

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 1 von 23

Auftraggeber GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Hans-Geiger-Str. 15 DE-67661 Kaiserslautern QM-Nr. 49 02 0032303

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad Modell GT-Race-I

Typ GT-Race-I-8018

Radgröße 8Jx18H2

Zentrierart Mittenzentrierung

Aus-	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Rad-	Abrollumfang
führung		Lochkreis-ø (mm)/	tiefe	last	(mm)
_		Mittenloch-ø (mm)	(mm)	(kg)	
W3	GT-Race-I-8018 W3 / Ø72,5 / Ø57,1	5/112/57,1	45	650	2150

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 54184 Herstellerzeichen TEC

Radtyp und Ausführung GT-Race-I-8018 (s.o.)

Radgröße 8Jx18H2
Einpresstiefe ET.. (s.o.)
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	120	25
S02	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	120	28
S03	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	140	28
S04	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	170	32
S05	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	125	28

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Ford

MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 2 von 23

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3	77-140	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A57
8V	77-140	225/35R18	T87	A99 Cbo F24
e1*2007/46*0607*	77-140	225/40R18		Lim V00 V18
- Limousine / Cabrio	77-140	235/40R18	A01 G90	S02
- incl. Facelift 2016	77-140	235/40R18	R69	
	77-140	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi A3	77-92	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A58
8V	77-92	225/35R18	T83 T87	A99 Cbo F23
e1*2007/46*0607*	77-92	225/40R18		Lim V18 S02
- Limousine / Cabrio	77-92	235/40R18	A01 G90	
- incl. Facelift 2016	77-92	235/40R18	R69	
	77-92	245/35R18	A01 K1a K2b K6g K8h	
Audi A3 Cabriolet	75-147	215/40R18	K1a K1b K56 R37 T85 T89	A01 A12 A18
8P	75-147	225/35R18	K1c K56 T87	A58 A99 Cbo
e1*2001/116*0456*	75-147	225/40R18	K1c K56	S02
Audi A3 Limousine	110	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A57
GY	110	215/45R18		A99 F24 Lim
e1*2007/46*2060*	110-147	215/40R18	M+S T85 T89	NoE NoP V00
	110-147	215/45R18	M+S	V18 S03
	110-147	225/40R18		
	110-147	235/40R18		
	110-147	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi A3 Sportback	110	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A57
GY	110	215/45R18		A99 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	110-147	215/40R18	M+S T85 T89	NoE NoP V00
	110-147	215/45R18	M+S	V18 S03
	110-147	225/40R18		
	110-147	235/40R18	A01 K2b	
	110-147	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi A3 Sportback	110	215/40R18	T89	A12 A18 A58
e-tron	110	225/35R18	T87	A99 F24 Flh
8V	110	225/40R18		S02
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016				
Audi	110	215/40R18	T89	A12 A18 A58
A3 Sportback TFSIe	110	215/45R18		A99 F24 Flh
GY	110	225/40R18		V18 S03
e1*2007/46*2060*	110	235/40R18	A01 K2b	=
- Plug-in Hybrid	110	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*	184-195	225/40R18	K1c K56 T88 T89	A01 A12 A18 A99 Flh S02
Audi A3, -/Sportback	66-147	215/40R18	K1a K1b K56 R37 T85 T89	A01 A12 A18
8P, 8PA, 8PB	66-147	225/35R18	K1c K56 T87	A99 Flh S02
e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	66-147	225/40R18	K1c K56	7.65 7 111 602



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

				Seite 3 von 23
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3, -/Sportback	77-140	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A57
8V	77-140	225/35R18	T83 T87	A99 F24 Flh
e1*2007/46*0607*	77-140	225/40R18		V00 V18 S02
- incl. Facelift 2016	77-140	245/35R18	A01 K2b K4i K6g K8h R03	
Audi A3, -/Sportback	77-96	215/40R18	K6g K8h T85 T89	A01 A12 A18
8V	77-96	225/35R18	K6g K8h T83 T87	A58 A99 F23
e1*2007/46*0607*	77-96	225/40R18	K6g K8h	Flh V18 S02
- incl. Facelift 2016	77-96	245/35R18	K2b K4i K6h K8m R03	
Audi A4	74-188	225/40R18	T88 T89 T91	A12 A18 A99
8E	74-188	235/40R18		Car Lim W20
e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*				S01
Audi A4	162	225/40R18	T88 T89 T91	A12 A18 A99
QB6	162	235/40R18		Car Cbo Lim
e1*2001/116*0243*				W20 S01
Audi A4 Cabriolet	96-188	225/40R18	T88 T89 T91 T92	A12 A18 A99
8H	96-188	235/40R18	T91 T93	Cbo W20 S01
e1*98/14*0177*,				
e1*2001/116*0177*				
Audi A4 S4	253	225/40R18	M+S T92	A12 A18 A99
8E,8H,QB6	253	235/40R18	T91 T93	Car Cbo Lim
e1*98/14,2001/116*				S02
0151,0177,0243*				
Audi A6 -/Avant	89-257	225/45R18	T91 T95 130	A12 A18 A99
4F, 4F1	89-257	235/40R18	T91 T93 130	Car Lim NBF
e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080*	89-257	245/40R18	T93 130	V18 X27 S02
Audi A8	154-257	235/50R18	R37 130	A12 A18 A99
4E	154-257	245/45R18	R37 T00 T96 130	BnK Lim NBF
e1*2001/116*0198*,	154-257	255/45R18	130	V18 S02
e1*2001/116*0246*	154-331	235/50R18	M+S 130	
	154-331	245/45R18	M+S T00 T96 130	
	154-331	255/45R18	M+S 130	
Audi Q2	81-110	215/50R18	A01 K1a R70	A12 A18 A58
GA	81-110	225/45R18		A99 V18 S03
e1*2007/46*1552*	81-110	235/45R18	A01 K1a	
- Frontantrieb	81-110	245/40R18	A01 K2b R03	
Audi Q2	81-110	215/50R18	R70	A12 A18 A58
GA	81-110	225/45R18		A99 KMV
e1*2007/46*1552*	81-110	235/45R18		R92
- Frontantrieb	81-110	245/40R18	R03	V18 S03
- mit Zusatz-				
Verbreiterungen				
Audi Q2 Quattro	110, 140	215/50R18	A01 K1a R70	A12 A18 A56
GA	110, 140	225/45R18		A99 S03
e1*2007/46*1552*01	110, 140	235/45R18	A01 K1a	



