

I. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller:	Renault
Fahrzeugtyp /Verkaufsbezeichnung:	R / Clio; Captur
ABE / EG-BE Nummer:	e2*xxxx/xxxx*0327*46-60
Ausführung(en):	Siehe Punkt II; nur Räder mit 4 Loch Befestigung
Max. zulässige Radlast:	480 kg

II. Zulässige Rad- / Reifenkombinationen an Achse 1 bzw. Achse 2, Auflagen

Die unter Punkt II. des Teilegutachtens aufgeführten Distanzscheiben sind unter Einhaltung der unten angegeben Gesamteinpresstiefe und aller genannten Auflagen und Hinweise für alle serienmäßigen Rad-/Reifenkombinationen sowie sonst genannten Reifengrößen bis zu den nachstehend aufgeführten Gesamteinpresstiefen zulässig.

Hinweis: Die Gesamt-Einpresstiefe (Gesamt-ET), wie unten in der Tabelle aufgelistet, ist die Einpresstiefe des Rades abzüglich der Distanzscheibendicke.

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW-Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
5 1/2 x 15 ET 43 ET 40	38 - 35	54 - 66	185/60R15 84	12I	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76Q
		54 - 66	185/65R15 88	12I	
		54 - 66	195/60R15 88	11A; 12A; 27H	
		54 - 66	195/65R15 91	11A; 12A; 27H	
		54 - 66	205/55R15 88	11A; 12A; 248; 26N; 27H	
		54 - 66	205/60R15 91	11A; 12A; 248; 26N; 27H	
	33 - 28	54 - 66	185/60R15 84	11A; 248; 27H	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		54 - 66	185/65R15 88	11A; 248; 27H	
		54 - 66	195/60R15 88	11A; 246; 248; 26N; 27H	
		54 - 66	195/65R15 91	11A; 246; 248; 26N; 27H	
		54 - 66	205/55R15 88	11A; 248; 24J; 26N; 27F	
		54 - 66	205/60R15 91	11A; 248; 24J; 26N; 27F	
	25 - 23	54 - 66	185/60R15 84	11A; 248; 24J; 26N; 27F	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		54 - 66	185/65R15 88	11A; 248; 24J; 26N; 27F	
		54 - 66	195/60R15 88	11A; 24J; 24M; 26J; 26P; 27F	
		54 - 66	195/65R15 91	11A; 24J; 24M; 26J; 26P; 27F	
		54 - 66	205/55R15 88	11A; 242; 244; 245; 247; 26J; 26P; 27F	
		54 - 66	205/60R15 91	11A; 242; 244; 245; 247; 26J; 26P; 27F	
	38 - 35	66 - 66	195/65R15	12I; 51G	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97	12A	
		66 - 66	205/60R15 91	12A	
		66 - 66	205/65R15 94	12A	

