

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 1 von 19

Auftraggeber G.M.P. GROUP SRL

Via Luigi Galvani 8-12

IT-24061 Albano Sant'Alessandro (BG)

PrüfgegenstandPKW-SonderradModellCARTESIOTypCARTESIO 1665Radgröße6.5J X 16 H2ZentrierartMittenzentrierung

Aus-	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Rad-	Abrollumfang
führung		Lochkreis- (mm)/	tiefe	last	(mm)
		Mittenloch-ø (mm)	(mm)	(kg)	
CART6516	CARTESIO 1665 5X112 ET45 /	5/112/57,1	45	600	2200
45146	Ø66,45-Ø57,1				

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 55764

Herstellerzeichen G.M.P. GROUP

Radtyp und Ausführung CARTESIO 1665...(s.o.)

Radgröße 6.5J X 16 H2
Einpresstiefe ET...(s.o.)
Herkunftsmerkmal MADE IN ITALY

Herstelldatum Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=26mm	120	27
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=26mm	140	27
S03	Schraube M14x1,5	Kugel D=26mm	140	30
S04	Schraube M14x1,5	Kugel D=26mm	170	30
S05	Schraube M14x1,5	Kugel D=26mm	125	30

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 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

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	A14 A18 A57
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	A14 A18 A58
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	A14 A18 A58
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	A14 A18 A57
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	A14 A18 A57
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	A14 A18 A58
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	110	205/55R16	A90	A14 A18 A58
e-tron 8V e1*2007/46*0607*	110	215/55R16	A12	F24 Flh S01
- incl. Facelift 2016				
Audi A3 Sportback	110	205/55R16	A91 M+S	A14 A18 A58
TFSIe	110	215/55R16	A12 M+S	AuT F24 Flh
GY e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid	110	225/50R16	A12 M+S	KOV Z16 S02
Audi A3, -/Sportback	66-147	205/55R16	A13	A14 A18 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	A14 A18 A57
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	A14 A18 A58
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 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 3 von 19
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ	KVV-Dereicit	nellell	Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.			Tilltweise	i iii iweise
Audi A4	74-110	205/55R16	A13 120	A14 A18 B03
8E	74-125	205/55R16	A13 M+S 120	Car Lim W20
e1*98/14*0151*,				S01
e1*2001/116*0151*				
Audi A6	162-184	205/55R16	A13 M+S T91 T92 120	A14 A18 Au9
4B	81-142	205/55R16	A13 T88 T89 T91 T92 T93 120	B03 Car Lim
e1*96/27, 98/14,	81-142	215/50R16	A12 T90 120	V16 X27 X55
2001/116*0051*	81-142	225/50R16	A12 R03 T92 T93 120	S01
Audi Q2	81-110	205/60R16		A12 A14 A18
GA	81-110	205/65R16		A58 V16 S02
e1*2007/46*1552*	81-110	215/60R16		
- Frontantrieb	81-110	225/55R16		
	81-110	225/60R16		
Audi Q2	81-110	205/60R16		A12 A14 A18
GA	81-110	205/65R16		A58 KMV
e1*2007/46*1552*	81-110	215/60R16		R92
- Frontantrieb	81-110	225/55R16		V16 S02
- mit Zusatz-	81-110	225/60R16		
Verbreiterungen	0			
Audi Q2 Quattro	110, 140	205/60R16		A12 A14 A18
GA	110, 140	205/65R16		A56 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 A14 A18
GA	110, 140	205/65R16		A56 KMV
e1*2007/46*1552*01	110, 140	215/60R16		R92
- mit Zusatz-	110, 140	225/55R16		S02
Verbreiterungen	110, 140	225/60R16		
Audi Q3 (I)	88-162	215/60R16	120	A12 A14 A18
8U, 8U1	88-162	215/65R16	120	A57 S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/60R16	120	
e13*2007/46*1163*	88-162	235/60R16	120	
Audi Q3 (I)	88-162	215/60R16	120	A12 A14 A18
8U, 8U1	88-162	215/65R16	120	A57 KMV S03
e1*2007/46*0591*;	88-162	225/60R16	120	
e13*2007/46*1163*	88-162	235/60R16	120	
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen	FF 00	005/00540		A 4 4 4 4 0 4 5 0
Ford Tourneo Connect		205/60R16	A13 T92 T96 120	A14 A18 A58
SK e13*2018/858*	55-90	215/55R16	A01 A33 K2b T93 T97 120	A60 Car V16
00270*	55-90	215/55R16	A33 K2h T93 T97 120	S02
00210	55-90	215/60R16	A01 A33 K2b 120 A33 K2h 120	_
	55-90	215/60R16		_
	55-90	225/55R16	A12 K2b 120	_
MC4 Floatria	55-90	225/55R16	A12 K2h 120	A14 A10 AF0
MG4 Electric SEH3	54, 68	205/55R16	A10	A14 A18 A58 Flh V16 X88
e4*2018/858*00093*	54, 68 205/60R16 A10			S05
e4 2018/858 00093 - Elektro	54, 68	215/55R16	A10	
- LICKIIU	54, 68	225/50R16	A12	
	54, 68	225/55R16	A12	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 4 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
MG5 Electric (SW EV)	73, 75	205/55R16		A12 A14 A18
EP22-L	73, 75	205/60R16		A58 Car F23
e4*2018/858*00053*	73, 75	215/55R16		V16 S05
- Elektro	73, 75	225/50R16		
	73, 75	225/55R16		
Seat Altea / Toledo	63-155	205/55R16	A33 120	A14 A18 A60
5P, 5PN	63-155	225/50R16	A01 A12 K1c R02 120	Flh KOV SeF
e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-155	225/50R16	A12 R03 120	Sth V16 S01
Seat Ateca	85, 110	215/60R16	A13	A14 A18 A58
5FP	85, 110	215/65R16	A01 A12 G01	F23 KMV
e9*2007/46*6394*	85, 110	225/55R16	A33	NoP