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

			(Seite 4 von 23
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hin-	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			weise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi Q2 Quattro	110, 140	215/50R18	R70	A12 A18 A56
GA	110, 140	225/45R18		A99 KMV
e1*2007/46*1552*01	110, 140	235/45R18		R92 S03
- mit Zusatz-				
Verbreiterungen				
Audi Q3 (I)	88-162	225/45R18		A12 A18 A57
8U, 8U1	88-162	225/50R18		A99 S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	235/45R18		
e13*2007/46*1163*	88-162	245/45R18		
Audi Q3 (I)	88-162	225/45R18		A12 A18 A57
8U, 8U1	88-162	225/50R18		A99 KMV S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	235/45R18		
e13*2007/46*1163*	88-162	245/45R18		
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
Audi RS3 Sportback	250	225/40R18	K4h M+S T92	A01 A12 A18
8P				A56 A99 Flh
e1*2007/46*0615*				S02
Audi S3	206-228	215/40R18	M+S T85 T89	A12 A18 A56
8V	206-228	225/40R18		A99 Cbo F24
e1*2007/46*0607*	206-228	235/40R18		Lim S02
- Limousine / Cabrio	206-228	245/35R18	A01 K1a K2b	
- incl. Facelift 2016				
Audi S3 Limousine	228	215/40R18	M+S T89	A12 A18 A56
GY	228	215/45R18	M+S	A99 F24 Lim
e1*2007/46*2060*	228	225/40R18		NoP S03
	228	235/40R18		
	228	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi S3 Sportback	228	215/40R18	M+S T89	A12 A18 A56
GY	228	215/45R18	M+S	A99 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	228	225/40R18		NoP S03
	228	235/40R18	A01 K2b	
	228	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi S3, -/Sportback	206-228	215/40R18	M+S T89	A12 A18 A56
8V	206-228	225/40R18		A99 F24 Flh
e1*2007/46*0607*				S02
- incl. Facelift 2016				
Audi SQ2 Quattro	221	215/50R18	M+S R70	A12 A18 A56
GA	221	225/45R18	M+S	A99 KMV S03
e1*2007/46*	221	235/45R18		
1552*09				
- mit Zusatz-				
Verbreiterungen				
Audi TT (II)	118-155	225/40R18	A33	A18 A57 A99
8J	118-155	225/45R18	A33	Cbo Cpe S02
e1*2001/116*	118-155	235/40R18	A12	
0369*00-16;	118-155	245/40R18	A01 A12 K46 K56	
0374*00-01;	118-200	225/40R18	A33 M+S	
0375*00	118-200	225/45R18	A33 M+S	
0373 00	110 200	220/101110		
0373 00	118-200	235/40R18	A12 M+S	



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

				Seite 5 von 23
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi TT (III)	132-169	225/40R18	A33	A18 A57 A99
8J	132-169	225/45R18	A33	Cbo Cpe V00
e1*2001/116*	132-169	235/40R18	A33	V18 S02
0369*17	132-169	245/40R18	A91	
ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018				
Ford Galaxy (I)	66-150	225/40R18	K1a K2c K56 T91 T92 130	A01 A12 A18
WGR	66-150	235/40R18	K1c K2c K42 K46 K56 T91 T93 T95	A99 S04
e1*93/81,95/54, 2001/116*0024*			130	
Ford Tourneo Connect	55-90	215/45R18	A01 K2b T89 T93 130	A12 A18 A58
SK	55-90	215/45R18	K2h T89 T93 130	A60 A99 Car
e13*2018/858*	55-90	225/45R18	A01 K2b T91 T95 130	S03
00270*	55-90	225/45R18	K2h T91 T95 130	
Ford Transit/	55-90	215/45R18	A01 K2b T93 130	A12 A18 A58
Tourneo Connect	55-90	215/45R18	K2h T93 130	A60 A99 Car
SKN	55-90	225/45R18	A01 K2b T91 T95 130	S03
e13*2018/858* 00342*	55-90	225/45R18	K2h T91 T95 130	
MG4 Electric	54, 68	215/45R18	A10 T93	A18 A58 A99
SEH3	54, 68	225/40R18	A10 T92	Flh V18 S05
e4*2018/858*00093*	54, 68	225/45R18	A12	
- Elektro	54, 68	235/40R18	A12	
	54, 68	245/40R18	A01 A12 K2b	
MG5 Electric (SW EV)	73, 75	215/45R18		A12 A18 A58
EP22-L	73, 75	225/40R18		A99 Car F23
e4*2018/858*00053* - Elektro	,			S05
Seat Alhambra	66-150	225/40R18	K1a K2c K56 T91 T92 130	A01 A12 A18
7MS e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036*	66-150	235/40R18	K1c K2c K42 K46 K56 T91 T93 T95 130	A99 S04
Seat Altea / Toledo	63-155	215/40R18	K1c T85 T89	A01 A12 A18
5P, 5PN	63-155	225/35R18	K1c T83 T87	A60 A99 Flh
e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-155	225/40R18	K1c T88 T91	KOV SeF Sth S02
Seat Ateca	85, 110	215/50R18	A91 R70	A18 A58 A99
5FP	85, 110	225/45R18	A33	F23 KMV
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01	NoP V18 S03
- incl. ab Modell 2021	85, 110	235/45R18	A12	
- Frontantrieb	85, 110	245/40R18	A12	
 mit Radhaus- Verbreiterungen 	85, 110	245/45R18	A12	
Seat Ateca	81-110	215/50R18	A91 R70	A18 A58 A99
5FP	81-110	225/45R18	A33	F23 KOV
e9*2007/46*6394*	81-110	225/50R18	A01 A12 G01 K1a K1b	NoP S03
- incl. ab Modell 2021	81-110	235/45R18	A12	
- Frontantrieb	81-110	245/40R18	A01 A12 K1a K1b	
 ohne Radhaus- Verbreiterungen 	81-110	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

