

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 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 0112205

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellC16TypC16 656Radgröße6.5Jx16 H2ZentrierartMittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Rad-last	Abrollumfang
		Lochkreis- (mm)/	tiefe (mm)	(kg)	(mm)
		Mittenloch-ø (mm)			
C16 656 V7	466/29 CMS / ohne Ring	5/112/57,1	45	705	2025

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 47667 Herstellerzeichen CMS

Radtyp und Ausführung
C16 656 (s.o.)
Radgröße
Einpresstiefe
Herstelldatum
C16 656 (s.o.)
6.5Jx16 H2
ET.. (s.o.)
Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment	Schaftlänge	Artikel-Nr.
			(Nm)	(mm)	
S01	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=25,6 mm	120	27,5	=
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=25,6 mm	140	27,5	=
S03	Schraube M14x1,5	Kugel D=25,6 mm	140	30	RG.565F
S04	Schraube M14x1,5	Kugel D=25,6 mm	125	30	RG.565F

Prüfungen

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

Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Ford MG (Saic) Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 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	A19 A57 A99
8V	77-140	215/55R16	A12 M+S	Cbo F24 Lim
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-140	225/50R16	A12 M+S	S01
Audi A3	77-92	205/55R16	A11 M+S	A19 A58 A99
8V	77-92	215/55R16	A12 M+S	Cbo F23 Lim
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-92	225/50R16	A12 M+S	S01
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/55R16	A13	A19 A58 A99
8P e1*2001/116*0456*	75-147	225/50R16	A01 A12 K1a K1b	B03 Cbo V16 S01
Audi A3 Limousine	110-147	205/55R16	A91 M+S	A19 A57 A99
GY	110-147	215/55R16	A12 M+S	F24 Lim NoE
e1*2007/46*2060*	110-147	225/50R16	A12 M+S	NoP Z16 S02
Audi A3 Sportback	110-147	205/55R16	A91 M+S	A19 A57 A99
GY	110-147	215/55R16	A12 M+S	F24 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	110-147	225/50R16	A12 M+S	NoE NoP Z16 S02
Audi A3 Sportback	81-96	205/55R16	A90 M+S	A19 A58 A99
GY	81-96	215/55R16	A12 M+S	F23 Flh KOV
e1*2007/46*2060*	81-96	225/50R16	A12 M+S	NoE NoP S02
Audi A3 Sportback e-tron	110	205/55R16	A90	A19 A58 A99
8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	110	215/55R16	A12	F24 Flh S01
Audi A3 Sportback PHEV	110	205/55R16	A91 M+S	A19 A58 A99
GY	110	215/55R16	A12 M+S	AuT F24 Flh
e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid	110	225/50R16	A12 M+S	KOV Z16 S02
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/55R16	A13	A19 A99 B03
8P, 8PA, 8PB	66-147	225/50R16	A01 A12 K1a K1b	Flh V16 S01
e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	77	195/60R16	A13 R37	
Audi A3, -/Sportback	77-140	205/55R16	A90	A19 A57 A99
8V	77-140	215/55R16	A12	F24 Flh V00
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-140	225/50R16	A12	V16 S01
Audi A3, -/Sportback	77-96	205/55R16	A90	A19 A58 A99
8V	77-96	215/55R16	A12	F23 Flh V16
e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-96	225/50R16	A01 A12 K6g K8h	S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 3 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi A4	74-110	205/55R16	A13	A19 A99 B03
BE	74-125	205/55R16	A13 M+S	Car Lim W20
e1*98/14*0151*,				S01
e1*2001/116*0151*				
Audi A6	162-184	205/55R16	A13 M+S T91 T92	A19 A99 Au9
lB	81-142	205/55R16	A13 T88 T89 T91 T92 T93	B03 Car Lim
e1*96/27, 98/14,	81-142	215/50R16	A12 T90	V16 X27 X55
2001/116*0051*	81-142	225/50R16	A12 R03 T92 T93	S01
Audi Q2	81-110	205/60R16		A12 A19 A58
GA .	81-110	205/65R16		A99 V16 S02
e1*2007/46*1552*	81-110	215/60R16		
Frontantrieb	81-110	225/55R16		
	81-110	225/60R16		<u> </u>
Audi Q2	81-110	205/60R16		A12 A19 A58
GA	81-110	205/65R16		A99 KMV R92
e1*2007/46*1552*	81-110	215/60R16		V16 S02
Frontantrieb	81-110	225/55R16		
mit Zusatz-	81-110	225/60R16		
/erbreiterungen				
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/60R16		A12 A19 A56
GA	110, 140	205/65R16		A99 S02
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/60R16		
	110, 140	225/55R16		
	110, 140	225/60R16		
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/60R16		A12 A19 A56
GA	110, 140	205/65R16		A99 KMV R92
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/60R16		S02
mit Zusatz-	110, 140	225/55R16		
/erbreiterungen	110, 140	225/60R16		
Audi Q3 (I)	88-162	215/60R16		A12 A19 A57
BU, 8U1	88-162	215/65R16		A99 S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/60R16		
13*2007/46*1163*	88-162	235/60R16		
Audi Q3 (I)	88-162	215/60R16		A12 A19 A57
BU, 8U1	88-162	215/65R16		A99 KMV S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/60R16		
e13*2007/46*1163*	88-162	235/60R16		-
mit Radhaus-	00 102			
Verbreiterungen				
Ford Tourneo Connect	55-90	205/60R16	A13 T92 T96 142	A19 A58 A60
SK	55-90	215/55R16	A01 A33 K2b T93 T97 142	A99 Car V16
e13*2018/858*	55-90	215/55R16	A33 K2h T93 T97 142	S02
00270*	55-90	215/60R16	A01 A33 K2b 141	
	55-90	215/60R16	A33 K2h 141	7
	55-90	225/55R16	A01 A12 K2b 142	-
	55-90	225/55R16	A12 K2h 142	⊣



