

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 1 von 22

Auftraggeber tyremotive GmbH

Steigweg 24 // Geb. 61 97318 Kitzingen

QM-Nr. 49 02 0691205

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellEMILYTypEMILY 7518Radgröße7.5Jx18 H2ZentrierartMittenzentrierung

Aus- führung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpress- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
47619 5FD 45	EMILY 7518 47619 / Ø66,45x57,1	5/112/57,1	45	760	2260

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 54002 Herstellerzeichen itWheels

Radtyp und Ausführung
Radgröße
7.5Jx18 H2
Einpresstiefe
ET.. (s.o.)
Herstelldatum
EMILY 7518 (s.o.)
7.5Jx18 H2
ET.. (s.o.)

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)	Artikel-Nr.
S01	Serienschraube M14x1,5	Kugel Ø26	120	27,5	75072
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel Ø26	140	27,5	75072
S03	Schraube M14x1,5	Kugel Ø26	140	30	49128

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

Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 2 von 22

Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ	KVV-Dereich	Kellell	Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.			i iii iweise	Tilliweise
Audi A3	77-140	205/45R18	A33 T86	A14 A18 A57
8V	77-140	215/40R18	A33 T85 T89	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607*	77-140	225/35R18	A33 163 169 A12 T87	V00 V18 S01
- Limousine / Cabrio	77-140	225/40R18	A12	V00 V10 001
- incl. Facelift 2016	77-140	223/401(10	AIZ	
Audi A3	77-92	205/45R18	A33	A14 A18 A58
8V	77-92	215/40R18	A33 T85 T89	Cbo F23 Lim
e1*2007/46*0607*	77-92	225/35R18	A12 T83 T87	V18 S01
- Limousine / Cabrio	77-92	225/40R18	A12	
- incl. Facelift 2016				
Audi A3 Cabriolet	75-147	215/40R18	R37 T85 T89	A12 A14 A18
8P	75-147	225/35R18	A01 K1a K1b K56 T87	A58 Cbo S01
e1*2001/116*0456*	75-147	225/40R18	A01 K1a K1b K56	
Audi A3 Sportback	110	205/45R18	A90 T86 T90	A14 A18 A57
GY	110	215/40R18	A91 T85 T89	F24 Flh NoE
e1*2007/46*2060*	110	215/45R18	A12	NoP V00 V18
	110	225/40R18	A12	S02
	110,147	205/45R18	A90 M+S T86 T90	
	110,147	215/40R18	A91 M+S T85 T89	
	110,147	215/45R18	M+S	
	110,147	225/40R18	A12 M+S	
Audi A3 Sportback	110	205/45R18	T90	A12 A14 A18
e-tron	110	215/40R18	T89	A58 F24 Flh
8V	110	225/35R18	T87	V00 V18 S01
e1*2007/46*0607*	110	225/40R18		
- incl. Facelift 2016				
Audi A3 Sportback	110	205/45R18	A90 T90	A14 A18 A58
TFSIe	110	215/40R18	A91 T89	F24 Flh V18
GY	110	215/45R18	A12	S02
e1*2007/46*2060*	110	225/40R18	A12	
- Plug-in Hybrid	101 105	005/405/40	144 144 1450 700 700	1001010011
Audi A3, -/Sportback	184-195	225/40R18	K1a K1b K56 T88 T92	A01 A12 A14
8P, 8PA				A18 Flh S01
e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*				
Audi A3, -/Sportback	66 147	245/40049	D27 T05 T00	A 10 A 14 A 10
8P, 8PA, 8PB	66-147	215/40R18	R37 T85 T89	A12 A14 A18 Flh S01
e1*2001/116*0217*;	66-147 66-147	225/35R18 225/40R18	A01 K1a K1b K56 T87 A01 K1a K1b K56	
e1*2001/116*0241*;	00-147	223/4UK 10	AUT KTA KTO KSO	
e1*2001/116*0418*;				
e13*2007/46*1082*				
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18
8V	77-140	215/40R18	T85 T89	A57 F24 Flh
e1*2007/46*0607*	77-140	225/35R18	T83 T87	V00 V18 S01
- incl. Facelift 2016	77-140	225/40R18	1.00.00	
Audi A3, -/Sportback	77-96	205/45R18	 	A12 A14 A18
8V	77-96	215/40R18	T85 T89	A58 F23 Flh
e1*2007/46*0607*	77-96	225/35R18	A01 K6g K8h T83 T87	V18 S01
- incl. Facelift 2016	77-96	225/40R18	A01 K6g K8h	
	11 00	220/701110	I to I nog non	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

