	A31	A14 A21 A58	
3C ` ′	115	215/55R17	A31	Car Lim V17	
e1*2001/116*			A12	VoA S01	
0307*41	115	235/50R17	A01 A12 K8h		
- Limousine / Variant					
ab MJ 2015 (B8/3G)					
- Plug-In Hybrid					
- incl. Facelift 2019					
VW Passat CC / CC	100-220	205/50R17	A90 T89 T93	A14 A21 V17	
3CC	100-220	215/45R17	A13 T87 T91	S02	
e1*2001/116*0468*	100-220	215/50R17	A12		
- incl. ab Modell 2012	100-220	225/45R17	A90		



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

			.	Seite 16 von 26	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Scirocco (III)	90-155	205/50R17	A13	A14 A21 A58	
13	90-155	215/45R17	A13	Cpe S02	
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 A21 A58	
13	188-206	215/45R17	A13 M+S	Cpe S02	
e1*2001/116*0471*	188-206	215/50R17	A12 M+S		
- incl. Facelift 2015	188-206	225/45R17	A13		
VW Sharan (II)	85-162	205/55R17	A33 T95 130	A14 A21 A57	
7N ` ′	85-162	215/50R17	A12 T95 130	S01	
e1*2007/46*0401*;	85-162	215/55R17	A12 T94 T98 130		
e1*2007/46*0434*	85-162	225/50R17	A12 T94 T98 130		
- incl. Facelift 2015	85-162	235/50R17	A12 130		
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17	A13	A14 A21 A57	
5N	81-155	225/55R17	A12	S01	
e1*2001/116*	81-155	235/55R17	A01 A12 K2b		
0450*00-10;	81-155	245/50R17	A01 A12 K1a K2b		
e1*2007/46*	81-155	255/50R17	A01 A12 K1c K2b		
0487*00-01			7.6.7.1.2.1.1.2.1		
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17	A13	A14 A21 A57	
5N	81-155	225/55R17	A12	KMV S01	
e1*2001/116*	81-155	235/55R17	A12		
0450*00-23;	81-155	245/50R17	A12		
e1*2007/46*	81-155	255/50R17	A12		
0487*00-14					
- incl. Facelift 2011					
- mit Radhaus-					
Verbreiterungen					
VW Tiguan (I)	81-155	215/60R17	A13	A14 A21 A57	
5N	81-155	225/55R17	A12	S01	
e1*2001/116*	81-155	235/55R17	A12		
0450*11-23;	81-155	245/50R17	A01 A12 K1a K2b		
e1*2007/46* 0487*02-14	81-155	255/50R17	A01 A12 K1c K2b		
- ab Facelift 2011					
	05 400	04 <i>E</i> /6ED47	A 22 426	A44 A04 AE7	
VW Tiguan (II)	85-180	215/65R17	A33 126	A14 A21 A57	
5N e1*2001/116*	85-180	225/60R17	A92 128	MpH Z17 S01	
0450*24;	85-180	225/65R17	A12 124	 	
u45u°24; e1*2007/46*	85-180	235/60R17	A92 126		
0487*15	85-180	245/55R17	A12 128		
- ab Modell 2016					
- incl. Facelift 2021					
VW Tiguan (II)	110-180	215/65R17	A33 126	A14 A21 A57	
Allspace	110-180	225/60R17	A92 128	Z17 S01	
5N	110-180	225/65R17	A12 124		
e1*2001/116*	110-180	235/60R17	A92 126		
0450*31	110-180	245/55R17	A12 128		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1/31/4 1/4/U		



