

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 1 von 21

Auftraggeber G.M.P. GROUP SRL

Via Luigi Galvani 8-12

IT-24061 Albano Sant'Alessandro (BG)

PrüfgegenstandPKW-SonderradModellCARTESIOTypCARTESIO 208Radgröße8J X 20 H2ZentrierartMittenzentrierung

Aus-	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Rad-	Abrollumfang
führung		Lochkreis- (mm)/	tiefe	last	(mm)
		Mittenloch-ø (mm)	(mm)	(kg)	
CART80	CARTESIO 208 5X112 ET45 /	5/112/57,1	45	750	2280
2045146	Ø66,45-Ø57,1	ŕ			

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 55488

Herstellerzeichen G.M.P. GROUP Radtyp und Ausführung CARTESIO 208...(s.o.)

Radgröße 8J X 20 H2
Einpresstiefe ET...(s.o.)
Herkunftsmerkmal MADE IN ITALY
Herstelldatum Made in Italy

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	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 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

			S	Seite 2 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A3	77-140	225/30R20	T85	A12 A14 A18
8V	77-140	235/30R20	A01 G90 R70 T88	A57 Cbo F24
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-140	235/30R20	R70 T88 Z19	Lim S01
Audi A3	77-92	225/30R20	T85	A12 A14 A18
8V	77-92	235/30R20	A01 G90 R70 T88	A58 Cbo F23
e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	77-92	235/30R20	R70 T88 Z19	Lim S01
Audi A3 Cabriolet 8P e1*2001/116*0456*	75-147	235/30R20	G01 K1c K2b K46 LK6 R70 T88	A01 A12 A14 A18 A58 Cbo K56 S01
Audi A3 Limousine	110	225/30R20	NoD T85	A12 A14 A18
GY e1*2007/46*2060*	110-147	235/30R20	R70 T88	A57 F24 Lim NoE NoP S02
Audi A3 Sportback	110	225/30R20	NoD T85	A12 A14 A18
GY e1*2007/46*2060*	110-147	235/30R20	A01 K2b R70 T88	A57 F24 Flh NoE NoP S02
Audi A3 Sportback	81-96	225/30R20	T85	A12 A14 A18
GY e1*2007/46*2060*	81-96	235/30R20	A01 G01 K2b K4i K8h R70 T88	A58 F23 Flh NoE NoP S02
Audi A3 Sportback TFSIe GY e1*2007/46*2060* - Plug-in Hybrid	110	235/30R20	K2b R70 T88	A01 A12 A14 A18 A58 F24 Flh S02
Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA e1*2001/116*0217*, e1*2001/116*0418*	184-195	235/30R20	G01 K1c K2b K46 K56 R70 T88	A01 A12 A14 A18 Flh LK6 S01
Audi A3, -/Sportback	66-147	235/30R20	G01 K1c K2b K46 LK6 R70 T88	A01 A12 A14
8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082*	75,85,110	225/30R20	K1a K1b T85	A18 A58 Flh K56 S01
Audi A3, -/Sportback	77-140	225/30R20	T85	A12 A14 A18
8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-140	235/30R20	A01 G90 K1a K2b K3a K6g K8h R70 T88	A57 F24 Flh S01
Audi A3, -/Sportback	77-96	225/30R20	K6g K8h T85	A01 A12 A14
8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	77-96	235/30R20	G01 K1a K2b K3a K4i K5d K6g K8h R70 T88	A18 A58 F23 Flh S01
Audi A4 8E e1*98/14*0151*, e1*2001/116*0151*	74-162	235/30R20	R70 T88	A12 A14 A18 Car Lim R21 W20 S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

				Seite 3 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi A4 QB6 e1*2001/116*0243*	162	235/30R20	R70 T88	A12 A14 A18 Car Cbo Lim W20 S01
Audi A4 Cabriolet 8H e1*98/14*0177*, e1*2001/116*0177*	96-162	235/30R20	R70 T88	A12 A14 A18 Cbo R21 W20 S01
Audi Q2 GA e1*2007/46*1552* - Frontantrieb	81-110 81-110	225/35R20 235/35R20	A01 K1a	A12 A14 A18 A58 S02
Audi Q2 GA e1*2007/46*1552* - Frontantrieb - mit Zusatz- Verbreiterungen	81-110 81-110	225/35R20 235/35R20		A12 A14 A18 A58 KMV R92 S02
Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01	110, 140 110, 140	225/35R20 235/35R20	T90 A01 K1a T92	A12 A14 A18 A56 S02
Audi Q2 Quattro GA e1*2007/46*1552*01 - mit Zusatz- Verbreiterungen	110, 140 110, 140	225/35R20 235/35R20	T90 T92	A12 A14 A18 A56 KMV R92 S02
Audi Q3 (I) 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163*	88-162 88-162 88-162 88-162	225/35R20 235/35R20 245/30R20 245/35R20	T90 T92	A12 A14 A18 A57 S03
Audi Q3 (I) 8U, 8U1 e1*2007/46*0591*; e13*2007/46*1163* - mit Radhaus- Verbreiterungen	88-162 88-162 88-162 88-162	225/35R20 235/35R20 245/30R20 245/35R20	T90 T92	A12 A14 A18 A57 KMV S03
Audi Q3, -/Sportback (II) F3 e1*2007/46*1900*	110-180 110-180	235/40R20 235/45R20		A12 A14 A18 A57 MpH S03
Audi Q3, -/Sportback (II) F3 e1*2007/46*1900* mit Radhaus- Verbreiterungen	110-180 110-180	235/40R20 235/45R20		A12 A14 A18 A57 MpH RQ3 S03
Audi Q4 e-tron - /Sportback FZ e1*2018/858*00006* - Elektro	70-89 70-89 70-89	235/50R20 255/45R20 255/45R20	A12 R02 150 A12 R02 150 A32 R03 150	A14 A18 A57 B54 V20 S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