				Seite 3 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A4	74-140	205/45R18	R37 T90	A12 A14 A18
8E e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	74-188	225/40R18	R37 T88 T89 T91	B03 Car Lim W20 S01
Audi A4 QB6 e1*2001/116*0243*	162	225/40R18	R37 T88 T89 T91	A12 A14 A18 B03 Car Cbo Lim W20 S01
Audi A4 Cabriolet 8H e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177*	96-188	225/40R18	R37 T88 T89 T91 T92	A12 A14 A18 B03 Cbo W20 S01
Audi A4 S4 8E,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243*	253	225/40R18	M+S T92	A12 A14 A18 B03 Car Cbo Lim S01
Audi A6 -/Avant 4F, 4F1 e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080*	89-257	225/45R18	T91 T95	A12 A14 A18 Car Lim NBF X27 S01
Audi Q2	85, 110	215/50R18		A12 A14 A18
GA	85, 110	225/45R18		A58 S02
e1*2007/46*1552* - Frontantrieb	85, 110	235/45R18		
Audi Q2	85, 110	215/50R18		A12 A14 A18
GA	85, 110	225/45R18		A58 KMV
e1*2007/46*1552* - Frontantrieb - mit Zusatz- Verbreiterungen	85, 110	235/45R18		R92 S02
Audi Q2 Quattro	110, 140	215/50R18		A12 A14 A18
GA Qualifo	110, 140	225/45R18		A56 S02
e1*2007/46*1552*01	110, 140	235/45R18		A30 302
01 2007/10 1002 01	110, 140	245/45R18	A01 K1a K2b	
Audi Q2 Quattro	110, 140	215/50R18	7.011(14125	A12 A14 A18
GA	110, 140	225/45R18		A56 KMV
e1*2007/46*1552*01	110, 140	235/45R18		R92
- mit Zusatz- Verbreiterungen	110, 140	245/45R18		S02
Audi Q3 (I)	88-162	215/50R18		A12 A14 A18
8U, 8U1	88-162	215/55R18		A57 S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/45R18		
e13*2007/46*1163*	88-162	225/50R18		
	88-162	235/45R18		
	88-162	245/45R18		
Audi Q3 (I)	88-162	215/50R18		A12 A14 A18
8U, 8U1	88-162	215/55R18		A57 KMV S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/45R18		
e13*2007/46*1163*	88-162	225/50R18		
- mit Radhaus-	88-162	235/45R18		
Verbreiterungen	88-162	245/45R18		

\$22 54002*00

GUTACHTEN zur ABE Nr. 54002 nach §22 StVZO



Anlage 7 zum Prüfbericht Nr. 55060321 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

11 111 11	1114 B . 1	TD :6	ID '6 1 A 6 1	Seite 4 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi Q3, -/Sportback	110-180	215/55R18		A12 A14 A18
(II)	110-180	215/60R18		A57 MpH S03
F3	110-180	225/55R18		
e1*2007/46*1900*	110-180	225/60R18		
Audi Q3, -/Sportback	110-180	215/55R18		A12 A14 A18
(II)	110-180	215/60R18		A57 MpH
F3	110-180	225/55R18		RQ3
e1*2007/46*1900* mit Radhaus- Verbreiterungen	110-180	225/60R18		S03
Audi S3	206-228	205/45R18	A11 M+S T86	A14 A18 A56
8V	206-228	215/40R18	A33 M+S T85 T89	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607*	206-228	225/40R18	A90 M+S R70	S01
- Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016				
Audi S3 Sportback	228	205/45R18	A90 M+S T90	A14 A18 A56
GY	228	215/40R18	A91 M+S T89	F24 Flh NoP
e1*2007/46*2060*	228	215/45R18	A12 M+S	S02
	228	225/40R18	A12 M+S	
Audi S3, -/Sportback	206-228	215/40R18	M+S T89	A12 A14 A18
8V .	206-228	225/40R18		A56 F24 Flh
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016				S01
Audi SQ2 Quattro	221	215/50R18	M+S	A12 A14 A18
GA	221	225/45R18	M+S	A56 KMV S02
e1*2007/46*	221	235/45R18	M+S	
1552*09	221	245/45R18	M+S	
- mit Zusatz- Verbreiterungen				
Audi TT (II)	118-155	225/40R18		A14 A18 A33
8J	118-155	225/45R18		A57 Cbo Cpe
e1*2001/116*	118-200	225/40R18	M+S	S01
0369*00-16;	118-200	225/45R18	M+S	
0374*00-01;	110-200	223/431110	IW 5	
0375*00				
Audi TT (III)	132-169	225/40R18	A33 M+S	A14 A18 A57
8J	132-169	225/45R18	A33 M+S	Cbo Cpe S01
e1*2001/116*				
0369*17				
ab MJ 2015 (8S)				
incl. Facelift 2018				
Seat Altea / Toledo	63-155	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A18
5P, 5PN	63-155	225/35R18	A01 K1c T83 T87	A60 Flh KOV
e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-155	225/40R18	A01 K1c T88 T92	SeF Sth S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

