Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6,5J x16H2 Typ SIN 656

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

TÜV Pfalz TÜV Rheinland Group

Seite 1 von 13

Auftraggeber Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Gustav-Kirchhoff-Straße 10 D-67098 Bad Dürkheim QM-Nr.: 49 02 0131806

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellSingaTypSIN 656Radgröße6,5J x16H2ZentrierartMittenzentrierung

Aus- führung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpress- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
V2	SIN 656 V2 / ohne Ring	5/112/57,1	46	680	1980

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 50788

Herstellerzeichen ALUTEC Germany

Radtyp und Ausführung
Radgröße
SIN 656
6,5J x16H2
Einpresstiefe
ET (s.o.)
Herstelldatum
Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=26 mm	120	27,5
S02	Serienschraube M14x1,5	Kugel D=26 mm	140	27,5

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

Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 6,5J x16H2 Typ SIN 656 Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

Seite 2 von 13

e1*2001/116*0456* Audi A3 Sportback e- tron 8V e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e1*2001/116*0418*; e1*2007/46*1082* Audi A3, -/Sportback 8V 77-140 205/55R16 A90 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 63-155 205/55R16 A90 A33		Auflagen und Hinweise
e1*2007/46*0607* Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 Audi A3 Cabriolet BP	-S	A21 A57 A99
e1*2007/46*0607* Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 Audi A3 Cabriolet 8P		Cbo F24 Lim
- Limousine / Cabrio - incl. Facelift 2016 Audi A3 Cabriolet 8P		S01
Audi A3 Cabriolet 8P		
8P r1*2001/116*0456* 75-147 225/50R16 A01 A: Audi A3 Sportback etron 110 205/55R16 A90 8V 110 215/55R16 A12 Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB et*2001/116*0217*; et*2001/116*0241*; et*2001/116*0418*; et3*2007/46*082* 66-147 225/50R16 A01 A: Audi A3, -/Sportback 8V 77-140 205/55R16 A01 A: Audi A3, -/Sportback 8V 77-140 205/55R16 A90 Average et al. 77-140 205/55R16 A12 e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 77-140 225/50R16 A12 Seat Altea / Toledo 5P, 5PN 63-155 205/55R16 A33 69*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* 63-155 225/50R16 A12 Ri Seat Ateca 85, 110 215/65R16 A31 5FP 85, 110 225/55R16 A3 - Frontantrieb 85, 110 225/50R16 A12 85, 110 225/50R16 A12 85, 110 225/50R16 A12 85, 110 225/50R16		
8P 75-147 225/50R16 A01 A:		A21 A58 A99
e1*2001/116*0456* Audi A3 Sportback e-tron 110 205/55R16 A90 8V e1*2007/46*0607* A12 Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* 66-147 205/55R16 A01 A: e1*2001/116*0418*; e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 77-140 205/55R16 A90 Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*6394* Frontantrieb 63-155 205/55R16 A01 A: e3 Seat Alteca 4drive 5FP e9*2007/46*6394* Frontantrieb 85, 110 225/50R16 A12 Seat Leon 1P, 1PN e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*6394* 85, 110 225/60R16 A12 Seat Leon 5F e9*2007/46*6394* Frontantrieb 85, 110 225/50R16 A12 Seat Leon 1P, 1PN e9*2007/46*6394* Frontantrieb 63-155 205/55R16 A12 Seat Leon 1P, 1PN e9*2007/46*6394* Frontantrieb 63-155 205/55R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12	2 K1a K1b	B03 Cbo V16
tron 8V e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*0607* 77-140 205/55R16 A12 e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0012* Seat Ateca 4drive 5FP e9*2007/46*6394* Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 e9*2007/46*6394* Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 10, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 10, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 e9*2007/46*0013* E9*2007/46*00013* E9*2007/46*00014* E0*205/55R16 E9*2007/46*00014* E0*205/55R16 E9*2007/46*000014* E0*205/55R16 E9*2007/46*000014* E0*205/55R16 E9*2007/46*000014*		S01
tron 8V e1*2007/46*0607*incl. Facelift 2016 Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*0607*incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e9*2001/116*0012* Seat Ateca 85, 110 215/65R16 A12 R5 A12 R6*2001/116*0012* Seat Ateca 85, 110 225/50R16 A12 R6*2007/46*6394*Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 R5*P e9*2007/46*6394*Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 R5*P e10, 140 215/60R16 A12 R5*P e10, 140 225/60R16 A12 E10, 140 225/		A21 A58 A99
8V e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0241*; e13*2007/46*1082* Audi A3, -/Sportback 8V 77-140 205/55R16 A13 R: e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 5P, 5PN e3*2007/46*050*; e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*6394* Frontantrieb Seat Ateca 4drive 5FP 10, 140 215/65R16 A12 85, 110 225/60R16 A13 85, 110 225/60R16 A13 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 225/60R16 A13 Seat Ateca 4drive 110, 140 215/65R16 A12 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 A13 Seat Leon 10, 140 225/60R16 A12 A13 Seat Leon 110, 140 225/60R16 A12 A13 Seat Leon 18-135 205/55R16 A90 5F 81-135 205/55R16 A90 Seat Leon 5F 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63-110 205/55R16 A90		F24 Flh S01
