

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 1 von 14

Auftraggeber CMS Automotive Trading GmbH

SAP Allee 2 / Gewerbepark

68789 St.Leon-Rot 49 02 0112205

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell C34
Typ C34 759
Radgröße 7.5JX19H2
Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Radlast	Abrollumfang
		Lochkreis-ø (mm)/	tiefe (mm)	(kg)	(mm)
		Mittenloch-ø (mm)			
C34 759 48 60S	1500/05 CMS / ohne Ring	5/112/57,1	48	850	2400

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 54836 Herstellerzeichen CMS

Radtyp und Ausführung C34 759 (s.o.)
Radgröße 7.5JX19H2
Einpresstiefe ET.. (s.o.)
Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

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

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi Ford

Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 2 von 14

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3 8V e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-140 77-140	215/35R19 225/35R19	T85 T88	A07 A12 A19 A57 A99 Cbo F24 Lim S02
Audi A3 8V e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-92 77-92	215/35R19 225/35R19	T85 T84 T88	A07 A12 A19 A58 A99 Cbo F23 Lim S02
Audi A3 Limousine GY e1*2007/46*2060*	110 110 110-147	215/35R19 225/35R19 225/35R19	NoD T85 T84 T88 M+S T84 T88	A07 A12 A19 A57 A99 F24 Lim NoE NoP S01
Audi A3 Sportback GY e1*2007/46*2060*	110 110 110-147	215/35R19 225/35R19 225/35R19	NoD T85 T84 T88 M+S T84 T88	A07 A12 A19 A57 A99 F24 Flh KOV NoE NoP S01
Audi A3 Sportback GY e1*2007/46*2060*	81-96 81-96	215/35R19 225/35R19	T85 T84 T88	A07 A12 A19 A58 A99 F23 Flh KOV NoE NoP S01
Audi A3 Sportback e-tron 8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A58 A99 F24 Flh S02
Audi A3 Sportback PHEV GY e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid	110 110, 130	225/35R19 225/35R19	R37 T88 M+S T88	A07 A12 A19 A58 A99 F24 Flh KOV S01
Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*	184-195	225/35R19	T84 T88	A07 A12 A19 A99 Flh S02
Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	66-147 75,85,110	225/35R19 215/35R19	T84 T88 A58 R37 T85	A07 A12 A19 A99 S02
Audi A3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-140 77-140	215/35R19 225/35R19	T85 T84 T88	A07 A12 A19 A57 A99 F24 Flh S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

				Seite 3 von 1
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3, -/Sportback	77-96	215/35R19	T85	A07 A12 A19
8V	77-96	225/35R19	T84 T88	A58 A99 F23
e1*2007/46*0607*				Flh S02
- incl. Facelift 2016				
Audi S3	206-228	225/35R19	M+S T88	A07 A12 A19
8V				A56 A99 Cbo
e1*2007/46*0607*				F24 Lim S02
- Limousine / Cabrio				
- incl. Facelift 2016				
Audi S3 Limousine	228, 245	225/35R19	M+S T88	A07 A12 A19
GY				A56 A99 F24
e1*2007/46*2060*				Lim NoP S01
Audi S3 Sportback	228, 245	225/35R19	M+S T88	A07 A12 A19
GY				A56 A99 F24
e1*2007/46*2060*				Flh KOV NoP
				S01
Audi S3, -/Sportback	206-228	225/35R19	T88	A07 A12 A19
8V				A56 A99 F24
e1*2007/46*0607*				Flh S02
- incl. Facelift 2016				
Audi TT (II)	118-155	225/35R19	T84 T88	A07 A12 A19
8J	118-155	225/40R19		A57 A99 Cbo
e1*2001/116*				Cpe S02
0369*00-16;				
0374*00-01;				
0375*00				
Audi TT (III)	132-169	225/35R19	A33 M+S T84 T88	A07 A19 A57
8J	132-169	225/40R19	A33 M+S	A99 Cbo Cpe
e1*2001/116*				S02
0369*17				
ab MJ 2015 (8S)				
incl. Facelift 2018				
Ford Tourneo Connect	55-90	225/40R19	T89 T93	A07 A12 A19
SK				A58 A60 A99
e13*2018/858*				Car S01
00270*				
Ford Transit/	55-90	225/40R19	Т93	A07 A12 A19
Tourneo Connect				A58 A60 A99
SKN				Car S01
e13*2018/858*				
00342*				
Cupra Leon	110	225/35R19	A94 M+S T84 T88	A07 A19 A58
KL [.]				A99 Car F24
e9*2007/46*3167*28				Flh NoP S01
- incl. Sportstourer				
- ab Facelift 2024				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