				Seite 5 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Ateca	85, 110	215/50R18	A33	A14 A18 A58
5FP	85, 110	225/45R18	A13	F23 KMV
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01	NoP
- incl. ab Modell 2021	85, 110	235/45R18	A12	V18 S02
- Frontantrieb - mit Radhaus-	85, 110	245/45R18	A12	
Verbreiterungen Seat Ateca	81-110	215/50R18	A33	A14 A18 A58
5FP	81-110	225/45R18	A13	F23 KOV
e9*2007/46*6394*	81-110	225/45R18	A01 A12 G01 K1a K1b	NoP
- incl. ab Modell 2021	81-110	235/45R18	A12	S02
Frontantriebohne Radhaus-	81-110	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen Seat Ateca 4drive	110 110	24 <i>E/E</i> 0D49	A22	A14 A18 A56
5FP	110, 140 110, 140	215/50R18 225/45R18	A33 A13	F24 KMV
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R18	A12	NoP
- incl. ab Modell 2021	110, 140	235/45R18	A12	S02
- mit Radhaus-	110, 140	245/45R18	A12	
Verbreiterungen	110, 140	243/431110	A12	
Seat Cupra Ateca	221	225/45R18	A13	A14 A18 A56
5FP	221	225/50R18	A90	BW7 F24 S02
e9*2007/46*6394*11	221	235/45R18	A33	
	221	245/45R18	A12	
Seat Cupra Born	70 (150)	215/55R18	A90	A14 A18 A58
K1 '	70 (150)	225/50R18	A01 A12 K1c K2b	B54 B92 Flh
e9*2018/858*04001*	70 (150)	225/55R18	A01 A12 K1c K2b	V18 Z18 S01
- Elektro	70 (150)	235/50R18	A01 A12 K2b R03	
Seat Cupra Leon	180-221	225/40R18	A94	A14 A18 A57
KL e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer	180-228	225/40R18	A94 M+S	BW7 Car F24 Flh NoP S02
Seat Cupra Leon Plug- in Hybrid KL e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer	110 (180)	225/40R18	A94 M+S	A14 A18 A58 Car F24 Flh S02
Seat Exeo / Exeo ST	75-155	205/45R18	R37 T86 T90	A12 A14 A18
3R, 3RN	75-155	215/40R18	R37 T85 T89	A58 Car Lim
e9*2001/116*0072*, e9*2007/46*0011*	75-155	225/40R18	T88 T89	V18 W20 S01
Seat Leon	63-155	205/45R18	R37 T86 T90 V18	A12 A14 A18
1P, 1PN	63-155	215/40R18	R37 T85 T89	A58 Flh S01
e9*2001/116*0052*;	63-155	225/35R18	A01 K1a K2b R37 T83 T87	
e9*2007/46*0013*	63-195	225/40R18	A01 K1a K2b	
Seat Leon	63 - 110	205/45R18		A12 A14 A18
5F	63 - 110	215/40R18	T85	A58 Car F23
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/35R18	T83	Flh KOV V18
	63 - 110	225/40R18		S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

				Seite 6 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Leon	81-140	205/45R18		A12 A14 A18
5F	81-140	215/40R18	T85 T89	Car F24 Flh
e9*2007/46*0094*	81-140	225/35R18	T83 T87	KOV V00 V18
	81-140	225/40R18		S01
Seat Leon	66-110	205/45R18	A33 T86 T90	A14 A18 A58
KL	66-110	215/40R18	A90 T85 T89	Car F23 Flh
e9*2007/46*3167*	66-110	225/35R18	A94 T83 T87	KOV NoE
- incl. Sportstourer	66-110	225/40R18	A94	NoP V18 S02
Seat Leon	110	205/45R18	A33 T90	A14 A18 A57
KL	110	215/40R18	A90 T89	Car F24 Flh
e9*2007/46*3167*	110, 140	205/45R18	A33 M+S T86 T90	KOV NoE
	110, 140	215/40R18	A90 M+S T85 T89	NoP
	110, 140	225/40R18	A94	V00 V18 S02
Seat Leon Cupra	195,206	205/45R18		A12 A14 A18
5F	195,206	215/40R18	T85 T89	A57 BW7 Car
e9*2007/46*0094*	195-221	225/40R18		F24 Flh V18 S01
Seat Leon Plug-in Hybrid KL e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer	110	225/40R18	A94	A14 A18 A58 Car F24 Flh KOV S02
Seat Leon X-Perience	81-135	215/45R18	A12	A14 A18 A56
5F	81-135	225/40R18	A90	Car F24 KMV
e9*2007/46*0094*	81-135	225/45R18	A12	S01
Seat Leon X-Perience	81-92	215/45R18	A12	A14 A18 A58
5F	81-92	225/40R18	A90	Car F23 KMV
e9*2007/46*0094*	81-92	225/45R18	A12	S01
Seat Tarraco	110-180	215/55R18	T95 T99	A12 A14 A18
KN	110-180	215/60R18		A57 MpH S02
e9*2007/46*6666*	110-180	225/55R18		
- ohne FR-Line	110-180	225/60R18		
Seat Tarraco FR	110-180	215/55R18	T95 T99	A12 A14 A18
KN	110-180	215/60R18		A57 MpH
e9*2007/46*6666*	110-180	225/55R18		RQ3
	110-180	225/60R18		S02
Skoda Karoq	81-110	215/50R18	A33	A14 A18 A58
NU	81-110	225/45R18	A13	F23 KOV S02
e8*2007/46*0272*	81-110	225/50R18	A01 A12 G01 K1a K1b	
- Frontantrieb	81-110	235/45R18	A12	
- ohne Radhaus- Verbreiterungen	81-110	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/50R18	A33	A14 A18 A56
NU	110, 140	225/45R18	A13	F24 KOV S02
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R18	A01 A12 K1a K1b	
- ohne Radhaus-	110, 140	235/45R18	A12	
Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