- incl. Facelift 2016 Audi A3, -/Sportback 8P, 8PA, 8PB 66-147 225/50R16 A01 A: e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* Audi A3, -/Sportback 8V 77-140 205/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 e1*2007/46*0607* 63-155 205/55R16 A33 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 A: e9*2001/116*0050*; e3*2007/46*0012* Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 225/55R16 A33 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 e9*2007/46*0013* Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 e9*2007/46*0013* Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 E9*2007/46*0013* Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63-110 205/55R16 A90		
Audi A3, -/Sportback 66-147 205/55R16 A13 8P, 8PA, 8PB 66-147 225/50R16 A01 A: e1*2001/116*0241*; 77 195/60R16 A13 R: e1*2001/116*0418*; 195/60R16 A13 R: e1*2007/46*1082* 77-140 205/55R16 A90 Audi A3, -/Sportback 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 Seat Altea / Toledo 63-155 205/55R16 A33 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 A: e9*2007/46*0012* 63-155 225/50R16 A12 Ri Seat Ateca 85, 110 215/65R16 A01 A: e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/65R16 A12 10, 140 225/60R16		
8P, 8PA, 8PB 66-147 225/50R16 A01 A: e1*2001/116*0241*; 77 195/60R16 A13 R: e1*2001/116*0418*; 195/60R16 A13 R: e1*2007/46*1082* 77-140 205/55R16 A90 Audi A3, -/Sportback 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 Seat Altea / Toledo 63-155 205/55R16 A33 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 A: e9*2001/116*0050*; 63-155 225/50R16 A12 Ri Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 A: e9*2007/46*6394* 85, 110 225/50R16 A12 85, 110 235/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 <		
8P, 8PA, 8PB 66-147 225/50R16 A01 A: e1*2001/116*0241*; 77 195/60R16 A13 R: e1*2001/116*0418*; 195/60R16 A13 R: e1*2007/46*1082* 77-140 205/55R16 A90 Audi A3, -/Sportback 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 Seat Altea / Toledo 63-155 205/55R16 A33 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 A: e9*2001/116*0050*; 63-155 225/50R16 A12 Ri Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 A: e9*2007/46*6394* 85, 110 225/50R16 A12 85, 110 235/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 <		A21 A99 B03
e1*2001/116*0217*; e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* Audi A3, -/Sportback 8V 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 - incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 63-155 205/55R16 A12 R19*2007/46*0012* Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 - Frontantrieb 85, 110 225/50R16 A01 A12 - e9*2007/46*6394* 85, 110 225/50R16 A12 - Frontantrieb 85, 110 225/50R16 A12 - Frontantrieb 85, 110 225/50R16 A12 - Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A12 - Seat Ateca 4drive 110, 140 215/65R16 A12 - Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 - Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 - Seat Leon 81-135 205/55R16 A12 - Seat Leon 63-110 205/55R16 A90	2 K1a K1b	Flh V16 S01
e1*2001/116*0241*; e1*2001/116*0418*; e13*2007/46*1082* Audi A3, -/Sportback 8V 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 63-155 225/50R16 A12 R12 e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A12 Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A12 e9*2007/46*6394* Seat Leon 63-155 205/55R16 A3 110, 140 225/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A3 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 e9*2007/46*0013* Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 Seat Leon 81-135 225/50R16 A12		1
e13*2007/46*1082* Audi A3, -/Sportback 77-140 205/55R16 A90 8V 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 - incl. Facelift 2016 225/50R16 A12 Seat Altea / Toledo 63-155 205/55R16 A33 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 A e9*2001/116*0050*; 63-155 225/50R16 A01 A e9*2007/46*0012* 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 A e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/60R16 A12 e9*2007/46*6394* 63-155 205/55R16 A12 E9*2007/46*60013*		
Audi A3, -/Sportback 77-140 205/55R16 A90 8V 77-140 215/55R16 A12 e1*2007/46*0607* 77-140 225/50R16 A12 - incl. Facelift 2016 63-155 205/55R16 A33 Seat Altea / Toledo 63-155 225/50R16 A01 A e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* 63-155 225/50R16 A12 R Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 225/50R16 A01 A e9*2007/46*6394* 85, 110 225/50R16 A01 A 85, 110 225/60R16 A12 10, 140 215/65R16 A12 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 225/60R16		
8V e1*2007/46*0607*		
e1*2007/46*0607* incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A12 e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* Seat Ateca 5FP 85, 110 215/65R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 225/60R16 A13 Seat Ateca 4drive 110, 140 215/65R16 A12 225/60R16 A12 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A90 Seat Leon 63-110 205/55R16 A90		A21 A57 A99