				Seite 4 von 14
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Cupra Leon KL e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	110	225/35R19	T84 T88	A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 Flh NoE NoP S01
Cupra Leon PHEV KL e9*2007/46*3167*28 - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	110 110, 130	225/35R19 225/35R19	A94 T88 A94 M+S T88	A07 A19 A58 A99 Car F24 Flh Z18 S01
Cupra Leon VZ KL e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	221, 245	225/35R19	A94 T88	A07 A19 A57 A99 BW1 Car F24 FIh NoP S01
Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-110 63-155	215/35R19 225/35R19	K1a T85 K1c T84 T88	A01 A07 A12 A19 A60 A99 Flh KOV SeF Sth S02
Seat Cupra Born K1 e9*2018/858*04001* - Elektro	70 70 70	215/50R19 225/45R19 235/45R19	A90 A94 T92 T96 A12	A07 A19 A58 A99 Flh S02
Seat Cupra Leon KL e9*2007/46* 3167*00-27 - incl. Sportstourer	180-221 180-228	225/35R19 225/35R19	A94 T88 A94 M+S T88	A07 A19 A57 A99 Car F24 Flh NoP Z18 S01
Seat Cupra Leon PHEV KL e9*2007/46* 3167*00-27 - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer	110 110	225/35R19 225/35R19	A94 M+S T88 A94 R37 T88	A07 A19 A58 A99 Car F24 Flh Z18 S01
Seat Leon 1P, 1PN e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-118 63-195	215/35R19 225/35R19	R37 T85 T84 T88	A07 A12 A19 A58 A99 Flh S02
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*	63 - 110 63 - 110	215/35R19 225/35R19	T85 T84	A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 Flh KOV S02
Seat Leon 5F e9*2007/46*0094*	81-140 81-140	215/35R19 225/35R19	A58 T85 T84 T88	A07 A12 A19 A99 Car F24 Flh KOV S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