- incl. ab Modell 2021	85, 110	225/60R16	A12	Z16 S02
- Frontantrieb - mit Radhaus- Verbreiterungen	85, 110	235/60R16	A01 A12 G01	
Seat Ateca	81-110	215/60R16	A13	A14 A18 A58
5FP	81-110	215/65R16	A01 A12 G01	F23 KOV
e9*2007/46*6394*	81-110	225/55R16	A33	NoP
- incl. ab Modell 2021	81-110	225/60R16	A12	Z16 S02
- Frontantrieb	81-110	235/60R16	A01 A12 G01	
- ohne Radhaus- Verbreiterungen		200/001110		
Seat Ateca 4drive	110, 140	215/60R16	A13	A14 A18 A56
5FP	110, 140	215/65R16	A12	F24 KMV
e9*2007/46*6394*	110, 140	225/60R16	A12	NoP
- incl. ab Modell 2021 - mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	235/60R16	A12	Z16 S02
Seat Leon	63-155	205/55R16		A12 A14 A18
1P, 1PN e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013*	63-155	225/50R16	A01 K1a K2b	A58 Flh V16 S01
Seat Leon	63 - 110	205/55R16	A90	A14 A18 A58
5F	63 - 110	215/55R16	A12	Car F23 Flh
e9*2007/46*0094*	63 - 110	225/50R16	A12	KOV V16 S01
Seat Leon	81-135	205/55R16	A90	A14 A18 Car
5F	81-135	215/55R16	A12	F24 Flh KOV
e9*2007/46*0094*	81-135	225/50R16	A12	V00 V16 S01
Seat Leon / Cupra	66-110	205/55R16	A33	A14 A18 A58
Leon	66-110	215/55R16	A12	Car F23 Flh
KL	66-110	225/50R16	A12	KOV NoE
e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer				NoP V16 S02
Seat Leon / Cupra	110	205/55R16	A33	A14 A18 A57
Leon	110	215/55R16	A12	Car F24 Flh
KL	110	225/50R16	A12	KOV NoE
e9*2007/46*3167*				NoP V00 V16 Z16 S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 5 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Karoq NU e8*2007/46*0272*	81-110 81-110 81-110	215/60R16 215/65R16 225/55R16	A13 A01 A12 G01 A33	A14 A18 A58 F23 KOV S02
- Frontantrieb - ohne Radhaus- Verbreiterungen	81-110 81-110	225/55R16 225/60R16 235/60R16	A12 A01 A12 G01	
Skoda Karoq 4x4 NU e8*2007/46*0272*	110, 140 110, 140 110, 140	215/60R16 215/65R16 225/60R16	A13 120 A12 120 A12 120	A14 A18 A56 F24 KOV S02
- ohne Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	235/60R16	A12 120	
Skoda Karoq Scout NU e8*2007/46*0272* - Frontantrieb	85, 110 85, 110 85, 110 85, 110	215/60R16 215/65R16 225/55R16 225/60R16	A13 A01 A12 G01 A33 A12	A14 A18 A58 F23 KMV S02
- mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq Scout 4x4	85, 110 110, 140 110, 140	235/60R16 215/60R16 215/65R16	A01 A12 G01 A13 120 A12 120	A14 A18 A56 F24 KMV S02
NU e8*2007/46*0272* - mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140 110, 140	225/60R16 235/60R16	A12 120 A12 120	
Skoda Octavia (II) 1Z e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012*	55-118 55-118 55-118 55-147	205/55R16 225/50R16 225/50R16 205/55R16	A33 120 A01 A12 K1a R02 120 A12 R03 120 A33 M+S 120	A14 A18 Car Lim Npf V16 S01
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46*	63-110 63-110 63-110	205/55R16 215/55R16 225/50R16	A13 A12 A12	A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01
0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46*	77-135 77-135 77-135	205/55R16 215/55R16 225/50R16	A11 A12 A12	A14 A18 A57 Car F24 Lim Npf X55 S01
0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13				A14 A18 A58
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	63-110 63-110 63-110	205/55R16 215/55R16 225/50R16	A11 A12 A01 A12 K2b	Car F23 Lim Npf S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 6 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia (III)	81-140	205/55R16	A11	A14 A18 A57
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	A14 A18 A58
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 120	A14 A18 A57
NX	110	215/55R16	A12 120	Car F24 KOV
e8*2007/46*0355*	110	215/60R16	A12 120	Lim NoE NoP
	110	225/55R16	A12 120	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 120	A14 A18 A56 Car KMV S01
Skoda Octavia Scout	81-135	205/55R16	A33 M+S	A14 A18 A56
(III)	81-135	205/60R16	A90 M+S	Car F24 S01
5E	81-135	215/55R16	A12 M+S	
e11*2007/46*	81-135	225/50R16	A12 M+S	
0243*00-19	81-135	225/55R16	A12 M+S	
Skoda Octavia Scout	110-140	205/55R16	A33 M+S	A14 A18 A56
(III)	110-140	205/60R16	A90 M+S	Car F24 S01
5E	110-140	215/55R16	A12 M+S	
e11*2007/46*	110-140	225/50R16	A12 M+S	
0243*21-26; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-140	225/55R16	A12 M+S	
Skoda Octavia Scout	85, 110	205/60R16	A90	A14 A18 A58
(IV)	85, 110	215/55R16	A12	Car F23 KMV
NX	85, 110	215/60R16	A12	NoE NoP V16
e8*2007/46*0355*	85, 110	225/55R16	A12	S02
Skoda Superb (II)	77-147	205/55R16	A33 M+S T91 T94 120	A14 A18 B03
3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-147	225/50R16	A12 M+S T92 120	Car Lim S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 7 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Superb (III)	88-147	215/60R16	A33 120	A14 A18 A57
3T	88-147	225/55R16	A90 120	B03 Car Lim
e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317*	88-147	225/60R16	A12 120	NoP S02
Skoda Yeti	77-125	205/55R16	A33 M+S T91 T94 120	A14 A18 A57
5L	77-125	205/60R16	A12 M+S 120	S01
e11*2007/46*0010*,	77-125	215/55R16	A12 M+S 120	
e11*2007/46*0034*	77-125	215/60R16	A12 M+S 120	