- incl. Facelift 2016 Seat Altea / Toledo 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 A: e9*2001/116*0050*; e9*2007/46*0012* Seat Ateca 5FP 85, 110 215/65R16 A13 - Frontantrieb 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 225/60R16 A13 - Seat Ateca 4drive 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A13 Seat Ateca 4drive 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 Seat Leon 1P, 1PN 63-155 205/55R16 A12 Seat Leon 1P, 1PN 63-155 205/55R16 A01 K: e9*2007/46*0013* Seat Leon 5F 81-135 215/55R16 A90 Seat Leon 5F 81-135 225/50R16 A90 Seat Leon 63-110 205/55R16 A90		F24 Flh V00
Seat Altea / Toledo 63-155 205/55R16 A33 5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 Ar e9*2001/116*0050*; 63-155 225/50R16 A12 Re e9*2007/46*0012* 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 Ar e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 Ar Seat Ateca 4drive 110, 140 215/65R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12		V16 S01
5P, 5PN 63-155 225/50R16 A01 Ar e9*2007/46*0012* 63-155 225/50R16 A12 Re Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 Ar e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 Ar Seat Ateca 4drive 110, 140 215/65R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 215/65R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 Kr Seat Leon 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		
e9*2001/116*0050*; 63-155 225/50R16 A12 R0 se9*2007/46*0012* 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 A1 e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 A1 Seat Ateca 4drive 110, 140 215/65R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 K1 Seat Leon 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		A21 A60 A99
e9*2007/46*0012* 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 A e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 A Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 K Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90	2 K1c R02	Flh KOV SeF
Seat Ateca 85, 110 215/60R16 A13 5FP 85, 110 215/65R16 A01 A e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 A Seat Ateca 4drive 110, 140 215/65R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 K Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90	3	Sth V16 S01
5FP 85, 110 215/65R16 A01 A e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 A Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 K Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		
e9*2007/46*6394* 85, 110 225/55R16 A33 - Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 A* Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 K* Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		A21 A58 A99
- Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12 85, 110 235/60R16 A01 A Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A13 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 M+S e9*2007/16*0013* 63-155 225/50R16 A01 K1 e9*2007/46*0013* Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63-110 205/55R16 A90	2 G01	F23 KMV S02
85, 110 235/60R16 A01 A Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; 63-155 205/55R16 A01 K e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		
Seat Ateca 4drive 110, 140 215/60R16 A13 5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 A12 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; 63-155 225/50R16 A01 K* e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		
5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 H+S 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; 63-155 225/50R16 A01 K* e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90	2 G01	
5FP 110, 140 215/65R16 A12 e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 K* Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		A21 A56 A99
e9*2007/46*6394* 110, 140 225/60R16 A12 110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 H+S 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; e9*2007/46*0013* 63-155 225/50R16 A01 K* Seat Leon 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		F24 KMV S02
110, 140 235/60R16 A12 Seat Leon 63-155 205/55R16 1P, 1PN 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; 63-155 225/50R16 A01 K* e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63-110 205/55R16 A90		
Seat Leon 63-155 205/55R16 1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; 63-155 225/50R16 A01 K* e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		
1P, 1PN 63-155 205/55R16 M+S e9*2001/116*0052*; 63-155 225/50R16 A01 K* e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		A12 A21 A58
e9*2001/116*0052*; 63-155 225/50R16 A01 K* e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		A99 Flh V16
e9*2007/46*0013* 81-135 205/55R16 A90 5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90	a K2b	S01
5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		
5F 81-135 215/55R16 A12 e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		A21 A99 Car
e9*2007/46*0094* 81-135 225/50R16 A12 Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		F24 Flh KOV
Seat Leon 63 - 110 205/55R16 A90		V00 V16 S01
		A21 A58 A99
		Car F23 Flh
e9*2007/46*0094* 63 - 110 225/50R16 A12		KOV V16 S01
Skoda Karoq 85, 110 215/60R16 A13		A21 A58 A99
NU 85, 110 215/65R16 A01 A	2 G01	F23 KOV S02
e8*2007/46*0272* 85, 110 225/55R16 A33		0 0 0 002
- Frontantrieb 85, 110 225/60R16 A12		1
85, 110 235/60R16 A01 A	2 G01	1