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 4 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Ford Transit/Tourneo	55-90	205/60R16	A13 T92 T96	A19 A58 A60
Connect	55-90	215/55R16	A01 A33 K2b T93 T97	A99 Car V16
SKN	55-90	215/55R16	A33 K2h T93 T97	Z15 Z16 S02
e13*2018/858*	55-90	215/60R16	A01 A33 K2b	
00342*	55-90	215/60R16	A33 K2h	
	55-90	225/55R16	A01 A12 K2b	
	55-90	225/55R16	A12 K2h	
MG4 Electric	54, 68	205/55R16	A10	A19 A58 A99
SEH3	54, 68	205/60R16	A10	Flh V16 X88
e4*2018/858*00093*	54, 68	215/55R16	A10	S04
- Elektro	54, 68	225/50R16	A12	
	54, 68	225/55R16	A12	
MG5 Electric (SW EV)	73, 75	205/55R16		A12 A19 A58
EP22-L	73, 75	205/60R16		A99 Car F23
e4*2018/858*00053*	73, 75	215/55R16		V16 S04
- Elektro	73, 75	225/50R16		
	73, 75	225/55R16		
Seat Altea / Toledo	63-155	205/55R16	A33	A19 A60 A99
5P, 5PN	63-155	225/50R16	A01 A12 K1c R02	Flh KOV SeF
e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-155	225/50R16	A12 R03	Sth V16 S01
Seat Ateca	85, 110	215/60R16	A13	A19 A58 A99
5FP	85, 110	215/65R16	A01 A12 G01	F23 KMV NoP
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/55R16	A33	Z16 S02
- incl. ab Modell 2021	85, 110	225/60R16	A12	
 Frontantrieb mit Radhaus- Verbreiterungen 	85, 110	235/60R16	A01 A12 G01	
	01 110	015/00010	A13	A10 AE0 A00
Seat Ateca 5FP	81-110	215/60R16		A19 A58 A99 F23 KOV NoP
e9*2007/46*6394*	81-110 81-110	215/65R16 225/55R16	A01 A12 G01 A33	Z16 S02
- incl. ab Modell 2021	81-110	225/55R16 225/60R16	A12	210 302
- Frontantrieb - ohne Radhaus- Verbreiterungen	81-110	235/60R16	A01 A12 G01	
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/60R16	A13	A19 A56 A99
5FP	110, 140	215/65R16	A12	F24 KMV NoP
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/60R16	A12	Z16 S02
- incl. ab Modell 2021 - mit Radhaus-	110, 140	235/60R16	A12	
Verbreiterungen				
Seat Leon	63-155	205/55R16		A12 A19 A58 A99 Flh V16 S01
1P, 1PN e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-155	225/50R16	A01 K1a K2b	
Seat Leon	63 - 110	205/55R16	A90	A19 A58 A99
5F	63 - 110	215/55R16	A12	Car F23 Flh
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/50R16	A12	KOV V16 S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 5 von 1
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Leon	81-135	205/55R16	A90	A19 A99 Car
5F	81-135	215/55R16	A12	F24 Flh KOV
e9*2007/46*0094*	81-135	225/50R16	A12	V00 V16 S01
Seat Leon	85, 110	205/55R16	A33	A19 A58 A99
KL	85, 110	215/55R16	A12	Car F23 Flh
e9*2007/46*3167*28 - incl. Sportstourer - ab Facelift 2024	85, 110	225/50R16	A12	NoE NoP V16 S02
Seat Leon / Cupra Leon	66-110	205/55R16	A33	A19 A58 A99
KL	66-110	215/55R16	A12	Car F23 Flh
e9*2007/46* 3167*00-27 - incl. Sportstourer	66-110	225/50R16	A12	KOV NoE NoP V16 S02
	110	205/55D16	A33	A19 A57 A99
Seat Leon / Cupra Leon KL	110	205/55R16 215/55R16	A12	Car F24 Flh
e9*2007/46* 3167*00-27 - incl. Sportstourer	110	225/50R16	A12	KOV NoE NoP V00 V16 Z16 S02
Skoda Karoq	81-110	215/60R16	A13	A19 A58 A99
NU	81-110	215/65R16	A01 A12 G01	F23 KOV S02
e8*2007/46*0272*	81-110	225/55R16	A33	1 20 110 1 002
- Frontantrieb	81-110	225/60R16	A12	
- ohne Radhaus- Verbreiterungen	81-110	235/60R16	A01 A12 G01	
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/60R16	A13	A19 A56 A99
NU	110, 140	215/65R16	A12	F24 KOV S02
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/60R16	A12	
- ohne Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	235/60R16	A12	
Skoda Karoq Scout	85, 110	215/60R16	A13	A19 A58 A99
NU	85, 110	215/65R16	A01 A12 G01	F23 KMV S02
e8*2007/46*0272*	85, 110	225/55R16	A33	
- Frontantrieb	85, 110	225/60R16	A12	
- mit Radhaus- Verbreiterungen	85, 110	235/60R16	A01 A12 G01	
Skoda Karoq Scout 4x4	110, 140	215/60R16	A13	A19 A56 A99
NU	110, 140	215/65R16	A12	F24 KMV S02
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/60R16	A12	
- mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	235/60R16	A12	
Skoda Octavia (II)	55-118	205/55R16	A33	A19 A99 Car
1Z	55-118	225/50R16	A01 A12 K1a R02	Lim Npf V16
e11*2001/116*0230*;	55-118	225/50R16	A12 R03	S01
e11*2007/46*0012*	55-147	205/55R16	A33 M+S	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 6 von 1
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia (III)	63-110	205/55R16	A13	A19 A58 A99
5E	63-110	215/55R16	A12	Car F23 Lim
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	63-110	225/50R16	A12	Npf S01
Skoda Octavia (III)	77-135	205/55R16	A11	A19 A57 A99
5E	77-135	215/55R16	A12	Car F24 Lim
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	77-135	225/50R16	A12	Npf X55 S01
Skoda Octavia (III)	63-110	205/55R16	A11	A19 A58 A99
5E	63-110	215/55R16	A12	Car F23 Lim
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	Npf S01
Skoda Octavia (III)	81-140	205/55R16	A11	A19 A57 A99
5E	81-140	215/55R16	A12	Car F24 Lim
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	81-140	225/50R16	A01 A12 K2b K6g K8e	Npf X55 S01
Skoda Octavia (IV)	81-110	205/60R16	A90	A19 A58 A99
NX	81-110	215/55R16	A12	Car F23 KOV
e8*2007/46*0355*	81-110	215/60R16	A12	Lim NoE NoP
	81-110	225/55R16	A12	V16 S02
Skoda Octavia (IV)	110	205/60R16	A90	A19 A57 A99
NX	110	215/55R16	A12	Car F24 KOV
e8*2007/46*0355*	110	215/60R16	A12	Lim NoE NoP
	110	225/55R16	A12	V00 V16 Z16 S02
Skoda Octavia Scout (II) 1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012*	103-118	205/55R16	A33 M+S T91	A19 A56 A99 Car KMV S01
Skoda Octavia Scout (III)	81-135	205/55R16	A33 M+S	A19 A56 A99
5E	81-135	205/60R16	A90 M+S	Car F24 S01
e11*2007/46*	81-135	215/55R16	A12 M+S	
0243*00-19	81-135	225/50R16	A12 M+S	7
	81-135	225/55R16	A12 M+S	7



