

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 1 von 19

Auftraggeber CMS Automotive Trading GmbH

SAP Allee 2 / Gewerbepark

68789 St.Leon-Rot 49 02 0341305

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellC22TypC22 656Radgröße6.5 Jx16 H2ZentrierartMittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis-ø (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	tiefe	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
C22 656 41 60S	920/14 CMS / ohne Ring 920/14 JF / ohne Ring	5/112/57,1	41	660	2200

### Kennzeichnungen

KBA-Nummer 50270 Herstellerzeichen CMS

Radtyp und Ausführung
C22 656 (s.o.)
Radgröße
6.5 Jx16 H2
Einpresstiefe
ET .. (s.o.)
Herstelldatum
Monat und Jahr

### **Befestigungsmittel**

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)	Artikel-Nr.
S01	Serien-Schraube M14x1,5	Kugel Ø26 mm	120	27	Serie
S02	Serien-Schraube M14x1,5	Kugel Ø26 mm	140	27	Serie
S03	Schraube M14x1,5	Kugel Ø26 mm	140	28	Z92 OR
S04	Schraube M14x1,5	Kugel Ø26 mm	125	28	Z92 OR

### 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

MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 2 von 19

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3	77-140	205/55R16	A11 M+S	A07 A16 A21
8V	77-140	215/55R16	A12 M+S	A57 Cbo F24
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-140	225/50R16	A12 M+S	Lim S01
Audi A3	77-92	205/55R16	A11 M+S	A07 A16 A21
8V	77-92	215/55R16	A12 M+S	A58 Cbo F23
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-92	225/50R16	A12 M+S	Lim S01
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/55R16	K1a K1b K56	A01 A07 A12
8P e1*2001/116*0456*	75-147	225/50R16	K1c K2b K46 K56	A16 A21 A58 Cbo V16 S01
Audi A3 Limousine	110-147	205/55R16	A90 M+S	A07 A16 A21
GY	110-147	215/55R16	A12 M+S	A57 F24 Lim
e1*2007/46*2060*	110-147	225/50R16	A12 M+S	NoE NoP Z16 S02
Audi A3 Sportback	110-147	205/55R16	A90 M+S	A07 A16 A21
GY	110-147	215/55R16	A12 M+S	A57 F24 Flh
e1*2007/46*2060*	110-147	225/50R16	A01 A12 K2b M+S	NoE NoP Z16 S02
Audi A3 Sportback	110	205/55R16		A07 A12 A16
e-tron 8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	215/55R16		A21 A58 F24 Flh S01
Audi	110	205/55R16	A90 M+S	A07 A16 A21
A3 Sportback TFSIe	110	215/55R16	A12 M+S	A58 AuT F24
GY e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid	110	225/50R16	A01 A12 K2b M+S	Flh Z16 S02
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/55R16	A01 A12 K1a K1b K56	A07 A16 A21
8P, 8PA, 8PB	66-147	225/50R16	A01 A12 K1c K2b K56	B03 Flh V16
e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	77	195/60R16	A13 R37	S01
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/55R16		A07 A12 A16
8V	77-140	215/55R16		A21 A57 F24
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-140	225/50R16	A01 K1a K2b K3a K6g K8h	Flh V00 V16 S01
Audi A3, -/Sportback	77-96	205/55R16		A07 A12 A16
8V	77-96	215/55R16	A01 K6g K8h	A21 A58 F23
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-96	225/50R16	A01 K1a K2b K3a K4i K6g K8h	Flh V16 S01
Audi A4	74-110	205/55R16	A13	A07 A16 A21
8E e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	74-125	205/55R16	A13 M+S	B03 Car Lim W20 S01

# GUTACHTEN zur ABE Nr. 50270 nach §22 StVZO



## Anlage 21 zum Prüfbericht Nr. 55023715 (4. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Daifanhazagana Auflagan und Llin	
ABE/EWG-Nr.		Relien	Reifenbezogene Auflagen und Hin- weise	Auflagen und Hinweise
Audi A6	162-184	205/55R16	A13 M+S T91 T92	A07 A16 A21
4B	81-142	205/55R16	A13 T88 T89 T91 T92	Au9 B03 Car
e1*96/27, 98/14,	81-142	215/50R16	A12 T90	Lim V16 X27
2001/116*0051*	81-142	225/50R16	A01 A12 K1a K2b K46 T92	S01
Audi Q2	81-110	205/60R16	A33	A07 A16 A21
GA	81-110	205/65R16	A12	A58 V16 S02
e1*2007/46*1552*	81-110	215/60R16	A12	
- Frontantrieb	81-110	225/55R16	A01 A12 K1a	
	81-110	225/60R16	A01 A12 K1a	
Audi Q2	81-110	205/60R16	A33	A07 A16 A21
GA	81-110	205/65R16	A12	A58 KMV
e1*2007/46*1552*	81-110	215/60R16	A12	R92
- Frontantrieb	81-110	225/55R16	A12	V16 S02
- mit Zusatz- Verbreiterungen	81-110	225/60R16	A12	
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/60R16	A33	A07 A16 A21
GA	110, 140	205/65R16	A12	A56 S02
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/60R16	A12	
	110, 140	225/55R16	A01 A12 K1a	
	110, 140	225/60R16	A01 A12 K1a	
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/60R16	A33	A07 A16 A21
GA	110, 140	205/65R16	A12	A56 KMV
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/60R16	A12	R92
- mit Zusatz-	110, 140	225/55R16	A12	S02
Verbreiterungen	110, 140	225/60R16	A12	
Audi Q3 (I)	88-162	215/60R16		A12 A16 A21
8U, 8U1 `	88-162	215/65R16		A57 S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/60R16		
e13*2007/46*1163*	88-162	235/60R16		
Audi Q3 (I)	88-162	215/60R16		A12 A16 A21
8U, 8U1 `´	88-162	215/65R16		A57 KMV S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/60R16		
e13*2007/46*1163* - mit Radhaus-	88-162	235/60R16		
Verbreiterungen MG ZS EV	68-75	205/60R16	A33	A16 A21 A58
ZS1, SZS1, MZS1	68-75	215/55R16	A12	Flh S04
e4*2007/46*1417*;	68-75	215/60R16	A01 A12 G75	
e4*2007/46*1435*;	68-75	215/60R16	A12 R96	
e5*2007/46*1329* - Elektro	68-75	225/55R16	A12	
	63-155	205/55R16	K1c	A01 A07 A12
	225/50R16	K1c	A16 A21 A60 Flh KOV SeF Sth V16 S01	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