			S	Seite 4 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi S3 8V e1*2007/46*0607* - Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016	206-228 206-228	235/30R20 235/30R20	A01 G90 R70 R70 Z19	A12 A14 A18 A56 Cbo F24 Lim S01
Audi S3 Limousine GY e1*2007/46*2060*	228	235/30R20	R70 T88	A12 A14 A18 A56 F24 Lim NoP S02
Audi S3 Sportback GY e1*2007/46*2060*	228	235/30R20	K2b R70 T88	A01 A12 A14 A18 A56 F24 Flh NoP S02
Audi S3, -/Sportback 8V e1*2007/46*0607* - incl. Facelift 2016	206-228	235/30R20	G90 K1a K2b K3a K6g K8h R70	A01 A12 A14 A18 A56 F24 Flh S01
Audi SQ2 Quattro GA e1*2007/46* 1552*09 - mit Zusatz- Verbreiterungen	221	235/35R20		A12 A14 A18 A56 KMV S02
Audi TT (II) 8J e1*2001/116* 0369*00-16; 0374*00-01; 0375*00	118-155 118-155 118-155 118-200 118-200 118-200	225/30R20 235/30R20 245/30R20 225/30R20 235/30R20 245/30R20	T85 R70 T88 M+S T85 M+S R70 T88 M+S	A12 A14 A18 A57 AuT Cbo Cpe S01
Audi TT (III) 8J e1*2001/116* 0369*17 ab MJ 2015 (8S) incl. Facelift 2018	132-169 132-169	225/30R20 245/30R20	T85	A12 A14 A18 A57 Cbo Cpe S01
Ford Tourneo Connect SK e13*2018/858* 00270*	55-90 55-90	225/35R20 225/35R20	A01 K2b T90 K2h T90	A12 A14 A18 A58 A60 Car S02
MG4 Electric SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro	54, 68	245/30R20	K2b T90	A01 A12 A14 A18 A58 Flh X88 S04
MG4 Electric SEH3 e4*2018/858*00093* - Elektro - 18 Zoll-Serie	68 68	235/35R20 245/30R20	T92 T90	A12 A14 A18 A58 Flh Z18 S04
Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012*	63-110 63-155	225/30R20 235/30R20	K1c T85 G01 K17 K1c K2b K46 K56 R70 T88	A01 A12 A14 A18 A60 Flh KOV SeF Sth S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

				Seite 5 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Ateca	85, 110	225/35R20	R37 T90	A12 A14 A18
5FP	85, 110	225/35R20	M+S T90	A58 F23 KMV
e9*2007/46*6394*	85, 110	235/35R20		NoP S02
- incl. ab Modell 2021	85, 110	245/30R20	T90	
Frontantriebmit Radhaus-Verbreiterungen	85, 110	245/35R20		
Seat Ateca	81-110	225/35R20	T90	A12 A14 A18
5FP	81-110	235/35R20	A01 K1a K1b	A58 F23 KOV
e9*2007/46*6394*	81-110	245/30R20	A01 K1a K1b A01 K1c K2b T90	NoP S02
- incl. ab Modell 2021 - Frontantrieb	81-110	245/35R20	A01 K1c K2b	1401 002
 ohne Radhaus- Verbreiterungen 				
Seat Ateca 4drive	110, 140	225/35R20	T90	A12 A14 A18
5FP	110, 140	235/35R20 235/35R20	100	A56 F24 KMV
e9*2007/46*6394*	110, 140	245/35R20		NoP S02
- incl. ab Modell 2021 - mit Radhaus- Verbreiterungen	110, 140	240/001120		110. 002
Seat Cupra Ateca	221	225/35R20	A33 R37 T90	A14 A18 A56
5FP	221	225/35R20	A33 M+S T90	BW7 F24 S02
e9*2007/46*6394*11	221	235/35R20	A90 M+S T88 T92	
	221	235/35R20	A90 R37 T88 T92	
	221	245/35R20	A12	
Seat Cupra Ateca	110	225/35R20	M+S T90	A12 A14 A18
1,5TSI	110	235/35R20		A58 F23 KMV
5FP	110	245/30R20	T90	NoP S02
e9*2007/46*6394*40 - Frontantrieb	110	245/35R20		
Seat Cupra Ateca	140	225/35R20	A33 M+S T90	A14 A18 A56
2,0TSI	140	235/35R20	A90 M+S T88 T92	F24 NoP S02
5FP e9*2007/46*6394*40	140	245/35R20	A12	
Seat Cupra Born	70	215/45R20	T95	A12 A14 A18
K1	70	225/40R20	T94	A58 B54 B92
e9*2018/858*04001*	70	235/40R20	A01 K1c K2b K3c	Flh S01
- Elektro	70	235/40R20	A01 K1c K2h K3c	
Seat Cupra Leon KL e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer	180-228	235/30R20	K3a K5u R70 T88	A01 A12 A14 A18 A57 BW7 Car F24 Flh NoP S02
Seat Cupra Leon PHEV KL e9*2007/46*3167* - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer	110	235/30R20	K3a K5u R70 T88	A01 A12 A14 A18 A58 BW7 Car F24 Flh S02