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 7 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia Scout (III)	110-140	205/55R16	A33 M+S	A19 A56 A99
5E	110-140	205/60R16	A90 M+S	Car F24 S01
e11*2007/46*	110-140	215/55R16	A12 M+S	
0243*21-26;	110-140	225/50R16	A12 M+S	
e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-140	225/55R16	A12 M+S	
Skoda Octavia Scout (IV)	85, 110	205/60R16	A90	A19 A58 A99
NX	85, 110	215/55R16	A12	Car F23 KMV
e8*2007/46*0355*	85, 110	215/60R16	A12	NoE NoP V16
	85, 110	225/55R16	A12	S02
Skoda Superb (II)	77-147	205/55R16	A33 M+S T91 T94	A19 A99 B03
ЗТ	77-147	225/50R16	A12 M+S T92	Car Lim S01
e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21				
Skoda Superb (III)	88-147	215/60R16	A33	A19 A57 A99
3T	88-147	225/55R16	A90	B03 Car Lim
e11*2001/116*	88-147	225/60R16	A12	NoP S02
0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317* - incl. Scout				
Skoda Yeti	77-125	205/55R16	A33 M+S T91 T94	A19 A57 A99
5L	77-125	205/60R16	A12 M+S	S01
e11*2007/46*0010*,	77-125	215/55R16	A12 M+S	
e11*2007/46*0034*	77-125	215/60R16	A12 M+S	
VW Beetle, -/Cabrio (II)	77-162	205/60R16	A13 R09	A19 A58 A99
16	77-162	215/60R16	A90	Cbo Flh S01
e1*2007/46*0539*	77-162	225/55R16	A12	
	77-162	225/60R16	A12	
VW Caddy (III)	51-125	205/55R16	K1a K2b T91 T94	A01 A12 A19
2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46*	51-125	215/55R16	K1c K2b	A57 A59 A99 S01
0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011				
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/55R16	K1a T91 T94	A01 A12 A19
2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320	62-125	215/55R16	K1c K2b T93 T97	A57 A67 A99 S01
- incl. MJ 2011				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 8 von
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Caddy (IV)	55-110	205/55R16	A01 A31 K2b T91 T94	A19 A57 A59
2K, 2KN	55-110	205/55R16	A31 K2h T91 T94	A99 S01
e1*2001/116*	55-110	215/55R16	A01 A12 K1a K2b	
)252*42;	55-92	195/60R16	A13 R37 T89 T93	
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016	EE 440	105/00510	A40 D07 T00 T00	A 40 A 57 A 00
VW Caddy (IV) Alltrack	55-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	A19 A57 A99
2K, 2KN e1*2001/116*	55-110 55-110	205/55R16	A31 T91 T94	KMV S01
)252*44;	55-110	215/55R16	A01 A12 K2b	
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/55R16	A31 T91 T94	A19 A57 A67
2K, 2KN	55-110	215/55R16	A01 A12 K1a	A99 S01
e1*2001/116*	55-92	195/60R16	A13 R37 T93	
)252*42;				
e1*2007/46*				
0217*20				
ab MJ 2016	55.00	005/00540	A40 T00 T00 440	A 40 A 50 A 00
VW Caddy (V)	55-90	205/60R16	A13 T92 T96 142	A19 A58 A60
SK e13*2018/858*	<u>55-90</u>	215/55R16	A01 A33 K2b T93 T97 142	A99 Car V16 S02
913 2016/656 00002*	55-90 55-00	215/55R16	A33 K2h T93 T97 142 A01 A33 K2b 141	502
00002	55-90 55-90	215/60R16 215/60R16	A33 K2b 141	_