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

				Seite 17 von 26
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Tiguan (II)	110-180	215/65R17	A33 126	A14 A21 A57
Allspace R-Line	110-180			RQ3 Z17 S01
5N '	110-180	225/65R17	A12 124	
e1*2001/116*	110-180	235/60R17	A92 126	
0450*31 - incl. Facelift 2021	110-180	245/55R17	A12 128	
VW Tiguan (II) R-Line	85-180	215/65R17	A33 126	A14 A21 A57
5N	85-180	225/60R17	A92 128	MpH RQ3
e1*2001/116*	85-180	225/65R17	A12 124	Z17
0450*24;	85-180	235/60R17	A92 126	S01
e1*2007/46* 0487*15	85-180	245/55R17	A12 128	
- ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021				
VW Tiguan (III)	96-142	215/65R17	A90	A14 A21 A57
CT	96-142	225/60R17	A12	NoP S01
e1*2018/858*00302*	96-142	235/60R17	A12	
	96-142	245/55R17	A12	
VW Tiguan (III) R-Line	96-142	215/65R17	A90 M+S	A14 A21 A57
CT CT	96-142	225/60R17	A12 M+S	NoP RQ3
e1*2018/858*00302*	96-142	235/60R17	A12 M+S	S01
	96-142	245/55R17	A12 M+S	
VW Touran (I)	66-125	205/50R17	K1c K2b T89 T93	A01 A12 A14
1T	66-125	215/45R17	K1a K2b T87 T91	A21 A58 Npf
e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01	66-125	225/45R17	K1c K2b	V17 S02
VW Touran (I)	66-130	205/50R17	K1a K2b T89 T93	A01 A12 A14
1T, 1t	66-130	215/45R17	K2b T91	A21 A58 Npf
e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011	66-130	225/45R17	K1a K2b	V17 S02
VW T-ROC	81-140	205/55R17	A91	A14 A21 A57
A1	81-140	205/60R17	A12	Flh S01
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 A21 A58
A1 e13*2007/46*1845*	81-110	205/60R17	A12 M+S	Cbo S01
	81-110	215/50R17	A12	
0 _001/ 10 10 10 11	81-110	215/55R17	A12	
	81-110	225/50R17	A01 A12 K1a	
	81-110	235/50R17	A01 A12 K1a A01 A12 K1c K2b	
VW T DOC D				A14 A04 AEC
VW T-ROC R A1	221	215/55R17	A94 M+S	A14 A21 A56 Flh S01
e13*2007/46*1845*	221	225/50R17	A12 M+S	FIII 30 I
CIJ 2007/40 1043	221	235/50R17	A12 M+S	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 18 von 26

Allgemeine Hinweise

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

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

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

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.

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 19 von 26

Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1240 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1260 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- 128 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1280 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- 130 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1300 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.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A14 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- A21 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- A30 Die Verwendung von Schneeketten wurde nicht geprüft.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 20 von 26

- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A57** Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- **A59** Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- **A67** Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A92** Es sind nur spezielle feingliedrige Schneeketten ohne Kettenglieder auf der Reifeninnenseite mit umlaufendem Kettenband auf der Lauffläche, welches maximal 12mm aufträgt, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen zulässig. Die Hinweise des Fahrzeug- und Kettenherstellers sind zu beachten.
- **A94** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- **B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern bzw. Serienreifen ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **BS4** Rad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 306 mm an Achse 1.
- **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.





Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 21 von 26

- 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).
- Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- 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.
- Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von K₁b 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.
- 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.
- 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.
- An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den K3a Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- K44 An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 22 von 26

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.

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.

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).

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 23 von 26

MpH Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug; HEV), incl. Plug-in 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.

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.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 24 von 26

- **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.
- **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
1	195/40R17	215/35R17
2	195/45R17	215/40R17
3	205/40R17	225/35R17
4	205/45R17	235/40R17
5	205/50R17	225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17
6	205/55R17	225/50R17
7	215/40R17	245/35R17
8	215/45R17	235/40R17, 245/40R17
9	215/50R17	235/45R17, 245/45R17, 275/40R17
10	215/55R17	235/50R17
11	225/45R17	245/40R17, 255/40R17
	2 3 4 5 6 7 8 9	Vorderachse 1 195/40R17 2 195/45R17 3 205/40R17 4 205/45R17 5 205/50R17 6 205/55R17 7 215/40R17 8 215/45R17 9 215/50R17 10 215/55R17



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Vorderachse Hinterachse (Forts.)

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 255/50R17
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).

X28 Nur zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (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 23. Juli 2024 in Lambsheim statt.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,0J x 17H2 Typ W 70740

Hersteller Borbet Vertriebs GmbH

Seite 26 von 26

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 26 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2017.

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, 23. Juli 2024



Wagner 00431917.DOC

Hinweisblatt "Radabdeckung"

Die nachfolgenden Bilder stellen schematisch dar, wie und an welchen Stellen die Radabdeckung mit Hilfe von Zusatzleisten (schraffiert), die im Fachhandel (auch als Meterware) in verschiedenen Breiten erhältlich sind, gem. den Auflagen

K1a, K1b, K1c und K2a, K2b, K2c

hergestellt werden können. Die Zusatzleisten sind dauerhaft an die äußeren Kotflügelkanten zu kleben.