				Seite 5 von 14
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Leon KL	85, 110 85, 110	215/35R19 225/35R19	NoD T85 T84 T88	A07 A12 A19 A58 A99 Car
e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024				F23 Flh NoE NoP S01
Seat Leon / Cupra Leon	66-110	215/35R19	NoD T85	A07 A12 A19
KL e9*2007/46* 3167*00-27 - incl. Sportstourer	66-110	225/35R19	T84 T88	A58 A99 Car F23 Flh KOV NoE NoP S01
Seat Leon / Cupra Leon KL e9*2007/46* 3167*00-27 - incl. Sportstourer	110 ,140	225/35R19	T84 T88	A07 A12 A19 A57 A99 Car F24 Flh KOV NoE NoP S01
Seat Leon Cupra 5F e9*2007/46*0094*	195-221	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A57 A99 B03 Car F24 Flh S02
Seat Leon PHEV KL e9*2007/46* 3167*00-27 - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer	110	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A58 A99 Car F24 Flh KOV S01
Seat Leon PHEV KL e9*2007/46*3167*28 - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	110	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A58 A99 Car F24 Flh S01
Seat Leon X-Perience 5F e9*2007/46*0094*	81-135	225/35R19	Т88	A07 A12 A19 A56 A99 Car F24 KMV S02
Skoda Octavia (II) 1Z e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012*	55-147	225/35R19	T84 T88	A07 A12 A19 A58 A99 Lim Npf S02
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	63-110 63-110	215/35R19 225/35R19	T88	A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 Lim Npf S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. Reifen Reifenbezogene Auflagen und Hinweise Auflagen und Hinweise ABE/EWG-Nr. ABE/EWG-Nr. Skoda Octavia (III) 77-169 215/35R19 A58 T85 A97 A12 A19 A97 A12 A19 A77 A12					Seite 6 von 14
5E 77-169 225/35R19 A57 T88 A99 Car F24 Lim Npf S02	Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen		- C
1112007/46* Lim Npf S02	Skoda Octavia (III)	132-169	215/35R19	A58 T85	A07 A12 A19
0243*00-19; 611*2007/46* 0224*00-13 Skoda Octavia (III) 63-110 215/35R19 T85 A07 A12 A19 5E 63-110 225/35R19 T84 T88 A58 A99 Car F23 Lim Npf 0243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 81-180 225/35R19 T84 T88 A57 A99 Car F24 Lim Npf 5E 81-180 225/35R19 T84 T88 A57 A99 Car F24 Lim Npf 0243*20-26; 611*2007/46* 02243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 611*2007/46* 0243*20-26; 611*2007/46* 025/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 A58 A99 Car F24 Lim Npf 0243*20-26; 611*2007/46* 0355*. 610.1		77-169	225/35R19	A57 T88	A99 Car F24
811*2007/46* 0244*00-13	e11*2007/46*				Lim Npf S02
O244*00-13 Skoda Octavia (III) 63-110 215/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 Lim Npf S02 F24 Lim Np	*				
Skoda Octavia (III) 63-110 215/35R19 T85 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 Lim Npf S02 F24 Lim Npf S04 Lim					
5E 63-110 225/35R19 T84 T88 A58 A99 Car F23 Lim Npf S02 F23 C243*20-26; e11*2007/46* S02 F23 Lim Npf S02 F23 Lim Npf S02 F23 Lim Npf S02 F23 Lim Npf S02 F243*20-26; e11*2007/46* S1-180 S1-180 S1-180 S25/35R19 S1-180 F24*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 F24*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 F24*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 F24*14; e8*2007/46*0355* e1*10 S25/35R19 F24*14; e8*2007/46*0355* e1*10 S02*14*14; e1*2017 S004 S044*14; e1*2017 S044	0244*00-13				
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46* 0244*14; e8*2007/46* 0244*14; e8*2007/46* 0244*14; e8*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0355* incl. Facelift 2024 Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0355* incl. RS i	Skoda Octavia (III)	63-110	215/35R19	T85	A07 A12 A19
0243*20-26; e11*2007/46*0 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0318* e8*2007/46*035*incl. Facelift 2024 Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0355*incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (II) 110-195 225/40R19 Skoda Octavia Scout (II) 110-195 225/40R19 Skoda Octavia Scout (III) 15E e11*2007/46*0355*incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 110-195 225/40R19 Skoda Octavia Scout (III) 110-140 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A57 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 A56 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A71*2 A19 A56 A99 Car KMV S02 Skoda Octavia Scout (III) 15E e11*2007/46*0012*. Skoda Octavia Scout (III) 15E e11*2007/46*0012*. Skoda Octavia Scout (III) 15C e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) NX B5, 110 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A56 A99 Car F24 S02		63-110	225/35R19	T84 T88	
e11*2007/46* 0244*14; ab Facelift 2017 Skoda Octavia (III) Stoda Octavia (III) Stoda Octavia (III) 81-140 215/35R19 R37 T85 A07 A12 A19 A57 A99 Car F24 Lim Npf 225/35R19 R37 T85 A57 A99 Car F24 Lim Npf S02 e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/35R19 R37 T85 A57 A99 Car F24 Lim Npf S02 e1*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/35R19 R84 T88 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) NX 110-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A57 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) NA A10-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 F10-195 F					
0244*14; e8*2007/46*0318*. ab Facelift 2017 Skoda Octavia (III) 5E 81-180 225/35R19 R37 T85 A07 A12 A19 5E e11*2007/46* 0224*14; e8*2007/46*0318*. ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/35R19 R37 T85 A07 A12 A19 A57 A99 Car F24 Lim Npf S02 S02 81-12007/46* S02 81-10 225/35R19 R37 T85 A07 A12 A19 A58 A99 Car F24 Lim Npf S02 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) NX 110-195 225/35R19 R38 A07 A12 A19 A57 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 F24 KOV Lim MpH NoE S01 F25/40R19 F26 A99 Car F27 A99 Car F28 KOV Lim MpH NoE S01 F28 KOV Lim MpH NoE S01 F29 KOV Lim MpH NoE S01	*				S02
e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (III) SE					
ab Facelift 2017 Skoda Octavia (III) SE 81-140 215/35R19 R37 T85 A07 A12 A19 81-180 225/35R19 T84 T88 F24 Lim Npf 0243*20-26; e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 NX 81-110 225/40R19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) 110-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 NX P3 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) 110-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 NX F24 KOV Lim MpH NoE S01 F25/40R19 F25/40R19 F26 KMV NoE	•				
Skoda Octavia (III) 81-140 215/35R19 R37 T85 A07 A12 A19					
5E e11*2007/46*					
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0243*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX e1-110 E8*2007/46*0355* incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 103-118 12 e11*2007/46*0355* incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 125/40R19 R458 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 F24 KOV Lim NoE NoP S01 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 F24 KOV Lim MpH NoE S01 F25/40R19 F26 KOV Lim MpH NoE S01 F27 KOV Lim MpH NoE S01 F28 KOV Lim MpH NoE S01 F29 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim MpH NoE S01 F24 KOV Lim MpH NoE S01 F25 KOV Lim MpH NoE S01 F26 KOV Lim MpH NoE S01 F27 KOV Lim MpH NoE S01 F28 KOV Lim MpH NoE S01 F29 KOV Lim MpH NoE S01 F29 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim MpH NoE S01 F24 KOV Lim MpH NoE S01 F25 KOV Lim MpH NoE S01 F26 KOV Lim MpH NoE S01 F27 KOV Lim MpH NoE S01 F28 KOV Lim MpH NoE S01 F29 KOV Lim MpH NoE S01 F29 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim MpH NoE S01 F20 KOV Lim NoE NOP S01					
0243*20-26; e11*2007/46*0 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/35R19 184 T88 A07 A12 A19 NX 81-110 225/40R19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) NX 110-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 NX 110-195 225/40R19 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A77 A12 A19 NX Incl. RS Incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (II) 103-118 225/40R19 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A77 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 Skoda Octavia Scout (III) 5E 110-140 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A78 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A78 A99 Car F28 KMV NoE		81-180	225/35R19	T84 T88	