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

			S	eite 6 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Seat Leon	63-118	225/30R20	K1a K1b K27 K2b T85	A01 A12 A14
1P, 1PN e9*2001/116*0052*;	63-195	235/30R20	G01 K1a K1b K27 K2b K41 K46 R70 T88	A18 A58 Flh S01
e9*2007/46*0013*	63-195	235/30R20	K1a K1b K27 K2b K41 K46 R70 T88 Z19	
Seat Leon	63-110	225/30R20	T85	A12 A14 A18
5F e9*2007/46*0094*	63-110	235/30R20	A01 G01 K1a K2b R70 T88	A58 Car F23 Flh KOV S01
Seat Leon	81-140	225/30R20	A58 T85	A12 A14 A18
5F e9*2007/46*0094*	81-140	235/30R20	A01 G01 K1a K2b K6j R70	Car F24 Flh KOV S01
Seat Leon / Cupra	66-110	225/30R20	NoD T85	A12 A14 A18
Leon KL e9*2007/46*3167* - incl. Sportstourer	66-110	235/30R20	A01 G01 K1a K2b K3a K5d K8h R70 T88	A58 Car F23 Flh KOV NoE NoP S02
Seat Leon / Cupra	110, 140	235/30R20	A01 G01 K1a K3a K5d R70 T88	A12 A14 A18
Leon KL	140	225/30R20	T85	A57 Car F24 Flh KOV NoE
e9*2007/46*3167*	105 001	00E/00D00	T05 V10	NoP S02 A12 A14 A18
Seat Leon Cupra 5F	195-221 195-221	225/30R20 235/30R20	T85 Y16 A01 K1a K2b K6j R70 T88	A57 BW7 Car
e9*2007/46*0094*	195-221	235/30R20 235/30R20	A01 K1v K2h K6j R70 T88	F24 Flh S01
Seat Leon PHEV KL e9*2007/46*3167* - Plug-in Hybrid - incl. Sportstourer	110	235/30R20	G01 K1a K3a K5d R70 T88	A01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Flh KOV S02
Seat Leon X-Perience 5F e9*2007/46*0094*	81-135	225/35R20		A01 A12 A14 A18 A56 Car F24 KMV S01
Seat Leon X-Perience 5F	81-92	225/35R20		A01 A12 A14 A18 A58 Car
e9*2007/46*0094*	140 400	005/40500	Too	F23 KMV S01
Seat Tarraco KN e9*2007/46*6666* - ohne FR-Line	110-180	235/40R20 235/45R20	T96 T00 T96	A12 A14 A18 A57 MpH S02
Seat Tarraco FR	110-180	235/40R20	T96	A12 A14 A18
KN e9*2007/46*6666*	110-180	235/45R20		A57 MpH RQ3 S02
Skoda Enyaq 50 / 60	70	235/50R20	A32	A14 A18 A58
NY	70	245/45R20	A32	B54 V20 S01
e8*2007/46*0416* - incl. Coupé	70	255/45R20	A32	
- Elektro	70.00	025/50D00	A12 D02 150	A14 A10 AE7
Skoda Enyaq 80,85 -/X NY e8*2007/46*0416* - incl. Coupé - Elektro	70-89 70-89	235/50R20 255/45R20	A12 R02 150 A32 150	A14 A18 A57 B54 V20 S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Handlelsbezeichnung				S	eite 7 von 21
NU	Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
B81-110 245/30R20 A01 K1c K2b T90 S02	Skoda Karoq	81-110	225/35R20	T90	
- Frontantrieb - Ohne Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq 4x4 NU - 110, 140 225/35R20 T90 A01 K1a K1b A56 F24 KOV entreiterungen Skoda Karoq 4x4 NU - 110, 140 225/35R20 A01 K1a K1b A56 F24 KOV entreiterungen Skoda Karoq Scout NU - 245/35R20 A01 K1a K1b A56 F24 KOV entreiterungen Skoda Karoq Scout NU - 245/35R20 A01 K1a K1b A56 F24 KOV entreiterungen Skoda Karoq Scout NU - 245/35R20 A01 K1a K1b A56 F24 KOV entreiterungen Skoda Karoq Scout NU - 245/35R20 A01 K1a K1b A56 F24 KOV - 385, 110 225/35R20 A01 K1a K1b K2b S02 A58 F23 KMV - 85/100 A58 F23 KMV - 85/110 A56/35R20 A01 K1a K1b K2b S02 A58 F23 KMV - 85/110 A56/35R20 A01 K1a K1b	NU	81-110	235/35R20	A01 K1a K1b	A58 F23 KOV
- Ohne Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq 4x4 NU 825/35R20 110, 140 225/35R20 110, 140 235/35R20 A01 K1a K1b A56 F24 KOV S02 - Ohne Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq Scout NU 85, 110 245/35R20 B5, 110 225/35R20 B70 B70 B70 B70 B70 B70 B70 B70 B70 B7	e8*2007/46*0272*	81-110	245/30R20	A01 K1c K2b T90	S02
Verbreiterungen	- Frontantrieb	81-110	245/35R20	A01 K1c K2b	
Skoda Karoq 4x4	- ohne Radhaus-				
NU e8*2007/46*0272* ohne Radhaus-Verbreiterungen Skoda Karoq Scout NU 85, 110 225/35R20 790 A12 A14 A18 Skoda Karoq Scout 85, 110 225/35R20 790 S02 S02 S62 S62 S62 S62 S62 S62 S62 S62 S62 S6		110 140	225/35R20	Tan	Δ12 Δ1/ Δ18
88*2007/46*0272* ohne Radhaus-Verbreiterungen Skoda Karoq Scout NU 85, 110 225/35R20 T90 A12 A14 A18 NU 85; 110 225/35R20 T90 A58 F23 KMV 85; 110 245/35R20 F90 S02 85, 110 245/35R20 F90 S02 86, 110 245/35R20 F90 S02 86, 110 245/35R20 F90 S02 86, 110 245/35R20 F90 S02 87, 110 140 235/35R20 F90 S02 88, 110 245/35R20 F90 S02 89, 110, 140 235/35R20 F90 S02 8110, 140 235/35R20 F90 S02 85, 110 245/35R20 F90 S02 86, 110, 140 235/35R20 F90 S02 87, 110, 140 235/35R20 F90 S02 88, 110 245/35R20 F90 S02 88, 110 245/35R20 F90 S02 89, 110, 140 245/35R20 F90 S02 80, 110, 140 245/35R20 F90 F90 S02 80, 140 414 A18 80, 140 418 80, 140					
- Ohne Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq Scout NU 85, 110 225/35R20 1790 A12 A14 A18 85, 110 235/35R20 85, 110 245/35R20 Frontantrieb - nit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq Scout 4x4 NU 85, 110 245/35R20 Skoda Karoq Scout 4x4 NU 86*2007/46*0272* mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq Scout 4x4 NU 870 - mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Koda Karoq Scout 4x4 NU 88*2007/46*0272* mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Kodiaq NS 88*2007/46*0249* incl. Scout Skoda Octavia (III) 12 Skoda Octavia (III) 15 Skoda Octavia (III) 16 Si-110 225/30R20 17 Skoda Octavia (III) 17 Skoda Octavia (III) 18 Si-18	_				
Verbreiterungen		110, 140	245/35N20	AUT KIC KZD	002
Skoda Karoq Scout NU 85, 110 225/35R20 T90 A12 A14 A18 A58 F23 KMV 85, 110 235/35R20 Scout A54 St. 110 245/35R20 Scout A54 St. 110 245/35R20 Scout A54 Scout A56 F24 KMV Scout A57 Scout A56 F24 KMV Scout A57 Scout A56 F24 KMV Sco					
NU		85 110	225/35B20	Tan	Δ12 Δ14 Δ18
88*2007/46*0272*				130	
-Frontantrieb - mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq Scout 4x4 NU - 225/35R20	_			Tan	
- mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Karoq Scout 4x4 NU 110, 140 225/35R20 T90 A12 A14 A18 NU 110, 140 235/35R20 A56 F24 KMV e8*2007/46*0272* mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Kodiaq NS 85-180 235/40R20 T96 150 A12 A14 A18 NS 85-180 235/45R20 I50 A57 S02 86*2007/46*0249* incl. Scout Skoda Cotavia (III) 55-118 225/30R20 A01 K1a T85 A12 A14 A18 A58 Lim Npf S01 A5E E11*2007/46*00243* E63-110 225/30R20 T85 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 SE G11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 55-147 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 SE G11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 55-150 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 SE G11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 55-169 235/30R20 A01 G01 R70 T88 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 55-169 225/30R20 A01 G01 R70 T88 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Ca				130	1 502
Skoda Karoq Scout 4x4 NU	- mit Radhaus-	05, 110	245/35H2U		
NU e8*2007/46*0272* mit Radhaus-					
e8*2007/46*0272* mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Kodiaq NS - e8*2007/46*0249* incl. Scout Skoda Octavia (III) 55-118 225/30R20 150 A01 K1a T85 A12 A14 A18 A57 S02 55-118 225/30R20 A01 K1a T85 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E - 11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E - 11*2007/46* 0244*100-13 Skoda Octavia (III) 5E - 11*2007/46* 0244*100-13 Skoda Octavia (III) 5E - 132-169 225/30R20 A01 G01 R70 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E - 132-169 235/30R20 A01 G01 R70 T88 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A15 A16 A18 A58 Car F24 A17 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01				T90	_