			S	Seite 4 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Ateca	85, 110	215/60R16	A13	A07 A16 A21
5FP	85, 110	215/65R16	A01 A12 G01	A58 F23 KMV
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/55R16	A13	NoP S02
- incl. ab Modell 2021	85, 110	225/60R16	A12	
<ul><li>Frontantrieb</li><li>mit Radhaus-</li><li>Verbreiterungen</li></ul>	85, 110	235/60R16	A01 A12 G01	
Seat Ateca	81-110	215/60R16	A13	A07 A16 A21
5FP	81-110	215/65R16	A01 A12 G01	A58 F23 KOV
e9*2007/46*6394*	81-110	225/55R16	A13	NoP S02
- incl. ab Modell 2021	81-110	225/60R16	A12	
<ul><li>Frontantrieb</li><li>ohne Radhaus- Verbreiterungen</li></ul>	81-110	235/60R16	A01 A12 G01 K1a K1b	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/60R16	A13	A07 A16 A21
5FP	110, 140	215/65R16	A12	A56 F24 KMV
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/60R16	A12	NoP S02
<ul><li>incl. ab Modell 2021</li><li>mit Radhaus- Verbreiterungen</li></ul>	110, 140	235/60R16	A12	
Seat Leon	63-155	205/55R16		A07 A12 A16
1P, 1PN	63-155	205/55R16	M+S	A21 A58 Flh
e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-155	225/50R16	A01 K1a K1b K27 K2b	V16 S01
Seat Leon	63 - 110	205/55R16		A07 A12 A16
5F	63 - 110	215/55R16		A21 A58 Car
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/50R16	A01 K1a K2b	F23 Flh KOV V16 S01
Seat Leon	81-135	205/55R16		A07 A12 A16
5F	81-135	215/55R16		A21 Car F24
e9*2007/46*0094*	81-135	225/50R16	A01 K1a K2b K6j	Flh KOV V00 V16 S01
Seat Leon	66-110	205/55R16	A94	A07 A16 A21
KL	66-110	215/55R16	A12	A58 Car F23
e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer	66-110	225/50R16	A01 A12 K2b K3a K5d	Flh KOV NoE NoP V16 S02
Seat Leon	110	205/55R16	A94	A07 A16 A21
KL	110	215/55R16	A12	A56 Car F24
e9*2007/46*3167*	110	225/50R16	A01 A12 K3a K5d	KOV NoE NoP S02
Skoda Karoq	81-110	215/60R16	A13	A07 A16 A21
NU	81-110	215/65R16	A01 A12 G01	A58 F23 KOV
e8*2007/46*0272*	81-110	225/55R16	A13	S02
- Frontantrieb	81-110	225/60R16	A12	
- ohne Radhaus- Verbreiterungen	81-110	235/60R16	A01 A12 G01 K1a K1b	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/60R16	A13	A07 A16 A21
NU .	110, 140	215/65R16	A12	A56 F24 KOV
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/60R16	A12	S02
- ohne Radhaus-	110, 140	235/60R16	A01 A12 K1a K1b	
Verbreiterungen				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

