

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 1 von 34

Auftraggeber CMS Automotive Trading GmbH

SAP Allee 2 / Gewerbepark

68789 St.Leon-Rot 49 02 0112205

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellC33TypC33 808Radgröße8.0Jx18H2ZentrierartMittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring		Einpress- tiefe (mm)		Abrollumfang (mm)
C33 808 40 91S	1432/10 CMS / Ø66,45-Ø57,1	5/112/57,1	40,1	690	2300

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 54247 Herstellerzeichen CMS

Radtyp und Ausführung
C33 808 (s.o.)
Radgröße
Einpresstiefe
ET.. (s.o.)
Herstelldatum
C33 808 (s.o.)
8.0Jx18H2
ET.. (s.o.)
Monat und Jahr

#### **Befestigungsmittel**

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment	Schaftlänge	Artikel-Nr.
			(Nm)	(mm)	
S01	Serienschraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	120	31,5	Z95
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	140	27,5	Z95
S03	Serienschraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	120	27,5	Z95
S04	Schraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	140	28	Z92
S05	Schraube M14x1,5	Kugel Ø26mm	125	28	Z92

#### 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 Aiways

Audi Ford MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 2 von 3
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr. Aiways U5	55, 60	00E/EED10		A12 A14 A19
MAS861, -/WVTA e13*2007/46*2315*; e13*KS07/46*1629*; e13*KS07/46*1631*	55, 60	225/55R18 235/55R18		A58 S01
Audi A3	77-140	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A19
8V	77-140	225/35R18	T87	A57 Cbo F24
e1*2007/46*0607*	77-140	225/40R18	107	Lim V00 V18
- Limousine / Cabrio	77-140	235/40R18	A01 G90 K1a K2b	S03
- incl. Facelift 2016	77-140	245/35R18	A01 K1a K2b	
Audi A3	77-92	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A19
8V	77-92	225/35R18	T83 T87	A58 Cbo F23
e1*2007/46*0607*	77-92	225/40R18		Lim V18 S03
- Limousine / Cabrio	77-92	235/40R18	A01 G90 K1a K2b K6g K8h	
- incl. Facelift 2016	77-92	245/35R18	A01 K1a K2b K6g K8h	
Audi A3 Cabriolet	75-147	215/40R18	K1c K56 R37 T85 T89	A01 A12 A14
8P	75-147	225/35R18	K1c K2b K46 K56 T87	A19 A58 Cbo S03
e1*2001/116*0456*	75-147	225/40R18	K1c K2b K46 K56	
Audi A3 Limousine	110	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A19
GY	110	215/45R18		A57 F24 Lim
e1*2007/46*2060*	110-147	215/40R18	M+S T85 T89	NoE NoP V00
	110-147	215/45R18	M+S	V18 S02
	110-147	225/40R18		
	110-147	235/40R18	A01 K1a K2b	
	110-147	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5b K8h	
Audi A3 Sportback	110	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A19
GY	110	215/45R18		A57 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	110-147	215/40R18	M+S T85 T89	KOV NoE NoP
	110-147	215/45R18	M+S	V00 V18 S02
	110-147	225/40R18	A01 K2b	
	110-147	235/40R18	A01 K1a K2b	
	110-147	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5b K8h	
Audi A3 Sportback	81-96	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A19
GY	81-96	215/45R18	A01 G01	A58 F23 Flh
e1*2007/46*2060*	81-96	225/40R18	A01 K2b K4i K8h	KOV NoE NoP
	81-96	235/40R18	A01 G01 K1a K2b K4i K8h	V18 S02
	81-96	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5b K8h	
Audi A3 Sportback e-tron	110	215/40R18	K1a K2b K3a K6g K8h T89	A01 A12 A14
8V -1*0007/4C*0C07*	110	225/35R18	K1a K2b K3a K6g K8h T87	A19 A58 F24
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	225/40R18	K1a K2b K3a K6g K8h	Flh S03
Audi A3 Sportback PHEV	110	215/40R18	R37 T89	A12 A14 A19
GY	110	215/45R18	R37	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	110, 130	225/40R18	A01 K2b	KOV V18 S02
- Plug-in Hybrid	110, 130	235/40R18	A01 K1a K2b	
	110, 130	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5b K8h	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 3 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3, -/Sportback BP, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*	184-195	225/40R18	K1c K2b K46 K56 T88 T89	A01 A12 A14 A19 Flh S03
Audi A3, -/Sportback	66-147	215/40R18	K1c K56 R37 T85 T89	A01 A12 A14
3P, 8PA, 8PB	66-147	225/35R18	K1c K2b K46 K56 T87	A19 Flh S03
e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	66-147	225/40R18	K1c K2b K46 K56	
Audi A3, -/Sportback	77-140	215/40R18	K1a K2b K3a K6g K8h T85 T89	A01 A12 A14
BV	77-140	225/35R18	K1a K2b K3a K6g K8h T83 T87	A19 A57 F24
e1*2007/46*0607*	77-140	225/40R18	K1a K2b K3a K6g K8h	Flh V00 V18
incl. Facelift 2016	77-140	245/35R18	K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m	S03
Audi A3, -/Sportback 8V	77-96	215/40R18	K1a K2b K3a K4i K6g K8h T85 T89	A01 A12 A14 A19 A58 F23
e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016	77-96	225/35R18	K1a K2b K3a K4i K6g K8h T83 T87	Flh V18 S03
	77-96	225/40R18	K1a K2b K3a K4i K6g K8h	
	77-96	245/35R18	K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m	
Audi A4	74-188	225/40R18	T88 T89 T91	A12 A14 A19
BE e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	74-188	235/40R18	A01 K1a K1b K2b	Car Lim S03
Audi A4	162	225/40R18	T88 T89 T91	A12 A14 A19
QB6 e1*2001/116*0243*	162	235/40R18	A01 K1a K1b K2b	Car Cbo Lim S03
Audi A4 Cabriolet	96-188	225/40R18	T88 T89 T91 T92	A12 A14 A19
BH e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177*	96-188	235/40R18	A01 K1a K2b T91 T93	Cbo S03
Audi A4 S4	253	225/40R18	M+S T92	A12 A14 A19
BE,8H,QB6 e1*98/14,2001/116* 0151,0177,0243*	253	235/40R18	A01 K1a K1b K2b T91 T93	Car Cbo Lim S03
Audi A6	81-184	225/40R18	T88 T92	A12 A14 A19
1B	81-184	235/40R18	A01 G40 K1c K2b K46 T91 T93	Au9 Car Lim
91*96/27, 98/14, 2001/116*0051*	81-184	245/35R18	A01 K2b K46 R03 T88 T89 T92	V18 X27 S03
Audi A6 -/Avant	89-257	225/45R18	T91 T95	A12 A14 A19
IF, 4F1	89-257	235/40R18	T91 T93	Car Lim NBF
e1*2001/116*0254*, e1*2001/116*0276*; e13*2007/46*1080*	89-257	245/40R18	Т93	V18 X27 S03
Audi A6 Allroad	120-257	225/50R18		A12 A14 A19
4F, 4F1	120-257	235/45R18		X28 S03
e1*2001/116*0254*;	120-257	245/45R18		1.20 000
e13*2007/46*1080*	120-257	255/45R18	A01 K42 K46	†



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 4 von 3
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi A6 S6	320	235/45R18	M+S T94 T98 138	A12 A14 A19
4F, 4F1				Car Lim X27
e1*2001/116*0254*;				S03
e13*2007/46*1080*				
Audi A8	154-257	235/50R18	A12 R37 138	A14 A19 BnK
4E	154-257	245/45R18	A11 R37 T00 T96 138	Lim NBF V18
e1*2001/116*0198*,	154-257	255/45R18	A12 138	S03
e1*2001/116*0246*	154-331	235/50R18	A12 M+S 138	
	154-331	245/45R18	A11 M+S T00 T96 138	
	154-331	255/45R18	A12 M+S 138	
Audi Q2	81-110	215/50R18	K1a K2b R70	A01 A12 A14
GA	81-110	225/45R18	K1a K2b	A19 A58 V18
e1*2007/46*1552*	81-110	235/45R18	K1a K2b	S02
- Frontantrieb	81-110	245/40R18	K1c K2b	
1	81-110	245/45R18	K1c K2b	
Audi Q2	81-110	215/50R18	R70	A12 A14 A19
GA	81-110	225/45R18		A58 KMV R92
e1*2007/46*1552*	81-110	235/45R18		V18 S02
- Frontantrieb	81-110	245/40R18	A01 K1a K1b K2b	
- mit Zusatz-	81-110	245/45R18	A01 K1a K1b K2b	
Verbreiterungen				
Audi Q2 Quattro	110, 140	215/50R18	K1a K2b R70	A01 A12 A14
GA	110, 140	225/45R18	K1a	A19 A56 S02
e1*2007/46*1552*01	110, 140	235/45R18	K1a K2b	
	110, 140	245/40R18	K1c K2b	
	110, 140	245/45R18	K1c K2b	
Audi Q2 Quattro	110, 140	215/50R18	R70	A12 A14 A19
GA	110, 140	225/45R18		A56 KMV R92
e1*2007/46*1552*01	110, 140	235/45R18		S02
- mit Zusatz-	110, 140	245/40R18	A01 K1a K1b K2b	
Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A01 K1a K1b K2b	
Audi Q3 (I)	88-162	225/45R18		A12 A14 A19
8U, 8U1 Č	88-162	225/50R18		A57 V00 V18
e1*2007/46*0591*;	88-162	235/45R18		S04
e13*2007/46*1163*	88-162	235/50R18		
	88-162	245/45R18		
	88-162	255/45R18		
Audi Q3 (I)	88-162	225/45R18		A12 A14 A19
8U, 8U1	88-162	225/50R18		A57 KMV V00
e1*2007/46*0591*;	88-162	235/45R18		V18 S04
e13*2007/46*1163*	88-162	235/50R18		
- mit Radhaus-	88-162	245/45R18		
Verbreiterungen	88-162	255/45R18		
Audi Q3, -/Sportback (II)	110-180	225/55R18		A12 A14 A19
F3	110-180	225/60R18		A57 MpH S04
e1*2007/46*1900*	110-180	235/50R18		
	110-180			