e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/40R19 81-110 225/40R19 RATER A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) NX 110-195 225/40R19 110-195 225/40R19 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 103-118 225/40R19 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A78 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 110-140 225/40R19 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A78 A99 Car KMV S02 A79 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 110-140 225/40R19 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A79 Car KMV S02 A79 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 T89 A79 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 T89 A79 Car F24 KOV Lim A57 A99 Car F24 KOV Lim A57 A99 Car F24 KOV Lim A57 A99 Car F24 KOV Lim A56 A99 Car KMV S02 A79 Car F24 KOV Lim A57 A99 Car F24 KOV Lim A57 A99 Car F24 KOV Lim A57 A99 Car F24 KOV Lim A58 A99 Car F24 KOV Lim A57 A12 A19 A58 A99 Car F24 KOV S02 A79 Car F27 KMV NOE					
0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/40R19 81-110 225/40R19 F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) 110-195 Skoda Octavia (IV) NX 110-195 225/35R19 NX 110-195 225/40R19 R25/40R19 R37 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 F24 KOV Lim MpH NoE S01 Skoda Octavia Scout (II) 103-118 225/40R19 F24 KOV Lim MpH NoE S01 103-118 103-1	1				S02
e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/35R19 R54 T88 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) N10-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A					
ab Facelift 2017 Skoda Octavia (IV) NX 81-110 225/35R19 R4 T88 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) N10-195 225/40R19 T88 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 KOV Lim NoE NoP S01 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A07 A12 A19 A56 A99 Car Car Car Car Car Car Car Car	•				
Skoda Octavia (IV) 81-110 225/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 NX 81-110 225/40R19 A58 A99 Car e8*2007/46*0355* F23 KOV Lim NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) 110-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 NX 110-195 225/40R19 A57 A99 Car F24 KOV Lim e8*2007/46*0355* MpH NoE S01 MpH NoE S01 incl. Facelift 2024 103-118 225/40R19 T93 A07 A12 A19 Skoda Octavia Scout (III) 103-118 225/40R19 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 KMV S02 KMV S02 Car e11*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 110-140 225/35R19 T88 A07 A12 A19 5E 110-140 225/40R19 A56 A99 Car F24 S02 e8*2007/46*0318* Ab Facelift 2017 A56 A99 Car F24 S02 Skoda Octavia Scout (IV) 85, 110 225/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 NX 85, 110 225/40R19 A58 A99 Car F23 KMV NoE					
NX e8*2007/46*0355* incl. Facelift 2024 Skoda Octavia (IV) NX e8*2007/46*0355* - incl. RS - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia (IV) NX 110-195 225/40R19 110-195 225/40R19 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 F24 KOV Lim NoE NoP S01					
e8*2007/46*0355* incl. Facelift 2024 Skoda Octavia (IV) NX - incl. RS - incl. RS - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (II) 103-118 225/40R19 T88 A07 A12 A19 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A07 A12 A19 A57 A99 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (III) 5E - incl. Facelift 2024 A07 A12 A19 A56 A99 Car F24 S02 Skoda Octavia Scout (IV) Skoda Octavia Scout (IV) Skoda Octavia Scout (IV) NX - incl. Fas - incl. F				184 188	
- incl. Facelift 2024 NoE NoP S01 Skoda Octavia (IV) 110-195 225/35R19 T88 A07 A12 A19 NX 110-195 225/40R19 F24 KOV Lim MpH NoE S01 Skoda Octavia Scout (II) 103-118 225/40R19 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car Skoda Octavia Scout (III) 103-118 225/40R19 T93 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 Skoda Octavia Scout (III) 110-140 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A56 A99 Car Skoda Octavia Scout (III) 110-140 225/40R19 Se		81-110	225/40R19		
Skoda Octavia (IV)					
NX e8*2007/46*0355* incl. RS - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (II) 1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) NX e8*2007/46*0355* 110-195 225/40R19 103-118 225/40R19 1793 A07 A12 A19 A56 A99 Car KMV S02 A56 A99 Car F24 S02 A77 A12 A19 A56 A99 Car F24 S02 A78 A99 Car F24 S02 A79 A12 A19 A79 Car F24 KOV Lim MpH NoE S01 A77 A12 A19 A78 A99 Car F24 S02 A79 A12 A19 A79 A28 A99 Car A79 A12 A19 A78 A99 Car A79 A28 A99 Car A70 A28 A99 Car A70 A28 A99 Car A70 A12 A19		110 105	005/055/40	T-00	
e8*2007/46*0355* incl. RS - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (II) 12 817 12 811*2001/116* 0230*21; 811*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 110-140 110-				188	
- incl. RS - incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (II) 12 817 818 8225/40R19 838 8407 A12 A19 856 A99 Car 8407 A12 A19 856 A99 Car 8407 A12 A19 85, 110 85040R19		110-195	225/40R19		
- incl. Facelift 2024 Skoda Octavia Scout (II) 17 18 225/40R19 19 19 10 103-118 225/40R19 19 103-118 225/40R19 19 103-118 225/40R19 103-118 225/40R19 103-118 225/40R19 110-140 225/35R19 103-10 103-118 103-					
Skoda Octavia Scout (II) 12 12 13 14 15 15 16 11*2001/116* 0230*21; 11*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 5E 11*2007/46* 0243*21-26; 12*8*2007/46*0318* 15*8*2007/46*0318* 16*8*2007/46*0355* Skoda Octavia Scout (IV) 103-118 10					IMPH NOE SUI
1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) NX e8*2007/46*0355* A56 A99 Car KMV S02 A77 A12 A19 A78 A99 Car		100 110	005/40540	T00	A 0.7. A 4 0. A 4 0.
e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) NX e8*2007/46*0355* KMV S02 KMV S02 KMV S02 KMV S02 A07 A12 A19 A56 A99 Car F24 S02 A56 A99 Car F24 S02 A07 A12 A19 A07 A12 A19 A58 A99 Car F23 KMV NoE	` ,	103-118	225/40R19	193	
0230*21; e11*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) NX e8*2007/46*0355* 85, 110 225/40R19 R407 A12 A19 A56 A99 Car F24 S02 A707 A12 A19 A7					
e11*2007/46*0012* Skoda Octavia Scout (III) 5E e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) NX e8*2007/46*0355* B10-140 225/35R19 T88 A07 A12 A19 A56 A99 Car F24 S02 A76 A99 Car F24 S02 A77 A12 A19 A78 A99 Car					KIVIV 502
Skoda Octavia Scout (III) 110-140 225/35R19 T88 A07 A12 A19 5E 110-140 225/40R19 A56 A99 Car e11*2007/46* F24 S02 F24 S02 0243*21-26; e8*2007/46*0318* A07 A12 A19 ab Facelift 2017 A07 A12 A19 Skoda Octavia Scout (IV) 85, 110 225/35R19 NX 85, 110 225/40R19 e8*2007/46*0355* A58 A99 Car F23 KMV NoE	,				
5E 110-140 225/40R19 A56 A99 Car e11*2007/46* F24 S02 0243*21-26; e8*2007/46*0318* E8 Substituting the properties of the proper		110 140	205/25010	Too	A07 A10 A10
e11*2007/46* 0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) NX 85, 110 225/35R19 N58 A99 Car e8*2007/46*0355*	` '			100	
0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) 85, 110 225/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 NX 85, 110 225/40R19 A58 A99 Car e8*2007/46*0355* F23 KMV NoE		110-140	225/4UH 19		
e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) 85, 110 225/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 NX 85, 110 225/40R19 A58 A99 Car e8*2007/46*0355* F23 KMV NoE					1744 JUZ
ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) 85, 110 225/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 NX 85, 110 225/40R19 A58 A99 Car e8*2007/46*0355* F23 KMV NoE					
Skoda Octavia Scout (IV) 85, 110 225/35R19 T84 T88 A07 A12 A19 NX 85, 110 225/40R19 A58 A99 Car e8*2007/46*0355* F23 KMV NoE					
NX 85, 110 225/40R19 A58 A99 Car F23 KMV NoE		05 110	225/25010	T04 T00	A07 A12 A10
e8*2007/46*0355* F23 KMV NoE	, ,			104 100	
		00, 110	223/4UN 19		
	50 2007/40 0300				NoP S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