	T	1		Seite 5 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hin- weise	Auflagen und Hinweise
Skoda Karoq Scout	85, 110	215/60R16	A13	A07 A16 A21
NU	85, 110	215/65R16	A01 A12 G01	A58 F23 KM\
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/55R16	A13	S02
- Frontantrieb	85, 110	225/60R16	A12	
- mit Radhaus- Verbreiterungen	85, 110	235/60R16	A01 A12 G01	
Skoda	110, 140	215/60R16	A13	A07 A16 A21
Karoq Scout 4x4	110, 140	215/65R16	A12	A56 F24 KMV
NU	110, 140	225/60R16	A12	S02
e8*2007/46*0272* mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	235/60R16	A12	
Skoda Octavia (II)	55-118	205/55R16		A07 A12 A16
1Z	55-118	225/50R16	A01 K1a R02	A21 Car Lim
e11*2001/116*0230*;	55-118	225/50R16	R03	Npf V16 S01
e11*2007/46*0012*	55-147	205/55R16	M+S	╡ '
Skoda Octavia (III)	63-110	205/55R16	A13	A07 A16 A21
5E	63-110	215/55R16	A12	A58 Car F23
e11*2007/46*	63-110	225/50R16	A12	Lim Npf S01
0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13				·
Skoda Octavia (III)	77-135	205/55R16	A11	A07 A16 A21
5E	77-135	215/55R16	A12	A57 Car F24
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	77-135	225/50R16	A12	Lim Npf X55 S01
Skoda Octavia (III)	63-110	205/55R16	A11	A07 A16 A21
5E	63-110	215/55R16	A01 A12 K2b	A58 Car F23
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	63-110	225/50R16	A01 A12 K2b K8g	Lim Npf S01
Skoda Octavia (III)	81-140	205/55R16	A11	A07 A16 A21
5E	81-140	215/55R16	A01 A12 K2b K6g K8e	A57 Car F24
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	81-140	225/50R16	A01 A12 K2a K2b K6h K6i K8m	Lim Npf X55 S01
Skoda Octavia (IV)	81-110	205/60R16	A90	A07 A16 A21
NX	81-110	215/55R16	A12	A58 Car F23
e8*2007/46*0355*	81-110	215/60R16	A12	KOV Lim NoE
	81-110	225/55R16	A12	NoP V16 S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. Skoda Octavia (IV) NX e8'2'007/46'0355'  110 215/56R16 A12 A67 Car F2 A10 215/60R16 A12 Nop V00 V Nop V00 V 110 225/55R16 A12 A07 A16 A2 Nop V00 V 110 A07 A16 A2 Skoda Octavia Scout (III) B1-135 205/55R16 A12 A12 A07 A12 A1 A21 A56 Car F2 KMV S01 A07 A16 A2 A12 A15-B2-B2-B2-B2-B2-B2-B2-B2-B2-B2-B2-B2-B2-					eite 6 von 19	
NX	Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen		Auflagen und Hinweise	
NX	Skoda Octavia (IV)	110	205/60R16	A90	A07 A16 A21	
Skoda Octavia   103-118   205/55R16   A12   A12   A12   A12   A12   A12   A12   A12   A12   A13   A12   A13   A12   A13   A13   A13   A14   A15   A14   A14   A14   A14   A14   A15   A14   A14   A14   A14   A15   A14   A14   A14   A15   A14   A14   A15   A1	NX	110			A57 Car F24	
110	e8*2007/46*0355*	110			KOV Lim Nol	
Scout (III)   12		110	225/55R16	A12	NoP V00 V16 Z16 S02	
Scout (III)	Scout (II) 1Z e11*2001/116* 0230*21;	103-118	205/55R16	M+S T91	A07 A12 A16 A21 A56 Car KMV S01	
5E         81-135         215/55R16         A12 M+S           611*2007/46*         81-135         225/50R16         A12 M+S           90243*00-19         81-135         225/55R16         A12 M+S           Skoda Octavia         110-140         205/55R16         A33 M+S         A65 Car F2           Scout (III)         110-140         205/55R16         A90 M+S         A56 Car F2           5E         110-140         225/50R16         A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S         A56 Car F2           611*2007/46*0         110-140         225/50R16         A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S         S01           7243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017         85, 110         225/55R16         A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S         S01           85, 110         205/60R16         A90         A07 A16 A2         A58 Car F2           NX         85, 110         215/55R16         A12         A58 Car F2           NX         85, 110         225/55R16         A12         A58 Car F2           NX         85, 110         225/55R16         A12         A07 A16 A2           Skoda Superb (III)         77-147         205/55R16         M+S T91 T94         A07 A16 A2           A1*2007/46*00-31; e11*2007/46*         88-147         2	Skoda Octavia	81-135	205/55R16	A33 M+S	A07 A16 A21	
e11*2007/46*         81-135         225/50R16         A12 M+S           0243*00-19         81-135         225/55R16         A12 M+S           Skoda Octavia         110-140         205/55R16         A33 M+S         A07 A16 A2           Scout (III)         110-140         205/50R16         A90 M+S         A56 Car F2           5E         110-140         215/55R16         A12 M+S         A56 Car F2           6e*2007/46*0318* ab Facelift 2017         A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S         S01           Skoda Octavia         85, 110         205/60R16         A90         A07 A16 A2           Scout (IV)         85, 110         215/55R16         A12         A88 Car F2           NX         85, 110         215/60R16         A12         KMV NoE           e8*2007/46*0355* 85, 110         225/55R16         A12         KMV NoE           Skoda Superb (II)         77-147         205/55R16         M+S T91 T94         A07 A12 A1           3T         71-147         225/55R16         A01 K1a K1b K27 K2b K56 M+S T92         Lim S01           Skoda Superb (III)         88-147         225/55R16         A33         A07 A16 A2           A57 B03 Ce         A11*2007/46*         A01 K1a K1b K27 K2b K56 M+S T92         Lim NoP S0	Scout (III)	81-135	205/60R16	A90 M+S	A56 Car F24	
Skoda Octavia		81-135	215/55R16	A12 M+S	S01	
Skoda Octavia Scout (III) Scout (III) 110-140 205/55R16 A33 M+S 5E 110-140 215/55R16 A12 M+S 0243°21-26; 81°2007/46°0318° ab Facelift 2017 Skoda Octavia Scout (IV) Scout (IV) Scout (IV) Skoda Octavia Scout (IV) Skoda Octavia Scout (IV) Skoda Superb (III) 37 77-147 205/55R16 A12 A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S 85, 110 215/60R16 A12 A58 Car F2 A58 C		81-135	225/50R16	A12 M+S	1	
Scout (III)         110-140         205/60R16         A90 M+S         A56 Car F2           5E         110-140         215/55R16         A12 M+S         S01           911*2007/46*         110-140         225/55R16         A12 M+S         S01           9243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017         110-140         225/55R16         A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S         A07 A16 A2           Skoda Octavia Scout (IV)         85, 110         205/60R16         A90         A07 A16 A2           NX e8*2007/46*0355*         85, 110         215/55R16         A12         KMV NoE           R8*2007/46*0355*         85, 110         225/55R16         A12         KMV NoE           Skoda Superb (II) 3T e11*2007/46* 0014*00-21         77-147         205/55R16         M+S T91 T94         A07 A16 A2           Skoda Superb (III) 3T e11*2007/46* 0014*00-21         88-147         215/60R16         A33         A07 A16 A2           Skoda Superb (III) 3T e11*2007/46* 0014*00-21         88-147         225/55R16         A30         A12           Skoda Superb (III) 3T e11*2007/46* 014*00-21         77-125         205/55R16         A33         A07 A16 A2           Skoda Superb (III) 3T 611*2007/46*0034*         77-125         205/55R16	0243*00-19	81-135	225/55R16	A12 M+S		
Scout (III)         110-140         205/60R16         A90 M+S         A56 Car F2           5E         110-140         215/55R16         A12 M+S         S01           911*2007/46*         110-140         225/55R16         A12 M+S         S01           9243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017         110-140         225/55R16         A01 A12 K4i K6g K6w K8e K9v M+S         A07 A16 A2           Skoda Octavia Scout (IV)         85, 110         205/60R16         A90         A07 A16 A2           NX e8*2007/46*0355*         85, 110         215/55R16         A12         KMV NoE           R8*2007/46*0355*         85, 110         225/55R16         A12         KMV NoE           Skoda Superb (II) 3T e11*2007/46* 0014*00-21         77-147         205/55R16         M+S T91 T94         A07 A16 A2           Skoda Superb (III) 3T e11*2007/46* 0014*00-21         88-147         215/60R16         A33         A07 A16 A2           Skoda Superb (III) 3T e11*2007/46* 0014*00-21         88-147         225/55R16         A30         A12           Skoda Superb (III) 3T e11*2007/46* 014*00-21         77-125         205/55R16         A33         A07 A16 A2           Skoda Superb (III) 3T 611*2007/46*0034*         77-125         205/55R16	Skoda Octavia	110-140	205/55R16	A33 M+S	A07 A16 A21	