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 5 von 3
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi Q3, -/Sportback (II)	110-180	225/55R18		A12 A14 A19
F3	110-180	225/60R18		A57 MpH RQ3
e1*2007/46*1900*	110-180	235/50R18		S04
- mit Radhaus-	110-180	235/55R18		
Verbreiterungen				
Audi RS3 Sportback	250	225/40R18	K4g K4i K6g M+S T92	A01 A12 A14
8P				A19 A56 Flh
e1*2007/46*0615*				S03
Audi S3	206-228	215/40R18	M+S T85 T89	A12 A14 A19
8V	206-228	225/40R18		A56 Cbo F24
e1*2007/46*0607*	206-228	235/40R18	A01 K1a K2b	Lim S03
- Limousine / Cabrio	206-228	245/35R18	A01 K1a K2b	
- incl. Facelift 2016				
Audi S3 Limousine	228	215/40R18	M+S R37 T89	A12 A14 A19
GY	228	215/45R18	M+S R37	A56 F24 Lim
e1*2007/46*2060*	228, 245	225/40R18		NoP S02
	228, 245	235/40R18	A01 K1a K2b	
	228, 245	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5b K8h	
Audi S3 Sportback	228	215/40R18	M+S R37 T89	A12 A14 A19
GY .	228	215/45R18	M+S R37	A56 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	228, 245	225/40R18	A01 K2b	KOV NoP S02
	228, 245	235/40R18	A01 K1a K2b	
	228, 245	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5b K8h	
Audi S3, -/Sportback	206-228	215/40R18	K1a K2b K3a K6g K8h M+S T89	A01 A12 A14
8V	206-228	225/40R18	K1a K2b K3a K6g K8h	A19 A56 F24
e1*2007/46*0607*	206-228	245/35R18	K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m	Flh V00 S03
- incl. Facelift 2016				
Audi SQ2 Quattro	221	215/50R18	M+S R70	A12 A14 A19
GA	221	225/45R18	M+S	A56 KMV S02
e1*2007/46*	221	235/45R18		
1552*09	221	245/40R18	A01 K1a K1b K2b	
- mit Zusatz-	221	245/45R18	A01 K1a K1b K2b	
Verbreiterungen				
Audi TT (II)	118-155	225/40R18		A12 A14 A19
8J	118-155	225/45R18		A57 Cbo Cpe
e1*2001/116*	118-155	235/40R18	A01 K46 K56	S03
0369*00-16;	118-155	245/40R18	A01 K1a K46 K56	
0374*00-01;	118-200	225/40R18	M+S	
0375*00	118-200	225/45R18	M+S	
	118-200	235/40R18	A01 K46 K56 M+S	1
	118-200	245/40R18	A01 K1a K46 K56 M+S	1
Audi TT (III)	132-169	225/40R18	A33	A14 A19 A57
8J	132-169	225/45R18	A33	Cbo Cpe V00
e1*2001/116*	132-169	235/40R18	A90	V18 S03
0369*17	132-169	245/40R18	A01 A12 K6g	_
ab MJ 2015 (8S)		5, .55		
incl. Facelift 2018				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 6 von 3
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi TT (III)	180	225/40R18	A33	A14 A19 A57
8J	180	225/45R18	A33	Cbo Cpe V00
e1*2001/116*	180	235/40R18	A90	V18 S03
0369*31	180	245/40R18	A01 A12 K6g	
ab Facelift 2018 (8S)				
Audi TT RS (II)	250, 265	225/40R18	M+S	A12 A14 A19
BJ	250, 265	225/45R18	M+S	A56 Cbo Cpe
e1*2001/116*	250, 265	235/40R18	A01 K46 K56 M+S	S03
0369*00-16	250, 265	245/40R18	A01 K1a K46 K56 M+S	
Audi TTS (III)	210-235	225/40R18	A33 M+S	A14 A19 A56
8J ` ´	210-235	225/45R18	A33 M+S	Cbo Cpe S03
e1*2001/116*	210-235	235/40R18	A90 M+S	7 '
0369*18	210-235	245/40R18	A01 A12 K6g M+S	
ab MJ 2015 (8S)			195	
incl. Facelift 2018				
Ford Tourneo Connect	55-90	215/45R18	K1a K2b T89 T93 138	A01 A12 A14
SK	55-90	225/45R18	K1a K2b T91 T95 138	A19 A58 A60
e13*2018/858*	55-90	235/40R18	K1c K2b T91 T95 138	Car S02
00270*	55-90	235/45R18	K1c K2b T94 T98 138	
Ford Transit/Tourneo	55-90	215/45R18	K1a K2b T93 138	A01 A12 A14
Connect	55-90	225/45R18	K1a K2b T91 T95 138	A19 A58 A60
SKN	55-90	235/40R18	K1c K2b T91 T95 138	Car S02
e13*2018/858*	55-90	235/45R18	K1c K2b T94 T98 138	
00342*				
MG EHS (RX6) PHEV	119	225/50R18		A12 A14 A19
AS23P-L	119	235/50R18		A58 V18 S05
e5*2018/858*00003*	119	245/45R18		
- Plug-in Hybrid	119	255/45R18		
MG HS	119	225/50R18		A12 A14 A19
AS23	119	235/50R18		A58 V18 S05
e4*2018/858*00111*	119	245/45R18		
	119	255/45R18		
MG ZS EV	68-75	215/45R18		A12 A14 A19
ZS1, SZS1	68-75	225/45R18		A58 Flh S05
e4*2007/46*1417*;	68-75	235/40R18		
e4*2007/46*1435*	68-75	245/40R18	A01 K6w	
· Elektro	00 73	243/401110	NOT NOW	
MG4 Electric	54, 68	215/45R18	A10 T93	A14 A19 A58
SEH3	54, 68	225/40R18	A32 T92	Flh V18 X88
e4*2018/858*00093*	54, 68	225/45R18	A12	S05
· Elektro	54, 68	235/40R18	A01 A12 K2b	7
- · · · · ·	54, 68	245/40R18	A01 A12 K2b	$\dashv$
MG4 Electric	68	235/45R18	K2b	A01 A12 A14
SEH3	68	245/40R18	K1a K1b K2b	A19 A58 Flh
e4*2018/858*00093*	00	243/40110	NIA NIU NZU	Z18 S05
- Elektro				210 303
LICKLIU	1	1		



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 7 von 3
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
MG4 Electric Trophy E.R.	90	235/45R18	K2b	A01 A12 A14
SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro	90	245/40R18	K1a K1b K2b	A19 A58 FIh Z18 S05
MG4 Electric XPower	152	235/45R18	K2b	A01 A12 A14
SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro	152	245/40R18	K1a K1b K2b	A19 A56 FIh S05
MG5 Electric (SW EV)	73, 75	215/45R18		A12 A14 A19
EP22-L	73, 75	225/40R18		A58 Car F23
e4*2018/858*00053* - Elektro	73, 75	235/40R18	A01 K1a K1b K2b K8h	V18 S05
Cupra Formentor	110,140	225/50R18	A90 M+S	A14 A19 A57
KM	110,140	235/45R18	A33 M+S	NoP S02
e9*2007/46* 4008*00-19	110,140	245/45R18	A90	
Cupra Formentor KM e9*2007/46*4008*20 - ab Facelift 2024	110	245/45R18	A90	A14 A19 A58 NoP S02
Cupra Formentor e-Hybrid	110	225/50R18	A90 M+S R37	A14 A19 A58
KM	110	235/45R18	A33 M+S R37	B03 S02
e9*2007/46*	110	245/45R18	A90 M+S	
4008*00-19 - Plug-in Hybrid	110	245/45R18	A90 Z17 Z18	
Cupra Formentor e-Hybrid	110	245/45R18	A90	A14 A19 A58
KM e9*2007/46*4008*21 - Plug-in Hybrid - ab Facelift 2024	110, 130	245/45R18	A90 M+S	Z18 S02
Cupra Formentor VZ	180,228	225/50R18	A90 M+S	A14 A19 A57
KM	180,228	235/45R18	A33 M+S	NoP Z18 S02
e9*2007/46* 4008*00-19	180,228	245/45R18	A90 M+S	
Cupra Leon	110	225/40R18	M+S	A12 A14 A19
KL e9*2007/46*3167*28	110	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S	A58 Car F24 Flh NoP S02
- incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	110	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S	
Cupra Leon	110	225/40R18	K1a K2b K3a K5d K8h	A01 A12 A14
KL e9*2007/46*3167*28	110	235/40R18	G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h	A19 A58 Car F23 Flh NoE
- incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	110	245/35R18	K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m	NoP V18 S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 8 von 3
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Cupra Leon PHEV	110	225/40R18		A12 A14 A19
KL	110	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v	A58 Car F24
e9*2007/46*3167*28 - Plug-in Hybrid	110	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v	Flh V18 Z18 S02
- incl. Sportstourer	110, 130	225/40R18	M+S	
- ab Facelift 2024	110, 130	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S	
	110, 130	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S	
Cupra Leon VZ	221, 245	225/40R18		A12 A14 A19
KL	221, 245	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v	A57 Car F24
e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	221, 245	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v	Flh NoP S02
Cupra Terramar KP e9*2018/858*04014*	110, 150	235/55R18	A92	A14 A19 A57 NoE NoP S02
Cupra Terramar e-Hybrid KP e9*2018/858*04014* - Plug-in Hybrid	110, 130	235/55R18	A92	A14 A19 A58 Z18 S02
Cupra Terramar VZ KP e9*2018/858*04014*	195	235/55R18	A92 M+S	A14 A19 A56 NoE NoP Z18 S02
Seat Alhambra	85-162	215/45R18	T93 138	A12 A14 A19
7N	85-162	225/45R18	T95 138	A57 S02
e1*2007/46*0402*;	85-162	235/40R18	T93 T95 138	
e1*2007/46*0435*	85-162	235/45R18	T94 T98 138	
- incl. Facelift 2015	85-162	245/40R18	A01 K2b T93 T97 138	
Seat Altea / Toledo	63-155	215/40R18	K1c T85 T89	A01 A12 A14
5P, 5PN	63-155	225/35R18	K1c K2b T83 T87	A19 A60 Flh
e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-155	225/40R18	K1c K2b T88 T91	KOV SeF Sth S03
Seat Ateca	85, 110	215/50R18	A13 R37 R70	A14 A19 A58
5FP	85, 110	215/50R18	A13 M+S R70	F23 KMV NoP
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/45R18	A13 M+S	V18 S02
- incl. ab Modell 2021	85, 110	225/45R18	A13 R37	
- Frontantrieb	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01 R37	
- mit Radhaus-	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01 M+S	
Verbreiterungen	85, 110	235/45R18	A12 M+S	
	85, 110	235/45R18	A12 R37	
	85, 110	245/40R18	A12 R37	7
	po, 110	L 10/ 101110		
	85, 110	245/40R18	A12 M+S	1