VW Beetle, -/Cabrio	77-162	205/60R16	A13 R09	A14 A18 A58
(II)	77-162	215/60R16	A90	Cbo Flh S01
16	77-162	225/55R16	A12	
e1*2007/46*0539*	77-162	225/60R16	A12	
VW Caddy (III)	51-125	205/55R16	K1a K2b T91 T94 120	A01 A12 A14
2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011	51-125	215/55R16	K1c K2b 120	A18 A57 A59 S01
VW Caddy (III) Maxi	62-125	205/55R16	K1a T91 T94 120	A01 A12 A14
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 120	A18 A57 A67 S01
VW Caddy (IV)	55-110	205/55R16	A01 A31 K2b T91 T94 120	A14 A18 A57
2K, 2KN	55-110	205/55R16	A31 K2h T91 T94 120	A59 S01
e1*2001/116*	55-110	215/55R16	A01 A12 K1a K2b 120	
0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	55-92	195/60R16	A13 R37 T89 T93 120	
VW Caddy (IV) Alltrack	55-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93 120	A14 A18 A57
2K, 2KN	55-110	205/55R16	A31 T91 T94 120	KMV S01
e1*2001/116* 0252*44; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016 - mit Radhaus-	55-110	215/55R16	A01 A12 K2b 120	
Verbreiterungen				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 8 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/55R16	A31 T91 T94 120	A14 A18 A57
2K, 2KN	55-110	215/55R16	A01 A12 K1a 120	A67 S01
e1*2001/116*	55-92	195/60R16	A13 R37 T93 120	7.07.001
0252*42; e1*2007/46*	00 02	100/001110	71107107120	
0217*20 ab MJ 2016				
VW Caddy (V)	55-90	205/60R16	A13 T92 T96 120	A14 A18 A58
SK	55-90	215/55R16	A01 A33 K2b T93 T97 120	A60 Car V16
e13*2018/858*	55-90	215/55R16	A33 K2h T93 T97 120	S02
00002*	55-90	215/60R16	A01 A33 K2b 120	- 002
00002	55-90	215/60R16	A33 K2h 120	
	55-90	225/55R16	A01 A12 K2b 120	
	55-90	225/55R16	A12 K2h 120	
VW Cross Touran (I)	1			A14 A18 KMV
1T, 1t	75-130	205/55R16	A33 M+S 120	S01
e1*2001/116*	75-130 75-130	205/60R16 215/55R16	A12 M+S 120 A12 M+S 120	
0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506*	75-130	219/99H16	A12 W+5 120	
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16	A90	A14 A18 A58
AU	85, 100	215/55R16	A12	F24 S01
e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017	05, 100	213/331110	AIZ	124 001
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16	A90	A14 A18 A58
AU e1*2007/46*0623*10	85, 100	215/55R16	A12	F23 S01
- incl. Facelift 2017				1
VW EOS	85-184	205/55R16	A33 R37	A14 A18 A58
1F	85-184	215/55R16	A12	B03 Cbo DB8
e1*2001/116*0349* - incl. Facelift 2011	85-184	225/50R16	A12	V16 S01
VW Golf (V)	55-169	205/55R16	A33	A14 A18 B03
1K	55-169	225/50R16	A01 A12 K1c R02	V16 S01
e1*2001/116*	55-169	225/50R16	A12 R03	V10 001
0242*00-24	00 100	220/001110	7112 1100	
VW Golf (V) Variant	59-147	205/55R16		A12 A14 A18
1KM	59-147	225/50R16	A01 K1a K1b K2b K56	A58 Car V16
e1*2001/116*			7.6	S01
0328*00-14				
VW Golf (VI)	59-173	205/55R16		A12 A14 A18
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 A14 A18
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* 0492*00-05	59-118	225/50R16	A01 K1a K2b K6g	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 9 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VII) /-Variant	63 - 162	205/55R16	A90	A14 A18 A57
AU, AUV, 1K, 1KM	63 - 162	215/55R16	A12	Car F24 Flh
e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06	63 - 162	225/50R16	A12	KOV NoE V00 V16 X55 S01
- incl. Facelift 2017	62 110	100E/EED16	1400	A14 A10 AE0
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	205/55R16	A90	A14 A18 A58
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	215/55R16	A12	Car F23 Flh
e1*2007/46*0623*; e1*2007/46*0627*; e1*2007/46* 0490*05; e1*2007/46*0492*06 - incl. Facelift 2017	63-110	225/50R16	A12	KOV NoE V16 S01
VW Golf (VII) GTE	110	205/55R16	A90	A14 A18 A58
Hybrid AU e1*2007/46*0623*11	110	215/55R16	A12	F24 S01
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VIII) /-Variant		205/55R16	A90	A14 A18 A57
CD, CDV	110	215/55R16	A12	Car F24 Flh
e1*2007/46*2014*;	110	225/50R16	A12	KOV NoE
e1*2007/46*2180*	110, 140	205/55R16	A90 M+S	NoP
- incl. Facelift 2024	110, 140	215/55R16	A12 M+S	V00 V16 S02
	110, 140	225/50R16	A12 M+S	
VW Golf (VIII) /-Variant	66-96	205/55R16	A90	A14 A18 A58
CD, CDV	66-96	215/55R16	A12	Car F23 Flh
e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180*	66-96	225/50R16	A01 A12 K2b	KOV NoE NoP S02
- incl. Facelift 2024	110	00E/EED10	100	A14 A10 AE0
VW Golf (VIII) PHEV	110	205/55R16	A90	A14 A18 A58
CD e1*2007/46*2014*	110	215/55R16	A12	AuT F24 Flh KOV V16 Z16
- Plug-in Hybrid - incl. Facelift 2024	110	225/50R16	A12	S02
VW Golf Plus	55-125	205/55R16		A12 A14 A18
1KP e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*	55-125	225/50R16	A01 K1a K1b K2b K56	A58 B03 V16 S01
VW Golf Sportsvan	63-85	205/55R16	A90	A14 A18 A58
AUV, 1KM	63-85	215/55R16	A12	F23 V16 S01
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-85	225/50R16	A12	
VW Golf Sportsvan	63-110	205/55R16	A90	A14 A18 A58
AUV, 1KM	63-110	215/55R16	A12	F24 V16 X55
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-110	225/50R16	A12	S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