	55-90	225/55R16	A01 A12 K2b 142	
	55-90	225/55R16	A12 K2h 142	
VW Caddy (V)	55-90	205/60R16	A13 T92 T96 142	A19 A58 A60
SKN	55-90	215/55R16	A01 A33 K2b T93 T97 142	A99 Car V16
e13*2018/858*	55-90	215/55R16	A33 K2h T93 T97 142	Z15 Z16 S02
00003*	55-90	215/60R16	A01 A33 K2b 141	
	55-90	215/60R16	A33 K2h 141	7
	55-90	225/55R16	A01 A12 K2b 142	7
	55-90	225/55R16	A12 K2h 142	
VW Cross Touran (I)	75-130	205/55R16	A33 M+S	A19 A99 KMV
1T, 1t	75-130	205/60R16	A12 M+S	S01
e1*2001/116*	75-130	215/55R16	A12 M+S	7
)211*00-35;				
e1*2007/46*				
0357*00-13; 0506*				
incl. Facelift 2011				
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16	A90	A19 A58 A99
AU	85, 100	215/55R16	A12	F24 S01
e1*2007/46*0623*10				
incl. Facelift 2017				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 9 von 1
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ	KVV Dereien	richen	Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				111111111111111111111111111111111111111
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16	A90	A19 A58 A99
AU	85, 100	215/55R16	A12	F23 S01
e1*2007/46*0623*10	05, 100	213/33H16	A12	F23 301
- incl. Facelift 2017				
VW EOS	OE 104	00E/EED16	A22 D27	A19 A58 A99
1F	85-184	205/55R16	A33 R37	
e1*2001/116*0349*	85-184	215/55R16	A12	B03 Cbo DB8 V16 S01
- incl. Facelift 2011	85-184	225/50R16	A12	V 10 30 1
	EE 100	005/55040	100	A 40 A 00 D 00
VW Golf (V)	55-169	205/55R16	A33	A19 A99 B03
1K	55-169	225/50R16	A01 A12 K1c R02	V16 S01
e1*2001/116*	55-169	225/50R16	A12 R03	
0242*00-24				
VW Golf (V) Variant	59-147	205/55R16		A12 A19 A58
1KM	59-147	225/50R16	A01 K1a K1b K2b K56	A99 Car V16
e1*2001/116*				S01
0328*00-14				
VW Golf (VI)	59-173	205/55R16		A12 A19 A99
1K	59-173	215/50R16	A01 K1a K2b	V16 S01
e1*2001/116	59-173	215/55R16	A01 K1a K2b	
*0242*25;	59-173	225/50R16	A01 K1a K2b	
e1*2007/46*0490*				
- Fließheck/Cabrio				
VW Golf (VI) Variant	59-118	205/55R16		A12 A19 A99
1KM	59-118	215/50R16	A01 K1a K2b K6g	Car V16 S01
e1*2001/116*0328*;	59-118	215/55R16	A01 K1a K2b K6g	
e1*2007/46*	59-118	225/50R16	A01 K1a K2b K6g	
0492*00-05				
VW Golf (VII) /-Variant	63 - 162	205/55R16	A90	A19 A57 A99
AU, AUV, 1K, 1KM	63 - 162	215/55R16	A12	Car F24 Flh
e1*2007/46*0623*;	63 - 162	225/50R16	A12	KOV NoE V00
e1*2007/46*0627*;				V16 X55 S01
e1*2007/46*				
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	205/55R16	A90	A19 A58 A99
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/55R16	A12	Car F23 Flh
e1*2007/46*0623*;	63-110	225/50R16	A12	KOV NoE V16
e1*2007/46*0627*;	50 110	220,001110	, · · · <u>·</u>	S01
e1*2007/46*				
0490*05:				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
	110	205/55D16	100	A19 A58 A99
VW Golf (VII) GTE Hybrid	110	205/55R16	A90	
AU a1*2007/46*0622*11	110	215/55R16	A12	F24 S01
e1*2007/46*0623*11				
- incl. Facelift 2017	1			