5E					A56 Car F24	
e11*2007/46* 0243*21-26; 0243*21-26; 0243*21-26; 0243*21-26; 0240*21-26; 025/55R16					S01	
0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017  Skoda Octavia Scout (IV) Skoda Octavia Scout (IV) Skoda Octavia 85, 110 215/55R16 A12 A58 Car F2: KMV NoE 88*2007/46*0355* 85, 110 225/55R16 A12 NOP V16 St Skoda Superb (II) 3T7-147 3T 77-147 225/50R16 A12 A07 A16 A2 A07 A12 A1 A13T A225/55R16 A12 A07 A12 A1 A13T A225/55R16 A12 A07 A12 A1 A13T A225/50R16 A01 K1a K1b K27 K2b K56 M+S T92 A21 B03 Ca Lim S01 A07 A16 A2 A57 B03 Ca Lim NoP St Carti*2007/46* 0014*00-21 Skoda Superb (III) 88-147 B8-147 B8-149 B8-147 B8-1	e11*2007/46*	110-140			1	
Scout (IV)         85, 110         215/55R16         A12         A58 Car F2           NX         85, 110         215/60R16         A12         KMV NoE           8*2007/46*0355*         85, 110         225/55R16         A12         KMV NoE           Skoda Superb (II)         77-147         205/55R16         M+S T91 T94         A07 A12 A1           3T         77-147         225/50R16         A01 K1a K1b K27 K2b K56 M+S T92         A21 B03 Ca           e11*2007/46*         0014*00-21         88-147         215/60R16         A33         A07 A16 A2           Skoda Superb (III)         88-147         225/55R16         A90         A12         A57 B03 Ca           e11*2007/16*         88-147         225/55R16         A90         A12         A57 B03 Ca           e11*2007/46*         88-147         225/60R16         A12         A12         A57 B03 Ca           e11*2007/46*0317*         205/60R16         A12         A12         A57 B03 Ca           e11*2007/46*0010*         77-125         205/60R16         A12 M+S         A67 S01           e11*2007/46*0034*         77-125         215/55R16         A12 M+S         A57 S01           VW         77-162         205/60R16         A13 R09 <t< td=""><td>e8*2007/46*0318*</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	e8*2007/46*0318*					
NX e8*2007/46*0355*	Skoda Octavia	85, 110	205/60R16	A90	A07 A16 A21	
e8*2007/46*0355*         85, 110         225/55R16         A12         NoP V16 S0           Skoda Superb (II) 3T 611*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21         77-147         205/55R16         M+S T91 T94 A01 K1a K1b K27 K2b K56 M+S T92 Lim S01         A07 A12 A1 A21 B03 Ca Lim S01           Skoda Superb (III) 3Koda Superb (III) 88-147         88-147         215/60R16 A90         A33 A57 B03 Ca Lim NoP S0           e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* incl. Scout         A12         Lim NoP S0           Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*.         77-125 77-125         205/55R16 A12 M+S         A33 M+S T91 T94 A12 M+S         A07 A16 A2 A57 S01           VW 8eetle, -/Cabrio (II) 16         77-162 205/60R16 A12 M+S         A12 M+S         A07 A16 A2 A58 Cbo FII           VW 8eetle, -/Cabrio (II) 16         77-162 205/55R16 A12         A13 R09 A07 A16 A2 A58 Cbo FII	Scout (IV)	85, 110	215/55R16	A12	A58 Car F23	
Skoda Superb (II) 3T 77-147 205/55R16 M+S T91 T94 A07 A12 A1 A21 B03 Ca Lim S01 A22 Ba A23 Ca A24 Ba Ba-147 A25/55R16 A90 A33 A34 A27 A16 A2 A26 A27 A27 A28 Ba-147 A28 Ba-147 A28 Ba-147 A29 Ba-147 A29 Ba-147 A21 B03 Ca Lim S01 A21 B03 Ca Lim S01 A21 B03 Ca Lim S01 A22 Ba-147 A23 Ba-147 A24 Ba-147 A25/55R16 A32 A34 Ba-147 A25/55R16 A35 A47 A16 A2 A48 A57 S01 A47 A16 A2 A48 A57 S01 A47 A16 A2 A48 A57 S01 A48 A58 Cbo FIII A48 A58 Cbo FIIII A48 A58 Cbo FIIII A48 A58 Cbo FIIII A48 A58 Cbo FIIII A48 A58 Cbo FIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII		85, 110	215/60R16	A12		
3T         77-147         225/50R16         A01 K1a K1b K27 K2b K56 M+S T92         A21 B03 Ca Lim S01           e11*2007/46*         0014*00-21         88-147         215/60R16         A33         A07 A16 A2           SKoda Superb (III)         88-147         225/55R16         A90         A57 B03 Ca           e11*2001/116*         88-147         225/60R16         A12         Lim NoP S0           9326*32-45;         e11*2007/46*         A12         Lim NoP S0           9014*22;         e8*2007/46*0317*         Lim NoP S0         A07 A16 A2           911*2007/46*0010*         77-125         205/55R16         A33 M+S T91 T94         A07 A16 A2           A57 S01         77-125         205/60R16         A12 M+S         A57 S01           VW         77-125         215/55R16         A12 M+S         A57 S01           VW         77-162         205/60R16         A13 R09         A07 A16 A2           A58 Cbo FII         77-162         225/55R16         A33         A58 Cbo FII           16         77-162         225/55R16         A12         A12         A58 Cbo FII	e8*2007/46*0355*	85, 110	225/55R16	A12	NoP V16 S02	
e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21  Skoda Superb (III) 38-147 215/60R16 A33 A07 A16 A2 A57 B03 Ca e11*2001/116* 88-147 225/55R16 A90 A57 B03 Ca e11*2001/116* 88-147 225/60R16 A12  Lim NoP S0  A57 B03 Ca  A58 Cb  A58	Skoda Superb (II)	77-147	205/55R16	M+S T91 T94	A07 A12 A16	
3T       88-147       225/55R16       A90       A57 B03 Ca         e11*2001/116*       88-147       225/60R16       A12       Lim NoP S0         0326*32-45;       e11*2007/46*       Lim NoP S0       Ca       Lim NoP S0         0014*22;       e8*2007/46*0317*       - incl. Scout       A07 A16 A2         Skoda Yeti       77-125       205/55R16       A33 M+S T91 T94       A07 A16 A2         5L       77-125       205/60R16       A12 M+S       A57 S01         e11*2007/46*0010*       77-125       215/55R16       A12 M+S         vW       77-125       215/60R16       A13 R09       A07 A16 A2         Beetle, -/Cabrio (II)       77-162       215/60R16       A33       A58 Cbo FII         16       77-162       225/55R16       A12       S01	e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-147	225/50R16	A01 K1a K1b K27 K2b K56 M+S T92	A21 B03 Car Lim S01	
e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* incl. Scout  Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*  77-125 205/60R16 A12 M+S A57 S01  A07 A16 A2 A57 S01  VW A08 A205/60R16 A12 M+S A57 S01  A205/60R16 A12 M+S A57 S01  A205/60R16 A12 M+S A205/60R16 A12 M+S A205/60R16 A12 M+S A205/60R16 A12 M+S A205/60R16 A13 R09 A207 A16 A2 A58 Cbo FIF A206/R16 A207-162 A205/60R16 A33 A58 Cbo FIF A207-162 A205/60R16 A12 A205/60R16 A33 A58 Cbo FIF A207-162 A205/60R16 A12 A205/60R16 A33 A58 Cbo FIF		88-147		A33	A07 A16 A21	
0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034* 77-125 205/60R16 77-125 215/55R16 A12 M+S 215/60R16 A12 M+S VW 77-162 205/60R16 A13 R09 A07 A16 A2 A57 S01 A07 A16 A2 A57 S01 A07 A16 A2 A57 S01 A07 A16 A2 A57 S01 A07 A16 A2 A58 Cbo Flit T7-162 205/55R16 A12 M+S					A57 B03 Car	
5L     77-125     205/60R16     A12 M+S     A57 S01       e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*     77-125     215/55R16     A12 M+S       VW     77-125     215/60R16     A13 R09     A07 A16 A2       Beetle, -/Cabrio (II)     77-162     215/60R16     A33     A58 Cbo FII       16     77-162     225/55R16     A12     S01	0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317*	88-147	225/60R16	A12	Lim NoP S02	
5L     77-125     205/60R16     A12 M+S     A57 S01       e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*     215/55R16     A12 M+S       VW     77-125     215/60R16     A12 M+S       VW     77-162     205/60R16     A13 R09     A07 A16 A2       Beetle, -/Cabrio (II)     77-162     215/60R16     A33     A58 Cbo FII       16     77-162     225/55R16     A12     S01	Skoda Yeti	77-125	205/55R16	A33 M+S T91 T94	A07 A16 A21	
e11*2007/46*0034* 77-125 215/60R16 A12 M+S  VW 77-162 205/60R16 A13 R09 A07 A16 A2 Beetle, -/Cabrio (II) 77-162 215/60R16 A33 A58 Cbo FII 16 77-162 225/55R16 A12 S01		77-125	205/60R16	A12 M+S	A57 S01	
VW     77-162     205/60R16     A13 R09     A07 A16 A2       Beetle, -/Cabrio (II)     77-162     215/60R16     A33     A58 Cbo FII       16     77-162     225/55R16     A12     S01	•	77-125	215/55R16	A12 M+S		
Beetle, -/Cabrio (II) 77-162 215/60R16 A33 A58 Cbo Flf 77-162 225/55R16 A12 S01	e11*2007/46*0034*	77-125	215/60R16	A12 M+S		
Beetle, -/Cabrio (II) 77-162 215/60R16 A33 A58 Cbo FII 16 77-162 225/55R16 A12 S01	VW	77-162	205/60R16	A13 R09	A07 A16 A21	
16 77-162 225/55R16 A12 S01	Beetle, -/Cabrio (II)				A58 Cbo Flh	
	16				S01	
	e1*2007/46*0539*	77-162				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