			Se	eite 10 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Jetta	66-147	205/55R16		A12 A14 A18
1KM e1*2001/116*0328*	66-147	225/50R16	A01 K1a K1b K2b K56	A58 Sth V16 S01
VW Jetta (VI)	77 - 110	195/55R16	A33 R37	A14 A18 A58
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 120	A12 A14 A18
3BG	74-142	225/50R16	A01 K46 R03 120	B03 Car Lim
e1*98/14*0157*, e1*2001/116*0157*				V16 S01
VW Passat (VI)	75-147	205/55R16	A33 R37 120	A14 A18 B03
3C	75-147	215/55R16	A12 120	DB8 Lim V16
e1*2001/116*	75-147	225/50R16	A12 120	S01
0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93 120	
VW Passat (VI)	75-147	205/55R16	A33 R37 120	A14 A18 B03
Variant	75-147	215/55R16	A12 120	Car DB8 V16
3C	75-147	225/50R16	A12 120	S01
e1*2001/116* 0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93 120	
VW Passat (VII)	77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93 120	A14 A18 Car
3C, 3c	77-130	205/55R16	A33 R37 T91 T94 120	Lim V16 VoA
e1*2001/116*	77-155	205/55R16	A33 M+S T91 T94 120	S01
0307*24-36;	77-155	215/55R16	A12 120	
e1*2007/46*	77-155	225/50R16	A12 120	
0502*00-10, 0547*00-03				
- ab Modell 2011	77.400	105/00510	A 40 D00 T00 T00 400	A 1 4 A 10 O
VW Passat (VII)	77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93 120	A14 A18 Car
3C, 3c e1*2001/116*	77-130	205/55R16	A33 R37 T91 T94 120	KMV Lim V16 VoA S01
0307*24-36;	77-155	205/55R16	A33 M+S T91 T94 120	VOA 501
e1*2007/46*	77-155 77-155	215/55R16 225/50R16	A12 120 A12 120	
0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus-	77-133	223/30HT0	A12 120	
Verbreiterungen - ab Modell 2011				
VW Passat (VIII)	88-147	215/60R16	A31 120	A14 A18 A57
3C	88-147	225/55R16	A90 120	Car Lim NoP
e1*2001/116* 0307*37 - Limousine / Variant	88-147	225/60R16	A12 120	VoA S02
ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019				
VW Sharan (I)	150	195/60R16C	A13 M+S R09 120	A14 A18 B03
7M	66-128	195/60R16C	A13 R37 120	V16 S04
e1*93/81,95/54,	66-128	205/55R16C	A13 R37 120	
98/14,2001/116	66-150	215/55R16	A01 A13 K56 R35 T93 T95 T97 120	
0023	66-150	225/50R16	A01 A12 K46 K56 T92 T93 120	
	66-150	235/50R16	A01 A12 K2b K46 K56 T95 120	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