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 9 von 34
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Seat Ateca	81-110	215/50R18	K1c K2b R70	A01 A12 A14
5FP	81-110	225/45R18	K1c	A19 A58 F23
e9*2007/46*6394*	81-110	225/50R18	G01 K1c K2b	KOV NoP S02
- incl. ab Modell 2021	81-110	235/45R18	K1c K2b	
- Frontantrieb	81-110	245/40R18	K1c K2b	
- ohne Radhaus-	81-110	245/45R18	K1c K2b	
Verbreiterungen				
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/50R18	A13 R70	A14 A19 A56
5FP	110, 140	225/45R18	A13	F24 KMV NoP
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/50R18	A01 A12 K2b	S02
- incl. ab Modell 2021	110, 140	225/50R18	A12 K2h	
- mit Radhaus-	110, 140	235/45R18	A12	
Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A01 A12 K2b	
	110, 140	245/45R18	A12 K2h	
	110, 140	255/45R18	A01 A12 K1c K2b	
Seat Cupra Ateca	221	225/45R18	A13 R37	A14 A19 A56
5FP	221	225/45R18	A13 M+S	BW7 F24 Z18
e9*2007/46*6394*11	221	225/50R18	A90 R37	S02
	221	225/50R18	A90 M+S	
	221	235/45R18	A33 M+S	
	221	235/45R18	A33 R37	
	221	245/45R18	A12 R37	
	221	245/45R18	A12 M+S	
	221	255/45R18	A01 A12 K1c K2b M+S	
	221	255/45R18	A01 A12 K1c K2b R37	
Seat Cupra Ateca 1,5TSI	110	215/50R18	A13 M+S R70	A14 A19 A58
5FP	110	225/45R18	A13 M+S	F23 KMV NoP
e9*2007/46*6394*40	110	225/50R18	A01 A12 G01 M+S	V18 S02
- Frontantrieb	110	235/45R18	A12 M+S	
	110	245/40R18	A12 M+S	
	110	245/45R18	A12 M+S	
Seat Cupra Ateca 2,0TSI	140	225/45R18	A13 M+S	A14 A19 A56
5FP	140	225/50R18	A90 M+S	F24 NoP S02
e9*2007/46*6394*40	140	235/45R18	A33 M+S	
	140	245/45R18	A12 M+S	
	140	255/45R18	A01 A12 K1c K2b M+S	
Seat Cupra Born	70	215/55R18	K1c K2b R70	A01 A12 A14
K1	70	215/55R18	K1c K2h R70	A19 A58 Flh
e9*2018/858*04001* - Elektro	70	235/50R18	K2c R03	V18 Z18 S03