	T	I D : r	In it is a first transfer of the second	Seite 7 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Karoq Scout	85, 110	215/50R18	A33	A14 A18 A58
NU '	85, 110	225/45R18	A13	F23 KMV V18
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01	S02
- Frontantrieb	85, 110	235/45R18	A12	
- mit Radhaus- Verbreiterungen	85, 110	245/45R18	A12	
Skoda Karoq Scout	110, 140	215/50R18	A33	A14 A18 A56
4x4	110, 140	225/45R18	A13	F24 KMV S02
NU	110, 140	225/50R18	A12	
e8*2007/46*0272*	110, 140	235/45R18	A33	
- mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A12	
Skoda Kodiaq	85-140	215/55R18	T95 T99	A12 A14 A18
NS	85-140	225/55R18		A57 S02
e8*2007/46*0249*	85-140	225/60R18		
- incl. Scout	85-176	215/55R18	M+S T95 T99	
	85-176	225/55R18	M+S	
	85-176	225/60R18	M+S	
Skoda Octavia (II)	55-118	215/40R18	A58 R37 T89	A12 A14 A18
1Z	55-147	225/40R18	A01 K1a T88 T92	Car Lim Npf
e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012*				S01
Skoda Octavia (III)	63-110	205/45R18	A12	A14 A18 A58 Car F23 Lim
5E	63-110	215/40R18	A33	
e11*2007/46*	63-110	225/35R18	A90 T87	Npf S01
0243*00-19; e11*2007/46*	63-110	225/40R18	A90	
0244*00-13				
Skoda Octavia (III)	77-169	205/45R18	A12	A14 A18 A57
5E	77-169	215/40R18	A33 T85 T89	Car F24 Lim
e11*2007/46*	77-169	225/35R18	A90 T87	Npf S01
0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	77-169	225/40R18	A90	
Skoda Octavia (III)	63-110	205/45R18	A12	A14 A18 A58
5E	63-110	215/40R18	A33 T85 T89	Car F23 Lim
e11*2007/46*	63-110	225/35R18	A90 T83 T87	Npf S01
0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14;	63-110	225/40R18	A90	
e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017				
Skoda Octavia (III)	81-140	205/45R18	A12 R37 T86 T90	A14 A18 A57
5E	81-140	215/40R18	A33 R37 T85 T89	Car F24 Lim
e11*2007/46*	81-140	225/35R18	A01 A90 K6g K8e R37 T83 T87	Npf S01
0243*20-26;	81-180	215/40R18	A33 M+S T85 T89	
e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	81-180	225/40R18	A01 A90 K6g K8e T88 T92	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