				Seite 11 von 19
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13 120	A14 A18 A57
5N	81-155	225/60R16	A12 120	S02
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A12 120	
0450*00-10;	81-155	235/60R16	A12 120	
e1*2007/46*				
0487*00-01				
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13 120	A14 A18 A57
5N	81-155	225/60R16	A12 120	KMV S02
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A12 120	
0450*00-23; e1*2007/46*	81-155	235/60R16	A12 120	
0487*00-14				
- incl. Facelift 2011				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
VW Tiguan (I)	81-155	215/65R16	A13 120	A14 A18 A57
5N	81-155	225/60R16	A12 120	S02
e1*2001/116*	81-155	225/65R16	A12 120	
0450*11-23;	81-155	235/60R16	A12 120	
e1*2007/46*	01 100	200/001110	ATE TEO	
0487*02-14				
- ab Facelift 2011				
VW Touran (I)	66-125	205/55R16	A33 K1a K2b 120	A01 A14 A18
1T				A58 Npf S01
e1*2001/116*				'
0211*00-22;				
e1*2007/46*				
0357*00-01				
VW Touran (I)	66-103	195/60R16	A13 R37 T89 T93 120	A14 A18 A58
1T, 1t	66-130	205/55R16	A01 A33 K2b 120	Npf V16 S01
e1*2001/116*	66-130	225/50R16	A01 A12 K1a K2b 120	
0211*23-35;				
e1*2007/46*				
0357*02-13, 0506*				
ab MJ 2011	04.440	005/00540	1404 400	A 4 4 4 4 0 4 5 0
VW Touran (II)	81-140	205/60R16	A31 120	A14 A18 A58
1T e1*2001/116*	81-140	205/65R16	A31 120	V16 S02
0211*36;	81-140	215/60R16	A01 A12 K1a 120	
e1*2007/46*0357*14	81-140	225/55R16	A01 A12 K1a K2b K6g 120	
ab MJ 2016				
VW T-ROC	81-140	205/60R16		A12 A14 A18
A1	81-140	205/65R16		A57 Flh S02
e13*2007/46*1845*	81-140	215/60R16		7.07 1 111 002
0.0 E007/HO 10HO	81-140	225/55R16		
	81-140	225/55R16 225/60R16		
VW T-ROC Cabriolet	81-110	205/60R16	M+S	A12 A14 A18
A1	81-110	205/60R16 205/65R16	M+S	A58 Cbo S02
e13*2007/46*1845*	81-110	205/65R16 215/60R16		730 000 302
CIU 2007/40 1040	81-110	215/60R16 225/55R16	M+S M+S	
	81-110	225/60R16	M+S	