- mit Radhaus- Verbreiterungen Skoda Kodiaq NS					
Verbreiterungen		110, 140	245/35R20		S02
Skoda Kodiaq NS e8*2007/46*0249* incl. Scout 85-180 235/40R20 T96 150 A12 A14 A18 Skoda Octavia (III) 1Z e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012* 55-118 225/30R20 A01 K1a T85 A12 A14 A18 A58 Lim Npf S01 A58 Lim Npf S01 A58 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 225/30R20 T85 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A58 Car F23 Lim Npf S01 A58 Car F23 Lim Npf S01 A68 Car F23 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*00-13 132-169 225/30R20 T85 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A58 Car F24 Lim Npf S01 A68 Car F24 Lim Npf S01 A68 Car F24 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A58 Car F24 Lim Npf S01 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01					
NS e8*2007/46*0249*incl. Scout 85-180					
e8*2007/46*0249*incl. Scout Skoda Octavia (II) 1Z 55-118 55-147 55-147 235/30R20 A01 K1a K1b K56 LK6 R70 T88 A58 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 55-147 235/30R20 A01 G01 K1a K1b K56 LK6 R70 T88 A58 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A13 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A15 A16 A17 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A16 A17 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A17 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01					
- incl. Scout Skoda Octavia (II) 1Z e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012* Skoda Octavia (III) 55-147 235/30R20 A01 K1a K1b K56 LK6 R70 T88 A58 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A13 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A15 A16 A17 A18 A17 A18 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01		85-180	235/45R20	150	A57 S02
Skoda Octavia (II) 55-118 225/30R20 A01 K1a T85 A12 A14 A18 12 235/30R20 A01 G01 K1a K1b K56 LK6 R70 T88 A58 Lim Npf S01 e11*2007/46*0012* 63-110 225/30R20 T85 A12 A14 A18 Skoda Octavia (III) 63-110 235/30R20 A01 G01 R70 A58 Car F23 Lim Npf S01 e11*2007/46* 0243*00-19; 63-110 235/30R20 T85 A12 A14 A18 55-147 325/30R20 A01 G01 R70 A58 Car F23 Lim Npf S01 A58 Car F23 Lim Npf S01 e11*2007/46* 0244*00-13 132-169 225/30R20 T85 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 55 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 611*2007/46* 0244*14; 68*2007/46*0318* A01 A12 A14					
1Z e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012*		EE 110	205/20020	AO1 K10 TOE	A10 A14 A10
e11*2001/116*0230*; e11*2007/46*0012* Skoda Octavia (III) 5E 63-110 225/30R20 T85 A12 A14 A18 5E 63-110 235/30R20 A01 G01 R70 A58 Car F23 Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 5E 63-110 235/30R20 A01 G01 R70 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 A12 A14 A18					
e11*2007/46*0012* Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 63-110 225/30R20 A01 G01 R70 T88 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A12 A14 A18 A58 Car F24 A18 A58 Car F24 Lim Npf S01 A18 A58 Car F24 A18 A58 Car F23 Lim Npf A18 A58 Car F24 A18 A58 Car F23 Lim Npf A18 A58 Car F23 Lim Npf A18 A58 Car F24 A18 A58 Car F23 Lim Npf A18 A58 Car F23 Lim Npf A18 A58 Car F24 A18 A58 Car F23 A19 A18 A58 Car F24 A19 A18 A58 Car F23 A19 A18 A58 Car F24 A19 A18 A58 Car F24 A18 A58 Car		33-147	235/3UR2U	AUT GUT KTA KTO KOO LKO K7U 100	
Skoda Octavia (III) 63-110 225/30R20 T85 A12 A14 A18 5E 63-110 235/30R20 A01 G01 R70 A58 Car F23 e11*2007/46* 0244*00-19; e11*2007/46* Lim Npf S01 5E 132-169 225/30R20 T85 A12 A14 A18 5E 132-169 235/30R20 A01 G01 R70 T88 A58 Car F24 e11*2007/46* 224*00-19; e11*2007/46* A01 G01 R70 T88 A58 Car F24 Skoda Octavia (III) 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 5E G3-110 225/30R20 K2b T85 A18 A58 Car 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 e11*2007/46* G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01					301
5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III)		63-110	225/30R20	T85	A12 A14 A18
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*0-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*	5E				
0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E					
e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*					
0244*00-13 Skoda Octavia (III) 132-169 225/30R20 T85 A12 A14 A18 5E 132-169 235/30R20 A01 G01 R70 T88 A58 Car F24 e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* Lim Npf S01 9244*00-13 Skoda Octavia (III) 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 5E 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 9243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*					
Skoda Octavia (III) 132-169 225/30R20 T85 A12 A14 A18 5E 132-169 235/30R20 A01 G01 R70 T88 A58 Car F24 e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* Lim Npf S01 Skoda Octavia (III) 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 5E 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 6243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* A01 A12 A14					
5E e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 63-110 225/30R20 K2b T85 5E 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car F24 Lim Npf 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 F23 Lim Npf 0243*20-26; e11*2007/46* S01 0244*14; e8*2007/46*0318*		132-169	225/30R20	T85	A12 A14 A18
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*	5E				_
0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*	e11*2007/46*			3.55	
e11*2007/46* 0244*00-13 Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318* 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01	0243*00-19;				'
0244*00-13 Skoda Octavia (III) 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 5E 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car e11*2007/46* 6243*20-26; F23 Lim Npf e11*2007/46* 6243*20-26; F23 Lim Npf e8*2007/46*0318* 63-110 63-110	e11*2007/46*				
Skoda Octavia (III) 63-110 225/30R20 K2b T85 A01 A12 A14 5E 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car e11*2007/46* 6243*20-26; E11*2007/46* E23 Lim Npf 6244*14; E8*2007/46*0318* E25/30R20 E25/30R20	0244*00-13				
5E 63-110 235/30R20 G01 K2b K8g R70 T88 A18 A58 Car F23 Lim Npf S01 ** 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*		63-110	225/30R20	K2b T85	A01 A12 A14
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*	5E				_
0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*		33			
e11*2007/46* 0244*14; e8*2007/46*0318*					
0244*14; e8*2007/46*0318*	-				
e8*2007/46*0318*					
	ab Facelift 2017				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