				eite 6 von 23	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/50R18	A91 R70	A18 A56 A99	
5FP	110, 140	225/45R18	A33	F24 KMV	
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R18	A12	NoP S03	
- incl. ab Modell 2021	110, 140	235/45R18	A12		
- mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A12		
Seat Cupra Ateca	221	225/45R18	A33	A18 A56 A99	
5FP	221	225/50R18	A12	F24 Z18 S03	
e9*2007/46*6394*11	221	235/45R18	A91		
	221	245/45R18	A12		
Seat Cupra Born	70	215/55R18	K1c R70	A01 A12 A18	
K1	70	225/50R18	K1c K2b	A58 A99 B54	
e9*2018/858*04001*	70	225/50R18	K1c K2h	B92 Flh V18	
- Elektro	70	225/55R18	K1c K2b	Z18 S02	
	70	225/55R18	K1c K2h		
	70	235/50R18	K2b R03		
Seat Cupra Leon	180-221	225/40R18		A12 A18 A57	
KL	180-221	235/40R18		A99 BW7 Car	
e9*2007/46*3167*	180-221	245/35R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v	F24 Flh NoP	
- incl. Sportstourer	180-228	225/40R18	M+S	V00 V18 Z18	
'	180-228	235/40R18	M+S	S03	
	180-228	245/35R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S	_	
Seat Cupra Leon	110	225/40R18	M+S	A12 A18 A58	
Plug-in Hybrid	110	225/40R18	R09	A99 BW7 Car	
KL	110	235/40R18	M+S	F24 Flh V18	
e9*2007/46*3167*	110	235/40R18	R37	Z18 S03	
- incl. Sportstourer	110	245/35R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S		
·	110	245/35R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v R37		
Seat Leon	63-155	215/40R18	R37 T85 T89	A12 A18 A58	
1P, 1PN	63-155	225/35R18	A01 K1a K2b R37 T83 T87	A99 Flh S02	
e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-195	225/40R18	A01 K1a K2b		
Seat Leon	63 - 110	215/40R18	T85	A12 A18 A58	
5F	63 - 110	225/35R18	T83	A99 Car F23	
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/40R18		Flh KOV S02	
	63 - 110	235/35R18	A01 K1a K2b		
Seat Leon	81-140	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A99	
5F	81-140	225/35R18	T83 T87	Car F24 Flh	
e9*2007/46*0094*	81-140	225/40R18		KOV S02	
	81-140	235/35R18	A01 K1a K2b K6j		
Seat Leon	66-110	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A58	
KL	66-110	225/35R18	T83 T87	A99 Car F23	
e9*2007/46*3167*	66-110	225/40R18		Flh KOV NoE	
- incl. Sportstourer	66-110	235/40R18	A01 G01 K1a K2b K3a K5d K8h	NoP V18 S03	
	66-110	245/35R18	A01 K2b K8h R03		



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

				Seite 7 von 23
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hin-	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			weise	Hinweise
Seat Leon /	110	215/40R18	T89	A12 A18 A57
Cupra Leon	110, 140	215/40R18	M+S T85 T89	A99 Car F24
KL [']	110, 140	225/40R18		Flh KOV NoE
e9*2007/46*3167*	110, 140	235/40R18	A01 G01 K1a K3a K5d	NoP V00 V18
	140	245/35R18	A01 K2b R03	S03
Seat Leon Cupra	195,206	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A57
5F .	195-221	225/40R18		A99 BW7 Car
e9*2007/46*0094*	195-221	235/35R18	A01 K1a K2b K6j	F24 Flh S02
	195-221	235/35R18	A01 K1v K2h K6j	
Seat Leon	110	215/40R18	M+S T89	A12 A18 A58
Plug-in Hybrid	110	225/40R18		A99 Car F24
KL	110	235/40R18	A01 G01 K1a K3a K5d	Flh KOV V18
e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer	110	245/35R18	A01 K2b R03	S03
Seat Leon X-Perience	81-135	215/45R18		A12 A18 A56
5F	81-135	225/40R18		A99 Car F24
e9*2007/46*0094*	81-135	225/45R18		KMV S02
Seat Leon X-Perience	81-92	215/45R18		A12 A18 A58
5F	81-92	225/40R18		A99 Car F23
e9*2007/46*0094*	81-92	225/45R18		KMV S02
Skoda Karoq	81-110	215/50R18	A91 R70	A18 A58 A99
NU	81-110	225/45R18	A33	F23 KOV V18
e8*2007/46*0272*	81-110	225/50R18	A01 A12 G01 K1a K1b	S03
- Frontantrieb	81-110	235/45R18	A12	_
- ohne Radhaus-	81-110	245/40R18	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	81-110	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/50R18	A91 R70	A18 A56 A99
NU	110, 140	225/45R18	A33	F24 KOV S03
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	
Skoda Karoq Scout	85, 110	215/50R18	A91 R70	A18 A58 A99
NU	85, 110	225/45R18	A33	F23 KMV V18
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01	S03
- Frontantrieb	85, 110	235/45R18	A12	
- mit Radhaus-	85, 110	245/40R18	A12	
Verbreiterungen	85, 110	245/45R18	A12	
Skoda	110, 140	215/50R18	A91 R70	A18 A56 A99
Karoq Scout 4x4	110, 140	225/45R18	A33	F24 KMV S03
NU	110, 140	225/50R18	A12	
e8*2007/46*0272*	110, 140	235/45R18	A91	
- mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A12	
Skoda Octavia (II)	55-118	215/40R18	A58 R37 T89	A12 A18 A99
1Z	55-147	225/40R18	A01 K1a T88 T89 T91	Car Lim Npf
e11*2001/116*0230*;	30 177	220/701110	7.01 100 100 101	S02
e11*2007/46*0012*				



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

			5	Seite 8 von 23
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hin-	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			weise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Skoda Octavia (III)	63-110	215/40R18		A12 A18 A58
5E	63-110	225/35R18	T87	A99 Car F23
e11*2007/46*	63-110	225/40R18		Lim Npf V18
0243*00-19;	63-110	235/35R18		S02
e11*2007/46*	63-110	235/40R18		
0244*00-13	63-110	245/35R18	A01 K1a K1b K2b	
Skoda Octavia (III)	132-169	245/35R18	A01 A58 K1a K1b K2b	A12 A18 A99
5E	77-169	215/40R18	A57 T85 T89	Car F24 Lim
e11*2007/46*	77-169	225/35R18	A57 T87	Npf V00 V18
0243*00-19;	77-169	225/40R18	A57	S02
e11*2007/46*	77-169	235/35R18	A57	
0244*00-13	77-169	235/40R18	A01 A57 G01	
Skoda Octavia (III)	63-110	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A58
5E	63-110	225/35R18	A01 K2b T83 T87	A99 Car F23
e11*2007/46*	63-110	225/40R18	A01 K2b	Lim Npf V18
0243*20-26;	63-110	235/35R18	A01 K2b K8g	S02
e11*2007/46*	63-110	235/40R18	A01 K2b K8g	
0244*14;	63-110	245/35R18	A01 K1a K1b K2a K2b K8k	
e8*2007/46*0318*				
ab Facelift 2017				
Skoda Octavia (III)	81-140	215/40R18	R37 T85 T89	A12 A18 A57
5E	81-140	225/35R18	A01 K2b K6g K8e R37 T83 T87	A99 Car F24
e11*2007/46*	81-180	215/40R18	M+S T85 T89	Lim Npf V00
0243*20-26;	81-180	225/40R18	A01 K2b K6g K8e T88 T92	V18 S02
e11*2007/46*	81-180	235/35R18	A01 K2a K2b K6h K6i K8m T86 T90	
0244*14;	81-180	235/40R18	A01 K2a K2b K6h K6i K8m	
e8*2007/46*0318*	81-180	245/35R18	A01 K1a K1b K2c K6h K6i K8m T88	
ab Facelift 2017			T92	
Skoda Octavia (IV)	81-110	215/45R18		A12 A18 A58
NX	81-110	225/45R18		A99 Car F23
e8*2007/46*0355*	81-110	235/40R18	R03	KOV Lim NoE
	81-110	245/40R18	R03	NoP V18 S03
Skoda Octavia (IV)	110	215/45R18	Z16	A12 A18 A57
NX	110	235/40R18	R03 Z16	A99 Car F24
e8*2007/46*0355*	110-180	215/45R18	M+S	KOV Lim
	110-180	225/45R18		MpH NoE
	110-180	245/40R18	R03	V00 V18 S03
Skoda Octavia	103-118	225/45R18		A12 A18 A56
Scout (II)	103-118	235/40R18	A01 K1c	A99 Car KMV
1Z	103-118	245/40R18	A01 K1c K56	S02
e11*2001/116*				
0230*21;				
e11*2007/46*0012*	<u> </u>	<u> </u>		
Skoda Octavia	81-135	215/45R18	M+S	A12 A18 A56
Scout (III)	81-135	225/40R18		A99 Car F24
5E	81-135	225/45R18		S02
e11*2007/46*				
0243*00-19				