				Seite 8 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia (IV)	81-110	215/45R18		A12 A14 A18
NX	81-110	225/45R18		A58 Car F23
e8*2007/46*0355*				KOV Lim NoE
				NoP S02
Skoda Octavia (IV)	110	215/45R18	Z16	A12 A14 A18
NX	110-180	215/45R18	M+S	A57 Car F24
e8*2007/46*0355*	110-180	225/45R18		KOV Lim
				MpH NoE S02
Skoda Octavia Scout	103-118	225/45R18		A12 A14 A18
(II)				A56 Car KMV
ÌŹ				S01
e11*2001/116*				
0230*21;				
e11*2007/46*0012*				
Skoda Octavia Scout	81-135	215/45R18	M+S	A12 A14 A18
(III)	81-135	225/40R18		A56 Car F24
5E	81-135	225/45R18		S01
e11*2007/46*				
0243*00-19	1	1		
Skoda Octavia Scout	110-140	215/45R18	M+S	A12 A14 A18
(III)	110-140	225/40R18		A56 Car F24
5E e11*2007/46*	110-140	225/45R18		S01
0243*21-26;				
e8*2007/46*0318*				
ab Facelift 2017				
Skoda Octavia Scout	85, 110	215/45R18		A12 A14 A18
(IV)	85, 110	225/45R18		A58 Car F23
NX				KMV NoE
e8*2007/46*0355*				NoP S02
Skoda Octavia Scout	110	215/45R18		A12 A14 A18
4x4 (IV)	110, 147	215/45R18	M+S	A56 Car F24
NX	110, 147	225/45R18		KMV NoE
e8*2007/46*0355*				NoP S02
Skoda Superb (II)	77-191	225/40R18	T92	A12 A14 A18
3T				Car Lim S01
e11*2001/116*				
0326*00-31;				
e11*2007/46*				
0014*00-21		<u> </u>		
Skoda Superb (III)	88-206	215/45R18	A33 T89 T93	A14 A18 A57
3T	88-206	215/50R18	A12	Car Lim NoP
e11*2001/116*	88-206	225/45R18	A91	S02
0326*32-45; e11*2007/46*	88-206	235/45R18	A12	
0014*22;				
e8*2007/46*0317*				
35 <u>2</u> 0011 -1 0 0011				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

				Seite 9 von 22	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
Skoda Superb iV (III)	115	215/45R18	A33 T93	A14 A18 A58	
3T	115	215/50R18	A12	Car Lim S02	
e8*2007/46*0317*	115	225/45R18	A91		
- Plug-in Hybrid	115	235/45R18	A12		
Skoda Yeti	77-125	215/45R18	T89 T93	A12 A14 A18	
5L	77-125	225/40R18	T89 T91 T92	A57 S01	
e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*	77-125	225/45R18	T91 T95		
VW Beetle, -/Cabrio	77-162	215/45R18	A90	A14 A18 A58	
(II)	77-162	215/50R18	A12	Cbo Flh V18	
16	77-162	225/45R18	A12	S01	
e1*2007/46*0539*	77-162	235/45R18	A12		
	77-162	245/45R18	A12		
VW Caddy (IV) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	55-110	225/40R18	K1a T92	A01 A12 A14 A18 A57 A67 S01	
VW Caddy (V)	55-90	215/45R18	T89 T93	A12 A14 A18	
SK	55-90	215/50R18	A01 K1a K2b T92 T96	A58 A60 Car	
e13*2018/858*00002*.	55-90	225/45R18	A01 K2b T91 T95	S02	
	55-90	225/45R18	K2h T91 T95		
	55-90	235/45R18	A01 K1a K2b T94 T98		
VW Caddy (V)	55-90	215/45R18	T93	A12 A14 A18	
SKN	55-90	215/50R18	A01 K1a K2b T92 T96	A58 A60 Car	
e13*2018/858*00003*.	55-90	225/45R18	A01 K2b T91 T95	S02	
	55-90 55-90	225/45R18 235/45R18	K2h T91 T95 A01 K1a K2b T94 T98		
VW Cross Touran (I)	75-130	215/45R18	M+S T89 T93	A12 A14 A18	
1T, 1t e1*2001/116* 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506*	75-130	225/40R18	M+S T88 T92	KMV S01	
- incl. Facelift 2011	05 400	205/45540	T00 T00	040 044 040	
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18	
AU e1*2007/46*0623*10	85, 100	215/40R18	T89	A58 F24 V18	
- incl. Facelift 2017	85, 100 85, 100	225/35R18	T87	S01	
	85, 100	225/40R18	T00 T00	A40 A44 A45	
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18	
AU -1*2007/46*0622*10	85, 100	215/40R18	T89	A58 F23 V18	
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/35R18	T87	S01	
- incl. Facelift 2017	85, 100	225/40R18			