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr. Hinweise Hinweise ABE/EWG-Nr.					Seite 10 von 19
VW Golf (VIII) /-Variant	Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen		
CD, CDV					
112007/46*2014* 110 225/50R16 A12					
110,140 205/55R16 A90 M+S A12 M+S					
Incl. Facelift 2024	-				
110, 140 225/50R16 A12 M+S					V00 V16 S02
VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV 66-96 215/55R16 A90 A19 A58 A99 CD, CDV 66-96 215/55R16 A12 Car F23 Flh CVV NoE NoP S1*2007/46*2180* incl. Facelift 2024	- Incl. Facelift 2024				
CD, CDV 61*2007/46*2104*; 66-96 225/50R16 A12 Car F23 Flh CVV NoE NoP of 1*2007/46*2180* S02 S02 S02 S02 S02 S02 S02 S03 S02 S02 S02 S03 S02 S02 S03 S02 S03 S02 S03					
e1*2007/46*2014*.; e1*2007/46*2180* incl. Facelift 2024 VW Golf (VIII) PHEV CD CD 110 215/55R16 A12 A12 A17 F24 Flh CNOV V16 Z16 S02 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A10 A110 A110 A12 S25/50R16 A12 CNOV V16 Z16 S02 A12 A19 A58 A99 A14 A12 A19 A58 A99 A15 A12 A17 A14 A15 A15 A15 A15 A15 A17 A17 A18 A15 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A58 A99 A19					
e1*2007/46*2180* incl. Facelift 2024 W Golf (VIII) PHEV CD 110 215/55R16 A12 AuT F24 Flh e1*2007/46*2014* Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024 W Golf Plus 55-125 205/55R16 A12 KOV V16 Z16 S02 W Golf Plus 55-125 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 B03 V16 e1*2007/46*0491* W Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 W Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*082* incl. Facelift 2017 W Golf Sportsvan AUV, 1KM e3-110 205/55R16 A12 e1*2007/46*082* incl. Facelift 2017 VW Jetta 66-147 205/55R16 A12 e1*2007/46*082* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A12 e1*2007/46*039*; e1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 E1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 E1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 E1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A30 R37 A19 A58 A99 E1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A30 R37 A19 A58 A99 E1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A30 R37 A19 A58 A99 E1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A30 R37 A19 A58 A99 E1*2007/46*0584* incl. Facelift 2017 VW Passat (VI) 74 - 142 205/55R16 A12 - incl. Facelift 2017 VW Passat (VI) 75 - 147 205/55R16 A31 R37 A19 A99 B03 Car Lim V16 S01 e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 75 - 147 205/55R16 A32 Car Lim V16 S01 e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 75 - 147 205/55R16 A32 Car Lim V16 S01 e1*2001/116*0157* VB Passat (VI) 75 - 147 205/55R16 A32 Car Lim V16 S01 E1*2001/116*0157*	1	66-96	215/55R16		
VW Golf (VIII) PHEV CD 110 205/55R16 A90 A19 A58 A99 CD 110 215/55R16 A12 AuT F24 Flh 110 225/50R16 A12 KOV V16 Z16 Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024 S5-125 205/55R16 A12 KOV V16 Z16 YW Golf Plus 55-125 205/55R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 B03 V16 61*2007/46*0491*. 55-125 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 B03 V16 81*2007/46*0491*. 63-85 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-85 215/55R16 A12 F23 V16 S01 81*2007/46*0492*08incl. Facelift 2017 63-85 225/50R16 A12 F24 V16 X55 81*2007/46*0492*08incl. Facelift 2017 63-110 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-110 205/55R16 A12 F24 V16 X55 81*2007/46*0492*08incl. Facelift 2017 66-147 205/55R16 A12 A12 A19 A58 A99 YW Jetta 66-147 205/55R16 A12 A	e1*2007/46*2180*	66-96	225/50R16	A01 A12 K2b	
CD		110	205/55R16	A90	A19 A58 A99
e1*2007/46*2014* Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024 VW Golf Plus 61*2001//116*0304*; e1*2007/46*0491* VW Golf Sportsvan AUV, 1KM 63-85 215/55R16 A90 A12 A12 A12 A19 A58 A99 B03 V16 S01 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-85 215/55R16 A12 F23 V16 S01 A12 F23 V16 S01 A12 A12 A13 A58 A99 B03 V16 S01 A14 A19 A58 A99 B03 V16 S01 A15 A01 K1a K1b K2b K56 A99 B03 V16 A17 A19 A58 A99 AUV, 1KM A19 A58 A99 AUV, 1KM A10 A12 A12 A12 A13 A58 A14 A15 A15 A15 A16 A17 A17 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A58 A19 A19 A58 A99 A19 A58 A	CD CD				
- Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024 - Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2017 - Plug	e1*2007/46*2014*				
1KP 55-125 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 B03 V16 S01 e1*2007/46*0491* 63-85 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-85 215/55R16 A12 F23 V16 S01 e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 63-85 225/50R16 A12 e1*2007/46*0492*08 63-110 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-110 205/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 63-110 225/50R16 A12 S01 e1*2007/46*0492*08 66-147 225/50R16 A12 A12 A19 A58 YW Jetta 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 e1*2001/116*0328* 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 16, 16H 77 - 155 205/55R16 A90 A12 A19 A99 e1*2007/46*0539*; e1*55 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b A12 A19 A99 VW Passat (V) 74-142 205/55R16 A01 A12 K1a K1b K2b </td <td>- Plug-in Hybrid</td> <td></td> <td>220,001110</td> <td>,<u>-</u></td> <td></td>	- Plug-in Hybrid		220,001110	, <u>-</u>	