<b>-</b>	_	1		Seite 7 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Caddy (III)	51-125	205/55R16	K1a K2b T91 T94	A01 A07 A12
2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320	51-125	215/55R16	K1c K2b	A16 A21 A57 A59 S01
- incl. MJ 2011	62.425	20E/EED16	K10 T04 T04 422	A01 A07 A10
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/55R16	K1a T91 T94 132	A01 A07 A12
2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011	62-125	215/55R16	K1c K2b T93 T97 132	A16 A21 A57 A67 S01
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/55R16	A01 A12 K1a T91 T94	A07 A16 A21
2K, 2KN	55-110	215/55R16	A01 A12 K1a K2b	A57 A67 V00
e1*2001/116*	55-110	225/50R16	A01 A12 K1c K2b T92 T96	V16 S01
0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	55-92	195/60R16	A31 R37 T93	
VW Caddy (V)	55-90	205/60R16	A01 A33 K2b T92 T96 132	A07 A16 A21
SK	55-90	205/60R16	A33 K2h T92 T96 132	A58 A60 Car
e13*2018/858*	55-90	215/55R16	A01 A12 K1a K2b T93 T97 132	V16 S02
00002*	55-90	215/60R16	A01 A12 K1a K2b 132	
	55-90	225/55R16	A01 A12 K1a K2b 132	
VW Caddy (V)	55-90	205/60R16	A01 A33 K2b T92 T96 132	A07 A16 A21
SKN	55-90	205/60R16	A33 K2h T92 T96 132	A58 A60 Car
e13*2018/858*	55-90	215/55R16	A01 A12 K1a K2b T93 T97 132	V16 S02
00003*	55-90	215/60R16	A01 A12 K1a K2b 132	
	55-90	225/55R16	A01 A12 K1a K2b 132	
VW Cross Touran (I)	75-130	205/55R16	M+S	A07 A12 A16
1T, 1t	75-130	205/60R16	M+S	A21 KMV S01
e1*2001/116*	75-130	215/55R16	M+S	
0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* - incl. Facelift 2011	75-130	225/50R16	A01 K1a M+S	
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16		A07 A12 A16
AU	85, 100	215/55R16		A21 A58 F24
e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017				S01
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16		A07 A12 A16
AU	85, 100	215/55R16		A21 A58 F23
e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017				S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