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
	33	66 - 66	195/65R15	124; 51G	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97	12A	
		66 - 66	205/60R15 91	12A	
		66 - 66	205/65R15 94	12A	
	30 - 28	66 - 66	195/65R15 91		Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97		
		66 - 66	205/60R15 91	11A; 26P	
		66 - 66	205/65R15 94	11A; 26P	
	25 - 23	66 - 66	195/65R15 91	11A; 26P	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97	11A; 26P	
		66 - 66	205/60R15 91	11A; 26P; 27H	
		66 - 66	205/65R15 94	11A; 26P; 27H	
6 x 15 ET 50 ET 43 ET 40	45	54 - 66	195/60R15 88	12I	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76Q
		54 - 66	195/65R15 91	12A	
		54 - 66	205/55R15 88	12A	
		54 - 66	205/60R15 91	12A	
	40 - 38	54 - 66	185/60R15 84	12O	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76Q
		54 - 66	185/65R15	12T; 51G	
		54 - 66	195/60R15 88	12A	
		54 - 66	195/65R15 91	12A	
		54 - 66	205/55R15 88	11A; 12A; 27H	
		54 - 66	205/60R15 91	11A; 12A; 27H	
	35 - 33	54 - 66	185/60R15 84		nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		54 - 66	185/65R15 88		
		54 - 66	195/60R15 88	11A; 27H	
		54 - 66	195/65R15 91	11A; 27H	
		54 - 66	205/55R15 88	11A; 246; 248; 26N; 27H	
		54 - 66	205/60R15 91	11A; 246; 248; 26N; 27H	
	30 - 28	54 - 66	185/60R15 84	11A; 248; 27H	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		54 - 66	185/65R15 88	11A; 248; 27H	
		54 - 66	195/60R15 88	11A; 246; 248; 26N; 27F	
		54 - 66	195/65R15 91	11A; 246; 248; 26N; 27F	
		54 - 66	205/55R15 88	11A; 248; 24J; 26N; 26P; 27F	
		54 - 66	205/60R15 91	11A; 248; 24J; 26N; 26P; 27F	
	25 - 23	54 - 66	185/60R15 84	11A; 248; 24J; 26N; 27F	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		54 - 66	185/65R15 88	11A; 248; 24J; 26N; 27F	
		54 - 66	195/60R15 88	11A; 24J; 24M; 26J; 26P; 27F	
		54 - 66	195/65R15 91	11A; 24J; 24M; 26J; 26P; 27F	
		54 - 66	205/55R15 88	11A; 242; 244; 245; 247; 26J; 26P; 27F	
		54 - 66	205/60R15 91	11A; 242; 244; 245; 247; 26J; 26P; 27F	
	45	66 - 66	205/60R15 91		Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		66 - 66	205/65R15 94		

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
	40 - 38	66 - 66	195/65R15 91	12Q	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97	12A	
		66 - 66	205/60R15 91	12A	
		66 - 66	205/65R15 94	12A	
		66 - 66	215/60R15 94	12A	
		66 - 66	215/65R15 96	12A	
	35 - 33	66 - 66	195/65R15 91		Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97		
		66 - 66	205/60R15 91		
		66 - 66	205/65R15 94		
		66 - 66	215/60R15 94	11A; 26P	
		66 - 66	215/65R15 96	11A; 26P	
		66 - 66	225/55R15 92	11A; 26P; 27H	
		66 - 66	225/60R15 96	11A; 26P; 27H	
	30 - 28	66 - 66	195/65R15 91		Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97		
		66 - 66	205/60R15 91	11A; 26P	
		66 - 66	205/65R15 94	11A; 26P	
		66 - 66	215/60R15 94	11A; 246; 248; 26P; 27H	
		66 - 66	215/65R15 96	11A; 246; 248; 26P; 27H	
		66 - 66	225/55R15 92	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	
		66 - 66	225/60R15 96	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	
	25 - 23	66 - 66	195/65R15 91	11A; 26P; 27H	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76Q
		66 - 66	195/70R15 97	11A; 26P; 27H	
		66 - 66	205/60R15 91	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 66	205/65R15 94	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 66	215/60R15 94	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 66	215/65R15 96	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 66	225/55R15 92	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 66	225/60R15 96	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
6 1/2 x 16 ET 44 ET 43 ET 40	39 - 38	54 - 88	195/50R16 84	11A; 27H	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		54 - 88	195/55R16 87	11A; 27H	
		54 - 88	205/50R16 87	11A; 248; 26P; 27H	
		54 - 88	205/55R16 91	11A; 248; 26P; 27H	
	35 - 34	54 - 88	195/50R16 84	11A; 248; 27H	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		54 - 88	195/55R16 87	11A; 248; 27H	
		54 - 88	205/50R16 87	11A; 246; 248; 26P; 27F	
		54 - 88	205/55R16 91	11A; 246; 248; 26P; 27F	