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller

			S	eite 3 von 13
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Karoq 4x4	110, 140	215/60R16	A13 M+S	A21 A56 A99
NU	110, 140	215/65R16	A12 M+S	F24 KOV S02
e8*2007/46*0272*	110, 140	225/60R16	A12	
	110, 140	235/60R16	A12	
Skoda Octavia (II)	55-118	205/55R16	A33	A21 A99 Car
1Z	55-118	225/50R16	A01 A12 K1a R02	Lim Npf V16
e11*2001/116*0230*;	55-118	225/50R16	A12 R03	S01
e11*2007/46*0012*	55-147	205/55R16	A33 M+S	
Skoda Octavia (III)	77-135	205/55R16	A33	A21 A57 A99
5E	77-135	215/55R16	A12	Car F24 Lim
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	77-135	225/50R16	A12	Npf X55 S01
Skoda Octavia (III)	63-110	205/55R16	A33	A21 A58 A99
5E ` ´	63-110	215/55R16	A12	Car F23 Lim
e11*2007/46* 0243*00-19; e11*2007/46* 0244*00-13	63-110	225/50R16	A12	Npf S01
Skoda Octavia (III)	63-110	205/55R16	A33	A21 A58 A99
5E	63-110	215/55R16	A12	Car F23 Lim
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14 e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	63-110	225/50R16	A12	Npf S01
Skoda Octavia (III)	81-135	205/55R16	A33	A21 A57 A99
5E ` ′	81-135	215/55R16	A12	Car F24 Lim
e11*2007/46* 0243*20-26; e11*2007/46* 0244*14 e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	81-135	225/50R16	A01 A12 K6g K8e	Npf X55 S01
Skoda Octavia Scout	103-118	205/55R16	A33 M+S T91	A21 A56 A99
(II) 1Z e11*2001/116* 0230*21; e11*2007/46*0012*				Car KMV S01
Skoda Octavia Scout	81-135	205/55R16	A33 M+S	A21 A56 A99
(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	110-135	205/55R16	A33 M+S	A21 A56 A99
(III)	110-135	205/60R16	A90 M+S	Car F24 S01
5E	110-135	215/55R16	A12 M+S	
e11*2007/46*	110-135	225/50R16	A12 M+S	
0243*21-26 e8*2007/46*0318* ab Facelift 2017	110-135	225/55R16	A12 M+S	