				Seite 7 von 14
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda	110	225/35R19	T88	A07 A12 A19
Octavia Scout 4x4 (IV) NX e8*2007/46*0355*	110, 147	225/40R19		A56 A99 Car F24 KMV NoE NoP S01
	77 147	00E/0ED10	T00	
Skoda Superb (II) 3T e11*2001/116* 0326*15-31; e11*2007/46* 0014*07-21	77-147	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A99 Car Lim S02
Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*	77-125	225/40R19	T89 T93	A07 A12 A19 A57 A99 S02
VW Caddy (V) SK e13*2018/858* 00002*	55-90	225/40R19	T89 T93	A07 A12 A19 A58 A60 A99 Car S01
VW Caddy (V) SKN e13*2018/858* 00003*	55-90	225/40R19	Т93	A07 A12 A19 A58 A60 A99 Car S01
VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10 incl. Facelift 2017	85, 100	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A58 A99 F24 S02
VW E-Golf (VII) AU e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017	85, 100	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A58 A99 F23 S02
VW Golf (V)	55-125	215/35R19	R37 T85	A07 A12 A19
1K e1*2001/116* 0242*00-24	55-184	225/35R19	A01 K1a K1b T84 T88	A99 S02
VW Golf (VI)	59-118	215/35R19	T85	A07 A12 A19
1K e1*2001/116 *0242*25; e1*2007/46*0490* - Fließheck/Cabrio	59-173	225/35R19	T84 T88	A99 S02
VW Golf (VI) R 1K e1*2001/116 *0242*33 - Fließheck/Cabrio	188-199	225/35R19	T88	A07 A12 A19 A99 S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