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
	33	54 - 88	195/50R16 84	11A; 246; 248; 26P; 27H	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		54 - 88	195/55R16 87	11A; 246; 248; 26P; 27H	
		54 - 88	205/50R16 87	11A; 248; 24J; 26P; 27F	
		54 - 88	205/55R16 91	11A; 248; 24J; 26P; 27F	
	30 - 28	54 - 88	195/50R16 84	11A; 248; 24J; 26P; 27F	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		54 - 88	195/55R16 87	11A; 248; 24J; 26P; 27F	
		54 - 88	205/50R16 87	11A; 244; 247; 24J; 26B; 26N; 27F	
		54 - 88	205/55R16 91	11A; 244; 247; 24J; 26B; 26N; 27F	
	24 - 23	54 - 88	195/50R16 84	11A; 244; 247; 24J; 26B; 26N; 27F	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		54 - 88	195/55R16 87	11A; 244; 247; 24J; 26B; 26N; 27F	
		54 - 88	205/50R16 87	11A; 244; 247; 24C; 26B; 26J; 27F	
		54 - 88	205/55R16 91	11A; 244; 247; 24C; 26B; 26J; 27F	
	39 - 38	66 - 66	195/55R16 87	124	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76U
		66 - 66	195/60R16 89	124	
		66 - 66	195/65R16 92	12A	
		66 - 88	205/55R16 91	12A	
		66 - 88	205/60R16	12T; 51G	
	35 - 34	66 - 66	195/55R16 87	121	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 76U
		66 - 66	195/60R16 89	121	
		66 - 66	195/65R16 92	12A	
		66 - 88	205/55R16 91	11A; 12A; 26P	
		66 - 88	205/60R16 92	12A	
		66 - 88	215/50R16 90	11A; 12A; 26P	
		66 - 88	215/55R16 93	11A; 12A; 26P	
		66 - 88	215/60R16 95	11A; 12A; 26P	
	33	66 - 66	195/55R16 87		Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		66 - 66	195/60R16 89		
		66 - 66	195/65R16 92		
		66 - 88	205/55R16 91	11A; 26P	
		66 - 88	205/60R16 92	11A; 26P	
		66 - 88	215/50R16 90	11A; 26P; 27H	
		66 - 88	215/55R16 93	11A; 26P; 27H	
		66 - 88	215/60R16 95	11A; 26P; 27H	
		66 - 88	225/50R16 92	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	
		66 - 88	225/55R16 95	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
	30 - 28	66 - 66	195/55R16 87	11A; 26P	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		66 - 66	195/60R16 89	11A; 26P	
		66 - 66	195/65R16 92	11A; 26P	
		66 - 88	205/55R16 91	11A; 26P; 27H	
		66 - 88	205/60R16 92	11A; 26P; 27H	
		66 - 88	215/50R16 90	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 88	215/55R16 93	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 88	215/60R16 95	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 88	225/50R16 92	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	225/55R16 95	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	235/50R16 95	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	235/55R16 98	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
	24 - 23	66 - 66	195/55R16 87	11A; 246; 248; 26P; 27H	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 76U
		66 - 66	195/60R16 89	11A; 246; 248; 26P; 27H	
		66 - 66	195/65R16 92	11A; 246; 248; 26P; 27H	
		66 - 88	205/55R16 91	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27H	
		66 - 88	205/60R16 92	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27H	
		66 - 88	215/50R16 90	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	215/55R16 93	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	215/60R16 95	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	225/50R16 92	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
		66 - 88	225/55R16 95	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
		66 - 88	235/50R16 95	11A; 24C; 24D; 26B; 26J; 27F	
		66 - 88	235/55R16 98	11A; 24C; 24D; 26B; 26J; 27F	