			S	Seite 8 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Octavia (III) 5E e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46*	81-180 81-180	225/30R20 235/30R20	K2b K6g K8e T85 G01 K2a K2b K6h K6i K8m R70 T88	A01 A12 A14 A18 A57 Car F24 Lim Npf S01
0244*14; e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017				
Skoda Octavia (IV)	81-110	225/30R20	T85	A12 A14 A18
NX	81-110	225/35R20	T90	A58 Car F23
e8*2007/46*0355*	81-110	235/30R20	R70 T88	KOV Lim NoE NoP S02
Skoda Octavia (IV)	110-180	225/35R20	T90	A12 A14 A18
NX e8*2007/46*0355*	110-180	235/30R20	R70 T88	A57 Car F24 KOV Lim MpH NoE S02
Skoda Octavia Scout	85, 110	225/30R20	T85	A12 A14 A18
(IV)	85, 110	225/35R20	1.00	A58 Car F23
NX e8*2007/46*0355*	85, 110	235/30R20	R70 T88	KMV NoE NoP S02
Skoda Octavia Scout	110	235/30R20	R70 T88	A12 A14 A18
4x4 (IV) NX	110, 147	225/35R20	T90	A56 Car F24 KMV NoE NoP
e8*2007/46*0355*		100000	 	S02
Skoda Superb (III)	88-206	225/35R20	T90	A12 A14 A18
3T	88-206	235/35R20	T88 T92	A57 Car Lim
e11*2001/116* 0326*32-45; e11*2007/46* 0014*22; e8*2007/46*0317*	88-206	245/30R20	T90	NoP S02
Skoda Superb Combi	110	225/35R20	T90	A12 A14 A18
(IV)	110	235/35R20	T88 T92	A58 BS4 Car
NZ e8*2018/858*00106*	110	245/30R20	T90	NoP S02
Skoda Superb iV (III)	115	225/35R20	T90	A12 A14 A18
3T	115	235/35R20	T92	A58 Car Lim
e8*2007/46*0317* - Plug-in Hybrid	115	245/30R20	T90	S02
Skoda Yeti 5L e11*2007/46*0010*, e11*2007/46*0034*	77-125	245/30R20	K1b T90	A01 A12 A14 A18 A57 S01
VW Beetle, -/Cabrio (II)	77-162	225/30R20		A12 A14 A18
16	77-162	225/35R20		A58 Cbo Flh
e1*2007/46*0539*	77-162	235/30R20	R70	S01
	77-162	235/35R20		1
	77-162	245/30R20		1