1KP 55-125 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 B03 V16 S01 e1*2007/46*0491* 63-85 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-85 215/55R16 A12 F23 V16 S01 e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 63-85 225/50R16 A12 e1*2007/46*0492*08 63-110 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-110 205/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 63-110 225/50R16 A12 S01 e1*2007/46*0492*08 66-147 225/50R16 A12 A12 A19 A58 YW Jetta 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 e1*2001/116*0328* 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 16, 16H 77 - 155 205/55R16 A90 A12 A19 A99 e1*2007/46*0539*; e1*55 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b A12 A19 A99 VW Passat (V) 74-142 205/55R16 A01 A12 K1a K1b K2b </td <td>VW Golf Plus</td> <td>55-125</td> <td>205/55R16</td> <td></td> <td>A12 A19 A58</td>	VW Golf Plus	55-125	205/55R16		A12 A19 A58
e1*2007/46*0491* VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 VW Golf Sportsvan AUV, 1KM 63-85 225/50R16 A12 63-85 225/50R16 A12 63-85 A12 63-85 A12 63-85 A12 63-85 A12 A12 A12 A13 A58 A99 A19 A58 A99 A10 A19 A58 A99 A110 A12 A12 A13 A19 A58 A99 A14 A15 A58 A15 A16 A16 A17 A18 A18 A19 A19 A19 A19 A19 A19				A01 K1a K1b K2b K56	A99 B03 V16
VW Golf Sportsvan 63-85 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-85 215/55R16 A12 F23 V16 S01 e1*2007/46*0627*; 63-85 225/50R16 A12 e1*2007/46*0492*08 63-110 205/55R16 A90 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-110 215/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0627*; 63-110 225/50R16 A12 S01 e1*2007/46*0492*08 63-110 225/50R16 A12 A12 A19 A58 e1*2007/46*0492*08 66-147 205/55R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 e1*2001/116*0328* 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 16, 16H 77 - 110 195/50R16 A33 R37 Sth V16 S01 e1*2007/46*0539*; 77 - 155 205/55R16 A90 A12 A19 A99 e1*2007/46*0584* 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b A12 A19 A99	e1*2001/116*0304*;				S01
AUV, 1KM 63-85 215/55R16 A12 F23 V16 S01 e1*2007/46*0627*; 63-85 225/50R16 A12 F23 V16 S01 e1*2007/46*0627*; 63-85 225/50R16 A12 F24 V16 S05 A19 A58 A99 AUV, 1KM 63-110 215/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0492*08	e1*2007/46*0491*				
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 VW Golf Sportsvan AUV, 1KM 63-110 215/55R16 A12 E1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 VW Jetta 66-147 VW Jetta 66-147 VW Jetta 66-147 225/50R16 A12 A12 A12 A19 A58 A99 Sth V16 E1*2001/116*0328* VW Jetta (VI) 61*2007/46*0539*; e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* VW Passat (V) 3BG 61*98/14*0157*, e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 75-147 205/55R16 A33 R37 A12 A19 A58 A99 A19 A99 B03 A19 A19 A99 B03 A19 A19 A99 B03 A19	VW Golf Sportsvan	63-85	205/55R16	A90	A19 A58 A99
e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 VW Golf Sportsvan AUV, 1KM 63-110 215/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0627*; 63-110 225/50R16 A12 S01 VW Jetta 66-147 C25/55R16 A01 KIM 61*2001/116*0328* VW Jetta (VI) 61, 16H 77-110 195/65R16 A33 R37 A19 A58 A99 Sth V16 S01 A12 A19 A58 A99 Sth V16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 S01 A19 A58 A99 Sth V16 A99 Sth V16 A33 R37 A19 A58 A99 Sth V16 A33 R37 A19 A58 A99 Sth V16 A33 R37 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A99 Sth V16 A33 R37 A19 A58 A99 A19 A19 A99 B03 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A19 A99 B03 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A19 A99 B03 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A19 A99 B03 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A19 A99 B03 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A19 A99 B03 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A19 A58 A99 A19 A19 A58 A99 A19 A19 A58 A99 A19 A19 A58 A99 A19 A19 A58 A99 A19 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A19 A58	AUV, 1KM	63-85	215/55R16	A12	F23 V16 S01
- incl. Facelift 2017 VW Golf Sportsvan AUV, 1KM 63-110 215/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 VW Jetta 1KM 66-147 1C-147 1C-155 1C-16, 16H 1C-1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0534* VW Passat (V) 3BG 1C-1647 225/50R16 A12 A12 A19 A58 A99 Sth V16 A33 R37 A19 A58 A99 A19 A19 A99 B03 A19 A58 A99 A19 A58 A99 A19 A58 A19 A19	e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08	63-85	225/50R16	A12	
AUV, 1KM 63-110 215/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0627*; 63-110 225/50R16 A12 S01					
AUV, 1KM 63-110 215/55R16 A12 F24 V16 X55 e1*2007/46*0627*; 63-110 225/50R16 A12 S01	VW Golf Sportsvan	63-110	205/55R16	A90	A19 A58 A99