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 10 von 34
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Cupra Leon	180-221	225/40R18		A12 A14 A19
KL	180-221	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v	A57 Car F24
e9*2007/46* 3167*00-27	180-221	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v	Flh NoP V00 V18 Z18 S02
- incl. Sportstourer	180-228	225/40R18	M+S	
	180-228	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S	
	180-228	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S	
Seat Cupra Leon PHEV	110	225/40R18	M+S	A12 A14 A19
KL	110	225/40R18	R09	A58 Car F24
e9*2007/46* 3167*00-27	110	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S	Flh V18 Z18 S02
- Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer	110	235/40R18	A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v R37	
	110	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v M+S	
	110	245/35R18	A01 K1c K2b K3a K5b K5u K6g K8e K9v R37	
Seat Exeo / Exeo ST	75-155	215/40R18	R37 T85 T89	A12 A14 A19
3R, 3RN e9*2001/116*0072*, e9*2007/46*0011*	75-155	225/40R18	T88 T89	A58 Car Lim S03
Seat Leon	63-155	215/40R18	K1a K1b K27 K2b R37 T85 T89	A01 A12 A14
1P, 1PN	63-155	225/35R18	K1a K1b K27 K2b R37 T83 T87	A19 A58 Flh
e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-195	225/40R18	K1a K1b K27 K2b	S03
Seat Leon	63 - 110	215/40R18	K1a K2b T85	A01 A12 A14
5F	63 - 110	225/35R18	K1a K2b T83	A19 A58 Car
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/40R18	K1a K2b	F23 Flh KOV
	63 - 110	235/35R18	K1a K1b K2b K3c K6j K8g	V18 S03
	63 - 110	245/35R18	K1c K2b K3c K5d K5i K6g K6j K8k	
Seat Leon	81-140	215/40R18	K1a K2b K6j T85 T89	A01 A12 A14
5F	81-140	225/35R18	K1a K2b K6j T83 T87	A19 Car F24
e9*2007/46*0094*	81-140	225/40R18	K1a K2b K6j	Flh KOV V00
	81-140	235/35R18	K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g	V18 S03
	81-140	245/35R18	K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k	<u></u>
Seat Leon	85, 110	215/40R18	K2b K3a K5d T85 T89	A01 A12 A14
KL	85, 110	225/40R18	K1a K2b K3a K5d K8h	A19 A58 Car
e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer	85, 110	235/40R18	G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h	F23 Flh NoE NoP V18 S02
- ab Facelift 2024	85, 110	245/35R18	K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 11 von 3	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
Seat Leon / Cupra Leon	66-110	215/40R18	K2b K3a K5d T85 T89	A01 A12 A14	
KL	66-110	225/35R18	K1a K2b K3a K5d K8h T83 T87	A19 A58 Car	
e9*2007/46*	66-110	225/40R18	K1a K2b K3a K5d K8h	F23 Flh KOV	
3167*00-27 - incl. Sportstourer	66-110	235/40R18	G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i K8h	NoE NoP V18 S02	
	66-110	245/35R18	K1c K2b K3a K5d K5i K6i K7d K8m		
Seat Leon / Cupra Leon	110	215/40R18	K3a K5d R37 T89	A01 A12 A14	
KL '	110, 140	215/40R18	K3a K5d M+S R37 T85 T89	A19 A57 Car	
e9*2007/46*	110, 140	225/40R18	K1a K3a K5d	F24 Flh KOV	
3167*00-27	110, 140	235/40R18	G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i	NoE NoP V00	
- incl. Sportstourer	110, 140	245/35R18	K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e	V18 S02	
Seat Leon Cupra	195,206	215/40R18	K1a K2b K6j T85 T89	A01 A12 A14	
5F	195,206	215/40R18	K1v K2h K6j T85 T89	A19 A57 BW7	
e9*2007/46*0094*	195-221	225/40R18	K1a K2b K6j	Car F24 Flh	
	195-221	225/40R18	K1v K2h K6j	V18 S03	
	195-221	235/35R18	K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j K8g		
	195-221	245/35R18	K1c K2b K5d K5i K6g K6j K8k		
Seat Leon PHEV	110	215/40R18	K3a K5d M+S T89	A01 A12 A14	
KL	110	225/40R18	K1a K3a K5d	A19 A58 Car	
e9*2007/46*	110	235/40R18	G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i	F24 Flh KOV	
3167*00-27	110	245/35R18	K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d	V18 S02	
- Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer			K8e		
Seat Leon PHEV	110	225/40R18	K1a K3a K5d	A01 A12 A14	
KL	110	235/40R18	G01 K1a K1b K2b K3a K5d K5i	A19 A58 Car	
e9*2007/46*3167*28 - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer	110	245/35R18	K1c K2b K3a K5d K5i K6g K7d K8e	F24 Flh V18 S02	
- ab Facelift 2024					
Seat Leon X-Perience	81-135	215/45R18	K6j K6y	A01 A12 A14	
5F	81-135	225/40R18	K6g K6i K6j K6y K8h	A19 A56 Car	
e9*2007/46*0094*	81-135	225/45R18	K6g K6i K6j K6y K8h	F24 KMV S03	
	81-135	235/40R18	K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h		
Seat Leon X-Perience	81-92	215/45R18	K6j K6y	A01 A12 A14	
5F	81-92	225/40R18	K6g K6i K6j K6y K8h	A19 A58 Car	
e9*2007/46*0094*	81-92	225/45R18	K6g K6i K6j K6y K8h	F23 KMV S03	
	81-92	235/40R18	K1a K3c K5b K6g K6i K6j K6y K8h		
Seat Tarraco	110-180	225/55R18	138	A12 A14 A19 A57 MpH S02	
KN	110-180	225/60R18	138		
e9*2007/46*6666*	110-180	235/50R18	138		
- ohne FR-Line	110-180	235/55R18	138	7	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 12 von 3
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Tarraco FR	110-180	225/55R18	138	A12 A14 A19
KN	110-180	225/60R18	138	A57 MpH RQ3
e9*2007/46*6666*	110-180	235/50R18	138	S02
	110-180	235/55R18	138	
Skoda Enyaq 50 / 60	70	235/60R18	A32 138	A14 A19 A58
NY	70	245/55R18	A12 138	V18 Z18 S03
e8*2007/46*0416*	70	255/55R18	A01 A12 K1a R02 138	
- incl. Coupé - Elektro	70	255/55R18	A12 R03 138	
Skoda Karoq	81-110	215/50R18	K1c K2b R70	A01 A12 A14
NU	81-110	225/45R18	K1c	A19 A58 F23
e8*2007/46*0272*	81-110	225/50R18	G01 K1c K2b	KOV V18 S02
- Frontantrieb	81-110	235/45R18	K1c K2b	
- ohne Radhaus-	81-110	245/40R18	K1c K2b	
Verbreiterungen	81-110	245/45R18	K1c K2b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/50R18	K1c K2b R70	A01 A12 A14
NU	110, 140	225/45R18	K1c K2b	A19 A56 F24
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R18	K1c K2b	KOV S02
- ohne Radhaus-	110, 140	235/45R18	K1c K2b	
Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	K1c K2b	7
	110, 140	255/45R18	K1c K2b	
Skoda Karoq Scout	85, 110	215/50R18	A13 R70	A14 A19 A58
NU	85, 110	225/45R18	A13	F23 KMV V18
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/50R18	A01 A12 G01 K1a K1b	S02
- Frontantrieb	85, 110	235/45R18	A12	
- mit Radhaus-	85, 110	245/40R18	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen	85, 110	245/45R18	A01 A12 K1a K1b	
Skoda Karoq Scout 4x4	110, 140	215/50R18	A13 R70	A14 A19 A56
IU	110, 140	225/45R18	A13	F24 KMV S02
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/50R18	A01 A12 K1a K1b K2b	
- mit Radhaus-	110, 140	235/45R18	A13	
Verbreiterungen	110, 140	245/45R18	A01 A12 K1a K1b K2b	
	110, 140	255/45R18	A01 A12 K1c K2b	
Skoda Kodiaq (I)	85-147	225/55R18	138	A12 A14 A19
NS	85-147	225/60R18	138	A57 S02
e8*2007/46*0249* - incl. Scout	85-147	235/50R18	138	
	85-147	235/55R18	138	
	85-180	225/55R18	M+S 138	
	85-180	225/60R18	M+S 138	
	85-180	235/50R18	M+S 138	
	85-180	235/55R18	M+S 138	
Skoda Kodiaq (II)	110, 142	225/55R18	138	A12 A14 A19
PS	110, 142	235/55R18	138	A57 NoP S02
e8*2018/858*00107*				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 13 von 3
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Skoda Kodiaq (II) PHEV	110	225/55R18	138	A12 A14 A19
PS	110	235/55R18	138	A58 S02
e8*2018/858*00107*				
- Plug-in Hybrid				
Skoda Octavia (II)	55-118	215/40R18	A58 K1a R37 T89	A01 A12 A14
1Z	55-147	225/40R18	K1c T88 T89 T91	A19 Car Lim
e11*2001/116*0230*;	55-147	245/35R18	K2b K46 K56 R03 T88 T89 T92	Npf V00 V18
e11*2007/46*0012*				S03
Skoda Octavia (III)	63-110	215/40R18		A12 A14 A19
5E	63-110	225/35R18	T87	A58 Car F23
e11*2007/46*	63-110	225/40R18		Lim Npf V18
0243*00-19;	63-110	235/35R18	A01 K1a K1b K2b	S03
e11*2007/46*	63-110	235/40R18	A01 K1a K1b K2b	
0244*00-13	63-110	245/35R18	A01 K1a K1b K2b K8g	
Skoda Octavia (III)	77-169	215/40R18	T85 T89	A12 A14 A19
5E	77-169	225/35R18	T87	A57 Car F24
e11*2007/46*	77-169	225/40R18		Lim Npf V00
0243*00-19;	77-169	235/35R18	A01 K1a K1b K2b	V18 S03
e11*2007/46*	77-169	235/40R18	A01 G01 K1a K1b K2b	
0244*00-13	77-169	245/35R18	A01 K1a K1b K2b	7
Skoda Octavia (III)	63-110	215/40R18	K2b T85 T89	A01 A12 A14
5E	63-110	225/35R18	K2b K8g T83 T87	A19 A58 Car
e11*2007/46*	63-110	225/40R18	K2b K8g	F23 Lim Npf
0243*20-26;	63-110	235/35R18	K1a K1b K2a K2b K8k	V18 S03
e11*2007/46*	63-110	235/40R18	K1a K1b K2a K2b K8k	
0244*14;	63-110	245/35R18	K1a K1b K2c K8k	
e8*2007/46*0318*				
ab Facelift 2017				
Skoda Octavia (III)	81-140	215/40R18	K2b K6g K8e R37 T85 T89	A01 A12 A14
5E	81-140	225/35R18	K2a K2b K6h K6i K8m R37 T83	A19 A57 Car F24 Lim Npf V00 V18 S03
e11*2007/46*			T87	
0243*20-26;	81-180	215/40R18	K2b K6g K8e M+S T85 T89	
e11*2007/46*	81-180	225/40R18	K2a K2b K6h K6i K8m T88 T92	
0244*14;	81-180	235/35R18	K1a K1b K2c K6h K6i K8m T86	
e8*2007/46*0318*			Т90	
ab Facelift 2017	81-180	235/40R18	K1a K1b K2c K6h K6i K8m	
	81-180	245/35R18	K1a K1b K2c K6h K6i K8s T88 T92	
Skoda Octavia (IV)	81-110	215/45R18	1.02	A12 A14 A19
NX	81-110	225/45R18		A58 Car F23
e8*2007/46*0355*	81-110	235/40R18	A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h	KOV Lim NoE
	81-110	245/40R18	A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i	NoP V18 S02
	51 110	_======================================	K8h	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 14 von 3
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.	110	215/45R18	Z16	A12 A14 A19
Skoda Octavia (IV) NX	110-195		M+S	A57 Car F24
e8*2007/46*0355*	110-195	215/45R18 225/45R18	IVI+S	KOV Lim MpH
60 2007/40 0333	110-195	235/40R18	A01 K1a K1b K2b K4i K6i K8h	NoE V00 V18
	110-195	245/40R18	A01 K1a K1b K2b K3i K4i K6i	S02
	110-195	243/40110	K8h	002
Skoda Octavia Scout (II)	103-118	225/45R18	K1c	A01 A12 A14
1Z	103-118	235/40R18	K1c K56	A19 A56 Car
e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012*	103-118	245/40R18	K1c K2b K30 K44 K46 K56	KMV S03
Skoda Octavia Scout (III)	81-135	215/45R18	M+S	A12 A14 A19
5E	81-135	225/40R18		A56 Car F24
e11*2007/46*	81-135	225/45R18		S03
0243*00-19	81-135	235/40R18		
	81-135	245/40R18		
Skoda Octavia Scout (III)	110-140	215/45R18	M+S	A12 A14 A19
5E ` ´	110-140	225/40R18	A01 K4i K6g K6w K8e K9v	A56 Car F24 S03
e11*2007/46*	110-140	225/45R18	A01 K4i K6g K6w K8e K9v	
0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-140	235/40R18	A01 K4i K6h K6x K8i K9v	
Skoda Octavia Scout (IV)	85, 110	215/45R18		A12 A14 A19 A58 Car F23
NX	85, 110	225/45R18		
e8*2007/46*0355*	85, 110	235/40R18	A01 K4i K6i K6w K8h	KMV NoE NoP
	85, 110	245/40R18	A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h	V18 S02
Skoda Octavia Scout 4x4	110	215/45R18		A12 A14 A19
(IV)	110, 147	215/45R18	M+S	A56 Car F24
NX	110, 147 225/45R18		KMV NoE NoF	
e8*2007/46*0355*	110, 147	235/40R18	A01 K4i K6i K6w K8h	S02
	110, 147	245/40R18	A01 K1a K2b K4i K6i K6w K8h	
Skoda Superb (II)	77-191	225/40R18	K1a K2b K56 T92	A01 A12 A14
3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-191	245/35R18	K1c K27 K2b K41 K44 K46 K56 T92	A19 Car Lim V18 S03
Skoda Superb (III)	88-206	215/45R18	A91 T89 T93	A14 A19 A57
3T	88-206	225/45R18	A12	Car Lim NoP V00 V18 S02
e11*2001/116*	88-206	235/40R18	A12	
0326*32-45;	88-206	235/45R18	A12	_
e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317*	88-206	245/40R18	A01 A12 K4i K6g K6i K8e	
- incl. Scout				1
Skoda Superb (IV)	110-195	225/45R18	A11	A14 A19 A57
NZ -08*2018/858*00106*	110-195	235/45R18	A12 K10	Car KOV NoP V00 V18 S02
e8*2018/858*00106*	110-195	245/40R18	A01 A12 K1a	1000 0 10 202



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 15 von 34
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Superb (IV) PHEV	110	225/45R18	A11 T95	A14 A19 A58
NZ	110	235/45R18	A12	Car KOV V18
e8*2018/858*00106* - Plug-in Hybrid	110	245/40R18	A01 A12 K1a	S02
Skoda Superb iV (III)	115	215/45R18	A91 T93	A14 A19 A58
3T	115	225/45R18	A12	Car Lim V18
e8*2007/46*0317*	115	235/40R18	A12	S02
- Plug-in Hybrid	115	235/45R18	A12	
	115	245/40R18	A01 A12 K4i K6g K6i K8e	
Skoda Yeti	77-125	215/45R18	T89 T93	A12 A14 A19
5L	77-125	225/40R18	T89 T91 T92	A57 S03
e11*2007/46*0010*,	77-125	225/45R18	T91 T95	
e11*2007/46*0034*	77-125	235/40R18	A01 K1a K1b K2b T91 T93	
	77-125	245/40R18	A01 K1a K1b K2b	
VW Arteon -/Shooting	110-206	225/45R18	A33	A14 A19 A57
Brake	110-206	225/50R18	A12	Car Lim MpH
зн	110-206	235/45R18	A12	S02
e1*2007/46*1725*	110-206 245/40R18 A12			
	110-206	245/45R18	A12	
	110-206	255/45R18	A12	
VW Arteon R -/Shooting	235	245/40R18	A94	A14 A19 A56
Brake R	235	245/45R18	A94	Car Lim NoP
3H	235	255/45R18	A12	S02
e1*2007/46*1725*		200/ 101110		
VW Beetle, -/Cabrio (II)	77-162	215/45R18		A12 A14 A19
16	77-162	215/50R18	A01 K1a K1b R70	A58 Cbo Flh
e1*2007/46*0539*	77-162	225/45R18		V18 S03
	77-162	235/40R18	A01 K1a K1b	
	77-162	235/45R18	A01 K1a K1b	
	77-162	245/40R18	A01 K1c K2b K3a K3c	
	77-162	245/45R18	A01 K1c K2b K3a K3c	
VW Caddy (III) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46*	62-125	225/40R18	K1c K2c T88 T92	A01 A12 A14 A19 A57 A67 K34 S03
0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011				
VW Caddy (IV) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	55-110	225/40R18	K1c K2b T92	A01 A12 A14 A19 A57 A67 S03