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

			S	eite 9 von 21
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.			Hinweise	Hinweise
VW Caddy (V)	55-90	225/35R20	A01 K2b T90	A12 A14 A18
SK	55-90	225/35R20	K2h T90	A58 A60 Car
e13*2018/858* 00002*				S02
VW EOS	85-184	235/30R20	K2b K46 K56 R70 T88	A01 A12 A14
1F				A18 A58 Cbo
e1*2001/116*0349*				S01
- incl. Facelift 2011	<u> </u>	1		
VW Golf (V)	55-125	225/30R20	K1c T85	A01 A12 A14
1K	55-184	235/30R20	G01 K1c K2b K41 K44 K46 K56 LK6	A18 S01
e1*2001/116*			R70	
0242*00-24	E0 110	005/00000		A01 A12 A14
VW Golf (V) Variant 1KM	59-110 59-147	225/30R20	K1c K27 K2b K44 K46 T85	A01 A12 A14 A18 A58 Car
e1*2001/116*	39-14/	235/30R20	G01 K1c K27 K2c K41 K44 LK6 R70 T88	K56 S01
0328*00-14			100	N30 30 I
VW Golf (VI)	59-118	225/30R20	K1a K2b T85	A01 A12 A14
1K	59-173	235/30R20	G86 K1c K2b K3a K6g K8d R70 T88	A18 S01
e1*2001/116	33-173	203/301120	GOO KTC N2D NOW NOW NOW 1170 100	7110 001
*0242*25;				
e1*2007/46*0490*				
- Fließheck/Cabrio				
VW Golf (VI) R	188-199	235/30R20	K1c K2b K3a K6g K8d R70 T88	A01 A12 A14
1K ` ´			, and the second	A18 S01
e1*2001/116				
*0242*33				
- Fließheck/Cabrio		<u> </u>		
VW Golf (VI) Variant	59-118	225/30R20	K1a K2b K6g T85	A01 A12 A14
1KM	59-118	235/30R20	G01 K1c K2b K3a K6g K6h K8d R70	A18 Car S01
e1*2001/116*0328*;			T88	
e1*2007/46*				
0492*00-05	00.010	005/00500	TOE	A40 A44 A40
VW Golf (VII) /-Variant	63-213	225/30R20	T85	A12 A14 A18
AU, AUV, 1K, 1KM e1*2007/46*0623*;	63-213	235/30R20	A01 G86 K1a K2b K3c R70 T88	A57 Car F24 Flh KOV NoE
e1*2007/46*0623,				S01
e1*2007/46*				301
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				
VW Golf (VII) /-Variant	63-110	225/30R20	T85	A12 A14 A18
AU, AUV, 1K, 1KM	63-110	235/30R20	A01 G01 K1a K2b K3c R70 T88	A58 Car F23
e1*2007/46*0623*;				Flh KOV NoE
e1*2007/46*0627*;				S01
e1*2007/46*				
0490*05;				
e1*2007/46*0492*06				
- incl. Facelift 2017				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

			So	ite 10 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf (VII) Alltrack AUV e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017	81-135	225/35R20	T90	A12 A14 A18 A56 Car F24 KMV S01
VW Golf (VII) R AU e1*2007/46*0623* - incl. Facelift 2017	206-228	235/30R20	K1a K2b K3c R70 T88	A01 A12 A14 A18 A56 F24 S01
VW Golf (VII) R Variant AUV e1*2007/46*0627* - incl. Facelift 2017	213-228	235/30R20	K1a K2b K3c R70 T88	A01 A12 A14 A18 A56 Car F24 S01
VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180*	110	225/30R20	NoD T85	A12 A14 A18 A58 Car F24 Flh KOV NoE NoP S02
VW Golf (VIII) /-Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180*	66-96	225/30R20	K2b NoD T85	A01 A12 A14 A18 A58 Car F23 Flh KOV NoE NoP S02
VW Golf (VIII) GTD CD e1*2007/46*2014*	147 147	235/30R20 235/30R20	G90 K1a K2b K5c R70 T88 K1v K2h K5c R70 T88 Z19	A01 A12 A14 A18 A58 F24 Flh NoE NoP S02
VW Golf (VIII) GTI CD e1*2007/46*2014*	180 180	235/30R20 235/30R20	G90 K1a K2b K5c R70 T88 K1v K2h K5c R70 T88 Z19	A01 A12 A14 A18 A58 F24 Flh NoE NoP S02
VW Golf (VIII) GTI Clubsport CD e1*2007/46*2014*	221	235/30R20	K5c R70 T88	A01 A12 A14 A18 A58 F24 Flh NoP S02
VW Golf (VIII) R /- Variant CD, CDV e1*2007/46*2014*; e1*2007/46*2180*	235, 245	235/30R20	K5c R70 T88	A01 A12 A14 A18 A56 Car F24 Flh NoP S02
VW Golf Plus 1KP e1*2001/116*0304*; e1*2007/46*0491*	55-125 55-85	235/30R20 225/30R20	G01 K1c K27 K2b K41 K44 LK6 R70 K1a K1b K27 K2b K44 T85	A01 A12 A14 A18 A58 K56 S01
VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-85 63-85	225/30R20 235/30R20	T85 A01 G01 K1a K2b K3c K8g R70 T88	A12 A14 A18 A58 F23 S01
VW Golf Sportsvan AUV, 1KM e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08 - incl. Facelift 2017	63-110 63-110	225/30R20 235/30R20	T85 A01 G01 K1a K2b K3c R70 T88	A12 A14 A18 A58 F24 S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