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

				Seite 9 von 23
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hin-	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			weise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Skoda Octavia	110-140	215/45R18	M+S	A12 A18 A56
Scout (III)	110-140	225/40R18		A99 Car F24
5E	110-140	225/45R18		S02
e11*2007/46*				
0243*21-26; e8*2007/46*0318*				
ab Facelift 2017				
Skoda Octavia	85, 110	215/45R18		A12 A18 A58
Scout (IV)	85, 110	225/45R18		A99 Car F23
NX ´´	85, 110	235/40R18	R03	KMV NoE
e8*2007/46*0355*	85, 110	245/40R18	R03	NoP V18 S03
	,			
Skoda Octavia	110	215/45R18		A12 A18 A56
Scout 4x4 (IV)	110, 147	215/45R18	M+S	A99 Car F24
NX -0*0007/4C*00EE*	110, 147	225/45R18		KMV NoE
e8*2007/46*0355*	77.404	005/40040	Too	NoP S03
Skoda Superb (II) 3T	77-191	225/40R18	T92	A12 A18 A99 Car Lim S02
e11*2001/116*				Cai Liii 302
0326*00-31;				
e11*2007/46*				
0014*00-21				
Skoda Superb (III)	88-206	215/45R18	A91 T89 T93	A18 A57 A99
3T	88-206	225/45R18	A12	Car Lim NoP
e11*2001/116*	88-206	235/40R18	A12	V00 V18 S03
0326*32-45;	88-206	235/45R18	A12	
e11*2007/46* 0014*22;	88-206	245/40R18	A12	
e8*2007/46*0317*				
- incl. Scout				
Skoda Superb iV (III)	115	215/45R18	A91 T93	A18 A58 A99
3T ' ` ` ´	115	225/45R18	A12	Car Lim V18
e8*2007/46*0317*	115	235/40R18	A12	S03
- Plug-in Hybrid	115	235/45R18	A12	
	115	245/40R18	A12	
Skoda Yeti	77-125	215/45R18	T89 T93	A12 A18 A57
5L	77-125	225/40R18	T89 T91 T92	A99 S02
e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*	77-125	225/45R18	T91 T95	
e11 2007/46 0034	77-125	235/40R18	T91 T93 A01 K1b	
VW	77-125	245/40R18	AUTKID	A10 A10 AE0
Beetle, -/Cabrio (II)	77-162 77-162	215/45R18	R70	A12 A18 A58 A99 Cbo Flh
16	77-162	215/50R18 225/45R18	1170	V18 S02
e1*2007/46*0539*	77-162	235/40R18		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	77-162	235/45R18		
	77-162	245/40R18		7
	77-162	245/45R18		7
\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	55.00	045/45546	And I/OL Too Too (C)	A40 A40 A55
VW Caddy (V)	55-90	215/45R18	A01 K2b T89 T93 130	A12 A18 A58
SK e13*2018/858*	55-90	215/45R18	K2h T89 T93 130	A60 A99 Car S03
00002*	55-90 55-90	225/45R18 225/45R18	A01 K2b T91 T95 130 K2h T91 T95 130	- 303
5555Z	100-90	ZZ3/43M10	וובוו ושו ושט וטע	