				Seite 8 von 14
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Golf (VI) Variant	59-118	215/35R19	T85	A07 A12 A19
1KM	59-118	225/35R19	T84 T88	A99 Car S02
e1*2001/116*0328*;				
e1*2007/46*				
0492*00-05				
VW Golf (VII) /-Variant	63-169	215/35R19	T85	A07 A12 A19
AU, AUV, 1K, 1KM	63-213	225/35R19	T84 T88	A57 A99 Car
e1*2007/46*0623*;				F24 Flh KOV
e1*2007/46*0627*;				NoE S02
e1*2007/46*				
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	215/35R19	T85	A07 A12 A19
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	225/35R19	T84	A58 A99 Car
e1*2007/46*0623*;				F23 Flh KOV
e1*2007/46*0627*;				NoE S02
e1*2007/46*				
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) GTE Hybrid	110	225/35R19	T88	A07 A12 A19
AU `´´				A58 A99 F24
e1*2007/46*0623*11				S02
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) R	206-228	225/35R19	T88	A07 A12 A19
AU				A56 A99 F24
e1*2007/46*0623*				S02
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) R Variant	213-228	225/35R19	T88	A07 A12 A19
AUV	00	220,001110		A56 A99 Car
e1*2007/46*0627*				F24 S02
- incl. Facelift 2017				. 2 . 302
VW Golf (VIII) /-Variant	110	215/35R19	A58 NoD T85	A07 A12 A19
CD, CDV	110, 140	225/35R19	T84 T88	A57 A99 Car
e1*2007/46*2014*;	110, 140	223/031113	107 100	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2180*				NoE NoP S01
- incl. Facelift 2024				1402 1401 001
VW Golf (VIII) /-Variant	66-96	215/35R19	NoD T85	A07 A12 A19
CD, CDV	66-96	225/35R19 225/35R19	T84 T88	A58 A99 Car
e1*2007/46*2014*;	00-90	223/33H19	104 100	F23 Flh KOV
e1*2007/46*2180*				NoE NoP S01
- incl. Facelift 2024				INUE INUE SUI
	1.47	005/05540	T00	A07 A40 A40
VW Golf (VIII) GTD	147	225/35R19	T88	A07 A12 A19
CD				A58 A99 F24
e1*2007/46*2014*				Flh NoE NoP
				S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