			Se	ite 11 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW ID.3	70	215/45R20	T95	A12 A14 A18
E1	70	225/40R20	A01 K1a T94	A58 Flh S01
e1*2007/46*2033* - max. Leistung: 93- 150kW - Elektro	70	235/40R20	A01 K1c K2b K3c	
VW ID.4 Pure	70	235/50R20	A32	A14 A18 A58
E2	70	245/45R20	A32	B54 Car V20
e1*2018/858*00004* - Elektro	70	255/45R20	A32	S01
VW Jetta	66-110	225/30R20	K1c K27 K2b K44 K46 T85	A01 A12 A14
1KM e1*2001/116*0328*	66-147	235/30R20	G01 K1c K27 K2b K41 K44 LK6 R70 T88	A18 A58 K56 S01
VW Jetta (VI)	77 - 155	225/30R20	K1c K2b K3a K6g K8e T85	A01 A12 A14
16, 16H e1*2007/46*0539*; e1*2007/46*0584*	77 - 155	235/30R20	G01 K1c K2b K3a K6g K8e R70 T88	A18 A58 Sth S01
VW Passat (IX) Variant	90, 110	225/35R20	T90	A12 A14 A18
CJ	90, 110	235/35R20	T88 T92	A58 BS4 Car
e1*2018/858*00366*	90, 110	245/30R20	T90	NoP S02
VW Passat (VI) 3C e1*2001/116* 0307*00-23	75-147	235/30R20	K1a K46 K56 R70 T88	A01 A12 A14 A18 Lim S01
VW Passat (VI) Variant 3C e1*2001/116* 0307*00-23	75-147	235/30R20	K1a K2b K46 K56 R70 T88	A01 A12 A14 A18 Car S01
VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - ab Modell 2011	77-155	235/30R20	K1a K2b R70 T88	A01 A12 A14 A18 Car Lim VoA S01
VW Passat (VII) 3C, 3c e1*2001/116* 0307*24-36; e1*2007/46* 0502*00-10, 0547*00-03 - mit Radhaus- Verbreiterungen - ab Modell 2011	77-155	235/30R20	R70 T88	A12 A14 A18 Car KMV Lim VoA S01



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

				Seite 12 von 21	
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise	
VW Passat (VIII)	88-140	225/35R20	Car T90	A12 A14 A18	
3C	88-140	245/30R20	Car T90	A57 NoP VoA	
e1*2001/116*	88-206	225/35R20	Lim T90	S02	
0307*37	88-206	235/35R20	Car Lim T88 T92		
- Limousine / Variant	88-206	245/30R20	Lim T90		
ab MJ 2015 (B8/3G) - incl. Facelift 2019	00-200	243/301120	LIII 130		
VW Passat (VIII) GTE	115	225/35R20	T90	A12 A14 A18	
3C	115	235/35R20	T92	A58 Car Lim	
e1*2001/116*	115	245/30R20	T90	VoA S02	
0307*41 - Limousine / Variant ab MJ 2015 (B8/3G) - Plug-In Hybrid		210/00/120			
incl. Facelift 2019					
VW Tiguan (I)	81-155	245/35R20		A12 A14 A18	
5N				A57 S02	
e1*2001/116*					
0450*00-10;					
e1*2007/46*					
0487*00-01					
VW Tiguan (I)	81-155	245/35R20		A12 A14 A18	
5N				A57 KMV S02	
e1*2001/116*					
0450*00-23;					
e1*2007/46*					
0487*00-14					
- incl. Facelift 2011					
- mit Radhaus-					
Verbreiterungen					
VW Tiguan (I)	81-155	245/35R20		A12 A14 A18	
5N				A57 S02	
e1*2001/116*				7.07.002	
0450*11-23;					
e1*2007/46*					
0487*02-14					
- ab Facelift 2011					
VW Tiguan (II)	85-180	235/40R20	T96	A12 A14 A18	
vvv riguari (ii) 5N			1 30		
oin e1*2001/116*	85-180	235/45R20		A57 MpH S02	
0450*24;					
e1*2007/46*					
0487*15					
ab Modell 2016					
incl. Facelift 2021					
VW Tiguan (II) Allspace		235/40R20	T96	A12 A14 A18	
5N	110-180	235/45R20		A57 S02	
e1*2001/116*					
0450*31					
incl. Facelift 2021	1				