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

			Se	eite 10 von 23
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hin-	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			weise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Caddy (V)	55-90	215/45R18	A01 K2b T93 130	A12 A18 A58
SKN	55-90	215/45R18	K2h T93 130	A60 A99 Car
e13*2018/858*	55-90	225/45R18	A01 K2b T91 T95 130	S03
00003*	55-90	225/45R18	K2h T91 T95 130	
VW E-Golf (VII)	85, 100	215/40R18	T89	A12 A18 A58
AU	85, 100	225/35R18	T87	A99 F24 S02
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/40R18		
- incl. Facelift 2017	85, 100	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	
VW E-Golf (VII)	85, 100	215/40R18	T89	A12 A18 A58
AU	85, 100	225/35R18	T87	A99 F23 S02
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/40R18		
- incl. Facelift 2017	85, 100	235/35R18	A01 K1a K2b K3c K6g	
VW EOS	85-184	215/45R18		A12 A18 A58
1F	85-184	225/40R18		A99 Cbo V18
e1*2001/116*0349*	85-191	215/45R18	M+S	S02
- incl. Facelift 2011	85-191	225/40R18	M+S	
	85-191	235/40R18		
VW Golf (V)	55-169	215/40R18	K1c R37 T85 T89	A01 A12 A18
1K `´	55-169	225/35R18	K1c R37 T83 T87	A99 S02
e1*2001/116*	55-184	225/40R18	K1c	
0242*00-24				
VW Golf (V) Variant	59-147	215/40R18	K1a K1b K2b K56 T85 T89	A01 A12 A18
1KM	59-147	225/35R18	K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87	A58 A99 Car
e1*2001/116*	59-147	225/40R18	K1c K27 K2b K44 K46 K56	S02
0328*00-14				
VW Golf (VI)	59-173	215/40R18	K1a K2b T85 T89	A01 A12 A18
1K	59-173	225/35R18	K1a K2b T83 T87	A99 V18 S02
e1*2001/116	59-173	225/40R18	K1a K2b	
*0242*25;	59-173	235/35R18	K1c K2b K3a K6g K8d T86 T90	
e1*2007/46*0490*	59-173	235/40R18	K1c K2b K3a K6g K8d	
- Fließheck/Cabrio	59-173	245/35R18	K1c K2c K3a K6h K8i	
VW Golf (VI) R	188-199	215/40R18	T89	A12 A18 A99
1K	188-199	225/40R18		V18 S02
e1*2001/116	188-199	235/35R18	A01 K1c K2b K3a K6g K8d T90	
*0242*33	188-199	235/40R18	A01 K1c K2b K3a K6g K8d	
- Fließheck/Cabrio	188-199	245/35R18	A01 K1c K2c K3a K6h K8i	
VW Golf (VI) Variant	59-118	215/40R18	K1a K2b K6g T85 T89	A01 A12 A18
1KM	59-118	225/35R18	K1a K2b K6g T83 T87	A99 Car S02
e1*2001/116*0328*;	59-118	225/40R18	K1a K2b K6g	
e1*2007/46*	59-118	235/35R18	K1c K2b K3a K6h K8d T86 T90	
0492*00-05	59-118	235/40R18	K1c K2b K3a K6h K8d	
VW Golf (VII) /-Variant	63-169	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A57
AU, AUV, 1K, 1KM	63-213	215/40R18	M+S T85 T89	A99 Car F24
e1*2007/46*0623*;	63-213	225/35R18	T83 T87	Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;	63-213	225/40R18		S02
e1*2007/46*	63-213	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Handlesbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE-EWG-My Fahrzeug-Typ ABE-EWG-My Fahrzeug-Typ ABE-EWG-My Fahrzeug-Typ ABE-EWG-My Fahrzeug-Typ AI AI AI AI AI AI AI A				Se	ite 11 von 23
ABE:EWG-Nr. W Golf (VII) / Variant 63-110 215/40R18 T85 A12 A18 A58 A99 Car F23 F12007/46°0627****, e1*2007/46°0627***, e1*2007/46°0627***, e1*2007/46°0627***, e1*2007/46°0492°06***, e1*2007/46°0492°06***, e1*2007/46°0492°06***, e1*2007/46°0492°06***, e1*2007/46°0492°06***, e1*2007/46°0627***, e1*2007/46°0623***, e1*2007/46°0627**, e1*2007/46°0627**, e1*2007/46°0627**, e1*2007/46°0627**, e1*2007/46°2180***, e1*2007/46°2180***, e1*2007/46°2180***, e1*2007/46°2180***, e1*2007/46°2180***, e1*2007/46°2180***, e1*2007/46°2144***, e1*2007/46°2014***, e1*2007/46°2014***, e1*2007/46°2014***, e1*2007/46°2014***, e1*2007/46°2014***, e1*2007/46°2014****, e1*2007/46°2014***, e1*2007/46°2014***	Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen		
W. Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM S21-10 225/30F118 T85 A21-2418 A58 A99 Car F24 A21-2418 A59 A21-2418					
AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 225/36P18 T83 A99 Car P23 F23 F2007/46°0627". 63-110 225/36P18 A01 K1a K2b K3c K6g F1k KOV NoE	ABE/EWG-Nr.				
el*2007/46*0627*; e3-110			215/40R18		
el*2007/46*0627*; el*2007/46*042*06 el*2007/46*042*06 el*2007/46*042*06 el*2007/46*042*06 el*2007/46*0627* el*2007/46*0627* el*2007/46*0627* el*2007/46*0628* el*2007/46*014* el*2007/46*2014*				T83	
e1*2007/46*0492*06 incl. Facelit 2017 WW Golf (VII) Altrack AUV Bi-135					
0490°05; -incl. Facelift 2017 WG Golf (VII) Alltrack		63-110	235/35R18	A01 K1a K2b K3c K6g	S02
e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) Altrack AUV 81-135 225/40R18 81-135 81-14-14 81					
-incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) Altrack AUV e1*2007/46*0627*incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) GTE Hybrid e1*2007/46*0623*incl. Facelift 2017 WW Golf (VII) R AU WG Golf (VII) R AU e1*2007/46*0823*11incl. Facelift 2017 WW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0823*incl. Facelift 2017 WW Golf (VIII) R 215-228 225/30R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90					
WW Golf (VII) Altrack AUV					
AUV 6-12007/46*0627*incl. Facelift 2017 WG Golf (VII) GTE Hybrid AU 215/40R18 T89 A12 A18 A58 A99 F24 S02 AU 205/35R18 T10 225/35R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 F24 S02 AU 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 A12 A18 A56 A99 Car F24 AU 207/46*0627*incl. Facelift 2017 WG Golf (VIII) -Variant CD, CDV A17 AU 205/40R18		01 125	215/45D19		1 12 A19 A56
61*2007/46*0627* 110 215/40R18 T89 A12 A18 A58 A99 F24 S02					
-incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) GTE Hybrid AU e1*2007/46*0623*11incl. Facelift 2017 WW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0623*11incl. Facelift 2017 WW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0623*incl. Facelift 2017 WW Golf (VIII) R AU e1*2007/46*0623*incl. Facelift 2017 WW Golf (VIII) R AU e1*2007/46*0627*incl. Facelift 2017 WW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2180* WW Golf (VIII) GTD CD CD e1*2007/46*2014* e					
WW Golf (VII) GTE		01-133	223/43110		KIVIV 302
Hybrid AU		110	215/40R18	TRO	Δ12 Δ18 Δ58
AÜ e1*2007/46*0623*11incl. Facelift 2017 WW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0623*incl. Facelift 2017 WG Golf (VIII) R OW Golf (VIII) P-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2					
e1*2007/46*0623*11				107	1,100127002
-incl. Facelift 2017 VW Golf (VII) R AU 206-228 215/40R18 206-228 225/40R18 206-228 235/35R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 VW Golf (VII) R VW Golf (VII) R VW Golf (VII) R VW Golf (VIII) R VAriant AUV e1*2007/46*0627*incl. Facelift 2017 VW Golf (VIII) -Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2014*.				A01 K1a K2b K3c T86 T90	1
VW Golf (VII) R AU 206, 221 215/40R18 T89 A12 A18 A56 A99 F24 S02 e1*2007/46*0623* -incl. Facelift 2017 206-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 VW Golf (VII) R Variant AUV e1*2007/46*0627* -incl. Facelift 2017 213-228 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A56 A99 Car F24 VW Golf (VIII) /- Variant e1*2007/46*2014* e1*2007/46*201		110	200/001110	701 KT& K25 K00 100 100	
AU e1*2007/46*0623*		206, 221	215/40B18	T89	A12 A18 A56
12007/46*0623* -incl. Facelift 2017 213-228 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A56 A99 Car F24 AUV					
-incl. Facelift 2017 VM Golf (VII) R 213-228 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A56 Variant AUV activation of 1°2007/46*0627* incl. Facelift 2017 213-228 225/40R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 S02 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1**2007/46*2014*; e1**2007/46*2180* 110 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A57 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1**2007/46*2180* 110, 140 225/40R18 M+S T85 T89 A12 A18 A58 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1**2007/46*2180* 66-96 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A58 VW Golf (VIII) GTD CD e1**2007/46*2014*; e1**2007/46*2014* 147 215/40R18 A01 K2b A99 Car F24 FIN KOV NoE NoP S03 FIN KOV NoE NoP S03 A99 Car F24 FIN KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTD CD CD (VIII) GTE CD (VIII) GTE CD (VIII) GTE CD (VIII) GTI CD (VIII) GTI CD (VIII) GTI CD (VIII) GTI (VIII) G				A01 K1a K2b K3c T86 T90	
Variant AUV 213-228 225/40R18 A99 Car F24 AUV 213-228 235/35R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 S02 e1*2007/46*0627*incl. Facelift 2017 110 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A57 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV 110, 140 215/40R18 M+S T85 T89 A99 Car F24 e1*2007/46*2180* 110, 140 225/40R18 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV 66-96 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A58 CD, CDV 61*2007/46*214*; 66-96 225/40R18 A01 K2b A99 Car F23 e1*2007/46*2180* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 CD 147 225/40R18 A01 K2b A99 F24 FIh e1*2007/46*2014* 147 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 VW Golf (VIII) GTE CD GOV 110 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 VW Golf (VIII) GTI CD GOV 180 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 VW Golf (VIII) GTI CD GOV 18	- incl. Facelift 2017				