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

			Se	eite 10 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW EOS	85-184	205/45R18	R37 T86 T90 V18	A12 A14 A18
1F	85-184	215/45R18		A58 Cbo S01
e1*2001/116*0349*	85-184	225/40R18		
- incl. Facelift 2011	85-191	215/45R18	M+S	\neg
	85-191	225/40R18	M+S	
VW Golf (V)	55-169	215/40R18	K1c R37 T85 T89	A01 A12 A14
1K	55-169	225/35R18	K1c R37 T83 T87	A18 S01
e1*2001/116*	55-184	225/40R18	K1c	
0242*00-24				
VW Golf (V) Variant	59-147	205/45R18	T86 T90 V18	A12 A14 A18
1KM	59-147	215/40R18	A01 K1a K2b K56 T85 T89	A58 Car S01
e1*2001/116*	59-147	225/35R18	A01 K1a K1b K2b K56 T83 T87	
0328*00-14	59-147	225/40R18	A01 K1a K1b K2b K56	
VW Golf (VI)	59-173	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18
1K	59-173	215/40R18	T85 T89	V18 S01
e1*2001/116	59-173	225/35R18	A01 K1a K2b T83 T87	
*0242*25;	59-173	225/40R18	A01 K1a K2b	
e1*2007/46*0490*				
- Fließheck/Cabrio				
VW Golf (VI) R	188-199	205/45R18	T90	A12 A14 A18
1K	188-199	215/40R18	T89	S01
e1*2001/116	188-199	225/40R18		
*0242*33				
- Fließheck/Cabrio		<u> </u>		
VW Golf (VI) Variant	59-118	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18
1KM	59-118	215/40R18	T85 T89	Car S01
e1*2001/116*0328*;	59-118	225/35R18	A01 K1a K2b K6g T83 T87	
e1*2007/46* 0492*00-05	59-118	225/40R18	A01 K1a K2b K6g	
VW Golf (VII) /-Variant	63-169	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18
AU, AUV, 1K, 1KM	63-169	215/40R18	T85 T89	A57 Car F24
e1*2007/46*0623*;	63-213	215/40R18	M+S T85 T89	Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	63-213	225/35R18	T83 T87	V00 V18 S01
e1*2007/46*	63-213	225/40R18		
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	205/45R18		A12 A14 A18
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/40R18	T85	A58 Car F23
e1*2007/46*0623*;	63-110	225/35R18	T83	Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	63-110	225/40R18		V18 S01
e1*2007/46*				
0490*05; e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017	04.405	205/45546	A40 T00 T00	A 4 4 4 0 4 5 0
VW Golf (VII) Alltrack	81-135	205/45R18	A12 T86 T90	A14 A18 A56
AUV -1*2007/46*0627*	81-135	215/45R18	A12	Car F24 KMV
e1*2007/46*0627*	81-135	225/40R18	A90	S01
- incl. Facelift 2017	81-135	225/45R18	A12	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

			S	Seite 11 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VII) GTE	110	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18
Hybrid	110	215/40R18	T89	A58 F24 V18
AU	110	225/35R18	T87	S01
e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017	110	225/40R18		
VW Golf (VII) R	206, 221	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18
AU	206, 221	215/40R18	T89	A56 F24 S01
e1*2007/46*0623*	206-228	205/45R18	M+S T86 T90	
- incl. Facelift 2017	206-228	215/40R18	M+S T89	
	206-228	225/40R18		
VW Golf (VII) R	213-228	215/40R18	M+S T89	A12 A14 A18
Variant	213-228	225/40R18		A56 Car F24
AUV				S01
e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017				
VW Golf (VIII) /-Variant	110	205/45R18	A94 T86 T90	A14 A18 A58
CD, CDV	110	215/40R18	A12 T85 T89	Car F24 Flh
e1*2007/46*2014*;	110	225/40R18	A12	KOV NoE
e1*2007/46*2180*	110	223/401110	AIZ	NoP V18 S02
VW Golf (VIII) /-Variant	66-96	205/45R18	A94 T86 T90	A14 A18 A58
CD, CDV	66-96	215/40R18	A12 T85 T89	Car F23 Flh
e1*2007/46*2014*;	66-96	225/40R18	A12	KOV NoE
e1*2007/46*2180*	00 00	220/401110	7(12	NoP V18 S02
VW Golf (VIII) GTD	147	205/45R18	A94 M+S T90	A14 A18 A58
CD CD	147	215/40R18	A12 M+S T89	F24 Flh NoE
e1*2007/46*2014*	147	225/40R18	A12	NoP S02
VW Golf (VIII) GTE	110	205/45R18	A94 M+S T90	A14 A18 A58
CD CD	110	215/40R18	A12 M+S T89	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2014*	110	225/40R18	A12	S02
- Plug-in-Hybrid				
VW Golf (VIII) GTI	180	205/45R18	A94 M+S T86 T90	A14 A18 A58
CD	180	215/40R18	A12 M+S T89	F24 Flh NoE
e1*2007/46*2014*	180	225/40R18	A12	NoP S02
VW Golf (VIII) GTI	221	225/40R18		A12 A14 A18
Clubsport				A58 F24 Flh
CD				NoP S02
e1*2007/46*2014*				
VW Golf (VIII)	110	205/45R18	A94 T86 T90	A14 A18 A58
Plug-in-Hybrid	110	215/40R18	A12 T89	F24 Flh KOV
CD	110	225/40R18	A12	V18 S02
e1*2007/46*2014*				
VW Golf (VIII) R	235	225/40R18		A12 A14 A18
CD				A56 F24 Flh
e1*2007/46*2014*		1		NoP S02
VW Golf Plus	55-125	205/45R18	T86 T90 V18	A12 A14 A18
1KP	55-125	215/40R18	T85 T89	A58 S01
e1*2001/116*0304*;	55-125	225/40R18	A01 K1a K1b K2b K56 T88 T92	
e1*2007/46*0491*	55-85	225/35R18	A01 K1a K1b K2b T87	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