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
6 1/2 x 17 ET 40	35	66 - 88	205/50R17 89	11A; 26P	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		66 - 88	205/55R17 91	11A; 26P	
		66 - 88	215/50R17 91	11A; 26P	
		66 - 88	215/55R17 94	11A; 26P	
	30	66 - 88	205/50R17 89	11A; 26P; 27H	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		66 - 88	205/55R17 91	11A; 26P; 27H	
		66 - 88	215/50R17 91	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 88	215/55R17 94	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 88	225/50R17 94	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	235/50R17 96	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
	25	66 - 88	205/50R17 89	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		66 - 88	205/55R17 91	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	
		66 - 88	215/50R17 91	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	215/55R17 94	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	225/50R17 94	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
		66 - 88	235/50R17 96	11A; 244; 247; 24C; 26B; 26J; 27F	
7 x 17 ET 44	39	54 - 88	205/45R17 84	11A; 27H	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		54 - 88	215/40R17 83	11A; 248; 26P; 27H	
		54 - 88	215/45R17 87	11A; 248; 26P; 27H	
		54 - 88	225/45R17 91	11A; 246; 248; 26P; 27F	
	34	54 - 88	205/45R17 84	11A; 248; 26P; 27F	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		54 - 88	215/40R17 83	11A; 246; 248; 26N; 26P; 27F	
		54 - 88	215/45R17 87	11A; 246; 248; 26N; 26P; 27F	
		54 - 88	225/45R17 91	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
	29	54 - 88	205/45R17 84	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27F	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		54 - 88	215/40R17 83	11A; 244; 247; 24J; 26B; 26N; 27F	
		54 - 88	215/45R17 87	11A; 244; 247; 24J; 26B; 26N; 27F	
		54 - 88	225/45R17 91	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
	24	54 - 88	205/45R17 84	11A; 244; 247; 24J; 26B; 26N; 27F	nicht Captur; Schrägheck; nur Clio 4 ab Mj. 2012; Kombilimousine; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		54 - 88	215/40R17 83	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
		54 - 88	215/45R17 87	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
		54 - 88	225/45R17 91	11A; 24C; 24D; 26B; 26J; 27F	
	39	66 - 88	205/50R17 89		Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		66 - 88	205/55R17 91		
		66 - 88	215/45R17 87		
		66 - 88	225/45R17 91	11A; 26P	
	34	66 - 88	205/50R17 89	11A; 26P	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		66 - 88	205/55R17 91	11A; 26P	
		66 - 88	215/45R17 87	11A; 26P	
		66 - 88	215/50R17 91	11A; 246; 248; 26P; 27H	
		66 - 88	215/55R17 94	11A; 246; 248; 26P; 27H	
		66 - 88	225/45R17 91	11A; 26P; 27H	

Rad-Größe (Serie)	Gesamt - ET [mm]	kW- Bereich	Reifen-Größe	Auflagen-Reifen	Auflagen Allgemein
	29	66 - 88	205/50R17 89	11A; 246; 248; 26B; 27H	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		66 - 88	205/55R17 91	11A; 246; 248; 26B; 27H	
		66 - 88	215/45R17 87	11A; 26P; 27H	
		66 - 88	215/50R17 91	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	215/55R17 94	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	225/45R17 91	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	
		66 - 88	225/50R17 94	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
	24	66 - 88	205/50R17 89	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	Frontantrieb; nur Captur; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A
		66 - 88	205/55R17 91	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	215/45R17 87	11A; 248; 24J; 26B; 26N; 27H	
		66 - 88	215/50R17 91	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
		66 - 88	215/55R17 94	11A; 242; 244; 245; 247; 26B; 26J; 27F	
		66 - 88	225/45R17 91	11A; 24J; 24M; 26B; 26N; 27F	
		66 - 88	225/50R17 94	11A; 244; 247; 24C; 26B; 26J; 27F	
		66 - 88	235/50R17 96	11A; 24C; 24D; 26B; 26J; 27F	