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 16 von 3
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Caddy (V)	55-90	215/45R18	K1a K2b T89 T93 138	A01 A12 A14
SK	55-90	225/45R18	K1a K2b T91 T95 138	A19 A58 A60
e13*2018/858*	55-90	235/40R18	K1c K2b T91 T95 138	Car S02
00002*	55-96	235/45R18	K1c K2b T94 T98 138	
VW Caddy (V)	55-90	215/45R18	K1a K2b T93 138	A01 A12 A14
SKN	55-90	225/45R18	K1a K2b T91 T95 138	A19 A58 A60
e13*2018/858*	55-90	235/40R18	K1c K2b T91 T95 138	Car S02
00003*	55-96	235/45R18	K1c K2b T94 T98 138	
VW Cross Touran (I)	75-130	215/45R18	R02 T89 T93	A12 A14 A19
1T, 1t	75-130	215/45R18	M+S R03 T89 T93	KMV V18 S03
e1*2001/116*	75-130	225/40R18	A01 K1a M+S T88 T92	
0211*00-35;	75-130	235/40R18	A01 K1a R02	
e1*2007/46*	75-130	235/40R18	R03	
0357*00-13; 0506*				
- incl. Facelift 2011				
VW E-Golf (VII)	85, 100	215/40R18	K1a K2b K3c T89	A01 A12 A14
AU	85, 100	225/35R18	K1a K2b K3c T87	A19 A58 F24
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/40R18	K1a K2b K3c	S03
- incl. Facelift 2017				
VW E-Golf (VII)	85, 100	215/40R18	K1a K2b K3c T89	A01 A12 A14
AU	85, 100	225/35R18	K1a K2b K3c K8g T87	A19 A58 F23
e1*2007/46*0623*10	85, 100	225/40R18	K1a K2b K3c K8g	S03
- incl. Facelift 2017				
VW EOS	85-184	215/45R18		A12 A14 A19
1F	85-184	225/40R18	A01 K2b K46 K56	A58 Cbo V18
e1*2001/116*0349*	85-191	215/45R18	M+S	_S03
- incl. Facelift 2011	85-191	225/40R18	A01 K2b K46 K56 M+S	
	85-191	235/40R18	A01 K1a K2b K46 K56	
	85-191	245/35R18	A01 K1a K1b K2a K2b K44 K46	
	== 100	0.15/105/10	K56	1.21.21.21.1
VW Golf (V)	55-169	215/40R18	K1c R37 T85 T89	A01 A12 A14
1K	55-169	225/35R18	K1c K2b R37 T83 T87	A19 S03
e1*2001/116*	55-184	225/40R18	K1c K2b	
0242*00-24		2.5.4.2		1.21.11.2.11
VW Golf (V) Variant	59-147	215/40R18	K1c K27 K2b K44 K46 T85 T89	A01 A12 A14
1KM	59-147	225/35R18	K1c K27 K2c K44 K46 T83 T87	A19 A58 Car
e1*2001/116*	59-147	225/40R18	K1c K27 K2c K41 K44 K46	K56 S03
0328*00-14	=0.4=0	0.15/105:0		100101000
VW Golf (VI)	59-173	215/40R18	K1c K2b K3a K6g K8d T85 T89	A01 A12 A14
1K	59-173	225/35R18	K1c K2b K3a K6g K8d T83 T87	A19 V18 S03
e1*2001/116	59-173	225/40R18	K1c K2b K3a K6g K8d	4
*0242*25;	59-173	235/35R18	K1c K2c K3a K6h K8i T86 T90	
e1*2007/46*0490*	59-173	235/40R18	K1c K2c K3a K6h K8i	
- Fließheck/Cabrio	59-173	245/35R18	K1c K2c K3a K6h K8r	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Handelsbezeichnung   Fahrzeug-Typ   ABE/EWG-Nr.   Reifen   Reifen   Reifen   Reifenbezogene Auflagen und   Hinweise   Hinweise   Auflage   Hinweise   Hinweise   Hinweise   Hinweise   Hinweise   Auflage	7 von
ABE/EWG-Nr.  WW Golf (VI) R  188-199  225/40R18  K1c K2b K3a K6g K8d T89  A01 A1  K1	n und
VW Golf (VI) R  188-199  215/40R18  K1c K2b K3a K6g K8d M3  A1 A1 A1 R8-199  225/40R18  K1c K2b K3a K6g K8d M3  A19 V1 R18-199  235/35R18  K1c K2c K3a K6h K8i T90  A19 V1 R18-199  235/35R18  K1c K2c K3a K6h K8i T90  A19 V1 R18-199  235/40R18  K1c K2c K3a K6h K8i T90  A19 V1 R18-199  A25/35R18  A10 K2c K3a K6h K8i  A10 K2b K3a K6h K8r  A19 C2 K3a K6h K8r  A19 C2 K3a K6h K8d T83 T87  A19 C2 K3a K6h K8d	se
1K   188-199   225/40R18   K1c K2b K3a K6g K8d   A19 V1   e1*2001/116   188-199   235/35R18   K1c K2c K3a K6h K8i T90   **O242*33	
e1*2001/116 188-199 235/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i T90 188-199 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i - Fließheck/Cabrio 188-199 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i - Fließheck/Cabrio 188-199 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i - Fließheck/Cabrio 188-199 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i - Fließheck/Cabrio 188-199 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i - Fließheck/Cabrio 188-199 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i - Fließheck/Cabrio 188-199 245/35R18 K1c K2b K3a K6h K8d T83 T87 A19 Cc e1*2001/116*0328*; 59-118 225/40R18 K1c K2b K3a K6h K8d S03 e1*2007/46* 59-118 235/40R18 K1c K2b K3a K6h K8i S03 e1*2007/46* 59-118 235/35R18 K1c K2b K3a K6h K8i S03 e1*2007/46*0623*; 63-213 215/40R18 K1a K2b K3c T85 T89 A01 A1 AU, AUV, 1K, 1KM 63-213 225/35R18 K1a K2b K3c T83 T87 F24 Flie e1*2007/46*0623*; 63-213 225/40R18 K1a K2b K3c K5a K6g T86 T90 A0490*05; 63-213 225/40R18 K1a K2b K3c K5a K6g T86 T90 A0490*05; 63-213 225/40R18 K1a K2b K3c K5a K6g K6i K8a  e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 225/35R18 K1a K2b K3c K5a K8g F23 Flie e1*2007/46*0623*; 63-110 235/35R18 K1a K2b K3c K5a K8g F23 Flie e1*2007/46*0623*; 63-110 235/35R18 K1a K2b K3c K5a K8g F23 Flie e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack AUV 81-135 225/40R18 K1a K2b K3c K5a K8g F23 Flie e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack AUV 81-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Ca e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack AUV 81-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Ca e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack B1-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Ca e1*2007/46*0492*06incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) GTE Hybrid AU	
**0242*33	8 S03
Fließheck/Cabrio 188-199 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8r VW Golf (VI) Variant 59-118 215/40R18 K1c K2b K3a K6h K8d T85 T89 A19 Ce1*2007/46* 59-118 225/35R18 K1c K2b K3a K6h K8d T83 T87 A19 Ce1*2007/46* 59-118 225/35R18 K1c K2b K3a K6h K8d S03 S03 S03 S04 S04 S04 S05 S04 S05	
VW Golf (VI) Variant 1KM 59-118 215/40R18 K1c K2b K3a K6h K8d T85 T89 118 225/35R18 K1c K2b K3a K6h K8d T85 T89 118 225/35R18 K1c K2b K3a K6h K8d T85 T89 118 235/35R18 K1c K2b K3a K6h K8d T85 T89 118 235/35R18 K1c K2b K3a K6h K8d 1*2007/46* 159-118 235/40R18 K1c K2b K3a K6h K8d 159-118 235/40R18 K1c K2b K3a K6h K8i 159-118 245/35R18 K1c K2b K3a K6h K8i 159-118 245/35R18 K1c K2c K3a K6h K8i 160 K2c K3a K6h K8i 170 K1c K2b K3a K6h K8i 180 K1c K2b K3a K6h K8i 180 K1c K2c K3a K6h K8i 180 K1c	
1KM	
e1*2001/116*0328*;         59-118         225/40R18         K1c K2b K3a K6h K8d         S03           e1*2007/46*         59-118         235/35R18         K1c K2b K3a K6h K8i T86 T90         S0492*00-05         59-118         235/35R18         K1c K2b K3a K6h K8i         S03           VW Golf (VII) /-Variant         63-169         215/40R18         K1a K2b K3c T85 T89         A01 A1           AU, AUV, 1K, 1KM         63-213         215/40R18         K1a K2b K3c M+S T85 T89         A19 A5           e1*2007/46*0623*;         63-213         225/35R18         K1a K2b K3c T83 T87         F24 FIF           e1*2007/46*0623*;         63-213         225/35R18         K1a K2b K3c T85 K6g T86 T90         NoE V6           e1*2007/46*0623*;         63-213         235/35R18         K1c K2b K3c K5a K6g K6i K8a         S03           e1*2007/46*0492*06         63-213         245/35R18         K1a K2b K3c K8g         F3           e1*2007/46*0623*;         63-110         215/40R18         K1a K2b K3c K8g         F23 FIF           e1*2007/46*0622*;         63-110         225/35R18         K1a K2b K3c K8g         F23 FIF           e1*2007/46*0622*;         63-110         225/35R18         K1a K2b K3c K5a K8g         F23 FIF           e1*2007/46*0492*06         63-110	2 A14
11	ır V18
10492*00-05   59-118   235/40R18   K1c K2b K3a K6h K8i   59-118   245/35R18   K1c K2c K3a K6h K8i   59-118   245/35R18   K1c K2c K3a K6h K8r   WW Golf (VII) /-Variant   63-169   215/40R18   K1a K2b K3c T85 T89   A01 A1 A1 AU, AUV, 1K, 1KM   63-213   225/40R18   K1a K2b K3c M+S T85 T89   A19 A5 E1*2007/46*0623*;   63-213   225/40R18   K1a K2b K3c T83 T87   F24 FIF E1*2007/46*0627*;   63-213   225/40R18   K1a K2b K3c K5a K6g T86 T90   A0490*05;   63-213   245/35R18   K1c K2b K3c K5a K6g K6i K8a   A12 A2	
Sep-118	
VW Golf (VII) /-Variant         63-169         215/40R18         K1a K2b K3c T85 T89         A01 A1           AU, AUV, 1K, 1KM         63-213         215/40R18         K1a K2b K3c M+S T85 T89         A19 A5           e1*2007/46*0623*;         63-213         225/35R18         K1a K2b K3c T83 T87         F24 FIF           e1*2007/46*0627*;         63-213         225/40R18         K1a K2b K3c         NoE V6           e1*2007/46*0492*06         63-213         235/35R18         K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a         S03           e1*2007/46*0492*06         63-213         245/35R18         K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a         A01 A1           e1*2007/46*0402*06         63-110         215/40R18         K1a K2b K3c K8g T83         A19 A5           e1*2007/46*0623*;         63-110         225/40R18         K1a K2b K3c K5d K8g         F23 FIF           e1*2007/46*0627*;         63-110         235/35R18         K1c K2b K3c K5d K8g         NoE V           e1*2007/46*0492*06;         63-110         245/35R18         K1c K2b K3c K5d K8g         NoE V           e1*2007/46*0492*06;         63-110         245/35R18         K1c K2b K3c K5d K8g         NoE V           e1*2007/46*0402*06;         63-110         225/40R18         A01 K6g K6i K6w K8e         A56 Ca	
VW Golf (VII) /-Variant         63-169         215/40R18         K1a K2b K3c T85 T89         A01 A1           AU, AUV, 1K, 1KM         63-213         215/40R18         K1a K2b K3c M+S T85 T89         A19 A5           e1*2007/46*0623*;         63-213         225/35R18         K1a K2b K3c T83 T87         F24 FIF           e1*2007/46*0627*;         63-213         225/40R18         K1a K2b K3c         NoE V6           e1*2007/46*0492*06         63-213         235/35R18         K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a         S03           e1*2007/46*0492*06         63-213         245/35R18         K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a         A01 A1           AU, AUV, 1K, 1KM         63-110         215/40R18         K1a K2b K3c K8g T83         A19 A5           e1*2007/46*0623*;         63-110         225/35R18         K1a K2b K3c K8g         F23 FIF           e1*2007/46*0627*;         63-110         225/40R18         K1c K2b K3c K5d K8g         NoE V           e1*2007/46*0492*06         63-110         245/35R18         K1c K2b K3c K5d K8g         NoE V           e1*2007/46*0492*06         63-110         245/35R18         K1c K2b K3c K5d K8g         NoE V           e1*2007/46*0492*06         63-110         225/40R18         K1c K2b K3c K5d K8k         A56 Ca	
AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*200	2 A14
e1*2007/46*0623*; 63-213 225/35R18 K1a K2b K3c T83 T87 F24 FIR	7 Car
e1*2007/46*0627*; 63-213	ı KOV
e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack AUV Golf (VII) Alltrack AUV S1*2007/46*0627*  81-135 81-135 825/40R18 81-135 81-135 81-135 81-135 81-135 81-135 815/40R18 81-135 81-1	00 V18
0490*05; e1*2007/46*0492*06 eincl. Facelift 2017  WW Golf (VII) /-Variant AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 225/35R18 K1a K2b K3c K8g T83 A19 A5 e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 e1*2007/46*0527* B1-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Carbon Kelling Kellin	
e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) /-Variant 63-110 215/40R18 K1a K2b K3c T85 A01 A1 A1 AU, AUV, 1K, 1KM 63-110 225/35R18 K1a K2b K3c K8g T83 A19 A5 e1*2007/46*0623*; 63-110 235/35R18 K1c K2b K3c K8g F23 FIF e1*2007/46*0627*; 63-110 235/35R18 K1c K2b K3c K5a K8g NoE V e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack 81-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Ca e1*2007/46*0627* 81-135 225/45R18 A01 K6g K6i K6w K8e KMV S - incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) GTE Hybrid AU S1-135 225/40R18 A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e KMV S - incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) GTE Hybrid AU S1-135 225/40R18 K1a K2b K3c T89 A01 A1	
VW Golf (VII) /-Variant         63-110         215/40R18         K1a K2b K3c T85         A01 A1           AU, AUV, 1K, 1KM         63-110         225/35R18         K1a K2b K3c K8g T83         A19 A5           e1*2007/46*0623*;         63-110         225/40R18         K1a K2b K3c K8g         F23 Flk           e1*2007/46*0627*;         63-110         235/35R18         K1c K2b K3c K5a K8g         NoE V*           e1*2007/46*0492*06;         63-110         245/35R18         K1c K2b K3c K5d K8k         NoE V*           e1*2007/46*0492*06;         e1*2007/46*0492*06         A12 A1         A12 A1           e1*2007/46*0627*         81-135         225/40R18         A01 K6g K6i K6w K8e         A56 Ca           e1*2007/46*0627*         81-135         225/45R18         A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e         KMV S           e1*2007/46*0627*         81-135         235/40R18         A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e         KMV S           e1*2007/46*0623*11*         110         215/40R18         K1a K2b K3c T87         A19 A5           e1*2007/46*0623*11*         110         225/40R18         K1a K2b K3c         S03	
AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack AUV e1*2007/46*0627* incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) GTE Hybrid AU e1*2007/46*0623*11  A19 A5 e3-110  225/35R18  K1a K2b K3c K8g  F23 FIR K1c K2b K3c K5a K8g  NoE V* A12 A1 A12 A1 A12 A1 A12 A1 A13 A1 A14 A1 A15 A16 K6g K6i K6w K8e A16 Ca A17 A17 A18	
e1*2007/46*0623*; 63-110 225/40R18 K1a K2b K3c K8g F23 FIR NoE V* e1*2007/46*0627*; 63-110 235/35R18 K1c K2b K3c K5a K8g NoE V* e1*2007/46* 63-110 245/35R18 K1c K2b K3c K5d K8k NoE V* e1*2007/46*0492*06 e1*2007/46*0492*06 e1*2007/46*0627* 81-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Cate 1*2007/46*0627* 81-135 225/45R18 A01 K6g K6i K6w K8e KMV S* e1*2007/46*0627* 81-135 235/40R18 A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e KMV S* e1*2007/46*0627* 81-135 235/40R18 A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e KMV S* e1*2007/46*0623*11 110 225/35R18 K1a K2b K3c T87 A19 A5 e1*2007/46*0623*11 110 225/40R18 K1a K2b K3c S03	2 A14
### 1*2007/46*0623*; ### 63-110	8 Car
e1*2007/46*0627*; 63-110 235/35R18 K1c K2b K3c K5a K8g 63-110 245/35R18 K1c K2b K3c K5a K8g 63-110 245/35R18 K1c K2b K3c K5a K8g 63-110 245/35R18 K1c K2b K3c K5d K8k 6490*05; e1*2007/46*0492*06 a incl. Facelift 2017	ı KOV
e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack 81-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Ca e1*2007/46*0627* incl. Facelift 2017  81-135 225/45R18 A01 K6g K6i K6w K8e KMV S - incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) GTE Hybrid AU 110 225/35R18 K1a K2b K3c T89 A19 A5 A18 A18 A18 A2B K3c A18 A19 A5 A18 A18 A18 A2B K3c A18 A18 A2B K3c A19 A5 A19 A19 A5 A19 A5 A19 A5 A19 A19	8 S03
0490*05; e1*2007/46*0492*06 incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack AUV e1*2007/46*0627* 81-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Ca E1*2007/46*0627* 81-135 225/45R18 A01 K6g K6i K6w K8e KMV S Fincl. Facelift 2017  VW Golf (VII) GTE Hybrid AU E1*2007/46*0623*11  110 225/35R18 K1a K2b K3c T87 A19 A56 Ca KMV S  A12 A1 A12 A1 A13 A2 A25/40R18 A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e A36 Ca KMV S  A14 A15 A2 A37 A16 A16 A17 A17 A17 A18	
- incl. Facelift 2017  VW Golf (VII) Alltrack  AUV  81-135  225/40R18  A01 K6g K6i K6w K8e  A56 Ca  81-2007/46*0627*  81-135  225/45R18  A01 K6g K6i K6w K8e  KMV S  - incl. Facelift 2017  81-135  235/40R18  A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e  VW Golf (VII) GTE Hybrid  AU  110  225/35R18  K1a K2b K3c T89  A01 A1  A19 A5  A19 A5  A19 A5  A19 A5  A10	
VW Golf (VII) Alltrack       81-135       215/45R18       A01 K6g K6i K6w K8e       A12 A1         AUV       81-135       225/40R18       A01 K6g K6i K6w K8e       A56 Ca         e1*2007/46*0627*       81-135       225/45R18       A01 K6g K6i K6w K8e       KMV S         - incl. Facelift 2017       81-135       235/40R18       A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e       KMV S         VW Golf (VII) GTE Hybrid AU       110       215/40R18       K1a K2b K3c T89       A01 A1         AU       110       225/35R18       K1a K2b K3c T87       A19 A5         e1*2007/46*0623*11       110       225/40R18       K1a K2b K3c       S03	
AUV 81-135 225/40R18 A01 K6g K6i K6w K8e A56 Cate 1*2007/46*0627* 81-135 225/45R18 A01 K6g K6i K6w K8e KMV S - incl. Facelift 2017 81-135 235/40R18 A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e WW Golf (VII) GTE Hybrid AU 110 225/35R18 K1a K2b K3c T89 A19 A56 Cate 1*2007/46*0623*11 110 225/40R18 K1a K2b K3c T87 A19 A56 Cate 1*2007/46*0623*11	
e1*2007/46*0627* 81-135 225/45R18 A01 K6g K6i K6w K8e KMV S incl. Facelift 2017 81-135 235/40R18 A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e  VW Golf (VII) GTE Hybrid 110 215/40R18 K1a K2b K3c T89 A01 A1 AU 110 225/35R18 K1a K2b K3c T87 A19 A5 e1*2007/46*0623*11 110 225/40R18 K1a K2b K3c S03	4 A19
- incl. Facelift 2017 81-135 235/40R18 A01 K1a K3b K6g K6i K6w K8e  VW Golf (VII) GTE Hybrid 110 215/40R18 K1a K2b K3c T89 A01 A1  AU 110 225/35R18 K1a K2b K3c T87 A19 A5  =1*2007/46*0623*11 110 225/40R18 K1a K2b K3c S03	ır F24
VW Golf (VII) GTE Hybrid       110       215/40R18       K1a K2b K3c T89       A01 A1         AU       110       225/35R18       K1a K2b K3c T87       A19 A5         e1*2007/46*0623*11       110       225/40R18       K1a K2b K3c       S03	KMV S03
VW Golf (VII) GTE Hybrid       110       215/40R18       K1a K2b K3c T89       A01 A1         AU       110       225/35R18       K1a K2b K3c T87       A19 A5         e1*2007/46*0623*11       110       225/40R18       K1a K2b K3c       S03	
AU 110 225/35R18 K1a K2b K3c T87 A19 A5 e1*2007/46*0623*11 110 225/40R18 K1a K2b K3c S03	2 A14
e1*2007/46*0623*11 110 225/40R18 K1a K2b K3c S03	
VW Golf (VII) R 206, 221 215/40R18 K1a K2b K3c T89 A01 A1	2 A14
AU 206-228 225/40R18 K1a K2b K3c A19 A5	
e1*2007/46*0623* 206-228 235/35R18 K1c K2b K3c K5a K6g T86 T90 S03	
- incl. Facelift 2017 206-228 245/35R18 K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a	
VW Golf (VII) R Variant 213-228 215/40R18 K1a K2b K3c M+S T89 A01 A1	2 A14
AUV 213-228 225/40R18 K1a K2b K3c A19 A5	
e1*2007/46*0627* 213-228 235/35R18 K1c K2b K3c K5a K6g T86 T90 F24 S0	
- incl. Facelift 2017 213-228 245/35R18 K1c K2b K3c K5d K6g K6i K8a	•