Variant AUV 213-228 225/40R18 A99 Car F24 AUV 213-228 235/35R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 S02 e1*2007/46*0627*incl. Facelift 2017 110 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A57 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV 110, 140 215/40R18 M+S T85 T89 A99 Car F24 e1*2007/46*2180* 110, 140 225/40R18 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV 66-96 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A58 CD, CDV 61*2007/46*214*; 66-96 225/40R18 A01 K2b A99 Car F23 e1*2007/46*2180* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 CD 147 225/40R18 A01 K2b A99 F24 FIh e1*2007/46*2014* 147 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 VW Golf (VIII) GTE CD GOV 110 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 VW Golf (VIII) GTI CD GOV 180 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 VW Golf (VIII) GTI CD GOV 18	VW Golf (VII) R	213-228	215/40R18	M+S T89	A12 A18 A56
e1*2007/46*0627*		213-228	225/40R18		A99 Car F24
- incl. Facelift 2017 VW Golf (VIII) /- Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2180* VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2014* e1*2007/46*2180* VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2014* e1*20007/46*2014* e1*20007/46*2014* e1*20007/46*2014* e1*20007/46*201	AUV	213-228	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	S02
VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV 110 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A57 CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* 110, 140 215/40R18 M+S T85 T89 A99 Car F24 Flh KOV NoE NoP S03 NoP S03 A12 A18 A58 A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* 66-96 225/40R18 A01 K2b A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTD e1*2007/46*2014* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTE CD e1*2007/46*2014* 147 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTE CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 110 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b A99 F24 Flh KOV S03					
CD, CDV 110, 140 215/40R18 M+S T85 T89 A99 Car F24 Flh KOV NoE RoP S03 VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2180* 66-96 215/40R18 T85 T89 A12 A18 A58 A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTD e1*2007/46*2180* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTD e1*2007/46*2014* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 147 235/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI C1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI C1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI C1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 A01 G90 K1a K2b A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI C1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 A01 G90 K1a K2b A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI C1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 A01 G90 K1a K2b A	- incl. Facelift 2017				
e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180*					
e1*2007/46*2180* Solution				M+S T85 T89	
VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* 66-96 225/40R18 A01 K2b A12 A18 A58 A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2180* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoP S03 VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2014* 147 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTE CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 110 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD E1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD E1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 235/40R18 M+S T89 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99	,	110, 140	225/40R18		
CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* 66-96 225/40R18 A01 K2b A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2014* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTE CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 110 215/40R18 A99 F24 Flh KOV S03 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 215/40R18 A91 F24 Flh KOV S03 M+S T89 A99 F24 Flh KOV S03 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI CD 180 225/40R18 A90 F24 Flh NoE NoP V18 S03 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI Clubsport CD 221 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03					
e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180* l l Flh KOV NoE NoP S03 VW Golf (VIII) GTD CD CD CD E1*2007/46*2014* 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTE CD E1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 110 215/40R18 K1v K2b Z19 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTE CD E1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 110 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD E1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD E1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 A01 G90 K1a K2b A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI CD E1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI CD					
e1*2007/46*2180* NoP S03 VW Golf (VIII) GTD CD CD GD 147 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 FIh A99 F24 FIh NoE NoP V18 A99 F24 FIh KOV S03 VW Golf (VIII) GTE CD		66-96	225/40R18	A01 K2b	
VW Golf (VIII) GTD CD					
CD e1*2007/46*2014* 147 225/40R18 A01 G90 K1a K2b A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTE CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 110 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* e1*30 180 225/40R18 M+S T89 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI CD CD E21 225/40R18 K1v K2h Z19 S03 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI CD CD E21 221 225/40R18 S03 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh NoP V18 S03		1.47	015/40010	M. C TOO	
e1*2007/46*2014* 147 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTE CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 110 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* Plug-in-Hybrid 180 225/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014* 180 225/40R18 M+S T89 A99 F24 Flh NoE NoP V18 A99 F24 Flh NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI Clubsport 180 235/40R18 K1v K2h Z19 S03 NoE NoP V18 S03 VW Golf (VIII) GTI Clubsport 221 225/40R18 S01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 A99 F24 Flh NoP V18 S03 CD 221 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh NoP V18 S03	` ,			NI+2 189	
147 235/40R18 K1v K2h Z19 S03				A01 C00 K1a K0b	
147 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTE CD 110 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD 180 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 A99 F24 Flh KOV S03 VW Golf (VIII) GTI CD 180 225/40R18 A99 F24 Flh NoE NoP V18 A99 F24 Flh NoE NoP V18 A99 F24 Flh NoE NoP V18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI Clubsport 221 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 A99 F24 Flh A99 F24 Flh NoP V18 S03 CD 221 225/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh NoP V18 S03	61 2007/40 2014				
VW Golf (VIII) GTE 110 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 CD 110 225/40R18 A99 F24 FIh e1*2007/46*2014* - Plug-in-Hybrid KOV S03 VW Golf (VIII) GTI 180 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 CD 180 225/40R18 A99 F24 FIh NoE NoP V18 e1*2007/46*2014* 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 180 235/40R18 K1v K2h Z19 S03 180 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03					-
CD e1*2007/46*2014* A99 F24 Flh - Plug-in-Hybrid F25/40R18 A99 F24 Flh VW Golf (VIII) GTI B0 215/40R18 A12 A18 A58 CD B0 225/40R18 A99 F24 Flh e1*2007/46*2014* B0 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 B0 235/40R18 K1v K2h Z19 S03 B0 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03	VAV Colf (VIII) CTC				A10 A10 AE0
e1*2007/46*2014* - Plug-in-Hybrid KOV S03 VW Golf (VIII) GTI 180 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 CD 180 225/40R18 A99 F24 Flh e1*2007/46*2014* 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 180 235/40R18 K1v K2h Z19 S03 180 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03				IVI+0 IVI	
- Plug-in-Hybrid 180 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 CD 180 225/40R18 A99 F24 Flh e1*2007/46*2014* 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 180 235/40R18 K1v K2h Z19 S03 180 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03		110	223/4UN 10		
VW Golf (VIII) GTI 180 215/40R18 M+S T89 A12 A18 A58 CD 180 225/40R18 A99 F24 Flh e1*2007/46*2014* 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 180 235/40R18 K1v K2h Z19 S03 180 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03					110 000
CD 180 225/40R18 A99 F24 Flh e1*2007/46*2014* 180 235/40R18 A01 G90 K1a K2b NoE NoP V18 180 235/40R18 K1v K2h Z19 S03 180 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h A12 A18 A58 VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A99 F24 Flh Clubsport 221 235/40R18 A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03		180	215/40R18	M+S T89	A12 A18 A58
e1*2007/46*2014* 180				100	
180 235/40R18 K1v K2h Z19 180 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03				A01 G90 K1a K2b	
180 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03	2. 200.7.10 2011				
VW Golf (VIII) GTI 221 225/40R18 A12 A18 A58 Clubsport 221 235/40R18 A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03					1
Clubsport 221 235/40R18 A99 F24 Flh CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03	VW Golf (VIII) GTI			7.0. TO TEST THE TOTAL T	Δ12 Δ18 Δ58
CD 221 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h NoP V18 S03					
				A01 K1c K2h K4i K5c K6i K8h	
			10,001110	7.6. TO TEST THE TOTAL TOTAL	1.5. 1.0 500