				Seite 9 von 1
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Golf (VIII) GTE	110, 130	225/35R19	T88	A07 A12 A19
CD `´´	,			A58 A99 F24
e1*2007/46*2014*				Flh KOV S01
- Plug-in Hybrid				
- incl. Facelift 2024				
VW Golf (VIII) GTI	180, 195	225/35R19	T88	A07 A12 A19
CD CD	, , , , , ,			A58 A99 F24
e1*2007/46*2014*				Flh NoE NoP
- incl. Facelift 2024				S01
VW Golf (VIII) GTI	221	225/35R19	T88	A07 A12 A19
Clubsport	<u> </u>			A58 A99 F24
CD				Flh NoP S01
e1*2007/46*2014*				
- incl. Facelift 2024				
VW Golf (VIII) PHEV	110	225/35R19	T88	A07 A12 A19
CD				A58 A99 F24
e1*2007/46*2014*				Flh KOV S01
- Plug-in Hybrid				
- incl. Facelift 2024				
VW Golf (VIII) R /-Variant	235, 245	225/35R19	R37 T88	A07 A12 A19
CD, CDV	235, 245	225/35R19	M+S T88	A56 A99 Car
e1*2007/46*2014*;	200, 210	220,001110	, 3	F24 Flh NoP
e1*2007/46*2180*				S01
- incl. Facelift 2024				
VW Golf Plus	55-125	225/35R19	T84 T88	A07 A12 A19
1KP	55-85	215/35R19	T85	A58 A99 S02
e1*2001/116*0304*;				
e1*2007/46*0491*				
VW Golf Sportsvan	63-85	215/35R19	T85	A07 A12 A19
AUV, 1KM	63-85	225/35R19	T84	A58 A99 F23
e1*2007/46*0627*;				S02
e1*2007/46*0492*08				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf Sportsvan	63-110	215/35R19	T85	A07 A12 A19
AUV, 1KM	63-110	225/35R19	T84 T88	A58 A99 F24
e1*2007/46*0627*;				S02
e1*2007/46*0492*08				
- incl. Facelift 2017				
VW ID.3 Pure, Pro,	70	215/50R19	A90	A07 A19 A58
Pro Perf.	70	225/45R19	A90	A99 Flh KOV
E1	70	235/45R19	A12	S02
e1*2007/46*2033*17				
- Elektro				
VW ID.3 Pure, Pro, ProS	70	215/50R19	A90	A07 A19 A58
E1	70	225/45R19	A90	A99 Flh S02
e1*2007/46*	70	235/45R19	A12	
2033*00-15			[· · <u>-</u>	
- Elektro				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