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 18 von 34
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VIII) /-Variant	110	215/40R18	K1a K2b T85 T89	A01 A12 A14
CD, CDV	110, 140	215/40R18	K1a K2b M+S T85 T89	A19 A57 Car
e1*2007/46*2014*;	110, 140	225/40R18	K1a K2b K5c	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2180*	110, 140	235/40R18	G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h	NoE NoP V00
- incl. Facelift 2024	110, 140	245/35R18	K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h	V18 S02
VW Golf (VIII) /-Variant	66-96	215/40R18	K1a K2b T85 T89	A01 A12 A14
CD, CDV	66-96	225/40R18	K1a K2b K5c K8h	A19 A58 Car
e1*2007/46*2014*;	66-96	235/40R18	G01 K1c K2b K4i K5c K8h	F23 Flh KOV
e1*2007/46*2180* - incl. Facelift 2024	66-96	245/35R18	K1c K2c K4i K5c K5i K6i K8m	NoE NoP V18 S02
VW Golf (VIII) GTD	147	215/40R18	A01 K1a K2b M+S T89	A12 A14 A19
CD	147	215/40R18	K1v K2h M+S T89	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	147	225/40R18	A01 K1a K2b K5c	NoE NoP V18
	147	225/40R18	A01 K1v K2h K5c	S02
	147	235/40R18	A01 G90 K1c K2b K4i K5c K6i K8h	
	147	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h	
VW Golf (VIII) GTE	110, 130	215/40R18	K1a K2b M+S T89	A01 A12 A14
CD	110, 130	225/40R18	K1a K2b K5c	A19 A58 F24
e1*2007/46*2014*	110, 130	235/40R18	G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h	Flh KOV V18
- Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024	110, 130	245/35R18	K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h	S02
VW Golf (VIII) GTI	180, 195	215/40R18	A01 K1a K2b M+S T89	A12 A14 A19
CD	180, 195	215/40R18	K1v K2h M+S T89	A58 F24 Flh
e1*2007/46*2014*	180, 195	225/40R18	A01 K1a K2b K5c	NoE NoP V18
- incl. Facelift 2024	180, 195	225/40R18	A01 K1v K2h K5c	S02
	180, 195	235/40R18	A01 G90 K1c K2b K4i K5c K6i K8h	
	180, 195	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h	
VW Golf (VIII) GTI	221	225/40R18	K5c	A01 A12 A14
Clubsport	221	235/40R18	K1c K2b K4i K5c K6i K8h	A19 A58 F24
CD	221	245/35R18	K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h	Flh NoP V18
e1*2007/46*2014* - incl. Facelift 2024				S02
VW Golf (VIII) PHEV	110	215/40R18	K1a K2b R37 T89	A01 A12 A14
CD	110	225/40R18	K1a K2b K5c	A19 A58 F24
e1*2007/46*2014*	110	235/40R18	G01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h	Flh KOV V18
- Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024	110	245/35R18	K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h	S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 19 von 34
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VIII) R /-Variant	235, 245	225/40R18	K5c R37	A01 A12 A14
CD, CDV	235, 245	225/40R18	K5c M+S	A19 A56 Car
e1*2007/46*2014*;	235, 245	235/40R18	K1c K2b K4i K5c K6i K8h M+S	F24 Flh NoP
e1*2007/46*2180*	235, 245	235/40R18	K1c K2b K4i K5c K6i K8h R37	S02
- incl. Facelift 2024	235, 245	245/35R18	K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h R37	
	235, 245	245/35R18	K1c K2b K4i K5c K5i K6i K8h M+S	
VW Golf Plus	55-125	215/40R18	K1a K1b K27 K2b K44 T85 T89	A01 A12 A14
1KP	55-125	225/40R18	K1c K27 K2b K44 T88 T89	A19 A58 K56
e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*	55-85	225/35R18	K1c K27 K2b K44 T87	S03
VW Golf Sportsvan	63-85	215/40R18	K1a K2b K3c K8g T85	A01 A12 A14
AUV, 1KM	63-85	225/35R18	K1a K2b K3c K8g T83	A19 A58 F23
e1*2007/46*0627*;	63-85	225/40R18	K1a K2b K3c K8g	V18 S03
e1*2007/46*0492*08	63-85	235/35R18	K1c K2b K3c K5a K8k	
- incl. Facelift 2017	63-85	245/35R18	K1c K2b K3c K5d K8t	
VW Golf Sportsvan	63-110	215/40R18	K1a K2b K3c T85 T89	A01 A12 A14
AUV, 1KM	63-110	225/35R18	K1a K2b K3c T83 T87	A19 A58 F24
e1*2007/46*0627*;	63-110	225/40R18	K1a K2b K3c	V18 S03
e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-110	235/35R18	K1c K2b K3c K5a K6g K8a T86 T90	
	63-110	245/35R18	K1c K2b K3c K5d K6g K8m	
VW Jetta	66-147	215/40R18	K1c K27 K2b K44 K46 T85 T89	A01 A12 A14
1KM	66-147	225/35R18	K1c K27 K2c K44 K46 T83 T87	A19 A58 K56
e1*2001/116*0328*	66-147	225/40R18	K1c K27 K2c K41 K44 K46	Sth S03
VW Jetta (VI)	77 - 155	215/40R18	K1c K2b K3a K6g K8e T89	A01 A12 A14
16, 16H	77 - 155	225/40R18	K1c K2b K3a K6h K6i K8m	A19 A58 Sth
e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584*	77 - 155	235/35R18	K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s T86	V18 S03
	77 - 155	235/40R18	K1c K2c K3a K5c K6h K6i K8s	
VW Passat (IX) Variant	90-195	225/45R18	A11 T91 T95	A14 A19 A57
CJ	90-195	235/45R18	A12	Car KOV NoP
e1*2018/858*00366*	90-195	245/40R18	A01 A12 K1a	V00 V18 S02
VW Passat (IX) Variant	110, 130	225/45R18	A11 T95	A14 A19 A58
PHEV	110, 130	235/45R18	A12	Car KOV V18
CJ	110, 130	245/40R18	A01 A12 K1a	S02
e1*2018/858*00366* - Plug-in Hybrid				
VW Passat (V)	74-142	225/40R18	K45 K46 T88 T89 T91	A01 A12 A14
3BG	74-142	245/35R18	K46 R03 T88 T89	A19 Car Lim
e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157*				V18 S03
VW Passat (V) W8 3BS e1*98/14*0173*, e1*2001/116*0173*	202	225/40R18	K45 K46	A01 A12 A14 A19 B11 Car Lim S03