			5	Seite 8 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW EOS	85-184	205/55R16	A13 R37	A07 A16 A21
1F	85-184	215/55R16	A33	A58 B03 Cbo
e1*2001/116*0349* - incl. Facelift 2011	85-184	225/50R16	A12	DB8 V16 S01
VW Golf (V)	55-169	205/55R16	K1a K1b	A01 A07 A12
1K	55-169	225/50R16	K1c	A16 A21 B03
e1*2001/116*				V16 S01
0242*00-24	1			
VW Golf (V) Variant	59-147	205/55R16	K1a K1b K2b K56	A01 A07 A12
1KM	59-147	225/50R16	K1c K27 K2c K44 K46 K56	A16 A21 A58
e1*2001/116* 0328*00-14				Car V16 S01
VW Golf (VI)	59-173	205/55R16	K1a K2b	A01 A07 A12
1K	59-173	215/50R16	K1c K2b K3a K6g K8d	A16 A21 V16
e1*2001/116	59-173	215/55R16	K1c K2b K3a K6g K8d	S01
*0242*25;	59-173	225/50R16	K1c K2b K3a K6g K8d	
e1*2007/46*0490*				
- Fließheck/Cabrio				
VW Golf (VI) Variant	59-118	205/55R16	K1a K2b K6g	A01 A07 A12
1KM	59-118	215/50R16	K1c K2b K3a K6h K8d	A16 A21 Car
e1*2001/116*0328*; e1*2007/46*	59-118	215/55R16	K1c K2b K3a K6h K8d	V16 S01
0492*00-05	59-118	225/50R16	K1c K2b K3a K6h K8d	
VW Golf (VII) /-Variant	63 - 162	205/55R16		A07 A12 A16
AU, AUV, 1K, 1KM	63 - 162	215/55R16		A21 A57 Car
e1*2007/46*0623*;	63 - 162	225/50R16	A01 K1a K2b K3c	F24 Flh KOV
e1*2007/46*0627*;				NoE V00 V16
e1*2007/46*				X55 S01
0490*05; e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	205/55R16		A07 A12 A16
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/55R16		A21 A58 Car
e1*2007/46*0623*;	63-110	225/50R16	A01 K1a K2b K3c K8g	F23 Flh KOV
e1*2007/46*0627*;	33 . 10			NoE V16 S0
e1*2007/46*				
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) GTE	110	205/55R16		A07 A12 A16
Hybrid	110	215/55R16		A21 A58 F24
AU -4*2007/46*0622*44				S01
e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017				
VW Golf (VIII) /-Variant	110	205/55R16	A94	A07 A16 A21
CD, CDV	110	215/55R16	A12	A57 Car F24
e1*2007/46*2014*;	110	225/50R16	A01 A12 K1a K2b	Flh KOV NoE
e1*2007/46*2180*	110, 140	205/55R16	A94 M+S	NoP V00 V16
	110, 140	215/55R16	A12 M+S	S02
	110, 140	225/50R16	A01 A12 K1a K2b M+S	$\neg$