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller

			S	eite 4 von 13
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Skoda Superb (II)	77-147	205/55R16	A33 M+S T91 T94	A21 A99 B03
3T e11*2001/116* 0326*00-31; e11*2007/46* 0014*00-21	77-147	225/50R16	A12 M+S T92	Car Lim S01
Skoda Yeti	77-125	205/55R16	A33 M+S T91 T94	A21 A57 A99
5L	77-125	205/60R16	A12 M+S T91 T92	S01
e11*2007/46*0010*,	77-125	215/55R16	A12 M+S	
e11*2007/46*0034*	77-125	215/60R16	A12 M+S	
VW Beetle, /Cabrio (II)	77-162	205/60R16	A33 R09	A21 A58 A99
16	77-162	215/60R16	A12	Cbo Flh S01
e1*2007/46*0539*	77-162	225/55R16	A12	
	77-162	225/60R16	A12	
VW Caddy (III) 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011	51-125	205/55R16	K1a T91 T94	A01 A12 A21 A57 A59 A99 S01
VW Caddy (III) Maxi 2K, 2KN e1*2001/116* 0252*00-41; e1*2007/46* 0217*00-19; L320 - incl. MJ 2011	62-125	205/55R16	K1a T91 T94	A01 A12 A21 A57 A67 A99 S01
VW Caddy (IV)	55-110	205/55R16	A01 A31 K2b T91 T94	A21 A57 A59
2K, 2KN	55-110	205/55R16	A31 K2h T91 T94	A99 S01
e1*2001/116*	55-110	215/55R16	A01 A12 K1a K2b	
0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	55-92	195/60R16	A13 R37 T89 T93	
VW Caddy (IV) Alltrack	55-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	A21 A57 A99
2K, 2KN	55-110	205/55R16	A31 T91 T94	KMV S01
e1*2001/116* 0252*44; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016 - mit Radhaus- Verbreiterungen	55-110	215/55R16	A01 A12 K2b	
VW Caddy (IV) Maxi	55-110	205/55R16	A31 T91 T94	A21 A57 A67
2K, 2KN	55-110	215/55R16	A12	A99 S01
e1*2001/116* 0252*42; e1*2007/46* 0217*20 ab MJ 2016	55-92	195/60R16	A13 R37 T93	7.00 001