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 20 von 3
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Passat (VI)	75-147	215/45R18	K1a K46 K56	A01 A12 A14
3C	75-147	225/40R18	K1a K46 K56 T88 T89	A19 Lim V18
e1*2001/116*	75-147 75-147	235/40R18	K1c K2b K46 K56	S03
0307*00-23	75-147	245/35R18	K1c K2b K44 K46 K56 T88 T89	
VW Passat (VI)	184	215/45R18	K1a K46 K56 M+S	A01 A12 A14
3C	184	225/40R18	K1a K46 K56 M+S T88 T89	A19 Lim S03
e1*2001/116*	184	235/40R18	K1c K2b K46 K56	7110 EIII1 000
0307*00-23	184	245/35R18	K1c K2b K44 K46 K56 T88 T89	-
VW Passat (VI) Variant	75-147	215/45R18	T89 T93	A12 A14 A19
3C	75-147	225/40R18	A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89	Car V18 S03
e1*2001/116*	73-147	223/401110	T91	Oai V 10 000
0307*00-23	75-147	235/40R18	A01 K1c K2b K46 K56	1
300. 00 20	75-147	245/35R18	A01 K1c K2b K44 K46 K56 T88 T89 T92	
VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23	184	235/40R18	A01 K1c K2b K46 K56	A12 A14 A19 Car S03
VW Passat (VII)	77-155	215/45R18	T89 T93	A12 A14 A19
3C, 3c	77-155	225/40R18	A01 K1a K2b T88 T92	Car Lim V18
e1*2001/116*	77-155	235/40R18	A01 K1a K2b K4i K6g	VoA S03
0307*24-36;	77-155	245/35R18	A01 K1c K2b K4i K6g K6i K8e	
e1*2007/46*			T88 T92	
0502*00-10,				
0547*00-03				
ab Modell 2011				
VW Passat (VII)	77-155	215/45R18	T89 T93	A12 A14 A19
3C, 3c	77-155	225/40R18	T88 T92	Car KMV Lim
e1*2001/116*	77-155	235/40R18	A01 K4i K6g	V18 VoA S03
0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 · mit Radhaus-	77-155	245/35R18	A01 K1c K4i K6g K6i K8e T88 T92	
Verbreiterungen				
ab Modell 2011				<u> </u>
/W Passat (VII) Alltrack	103-155	215/45R18		A12 A14 A19
3C, 3c	103-155	225/40R18	M+S T92	A56 Car KMV
e1*2001/116*	103-155	225/45R18		S03
)307*24-36;	103-155	235/40R18	A01 K6g T91 T95	
e1*2007/46*	103-155	245/40R18	A01 K6h K6w K8h	
)502*00-10;				
)547*00-03				
mit Radhaus-				
Verbreiterungen				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 21 von 3
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.	00.000	045/45040	A04 T00 T00	A
VW Passat (VIII)	88-206	215/45R18	A31 T89 T93	A14 A19 A57
3C	88-206	225/45R18	A91	Car Lim NoP
e1*2001/116*	88-206	235/40R18	A12	V00 V18 VoA
0307*37	88-206	235/45R18	A12	S02
- Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019	88-206	245/40R18	A01 A12 K8h	
VW Passat (VIII) Alltrack	110-206	225/45R18	A90 T91 T95	A14 A19 A56
3C	110-206	225/50R18	A12	Car KMV S02
e1*2001/116*	110-206	235/45R18	A12	Oai Kiviv 302
0307*41	110-206		A12	
ab MJ 2015 (B8/3G)	110-206	245/45R18	A12	
- incl. Facelift 2019				
VW Passat (VIII) GTE	115	215/45R18	A31 T89 T93	A14 A19 A58
3C	115	225/45R18	A91	Car Lim V18
e1*2001/116*	115	235/40R18	A12	VoA S02
0307*41	115	235/45R18	A12	-
· Limousine / Variant	115	245/40R18	A01 A12 K8h	
ab MJ 2015 (B8/3G)	113	243/401110	AOT ATZ KOII	
- Plug-In Hybrid				
- incl. Facelift 2019				
VW Passat CC / CC	100-220	225/40R18	T88 T92	A12 A14 A19
BCC	100-220	235/40R18		S03
e1*2001/116*0468*	100 220	200, 101110		
incl. ab Modell 2012				
VW Scirocco (III)	90-162	225/40R18		A12 A14 A19
13	90-162	235/40R18		A58 Cpe V18
e1*2001/116*0471*	90-162	245/35R18		S03
incl. Facelift 2015	90-162	245/40R18		
VW Scirocco (III) R	188-206	225/40R18		A12 A14 A19
13	188-206	235/40R18		A58 Cpe V18
e1*2001/116*0471*	188-206	245/35R18		S03
incl. Facelift 2015	188-206	245/40R18		
VW Sharan (II)	85-162	215/45R18	T93 138	Δ12 Δ1/ Δ10
7N	85-162	225/45R18	T95 138	A12 A14 A19 A57 S02
e1*2007/46*0401*;	85-162	235/40R18	T93 T95 138	
e1*2007/46*0434*				
incl. Facelift 2015	85-162	235/45R18	T94 T98 138	
	85-162	245/40R18	A01 K2b T93 T97 138	A01 A10 A14
VW Tiguan (I)	81-155	225/50R18	K2b	A10 A57 S02
5N -1*0001/116*	81-155	235/50R18	K1a K1b K2b	A19 A57 S02
e1*2001/116*	81-155	245/45R18	K2b	
0450*00-10; -1*2007/46*	81-155	255/45R18	K1a K1b K2b	
e1*2007/46*				
0487*00-01				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 22 von 34
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Tiguan (I)	81-155	225/50R18		A12 A14 A19
5N	81-155	235/50R18		A57 KMV S02
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 A14 A19
5N	81-155	235/50R18	A01 K1a K1b K2b	A57 S02
e1*2001/116*	81-155	245/45R18		
0450*11-23;	81-155	255/45R18	A01 K1a K1b K2b	
e1*2007/46*				
0487*02-14				
- ab Facelift 2011				
VW Tiguan (II)	85-180	225/55R18	R37	A12 A14 A19
5N	85-180	225/60R18	R37	A57 MpH S02
e1*2001/116*	85-180	235/50R18		
0450*24; e1*2007/46*	85-180	235/55R18		
0487*15				
- ab Modell 2016				
- incl. Facelift 2021				
VW Tiguan (II) Allspace	110-180	225/55R18	R37 138	A12 A14 A19
5N	110-180	225/60R18	R37 138	A57 S02
e1*2001/116*	110-180	235/50R18	138	
0450*31	110-180	235/55R18	138	
- incl. Facelift 2021				
VW Tiguan (II) Allspace R-	110-180	225/55R18	R37 138	A12 A14 A19
Line	110-180	225/60R18	R37 138	A57 RQ3 S02
5N	110-180	235/50R18	138	
e1*2001/116*	110-180	235/55R18	138	
0450*31				
- incl. Facelift 2021				
VW Tiguan (II) R-Line	85-180	225/55R18	R37	A12 A14 A19
5N	85-180	225/60R18		A57 MpH RQ3 S02
e1*2001/116*	85-180	235/50R18		
0450*24;	85-180	235/55R18		
e1*2007/46*				
0487*15				
- ab Modell 2016				
- incl. Facelift 2021				
VW Tiguan (III)	96-142	225/55R18		A12 A14 A19
СТ	96-142	235/55R18		A57 NoP S02
e1*2018/858*00302*				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