				Seite 12 von 22	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Golf Sportsvan	63-85	205/45R18		A12 A14 A18	
AUV, 1KM	63-85	215/40R18	T85	A58 F23 V18	
e1*2007/46*0627*;	63-85	225/35R18	T83	S01	
e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-85	225/40R18			
VW Golf Sportsvan	63-110	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18	
AUV, 1KM	63-110	215/40R18	T85 T89	A58 F24 V18	
e1*2007/46*0627*;	63-110	225/35R18	T83 T87	S01	
e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-110	225/40R18			
VW ID.3	70 (150)	215/55R18	K1c	A01 A12 A14	
E1	70 (150)	225/50R18	K1c K2b	A18 A58 B54	
e1*2007/46*2033*	70 (150)	225/55R18	K1c K2b	Flh V18 Z18	
- Elektro (58 - 82 kWh-Batterie)	70 (150)	235/50R18	K2b R03	S01	
VW Jetta	66-147	205/45R18	T86 T90 V18	A12 A14 A18	
1KM	66-147	215/40R18	A01 K1a K2b K56 T85 T89	A58 Sth S01	
e1*2001/116*0328*	66-147	225/35R18	A01 K1a K1b K2b K56 T83 T87		
	66-147	225/40R18	A01 K1a K1b K2b K56		
VW Jetta (VI)	77 - 155	205/40R18	T86	A12 A14 A18	
16, 16H	77 - 155	205/45R18	T86	A58 Sth S01	
e1*2007/46*0539*;	77 - 155	215/40R18	T89		
e1*2007/46*0584*	77 - 155	225/40R18	A01 K1a K1b K2b		
VW Passat (VI)	75-147	205/45R18	R37 T86 T90 V18	A12 A14 A18	
3C	75-147	215/45R18	1101 100 100 110	Lim S01	
e1*2001/116* 0307*00-23	75-147	225/40R18	T88 T89		
VW Passat (VI)	184	215/45R18	M+S	A12 A14 A18	
3C e1*2001/116*	184	225/40R18	M+S T88 T89	Lim S01	
0307*00-23					
VW Passat (VI)	75-147	205/45R18	R37 T90 V18	A12 A14 A18	
Variant	75-147	215/45R18	T89 T93	Car S01	
3C e1*2001/116* 0307*00-23	75-147	225/40R18	T88 T89 T91		
VW Passat (VI)	184	215/45R18	M+S T93	A12 A14 A18	
Variant	184	225/40R18	M+S T91	Car S01	
3C		220/10/10		00 00	
e1*2001/116*					
0307*00-23					
VW Passat (VII)	77-155	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18	
3C, 3c	77-155	215/45R18	T89 T93	Car Lim V18	
e1*2001/116*	77-155	225/40R18	T88 T92	VoA S01	
0307*24-36;					
e1*2007/46*					
0502*00-10,					
0547*00-03					
- ab Modell 2011					



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

	_	_	_	Seite 13 von 22	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Passat (VII)	77-155	205/45R18	T86 T90	A12 A14 A18	
3C, 3c	77-155	215/45R18	T89 T93	Car KMV Lim	
e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen	77-155	225/40R18	T88 T92	V18 VoA S01	
- ab Modell 2011					
VW Passat (VIII)	88-206	215/45R18	A31 T89 T93	A14 A18 A57	
3C	88-206	215/45IK18	A12	Car Lim NoP	
e1*2001/116*	88-206	225/45R18	A91	VoA S02	
0307*37 Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019	88-206	235/45R18	A12		
VW Passat (VIII) GTE	115	215/45R18	A31 T89 T93	A14 A18 A58	
3C	115	215/50R18	A12	Car Lim VoA	
e1*2001/116*	115	225/45R18	A91		
0307*41 Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - Plug-In Hybrid - incl. Facelift 2019	115	235/45R18	A12		
VW Tiguan (I)	81-155	215/50R18		A12 A14 A18	
5N	81-155	215/55R18		A57 S02	
e1*2001/116*	81-155	225/50R18			
0450*00-10;	81-155	235/50R18			
e1*2007/46* 0487*00-01	81-155	245/45R18			
VW Tiguan (I)	81-155	215/50R18		A12 A14 A18	
5N	81-155	215/55R18		A57 KMV S02	
e1*2001/116*	81-155	225/50R18			
0450*00-23;	81-155	235/50R18			
e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen	81-155	245/45R18			
Verbreiterungen VW Tiguan (I)	81-155	215/50R18		A12 A14 A18	
5N	81-155	215/50R18		A12 A14 A18 A57 S02	
e1*2001/116*	81-155	215/55R16 225/50R18		737 302	
0450*11-23;	81-155	235/50R18			
e1*2007/46* 0487*02-14	81-155	245/45R18			
- ab Facelift 2011					