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

				Seite 13 von 21
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Tiguan (II) Allspace R-Line 5N e1*2001/116* 0450*31 - incl. Facelift 2021	110-180 110-180	235/40R20 235/45R20	T96	A12 A14 A18 A57 RQ3 S02
VW Tiguan (II) R 5N e1*2001/116* 0450*54 - incl. Facelift 2021	235	235/45R20	M+S	A12 A14 A18 A56 S02
VW Tiguan (II) R-Line 5N e1*2001/116* 0450*24; e1*2007/46* 0487*15 - ab Modell 2016 - incl. Facelift 2021	85-180 85-180	235/40R20 235/45R20	T96	A12 A14 A18 A57 MpH RQ3 S02
VW Touran (II) 1T e1*2001/116* 0211*36; e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016	81-140 81-140 81-140	225/35R20 235/35R20 245/30R20	K1a T90 K1a K2b K6g T92 K1c K2b K3c K6h T90	A01 A12 A14 A18 A58 S02
VW T-ROC A1 e13*2007/46*1845*	81-140	235/35R20		A12 A14 A18 A57 Flh S02
VW T-ROC Cabriolet A1 e13*2007/46*1845*	81-110	235/35R20		A12 A14 A18 A58 Cbo S02
VW T-ROC R A1 e13*2007/46*1845*	221	235/35R20		A12 A14 A18 A56 Flh S02

Allgemeine Hinweise

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

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

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



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 14 von 21

				Selle 14 von 2
Fahrzeughöchst-	Tragfä	higkeit (%)	
geschwindigkeit	Gesch	windigke	eitssymbol (GSY)	
	V	W	Υ	
210 km/h	100%	100%	100%	
220 km/h	97%	100%	100%	
230 km/h	94%	100%	100%	
240 km/h	91%	100%	100%	
250 km/h	-	95%	100%	
260 km/h	-	90%	100%	
270 km/h	-	85%	100%	
280 km/h	-	-	95%	
290 km/h	-	-	90%	
300 km/h	-	-	85%	

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

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

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

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

Spezielle Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1500 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.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A14 Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- A18 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.



PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208 Prüfgegenstand

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 15 von 21

- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- **A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- Diese Rad-/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.ä.)
- **A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- AuT Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 340mm an Achse1.
- Betrifft Fahrzeugausführungen mit Trommelbremse an der Hinterachse. **B54**
- **B92** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel an Achse 1.
- BS4 Rad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 306 mm an Achse 1.
- Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse1.
- Car Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).
- Cbo Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- Cpe Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- F23 Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- F24 Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- Flh Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- 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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 16 von 21

- G86 Ist die Reifengröße 235/40R18 oder 235/35R19 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **G90** Ist 19 Zoll keine Serien-Bereifung (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung), so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **K17** An Achse 1 ist durch Umlegen der Befestigungslaschen am Radlauf eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1v** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 17 von 21

K2c Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04-fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

- **K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K5c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.
- **K5u** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.
- **K6g** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.
- **K6h** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist soweit wie möglich nach hinten zu versetzen.
- **K6i** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Heckschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.
- **K6j** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 18 von 21

K8d An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

K8g An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

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

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

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

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

LK6 An Achse 1 ist durch Begrenzen des Lenkeinschlages oder durch Nacharbeit der Radhausinnenkotflügel bzw. der Kunststoffeinsätze im Bereich der Radinnenseite eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

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

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

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

NoD Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Dieselmotor.

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

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

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

R02 Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.

R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

R21 Es können Reifen gleicher Größe verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf der im Gutachten genannten Radgröße montierbar sind und ausreichende Tragfähigkeit bei max. Sturzwinkel und Höchstgeschwindigkeit aufweisen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 19 von 21

- Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- 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).
- Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit Radhausverbreiterungen (Kotflügelverbreiterungen, Radlaufleisten) in Verbindung mit wahlweisen Serien-Rädern: 8,5x19, ET38 mit 255/45R19 bzw. 8,5x20, ET38 mit 255/40R20 (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- 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.
- Zur Befestigung der Räder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S04 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- SeF Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)
- Sth Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.
- T00 Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- 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.
- 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.
- **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.



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Vorderachee Hinterachee

Seite 20 von 21

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.

V20 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

	vorderachse	HINTERACTISE
Nr. 1	225/35R20	255/30R20, 265/30R20
Nr. 2	235/30R20	265/25R20, 275/25R20, 285/25R20
Nr. 3	235/35R20	265/30R20, 275/30R20
Nr. 4	235/45R20	255/40R20, 265/40R20
Nr. 5	235/50R20	255/45R20, 265/45R20, 295/40R20
Nr. 6	245/30R20	275/25R20, 285/25R20, 295/25R20
Nr. 7	245/35R20	265/30R20, 275/30R20, 285/30R20, 295/30R20
Nr. 8	245/40R20	275/35R20, 285/35R20
Nr. 9	245/45R20	275/40R20, 285/40R20
Nr. 10	255/30R20	295/25R20, 305/25R20
Nr. 11	255/35R20	285/30R20, 295/30R20
	255/40R20	285/35R20, 295/35R20
	255/45R20	285/40R20
Nr. 14	255/50R20	285/45R20
_	265/30R20	305/25R20, 325/25R20
Nr. 16	265/35R20	295/30R20, 305/30R20
Nr. 17	265/40R20	295/35R20, 305/35R20
Nr. 18	265/45R20	295/40R20
Nr. 19	265/50R20	295/45R20
Nr. 20	275/35R20	305/30R20
Nr. 21	275/40R20	305/35R20, 315/35R20
	275/45R20	305/40R20
	285/35R20	335/30R20
Nr. 24	285/40R20	325/35R20
Nr. 25	295/35R20	335/30R20, 345/30R20

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.

•

Anlage 4 zum Prüfbericht Nr. 55806024 (1. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8J X 20 H2 Typ CARTESIO 208

Hersteller G.M.P. GROUP SRL

Seite 21 von 21

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

Y16 Diese Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen mit Automatikgetriebe oder elektrohydraulischem Direktschaltgetriebe.

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

Z19 Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 19-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 18. Juni 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 21 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum März 2024.

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

Lambsheim, 18. Juni 2024



Schmidt 00429103.DOC