				Seite 23 von 34
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Tiguan (III) PHEV	110, 130	225/55R18		A12 A14 A19
CT	110, 130	235/55R18		A58 S02
e1*2018/858*00302*				
- Plug-in Hybrid				
VW Tiguan (III) R-Line	96-195	225/55R18	M+S	A12 A14 A19
CT	96-195	235/55R18	M+S	A57 NoP RQ3
e1*2018/858*00302*				S02
VW Tiguan (III) R-Line	110, 130	225/55R18	M+S	A12 A14 A19
PHEV	110, 130	235/55R18	M+S	A58 RQ3 S02
CT				
e1*2018/858*00302*				
- Plug-in Hybrid				
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	K1c K2b T89	A01 A12 A14
1T	66-125	225/40R18	K1c K2b T88 T92	A19 A58 Npf
e1*2001/116*				S03
0211*00-22;				
e1*2007/46*				
0357*00-01				
VW Touran (I)	66-125	215/40R18	K1a K2b T89	A01 A12 A14
1T, 1t	66-130	225/40R18	K1c K2b T88 T92	A19 A58 Npf
e1*2001/116*				S03
0211*23-35;				
e1*2007/46*				
0357*02-13, 0506*				
ab MJ 2011				
VW Touran (II)	81-140	215/45R18	K1a K2b K6g T89 T93	A01 A12 A14
1T	81-140	225/45R18	K1c K2b K3c K6h	A19 A58 V18
e1*2001/116*	81-140	235/45R18	K1c K2b K3c K6h	S02
0211*36;	81-140	245/40R18	K1c K2b K3c K5b K6h K6i K8d	
e1*2007/46*0357*14				
ab MJ 2016				
VW T-ROC	81-140	215/50R18	A01 K1a R70	A12 A14 A19
A1	81-140	225/45R18		A57 Flh S02
e13*2007/46*1845*	81-140	235/45R18	A01 K1a	
	81-140	245/40R18	A01 K1c K2b	
	81-140	245/45R18	A01 K1c K2b	
VW T-ROC Cabriolet	81-110	215/50R18	A01 K1a R70	A12 A14 A19
A1	81-110	225/45R18		A58 Cbo S02
e13*2007/46*1845*	81-110	235/45R18	A01 K1a	
	81-110	245/40R18	A01 K1c K2b	_
	81-110	245/45R18	A01 K1c K2b	
VW T-ROC R	221	215/50R18	R70	A12 A14 A19
A1	221	225/45R18		A56 Flh S02
e13*2007/46*1845*	221	235/45R18		
	221	245/40R18		
	221	245/45R18		



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 24 von 34

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

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

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

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

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

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 25 von 34

#### Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1380 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- A01 Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.
- **A10** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die It. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A14 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- A19 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensor verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A32** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A57** Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- 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).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 26 von 34

- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A92 Es sind nur spezielle feingliedrige Schneeketten ohne Kettenglieder auf der Reifeninnenseite mit umlaufendem Kettenband auf der Lauffläche, welches maximal 12mm aufträgt, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen zulässig. Die Hinweise des Fahrzeug- und Kettenherstellers sind zu beachten.
- **A94** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- **B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern bzw. Serienreifen ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- **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.
- 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.
- **G40** Ist die Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17 oder 235/40R18 keine der serien-mäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 27 von 34

**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.
- **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, ...).
- **K30** Auf ausreichende Freigängigkeit in den vorderen Radhäusern ist zu achten; ausreichender Freiraum im Bereich der Spritzwand ist herzustellen.
- **K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 28 von 34

- **K3b** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (über Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch 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.
- **K3i** An Achse 1 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **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.
- **K45** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K4g** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 10 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.
- **K5a** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **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.
- **K5i** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Frontschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 29 von 34

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

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

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

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

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

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

**K7d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8a** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**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.

**K8r** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.

**K8s** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 mm aufzuweiten.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 30 von 34

**K8t** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 15 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 (Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol).

**MpH** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug; HEV), incl. Plugin Hybrid Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).

**NBF** Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.

**NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug (Battery Electric Vehicle "BEV").

**NoP** Nicht für Plug-in Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).

**Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).

R02 Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.

R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

**R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).

**R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.

**R70** Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

**R92** Diese Rad-Reifen-Kombination(en) ist/sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/45R18 oder 235/40R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 31 von 34

- **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 serienmäßigen 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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 32 von 34

- **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.
- **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.
- **T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 33 von 34

**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	235/65R18	255/60R18
Nr. 14	245/35R18	255/35R18
Nr. 15	245/40R18	255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18
Nr. 16	245/45R18	265/40R18, 275/40R18, 285/40R18
Nr. 17	245/50R18	275/45R18
Nr. 18	255/40R18	285/35R18, 295/35R18
Nr. 19	255/45R18	275/40R18, 285/40R18
Nr. 20	255/50R18	285/45R18
Nr. 21	255/55R18	285/50R18
Nr. 22	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).

X27 Nicht zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 allroad, Typ 4B, 4F, 4F1) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

X28 Nur zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**X88** Diese Rad- / Reifenkombination ist nicht zulässig an Fahrzeugen mit 18 Zoll Serienradgröße (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z16** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z17** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 17-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z18** 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 8.0Jx18H2 Typ C33 808

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 34 von 34

#### Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 18. Februar 2025 in Lambsheim statt.

## Prüfergebnis

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

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

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 34 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum September 2024.

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, 18. Februar 2025

Kocher

00441848 DOCX