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 incl. Facelift 2017 VW Jetta 1KM 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 S01 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 16, 16H 77 - 110 195/60R16 A33 R37 Sth V16 S01 P1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* VW Passat (V) 3BG e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 3C T5-147 205/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 A19 A99 B03 A10 K46 R03 A11 A12 A19 A99 B03 A12 A19 A99 B03 A12 A19 A99 B03 A13 A19 A99 B03 A14 A15					
VW Jetta 66-147 205/55R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 1KM 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 e1*2001/116*0328* 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 16, 16H 77 - 110 195/60R16 A33 R37 Sth V16 S01 e1*2007/46*0539*; 77 - 155 205/55R16 A90 e1*2007/46*0584* 77 - 155 215/55R16 A12 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b VW Passat (V) 74-142 205/55R16 T88 T89 T91 A12 A19 A99 3BG 74-142 225/50R16 A01 K46 R03 B03 Car Lim e1*2001/116*0157* V16 S01 V16 S01 VW Passat (VI) 75-147 205/55R16 A33 R37 A19 A99 B03 3C 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01	e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08				
1KM 66-147 225/50R16 A01 K1a K1b K2b K56 A99 Sth V16 S01 VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 16, 16H 77 - 110 195/60R16 A33 R37 Sth V16 S01 e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* 77 - 155 205/55R16 A90 77 - 155 215/55R16 A12 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b VW Passat (V) 74-142 205/55R16 R8 T89 T91 A12 A19 A99 3BG 74-142 225/50R16 A01 K46 R03 B03 Car Lim V16 S01 e1*2001/116*0157* 75-147 205/55R16 A33 R37 A19 A99 B03 3C 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01		00.447	005/55040		1.12.112.122
e1*2001/116*0328* VW Jetta (VI) 77 - 110 195/55R16 A33 R37 A19 A58 A99 16, 16H 77 - 110 195/60R16 A33 R37 Sth V16 S01 205/55R16 A90 77 - 155 205/55R16 A12 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b VW Passat (V) 3BG 21*98/14*0157* 225/50R16 A01 K46 R03 A19 A99 B03 3C e1*2001/116* 75-147 205/55R16 A12 DB8 Lim V16 S01				100 174 174 175 175	
16, 16H 77 - 110 195/60R16 A33 R37 Sth V16 S01 e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* 77 - 155 205/55R16 A90 77 - 155 215/55R16 A12 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b VW Passat (V) 74-142 205/55R16 T88 T89 T91 A12 A19 A99 3BG e1*98/14*0157* e1*2001/116*0157* 225/50R16 A01 K46 R03 B03 Car Lim V16 S01 VW Passat (VI) 75-147 205/55R16 A33 R37 A19 A99 B03 3C e1*2001/116* 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 61*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01	1KM e1*2001/116*0328*	66-147	225/50R16	AU1 K1a K1b K2b K56	
e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584* 77 - 155 205/55R16 A90 77 - 155 215/55R16 A12 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b VW Passat (V) 3BG e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 75-147 205/55R16 A33 R37 A19 A99 B03 C1*2001/116* A12 A19 A99 A13 R37 A19 A99 B03 A15 A15 A15 A15 A15 A15 A16 A16 A17 A17 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A11 A18 A18 A18 A12 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A18 A18 A18 A18 A18 A18 A19 A19 A19 A19 A18 A19 A19 A19 A18 A19 A19 A19 A18 A19 A19 A19 A19 A10 A19 A19 A19 A10	VW Jetta (VI)	77 - 110	195/55R16	A33 R37	A19 A58 A99
e1*2007/46*0584* 77 - 155 215/55R16 A12 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b VW Passat (V) 3BG e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 75-147 205/55R16 A33 R37 A19 A99 B03 C 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01	16, 16H	77 - 110	195/60R16	A33 R37	Sth V16 S01
e1*2007/46*0584* 77 - 155 77 - 155 225/50R16 A01 A12 K1a K1b K2b VW Passat (V) 3BG e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 75-147 75-147 205/55R16 A12 A12 A12 A19 A99 B03 Car Lim V16 S01 A12 A19 A99 B03 Car Lim V16 S01 A15 A15 A15 A15 Car Lim V16 S01 A16 A17 A19 A99 B03 Car Lim V16 S01 A17 A19 A99 Car Lim V16 S01	e1*2007/46*0539*;	77 - 155	205/55R16	A90	
77 - 155	e1*2007/46*0584*	77 - 155	215/55R16	A12	
VW Passat (V) 74-142 205/55R16 T88 T89 T91 A12 A19 A99 3BG 74-142 225/50R16 A01 K46 R03 B03 Car Lim e1*98/14*0157* V16 S01 e1*2001/116*0157* 75-147 205/55R16 A33 R37 A19 A99 B03 3C 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01				A01 A12 K1a K1b K2b	
3BG 74-142 225/50R16 A01 K46 R03 B03 Car Lim V16 S01 v16 S01 V16 S01 V16 S01 V16 S01 V16 S01 S01 V16 V16 V16 V16 V16 V16 V16 V16 V16 V1	VW Passat (V)				A12 A19 A99
e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157* VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01	3BG				B03 Car Lim
VW Passat (VI) 75-147 205/55R16 A33 R37 A19 A99 B03 3C 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01	e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157*				
3C 75-147 215/55R16 A12 DB8 Lim V16 e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01		75-147	205/55B16	A33 B37	A19 A99 B03
e1*2001/116* 75-147 225/50R16 A12 S01	` ,				
	0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	1