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

			,	Seite 14 von 22	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Tiguan (II)	85-180	215/55R18	A92	A14 A18 A57	
5N	85-180	215/60R18	A92	MpH Z17 S02	
e1*2001/116*	85-180	225/55R18	A92		
0450*24; e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021	85-180	225/60R18	A12		
VW Tiguan (II)	110-180	215/55R18	A92	A14 A18 A57	
Allspace	110-180	215/60R18	A92	Z17 S02	
5N	110-180	225/55R18	A92 A92		
e1*2001/116*	110-180	225/55R16 225/60R18	A12		
0450*31 - incl. Facelift 2021	110-160	223/00K10	AIZ		
VW Tiguan (II)	110-180	215/55R18	A92	A14 A18 A57	
Allspace R-Line	110-180	215/60R18	A92	RQ3 Z17 S02	
5N	110-180	225/55R18	A92		
e1*2001/116* 0450*31	110-180	225/60R18	A12		
- incl. Facelift 2021	<u> </u>	<u> </u>			
VW Tiguan (II) R-Line	85-180	215/55R18	A92	A14 A18 A57	
5N	85-180	215/60R18	A92	MpH RQ3	
e1*2001/116*	85-180	225/55R18	A92	Z17	
0450*24; e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021	85-180	225/60R18	A12	S02	
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	K1a K2b T89	A01 A12 A14	
1T e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01	66-125	225/40R18	K1c K2b T88 T92	A18 A58 Npf S01	
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	A01 K2b T89	A12 A14 A18	
1T, 1t	66-130	205/45R18	T90	A58 Npf V18	
e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506*	66-130	225/40R18	A01 K2b T88 T92	S01	
ab MJ 2011					
VW Touran (II)	81-140	215/45R18	A91 T89 T93	A14 A18 A58	
1T	81-140	215/50R18	A01 A12 K1a K2b K6g	S02	
e1*2001/116*	81-140	225/45R18	A01 A12 K1a		
0211*36; e1*2007/46*0357*14	81-140	235/45R18	A01 A12 K1a K2b K6g		
ab MJ 2016	04.440	045/45040		A40 A44 A40	
VW T-ROC	81-140	215/45R18		A12 A14 A18	
A1 e13*2007/46*1845*	81-140	215/50R18		A57 Flh S02	
C13 2001/40 1043	81-140	225/45R18	<u> </u>		
	81-140	235/45R18			



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

			Sei	te 15 von 22
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW T-ROC Cabriolet	81-110	215/45R18		A12 A14 A18
A1	81-110	215/50R18		A58 Cbo S02
e13*2007/46*1845*	81-110	225/45R18		
	81-110	235/45R18		

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-	Tragfä	higkeit (%)	
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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tvremotive GmbH

Seite 16 von 22

Spezielle Auflagen und Hinweise

- 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.
- 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.
- Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der A14 Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren A18 verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. ä.)
- Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)
- Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb. **A58**
- 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).
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 17 von 22

- 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.
- **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).
- **B54** Betrifft Fahrzeugausführungen mit Trommelbremse an der Hinterachse.
- **B92** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel 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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 18 von 22

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.

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,...).

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.

K8e An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter 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.

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.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 19 von 22

- **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.
- **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.
- **T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 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.
- **T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 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.
- **T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **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.

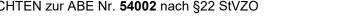


Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 20 von 22

- **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.
- **T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4,...).





Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 21 von 22

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

	Vorderachse	Hinterachse
	205/40R18	225/35R18
	205/45R18	225/40R18
	215/40R18	245/35R18, 255/35R18
Nr. 4	215/45R18	235/40R18, 245/40R18
Nr. 5	215/55R18	235/50R18
Nr. 6	225/40R18	245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18
Nr. 7	225/45R18	245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18
Nr. 8	225/50R18	245/45R18, 255/45R18
Nr. 9	235/40R18	255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18
Nr. 10	235/45R18	255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18
Nr. 11	235/50R18	255/45R18, 285/40R18
Nr. 12	235/60R18	255/55R18, 285/50R18
Nr. 13	245/35R18	255/35R18
Nr. 14	245/40R18	255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18
Nr. 15	245/45R18	265/40R18, 275/40R18, 285/40R18
Nr. 16	245/50R18	275/45R18
Nr. 17	255/40R18	285/35R18, 295/35R18
Nr. 18	255/45R18	275/40R18, 285/40R18
Nr. 19	255/50R18	285/45R18
Nr. 20	255/55R18	285/50R18
	265/35R18	295/30R18, 315/30R18

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).
- 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).
- Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 17-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5Jx18 H2 Typ EMILY 7518

Hersteller tyremotive GmbH

Seite 22 von 22

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 13. Januar 2022 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 22 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juli 2021.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lambsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lambsheim, 13. Januar 2022



Kocher 00382542.DOC

sw