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

		Se	ite 12 von 23
kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
110	215/40R18	T89	A12 A18 A58
110	225/40R18		A99 F24 Flh KOV S03
235	225/40R18		A12 A18 A56
235	235/40R18		A99 Car F24
	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h	Flh NoP S03
,			
235, 245	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h M+S	
55-125	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A58
			A99 S02
55-85	225/35R18	A01 K1a K1b K2b T87	
63-85	215/40R18	T85	A12 A18 A58
63-85	225/35R18	T83	A99 F23 S02
63-85	225/40R18		1
63-85	235/35R18	A01 K1a K2b K3c K8g	
63-110	215/40R18	T85 T89	A12 A18 A58
63-110	225/35R18	T83 T87	A99 F24 S02
63-110	225/40R18		1
63-110	235/35R18	A01 K1a K2b K3c T86 T90	
70	215/55R18	K1c R70	A01 A12 A18
70	235/50R18	K2b R03	A58 A99 B54 Flh V18 Z18 S02
66-147	215/40B18	K1a K1h K2h K56 T85 T89	A01 A12 A18
			A58 A99 Sth
			S02
			A12 A18 A58
			A99 Sth V18
			S02
			1
77 - 155			1
77 - 155	245/35R18	A01 K2b K6h K6i K8m R03	1
75-147	215/45R18		A12 A18 A99
75-147	225/40R18	T88 T89	Lim V18 S02
75-147	235/40R18	A01 K1a K46 K56	
184	215/45R18	M+S	A12 A18 A99
184	225/40R18	M+S T88 T89	Lim S02
184	235/40R18	A01 K1a K46 K56	
	110 110 235 235 235 235 235 235, 245 235, 245 235, 245 235, 245 55-125 55-125 55-125 55-85 63-85 63-85 63-85 63-85 63-810 63-110 63-110 63-110 70 70 70 70 70 70 70 70 71 75-155 77 - 157 75 - 147 75 - 147	110 215/40R18 110 225/40R18 235 225/40R18 235 235/40R18 235 245/35R18 235, 245 225/40R18 235, 245 235/40R18 235, 245 235/40R18 235, 245 235/40R18 55-125 215/40R18 55-125 225/40R18 55-85 225/35R18 63-85 225/35R18 63-85 225/35R18 63-85 225/40R18 63-10 215/40R18 63-110 225/35R18 63-110 225/40R18 63-110 235/35R18 63-110 235/35R18 63-110 235/35R18 70 215/55R18 70 215/40R18 77-155 205/40R18 77-155 225/40R18 77-155 235/35R18 77-155 235/40R18 77-155 235/40R18 77-155 235/40R18 77-155 245/35R18 75-147 225/40R18	kW-Bereich Reifen Reifenbezogene Auflagen und Hinweise 110 215/40R18 T89 110 225/40R18 T89 235 225/40R18 235 235 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h 235, 245 225/40R18 M+S 235, 245 235/40R18 M+S 235, 245 245/35R18 A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h M+S 55-125 225/40R18 A01 K1a K1b K2b K56 T88 T89 55-125 225/40R18 A01 K1a K1b K2b K56 T88 T89 55-85 225/35R18 A01 K1a K1b K2b K3c K8g 63-85 225/35R18 R83 63-85 225/40R18 R83 63-110 215/40R18 T85 T89 63-110 225/35R18 A01 K1a K2b K3c K8g 63-110 225/40R18 R83 T87 63-110 235/35R18 A01 K1a K2b K3c T86 T90 70 215/55R18 K1c R70 70 215/55R18 K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87 66-147 225/35R18 K1c K27 K2b K44 K46 K56 <