				Seite 10 von 14
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Jetta (VI) 16, 16H	77 - 155 77 - 155	215/35R19 225/35R19	T85 T88	A07 A12 A19 A58 A99 Sth
e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584*				S02
VW Touran (I) 1T, 1t e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011	77-125	225/35R19	K2b T88 X77	A01 A07 A12 A19 A58 A99 Npf S02
VW Touran (II) 1T e1*2001/116* 0211*36; e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016	81-140	225/40R19	K1a T89 T93	A01 A07 A12 A19 A58 A99 S01
VW T-ROC A1 e13*2007/46*1845*	81-140	225/40R19		A07 A12 A19 A57 A99 Flh S01
VW T-ROC Cabriolet A1 e13*2007/46*1845*	81-110	225/40R19		A07 A12 A19 A58 A99 Cbo S01
VW T-ROC R A1 e13*2007/46*1845*	221	225/40R19		A07 A12 A19 A56 A99 Flh S01

Allgemeine Hinweise

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

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

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

Fahrzeughöchst-	Tragfähigkeit (%)			
geschwindigkeit	Gesch	chwindigkeitssymbol (
	V	W	Υ	
210 km/h	100%	100%	100%	
220 km/h	97%	100%	100%	
230 km/h	94%	100%	100%	
240 km/h	91%	100%	100%	



Prüfgegenstand Hersteller		PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759 CMS Automotive Trading GmbH		
				Seite 11 von 14
250 km/h	-	95%	100%	
260 km/h	-	90%	100%	
270 km/h	-	85%	100%	
280 km/h	-	-	95%	
290 km/h	-	-	90%	
300 km/h	-	-	85%	

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

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

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

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

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

Spezielle Auflagen und Hinweise

A01 Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfingenieur einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

A07 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die in der Tabelle "Befestigungsmittel" (Seite 1) aufgeführten Serien-Radschrauben /-Radmuttern oder Zubehör-Schrauben/-Muttern, die den Serienbefestigungsmitteln im Aufbau entsprechen, verwendet werden.

- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- 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.
- **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.)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 12 von 14

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.
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A94** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A99 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte im Felgenbett angebracht werden. Bei der Auswahl und Anbringung der Klebegewichte ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- 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).
- **BW1** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 374 mm an Achse1.
- **Car** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).
- **Cbo** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- Cpe Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- **F23** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- **F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- **FIh** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- **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.

TÜVRheinland®

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr.55037123 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 13 von 14

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.

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).

NoD Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Dieselmotor.

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).

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.

S01 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.

S02 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.

SeF Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)

Sth Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.

T84 Reifen (LI 84) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1000 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.

T88 Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7.5JX19H2 Typ C34 759

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 14 von 14

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.

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.

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.

X77 Rad-/Reifenkombination nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 3. Sitzreihe.

Z18 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 8. Mai 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 14 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Mai 2023.

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, 8. Mai 2025

Followdes

Bohlander 00446928.DOCX