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

				Seite 9 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
` ,	66-96	205/55R16	A94	A07 A16 A21
	66-96	215/55R16	A01 A12 K2b	A58 Car F23
e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180*	66-96	225/50R16	A01 A12 K1a K2b K8h	Flh KOV NoE NoP S02
VW Golf (VIII) PHEV	110	205/55R16	A94	A07 A16 A21
CD	110	215/55R16	A12	A58 AuT F24
e1*2007/46*2014* - Plug-in Hybrid	110	225/50R16	A01 A12 K1a K2b	Flh KOV V16 S02
VW Golf Plus	55-125	205/55R16		A07 A12 A16
1KP	55-125	225/50R16	A01 K1c K27 K2b K44 K56	A21 A58 B03
e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*				V16 S01
VW Golf Sportsvan	63-85	205/55R16		A07 A12 A16
AUV, 1KM	63-85	215/55R16		A21 A58 F23
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-85	225/50R16	A01 K1a K2b K3c K8g	V16 S01
VW Golf Sportsvan	63-110	205/55R16		A07 A12 A16
AUV, 1KM	63-110	215/55R16		A21 A58 F24
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-110	225/50R16	A01 K1a K2b K3c	V16 X55 S01
VW Jetta	66-147	205/55R16	K1a K1b K2b K56	A01 A07 A12
1KM e1*2001/116*0328*	66-147	225/50R16	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A16 A21 A58 Sth V16 S01
VW Jetta (VI)	77 - 110	195/55R16	R37	A07 A12 A16
16, 16H	77 - 110	195/60R16	R37	A21 A58 Sth
e1*2007/46*0539*;	77 - 155	205/55R16		V16 S01
e1*2007/46*0584*	77 - 155	215/55R16		
	77 - 155	225/50R16	A01 K1c K2b K3a K6g K8e	
VW Passat (V)	74-142	205/55R16	A13 T88 T89 T91	A07 A16 A21
3BG	74-142	215/50R16	A12 T90	B03 Car Lim
e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157*	74-142	225/50R16	A12 R03	V16 S01
VW Passat (VI)	75-147	205/55R16	A13 R37	A07 A16 A21
3C	75-147	215/55R16	A33	B03 DB8 Lim
e1*2001/116*	75-147	225/50R16	A01 A12 K1a K46 K56	V16 S01
0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	
VW Passat (VI)	75-147	205/55R16	A13 R37	A07 A16 A21
Variant	75-147	215/55R16	A33	B03 Car DB8
3C e1*2001/116*	75-147	225/50R16	A01 A12 K1a K2b	V16 S01
0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	
VW Passat (VII)	77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93	A07 A16 A21
3C, 3c	77-130	205/55R16	A13 R37 T91 T94	Car Lim V16
e1*2001/116*	77-155	205/55R16	A13 M+S T91 T94	VoA S01
0307*24-36;	77-155	215/55R16	A12	
e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03	77-155	225/50R16	A12	
- ab Modell 2011				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