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

			So	eite 13 von 23	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Passat (VI)	75-147	215/45R18	T89 T93 130	A12 A18 A99	
Variant	75-147	225/40R18	T88 T89 T91 130	Car V18 S02	
3C	75-147	235/40R18	A01 K1a K2b 130		
e1*2001/116*					
0307*00-23					
VW Passat (VI)	184	235/40R18	A01 K1a K2b	A12 A18 A99	
Variant				Car S02	
3C					
e1*2001/116*					
0307*00-23					
VW Passat (VII)	77-155	215/45R18	T89 T93	A12 A18 A99	
3C, 3c	77-155	225/40R18	T88 T92	Car Lim V18	
e1*2001/116*	77-155	235/40R18	A01 K1a K2b	VoA S02	
0307*24-36;	77-155	245/35R18	A01 K1a K2b K4i K6g T88 T92		
e1*2007/46*					
0502*00-10,					
0547*00-03					
- ab Modell 2011					
VW Passat (VII)	77-155	215/45R18	T89 T93	A12 A18 A99	
3C, 3c	77-155	225/40R18 T88 T92 Car KMV Lim			
e1*2001/116*	77-155	235/40R18		V18 VoA S02	
0307*24-36;	77-155	245/35R18	A01 K4i K6g T88 T92		
e1*2007/46* 0502*00-10,					
0547*00-03					
- mit Radhaus-					
Verbreiterungen					
- ab Modell 2011					
VW Passat (VIII)	88-206	215/45R18	A91 T89 T93	A18 A57 A99	
3C	88-206	225/45R18	A12	Car Lim NoP	
e1*2001/116*	88-206	235/40R18	A12	V00 V18 VoA	
0307*37	88-206	235/45R18	A12	S03	
- Limousine / Variant	88-206	245/40R18	A12		
ab MJ 2015 (B8/3G)	00 200	2 10/ 10/110	/		
- incl. Facelift 2019					
VW Passat (VIII) GTE	115	215/45R18	A91 T89 T93	A18 A58 A99	
3C ` ´	115	225/45R18	A12	Car Lim V18	
e1*2001/116*	115	235/40R18	A12	VoA S03	
0307*41	115	235/45R18	A12		
- Limousine / Variant	115	245/40R18	A12		
ab MJ 2015 (B8/3G)					
- Plug-In Hybrid					
- incl. Facelift 2019					
VW Sharan (I)	66-150	225/40R18	K1a K2c K56 T91 T92 130	A01 A12 A18	
7M	66-150	235/40R18	K1c K2c K42 K46 K56 T91 T93 T95	A99 S04	
e1*93/81,95/54,			130		
98/14,2001/116					
0023					



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

-			9	eite 14 von 23	
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hin-	Auflagen und	
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			weise	Hinweise	
VW Tiguan (I)	81-155	225/50R18		A12 A18 A57	
5N	81-155	235/50R18	A01 K2b	A99 S03	
e1*2001/116*	81-155	245/45R18			
0450*00-10;	81-155	255/45R18	A01 K2b		
e1*2007/46*					
0487*00-01					
VW Tiguan (I)	81-155	225/50R18		A12 A18 A57	
5N	81-155	235/50R18		A99 KMV S03	
e1*2001/116*	81-155	245/45R18			
0450*00-23;	81-155	255/45R18			
e1*2007/46*					
0487*00-14					
- incl. Facelift 2011 - mit Radhaus-					
Verbreiterungen					
VW Tiguan (I)	81-155	225/50R18		A12 A18 A57	
5N	81-155	235/50R18		A99 S03	
e1*2001/116*	81-155	245/45R18		A33 303	
0450*11-23;	81-155	255/45R18			
e1*2007/46*	01-100	200/40010			
0487*02-14					
- ab Facelift 2011					
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	K1a K2b T89	A01 A12 A18	
1T				A58 A99 Npf	
e1*2001/116*				S02	
0211*00-22;					
e1*2007/46*					
0357*00-01					
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	K2b T89	A01 A12 A18	
1T, 1t	66-130	225/40R18	K1a K2b T88 T92	A58 A99 Npf	
e1*2001/116*				S02	
0211*23-35;					
e1*2007/46*					
0357*02-13, 0506* ab MJ 2011					
VW Touran (II)	81-140	015/45D10	V10 T00 T02	A01 A10 A10	
1T	81-140	215/45R18 225/45R18	K1a T89 T93 K1a	A01 A12 A18 A58 A99 V18	
e1*2001/116*	81-140	235/45R18	K1a K2b K6g	S03	
0211*36;	81-140	245/40R18	K1c K2b K3c K6h	-	
e1*2007/46*0357*14	01-140	243/40010	N IC NZD NGC NOII		
ab MJ 2016					
VW T-ROC	81-140	215/50R18	R70	A12 A18 A57	
A1	81-140	225/45R18		A99 Flh S03	
e13*2007/46*1845*	81-140	235/45R18			
VW T-ROC Cabriolet	81-110	215/50R18	R70	A12 A18 A58	
A1	81-110	225/45R18	-	A99 Cbo S03	
e13*2007/46*1845*	81-110	235/45R18			
VW T-ROC R	221	215/50R18	R70	A12 A18 A56	
A1	221	225/45R18	-	A99 Flh S03	
e13*2007/46*1845*	221	235/45R18			

TÜVRheinland®

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 15 von 23

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.

Spezielle Auflagen und Hinweise

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.

TÜVRheinland® Precisely Right.

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 16 von 23

- 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.
- **A10** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A18 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. 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, u. ä.)
- A58 Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A99 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte im Felgenbett angebracht werden. Bei der Auswahl und Anbringung der Klebegewichte ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- **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.
- **BnK** Die Räder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.
- **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.

Precis

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 17 von 23

TÜVRheinland®

- 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.
- **G90** Ist 19 Zoll keine Serien-Bereifung (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1v** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps,...).
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen 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.
- **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.

TÜVRheinland® Precisely Right.

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 18 von 23

- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps,...).
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K4h** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.
- **K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K5b** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5u** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.
- **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.

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 19 von 23

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.

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

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

K8g An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 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.

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

K8k An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

K8m An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 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.

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).

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 20 von 23

- R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- **R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).
- **R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.
- **R69** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17, 235/40R18 oder 235/35R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **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).
- **S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S05** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- **Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- **T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **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.

Prüfgegenstand

Hersteller

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 21 von 23

TÜVRheinland® Precisely Right.

- **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.
- **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.
- **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.
- **V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4,...).



Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 Hersteller GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 22 von 23

V18 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

	Vorderachse	Hinterachse
Nr. 1	205/40R18	225/35R18
Nr. 2	205/45R18	225/40R18
Nr. 3	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
	255/50R18	285/45R18
	255/55R18	285/50R18
Nr. 21	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).
- **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).
- **Z16** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **Z18** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **Z19** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 19-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

4

TÜVRheinland®

Anlage 6 zum Prüfbericht Nr. 55009922 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKV Hersteller GEV

PKW-Sonderrad 8Jx18H2 Typ GT-Race-I-8018 GEWE Reifen- und Rädergroßhandel GmbH

Seite 23 von 23

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 5. Mai 2023 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 23 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Oktober 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, 5. Mai 2023



00409200.DOC