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller

				eite 5 von 13
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Cross Touran (I)	75-130	205/55R16	A33 M+S	A21 A99 KMV
1T, 1t	75-130	205/60R16	A12 M+S	S01
e1*2001/116* 0211*00-35; e1*2007/46* 0357*00-13; 0506* - incl. Facelift 2011	75-130	215/55R16	A12 M+S	
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16	A90	A21 A58 A99
AU e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017	85, 100	215/55R16	A12	F24 S01
VW E-Golf (VII)	85, 100	205/55R16	A90	A21 A58 A99
AU e1*2007/46*0623*10 - incl. Facelift 2017	85, 100	215/55R16	A12	F23 S01
VW Golf (V)	55-169	205/55R16	A33	A21 A99 B03
1K	55-169	225/50R16	A01 A12 K1c R02	V16 S01
e1*2001/116* 0242*00-24	55-169	225/50R16	A12 R03	
VW Golf (V) Variant	59-147	205/55R16		A12 A21 A58
1KM e1*2001/116* 0328*00-14	59-147	225/50R16	A01 K1a K1b K2b K56	A99 Car V16 S01
VW Golf (VI)	59-173	205/55R16	A90	A21 A99 V16
1K	59-173	215/50R16	A12	S01
e1*2001/116	59-173	215/55R16	A12	
*0242*25; e1*2007/46*0490* - Fließheck/Cabrio	59-173	225/50R16	A01 A12 K1a K2b	
VW Golf (VI) Variant	59-118	205/55R16	A90	A21 A99 Car
1KM	59-118	215/50R16	A12	V16 S01
e1*2001/116*0328*;	59-118	215/55R16	A12	
e1*2007/46* 0492*00-05	59-118	225/50R16	A01 A12 K1a K2b K6g	
VW Golf (VII) /-Variant	63 - 162	205/55R16	A90	A21 A57 A99
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 - incl. Facelift 2017	63 - 162	225/50R16	A12	KOV NoE V00 V16 X55 S01
VW Golf (VII) /-Variant	63 - 90	205/55R16	A90	A21 A58 A99
AU, AUV, 1K, 1KM	63 - 90	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 - 90	225/50R16	A12	KOV NoE V16 S01
VW Golf (VII) GTE	110	205/55R16	A90	A21 A58 A99
Hybrid AU e1*2007/46*0623*11 - incl. Facelift 2017	110	215/55R16	A12	F24 S01

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller

			S	eite 6 von 13
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Golf Plus	55-125	205/55R16		A12 A21 A58
1KP	55-125	225/50R16	A01 K1a K1b K2b K56	A99 B03 V16
e1*2001/116*0304*;				S01
e1*2007/46*0491*				
VW Golf Sportsvan	92-110	205/55R16	A90	A21 A58 A99
AUV, 1KM	92-110	215/55R16	A12	F24 V16 X55
e1*2007/46*0627*; e1*2007/46*0492*08	92-110	225/50R16	A12	S01
VW Golf Sportsvan	63-85	205/55R16	A90	A21 A58 A99
AUV, 1KM	63-85	215/55R16	A12	F23 V16 S01
e1*2007/46*0627*;	63-85	225/50R16	A12	1 20 1 10 001
e1*2007/46*0492*08	03-03	223/301(10	AIZ	
VW Jetta	77 - 110	195/55R16	A33 R37	A21 A58 A99
16, 16H	77 - 110	195/60R16	A33 R37	Sth V16 S01
e1*2007/46*0539*;	77 - 155	205/55R16	A90	1
e1*2007/46*0584*	77 - 155	215/55R16	A12	
	77 - 155	225/50R16	A01 A12 K1a K1b K2b	1
VW Jetta	66-147	205/55R16		A12 A21 A58
1KM	66-147	225/50R16	A01 K1a K1b K2b K56	A99 Sth V16
e1*2001/116*0328*				S01
VW Passat (VI)	75-147	205/55R16	A33 R37	A21 A99 B03
3C	75-147	215/55R16	A12	DB8 Lim V16
e1*2001/116*	75-147	225/50R16	A12	S01
0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	
VW Passat (VI) Variant	75-147	205/55R16	A33 R37	A21 A99 B03
3C	75-147	215/55R16	A12	Car DB8 V16
e1*2001/116*	75-147	225/50R16	A12	S01
0307*00-23	77-110	195/60R16	A13 R37 T89 T93	
VW Passat (VII)	77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93	A21 A99 Car
3C, 3c	77-130	205/55R16	A33 R37 T91 T94	Lim V16 VoA
e1*2001/116*	77-155	205/55R16	A33 M+S T91 T94	S01
0307*24-36;	77-155	215/55R16	A12	
e1*2007/46*	77-155	225/50R16	A12	
0502*00-10,				
0547*00-03				
- ab MJ 2011 VW Passat (VII)	77 120	105/60D16	M12 D00 T00 T02	A21 A99 Car
3C, 3c	77-130 77-130	195/60R16	A13 R09 T89 T93	KMV Lim V16
e1*2001/116*		205/55R16	A33 R37 T91 T94 A33 M+S T91 T94	VoA S01
0307*24-36;	77-155 77-155	205/55R16 215/55R16	A33 M+S 191 194 A12	VOA 301
e1*2007/46*	77-155	225/50R16	A12	1
0502*00-10,	11-100	223/3UK 10	A12	
0547*00-03				
- mit Radhaus-				
Verbreiterungen				
- ab MJ 2011				
VW T-ROC	85-140	205/60R16		A12 A21 A57
A1	85-140	205/65R16		A99 S02
e13*2007/46*1845*	85-140	215/60R16		
	85-140	225/55R16		
	85-140	225/60R16		