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 12 von 19

Allgemeine Hinweise

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 13 von 19

Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1200 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.
- Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der A01 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.
- Es dürfen nur feingliedrige bzw. die It. Betriebsanleitung/Handbuch vorgeschriebenen Schneeketten an der Hinterachse verwendet werden.
- 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.
- Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind ausschließlich Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die den Normen DIN. E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet. so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- 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.
- Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. **A56** 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- 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.

30 // 10 / / 2 / 1 / 10 / 1 / 1 / 10 / 1 / 10 / 1 / 10 /



Anlage 14 zum Prüfbericht Nr. 55810424 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 14 von 19

- 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.
- **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, ...).
- **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.

001710111211120171D21111.0010111110111 922 01120

Anlage 14 zum Prüfbericht Nr. 55810424 (1. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 15 von 19

- **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.
- **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.
- **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).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 16 von 19

- **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).
- Bei dieser Serien-Reifengröße sind die Empfehlungen des Fahrzeugherstellers zu beachten (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- 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.
- 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).
- Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe **S02** 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.
- Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S05 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- SeF Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- 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.

GOTACHTEN Zur ABE Nr. 33/64 Hach 922 31/20



Anlage 14 zum Prüfbericht Nr. 55810424 (1. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 17 von 19

- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- **V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ...).



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 18 von 19

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.

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

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

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).

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).

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 6.5J X 16 H2 Typ CARTESIO 1665

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Anlage 14 zum Prüfbericht Nr. 55810424 (1. Ausfertigung)

Seite 19 von 19

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 7. Oktober 2024 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 Januar 2024.

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

Lambsheim, 7. Oktober 2024

thurs

Schmidt 00435890.DOC