Auflagen

- 10B) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche der zu verwendenden Reifen sind unter Berücksichtigung der Loadindexe, mit Ausnahme der Reifen mit M+S-Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen, soweit im Verwendungsbereich keine Abweichungen festgelegt sind.
- 11A) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Abschnitt 4 der Anlage VIIIb zur StVZO unter Angabe von FAHRZEUGHERSTELLER, FAHRZEUGTYP und FAHRZEUGIDENTIFIZIERUNGSNUMMER auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- 11B) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in der Fahrzeuggenehmigung für diesen Fahrzeug-Typ/ -Variante/ -Version bzw. Fahrzeugausführung genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengrößen in den Fahrzeugpapieren bei der nächsten Befassung mit den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle unter Vorlage der Allgemeinen Betriebserlaubnis bzw. der Abnahmebestätigung nach §19 Abs. 3 der StVZO berichtigen zu lassen.
- 11G) Die Brems-, Lenkungsaggregate und das Fahrwerk mit Ausnahme von Sonder-Fahrwerksfedern müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Für die Sonder-Fahrwerksfedern muß eine Allgemeine Betriebserlaubnis oder ein Teilegutachten vorliegen; gegen die Verwendung der Rad/Reifenkombination dürfen keine technischen Bedenken bestehen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Distanzscheiben eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Distanzscheiben gesondert zu beurteilen.
- 11H) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Hierbei müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzrades darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind.

- 121) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 7 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 124) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 8 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich, es sei denn, dass für den hier aufgeführten Fahrzeugtyp eine weitere Umrüstmöglichkeit im Gutachten aufgeführt ist.
Für diese Umrüstung mit der Einschränkung in Spalte Auflagen "Reifen mit Schneeketten" sind die dort aufgeführten Auflagen und Hinweise zu beachten.
- 12I) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 12O) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 13 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 12Q) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm (einschließlich Kettenschloss) auftragen, ist nur an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 12T) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten ist nur mit der vom Fahrzeughersteller freigegebenen Schneekette oder einer baugleichen Schneekette an der Achse, die in der Betriebsanleitung des Fahrzeuges genannt wird, möglich.
- 242) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 244) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 245) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 246) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 247) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.

- 248) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24C) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24D) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24J) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24M) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 26B) Durch Anlegen der vorderen Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 26J) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 26N) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 26P) Durch Anlegen der vorderen Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 27F) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.

- 27H) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen. Die genauen Maße / Bereiche sind dem beigefügten Anhang / Hinweisblatt "Nacharbeitsprofile Fahrzeug" am Ende dieser Anlage zu entnehmen.
- 51A) Der vom Fahrzeughersteller (siehe Betriebsanleitung oder Reifenfülldruckhinweis am Fahrzeug) bzw. Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck ist zu beachten.
Die Verwendung von Reifen mit Notlaufeigenschaften ist laut Hersteller nur mit Reifenfülldrucküberwachungssystem zulässig.
- 51G) Die Verwendung dieser Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn dieser Reifen in den Fahrzeugpapieren bereits serienmäßig eingetragen oder vom Fahrzeughersteller, s. Auszug aus der EG-Genehmigung des Fahrzeuges (EG-Übereinstimmungsbescheinigung), freigegeben ist. Der Loadindex, das Geschwindigkeitssymbol, die M+S-Kennzeichnung, die Reifenfabrikate der Fahrzeugpapiere, die Hinweise und die Empfehlungen des Fahrzeugherstellers sind bei Verwendung dieser Reifengröße zu beachten.
- 76Q) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig mit mindestens 16-Zoll-Rädern ausgerüstet sind.
- 76U) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig mit mindestens 17-Zoll-Rädern ausgerüstet sind.

III. Befestigungselemente

- Die nachstehend aufgeführten Schaft- bzw. Gewindelängen der Radschrauben bzw. -bolzen beziehen sich auf die Serienräder und sind einzuhalten:

Dicke Distanzscheibe [mm]	5	10	15	20
Befestigungselement	Radschraube M12x1,5; Kegelbund			
Schaftlänge [mm]	30	35	40	45

- Die Einschraublänge aller Befestigungselemente muss mind. 9 Umdrehungen betragen.
- Die Radschrauben bzw. -mutter sind mit dem vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Drehmoment anzuziehen. Es sind Befestigungselemente mit der Festigkeitsklasse 10.9 zu verwenden.