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

				Seite 11 von 19
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW Passat (VI) Variant	75-147	205/55R16	A33 R37	A19 A99 B03
3C	75-147	215/55R16	A12	Car DB8 V16
e1*2001/116*	75-147	225/50R16	A12	S01
0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	
VW Passat (VII)	77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93	A19 A99 Car
3C, 3c	77-130	205/55R16	A33 R37 T91 T94	Lim V16 VoA
e1*2001/116*	77-155	205/55R16	A33 M+S T91 T94	S01
0307*24-36;	77-155	215/55R16	A12	
e1*2007/46*	77-155	225/50R16	A12	
0502*00-10,	77 100	220/001110	7112	
0547*00-03				
- ab Modell 2011				
VW Passat (VII)	77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93	A19 A99 Car
3C, 3c	77-130	205/55R16	A33 R37 T91 T94	KMV Lim V16
e1*2001/116*	77-155	205/55R16	A33 M+S T91 T94	VoA S01
0307*24-36;	77-155	215/55R16	A12	7
e1*2007/46*	77-155	225/50R16	A12	
0502*00-10,	77 133	223/301110	712	
0547*00-03				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
- ab Modell 2011				
VW Passat (VIII)	88-147	215/60R16	A31	A19 A57 A99
3C	88-147	225/55R16	A90	Car Lim NoP
e1*2001/116*	88-147	225/60R16	A12	VoA S02
0307*37				
- Limousine / Variant				
ab MJ 2015 (B8/3G)				
- incl. Facelift 2019				
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13	A19 A57 A99
5N	81-155	225/60R16	A12	S02
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A12	
0450*00-10;	81-155	235/60R16	A12	
e1*2007/46*				
0487*00-01				
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13	A19 A57 A99
5N	81-155	225/60R16	A12	KMV S02
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A12	
0450*00-23;	81-155	235/60R16	A12	
e1*2007/46*				
0487*00-14				
- incl. Facelift 2011				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

				Seite 12 von	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
ABE/EWG-Nr.			IIIIWOIGO	liliweise	
<i>I</i> Tiguan (I) 81-155 215		215/65R16	A13	A19 A57 A99	
5N	81-155	225/60R16	A12	S02	
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A12		
450*11-23;	81-155	235/60R16	A12		
1*2007/46*					
)487*02-14					
ab Facelift 2011					
/W Touran (I)	66-125	205/55R16	A33 K1a K2b	A01 A19 A58	
T				A99 Npf S01	
e1*2001/116*					
)211*00-22;					
e1*2007/46*					
)357*00-01	00.100	10E/C0D1C	A10 D07 T00 T00	A10 AE0 A00	
/W Touran (I) T, 1t	66-103 66-130	195/60R16 205/55R16	A13 R37 T89 T93 A01 A33 K2b	A19 A58 A99 Npf V16 S01	
:1, 11 :1*2001/116*	66-130	205/55R16 225/50R16	A01 A33 K2b A01 A12 K1a K2b	NPI V 16 SU 1	
)211*23-35;	06-130	225/5UR 16	AUT ATZ KTA KZD		
e1*2007/46*					
0357*02-13, 0506*					
ab MJ 2011					
/W Touran (II)	81-140	205/60R16	A31	A19 A58 A99	
T	81-140	205/65R16	A31	V16 S02	
1*2001/116*	81-140	215/60R16	A01 A12 K1a		
)211*36;	81-140	225/55R16	A01 A12 K1a K2b K6g		
e1*2007/46*0357*14					
ab MJ 2016					
/W T-ROC	81-140	205/60R16		A12 A19 A57	
\1	81-140	205/65R16		A99 Flh S02	
13*2007/46*1845*	81-140	215/60R16			
	81-140	225/55R16			
	81-140	225/60R16			
/W T-ROC Cabriolet	81-110	205/60R16	M+S	A12 A19 A58	
\1	81-110	205/65R16	M+S	A99 Cbo S02	
13*2007/46*1845*	81-110	215/60R16	M+S		
	81-110	225/55R16	M+S		
	81-110	225/60R16	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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 13 von 19

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

Fahrzeughöchst- geschwindigkeit	Tragfähigkeit (%) Geschwindigkeitssymbol (GSY)			
	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.

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

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1410 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.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1420 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.

TÜVRheinland[®] Precisely Right.

Anlage 10 zum Prüfbericht Nr.55048422 (2. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 14 von 19

- **A10** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die lt. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige bzw. die It. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an den laut Betriebsanleitung/Handbuch dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A19 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensor verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- A57 Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- 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.
- **A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A99 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte im Felgenbett angebracht werden. Bei der Auswahl und Anbringung der Klebegewichte ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 15 von 19

- **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, ...).
- **Cbo** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine. Roadster.
- **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.
- **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.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 16 von 19

K6g An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.

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

K8h An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

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

M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung (Kennzeichnung mit Piktogramm eines dreigipfligen Berges mit Schneeflocke, Alpine-Symbol).

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).

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

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

S03 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.

S04 Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 17 von 19

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

- Sth Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- T91 Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. **T93** 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.
- **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.
- Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. **T97** Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 18 von 19

V16 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

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

Vorderachse Hinterachse

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.

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

Z15 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 15-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

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

Prüfort und Prüfdatum

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5Jx16 H2 Typ C16 656

Hersteller CMS Automotive Trading GmbH

Seite 19 von 19

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 Mai 2022.

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

Lambsheim, 18. Februar 2025

Laux

00441830.DOCX