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6,5J x16H2 Typ SIN 656

Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH Hersteller

			Se	eite 7 von 13
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Touran (I) 1T e1*2001/116* 0211*00-22; e1*2007/46* 0357*00-01	66-125	205/55R16	A33 K1a K2b	A01 A21 A58 A99 Npf S01
VW Touran (I) 1T, 1t e1*2001/116* 0211*23-35; e1*2007/46* 0357*02-13, 0506* ab MJ 2011	66-103 66-130	195/60R16 205/55R16	A13 R37 T89 T93 A33	A21 A58 A99 Npf S01
VW Touran (II) 1T e1*2001/116* 0211*36; e1*2007/46*0357*14 ab MJ 2016	81-140 81-140 81-140 81-140	205/60R16 205/65R16 215/60R16 225/55R16	A31 A31 A01 A12 K1a A01 A12 K1a K2b K6g	A21 A58 A99 V16 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.

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

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 6,5J x16H2 Typ SIN 656

Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH TÜV Rheinland Group

Seite 8 von 13

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

- 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.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A21 Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.
- **A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A56 Die Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u. ä.)
- **A57** Diese Rad/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, u. ä.)

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6,5J x16H2 Typ SIN 656

Hersteller Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

TUV Pfalz TÜV Rheinland Group

Seite 9 von 13

- A58 Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A59 Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A60 Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A67 Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 1. oder 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **A99** Zum Auswuchten der Räder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte im Felgenbett angebracht werden. Bei der Auswahl und Anbringung der Klebegewichte ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.
- **B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) 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, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,..).
- **Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- **DB8** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Sonderräder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm oder größer an Achse1.
- F23 Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- **F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- **FIh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (Fließheck, 3-türig und 5-türig).
- **G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 30° vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



PKW-Sonderrad 6.5J x16H2 Tvp SIN 656 Prüfgegenstand

Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH Hersteller

Seite 10 von 13

- 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.
- Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps,...).
- K56 Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- 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.
- 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 bzw. Fahrzeugausführungen mit Elektroantrieb.
- Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, Npf usw.. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).
- **R02** Diese Reifengröße ist nur an Achse 1 zulässig.
- **R03** Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).
- 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.

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6.5J x16H2 Tvp SIN 656

Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH Hersteller

Seite 11 von 13

- 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 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.
- 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.
- Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 T91 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.
- Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 **T92** 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.
- 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.

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 6,5J x16H2 Typ SIN 656

Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH Hersteller

Seite 12 von 13

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

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

Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack VoA (Typ 3C, 3c).

Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung des Rades nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Scheibenbremsendurchmesser max. 312 mm an Achse 1.

Anlage 4 zum Gutachten Nr. 55015016 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 6,5J x16H2 Typ SIN 656 Superior Industries Leichtmetallräder Germany GmbH

TUV Plaiz
TUV Rheinland Group

Seite 13 von 13

Prüfort und Prüfdatum

Die Verwendungsprüfung fand am 10. August 2018 in Lambsheim statt.

TÜVRheinland

Fahrzeug^e

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 13 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Januar 2016.

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, 10. August 2018

Blauth

00200882 DOC