	T	T=		ite 10 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Passat (VII)	77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93	A07 A16 A21
3C, 3c	77-130	205/55R16	A13 R37 T91 T94	Car KMV Lim
e1*2001/116*	77-155	205/55R16	A13 M+S T91 T94	V16 VoA S01
0307*24-36;	77-155	215/55R16	A12	
e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen - ab Modell 2011	77-155	225/50R16	A12	
VW Passat (VIII)	88-147	215/60R16	A13	A07 A16 A21
3C	88-147	225/55R16	A31	A57 Car Lim
e1*2001/116* 0307*37 - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019	88-147	225/60R16	A12	NoP VoA S02
VW Passat CC / CC	100-130	205/55R16	A13	A07 A16 A21
3CC	100-130	215/55R16	A12	B03 V16 S01
e1*2001/116*0468* - incl. ab Modell 2012	100-130	225/50R16	A12	
VW Scirocco (III) 13	90-162	205/55R16	A13 M+S	A07 A16 A21 A58 B03 Cpe
e1*2001/116*0471*	04.455	045/05040	1440	S01
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13	A07 A16 A21
5N -1*2001/116*	81-155	225/60R16	A13	A57 S02
e1*2001/116* 0450*00-10;	81-155	225/65R16	A13	
e1*2007/46* 0487*00-01	81-155	235/60R16	A12	
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13	A07 A16 A21
5N	81-155	225/60R16	A13	A57 KMV S02
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A13	
0450*00-23; e1*2007/46* 0487*00-14 - incl. Facelift 2011 - mit Radhaus- Verbreiterungen	81-155	235/60R16	A12	
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13	A07 A16 A21
5N	81-155	225/60R16	A13	A57 S02
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A13	
0450*11-23; e1*2007/46* 0487*02-14 - ab Facelift 2011	81-155	235/60R16	A12	
VW Touran (I)	66-125	205/55R16	K1a K2b	A01 A07 A12
1T e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01	66-125	225/50R16	K1c K2b	A16 A21 A58 Npf V16 S01

GUTACHTEN zur ABE Nr. 50270 nach §22 StVZO



#### Anlage 21 zum Prüfbericht Nr. 55023715 (4. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

			Se	ite 11 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Touran (I)	66-103	195/60R16	K2b R37 T89 T93	A01 A07 A12
1T, 1t	66-130	205/55R16	K2b	A16 A21 A58
e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011	66-130	225/50R16	K1c K2b	Npf V16 S01
VW Touran (II)	81-140	205/60R16	K1a	A01 A07 A12
1T	81-140	205/65R16	K1a	A16 A21 A58
e1*2001/116*	81-140	215/60R16	K1a	V16 S02
0211*36; e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016	81-140	225/55R16	K1a K2b K6g	
VW T-ROC	81-140	205/60R16	A33	A07 A16 A21
A1	81-140	205/65R16	A12	A57 Flh S02
e13*2007/46*1845*	81-140	215/60R16	A12	
	81-140	225/55R16	A12	
	81-140	225/60R16	A12	
VW T-ROC Cabriolet	81-110	205/60R16	A33 M+S	A07 A16 A21
A1	81-110	205/65R16	A12 M+S	A58 Cbo S02
e13*2007/46*1845*	81-110	215/60R16	A12 M+S	
	81-110	225/55R16	A12 M+S	
	81-110	225/60R16	A12 M+S	

#### 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 12 von 19

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

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

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

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

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

### Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1320 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.
- **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.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 13 von 19

- A16 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel bzw. zu den Fahrwerksteilen zu achten.
- A21 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A56 Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. ä.)
- **A57** Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)
- A58 Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A59 Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A67 Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **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.
- **AuT** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 340mm an Achse1.
- **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).
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 14 von 19

**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.

**DB8** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm oder größer an Achse1.

- 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.
- G75 Ist die Reifengröße 215/60R16 ww. 215/55R17 keine der serienmäßigen 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.
- **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.
- **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.

OUTACITIEN Zui ADE NI. 30270 Hacii 922 31720



Anlage 21 zum Prüfbericht Nr. 55023715 (4. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 15 von 19

- **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,...).
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **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.
- **K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K6g** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.
- **K6h** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist soweit wie möglich nach hinten zu versetzen.
- **K6i** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Heckschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.
- **K6j** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.
- **K6w** An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 16 von 19

**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.

**K8m** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.

**K9v** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.

**KMV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. mit zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

**KOV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).

**Lim** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Limousine.

**M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.

**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.

**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).

**R96** Diese Reifengröße ist zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 215/60R16, 215/55R17, 225/50R17 oder 225/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfgegenstand



Anlage 21 zum Prüfbericht Nr. 55023715 (4. Ausfertigung)

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 17 von 19

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

PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

- Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe **S03** Seite 1) verwendet werden.
- **S04** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- 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.
- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 T91 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- 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.
- 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.





Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 18 von 19

**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.

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

**V16** 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	185/50R16	205/45R16
Nr.	2	185/60R16	205/55R16
Nr.	3	195/40R16	215/35R16
Nr.	4	195/45R16	215/40R16, 225/40R16
Nr.	5	195/50R16	215/45R16
Nr.	6	205/45R16	225/40R16
Nr.	7	205/50R16	225/45R16
Nr.	8	205/55R16	225/50R16, 245/45R16
Nr.	9	205/60R16	225/55R16
Nr.	10	215/40R16	225/40R16, 245/35R16
Nr.	11	215/55R16	235/50R16
Nr.	12	225/40R16	245/35R16
Nr.	13	225/50R16	245/45R16
Nr.	14	225/55R16	245/50R16
Nr.	15	225/60R16	245/55R16

Es sind nur Reifen eines Herstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig, für die der Reifen- oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

**VoA** Nicht für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).

**W20** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheiben 320x30 mm an Achse1.

- X27 Nicht zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 allroad, Typ 4B, 4F, 4F1) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **X55** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Rades nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Scheibenbremsendurchmesser max. 312 mm an Achse 1.
- **Z16** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5 Jx16 H2 Typ C22 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 19 von 19

#### Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 22. März 2022 in Lambsheim statt.

### Prüfergebnis

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

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

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 19 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juli 2019.

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, 22. März 2022

Bohlander

00386671.DOC