



Mini Clubman, One 1.4, Typ R55, 95 PS / 70 kW  
Mini Clubman, One 1.6, Typ R55, 98 PS / 72 kW  
Mini Clubman, One 1.6 D, Typ R55, 109 PS / 80 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55, 163 PS / 120 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55, 184 PS / 135 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55, 211 PS / 155 kW

Mini Clubman, One 1.6 D, Typ R55 Facelift, 90 PS / 66 kW  
Mini Clubman, One 1.6 D, Typ R55 Facelift, 112 PS / 82 kW  
Mini Clubman, One 1.6, Typ R55 Facelift, 120 PS / 88 kW  
Mini Clubman, One 2.0 D, Typ R55 Facelift, 136 PS / 100 kW  
Mini Clubman, Cooper SD 2.0, Typ R55 Facelift, 143 PS / 105 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55 Facelift, 184 PS / 135 kW




Mini Clubman, One 1.6, Typ R55, 98 PS / 72 kW  
Mini Clubman, One 1.6, Typ R55, 122 PS / 90 kW  
Mini Clubman, Cooper 1.6, Typ R55, 116 PS / 85 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55, 174 PS / 128 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55, 192 PS / 141 kW

Mini Clubman, One 1.6, Typ R55 Facelift, 98 PS / 72 kW  
Mini Clubman, One 2.0 D, Typ R55 Facelift, 112 PS / 82 kW  
Mini Clubman, One 1.6, Typ R55 Facelift, 122 PS / 90 kW  
Mini Clubman, Cooper 1.6, Typ R55 Facelift, 116 PS / 85 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55 Facelift, 163 PS / 120 kW  
Mini Clubman, Cooper S, Typ R55 Facelift, 200 PS / 147 kW

**Allgemeinhinweis: Die genauen Auflagen sind dem Teilegutachten zu entnehmen. Achslasten sind zu beachten.**

**In general note: The exact requirements can be found in the part certificate. Axle loads must be observed.**

Application								
Mini Clubman Typ R55 inkl. Facelift								4x100
<b>17 Zoll / 17 Inch</b>								
Design	Achse <i>Axle</i>	Größe <i>Size</i>	ET <i>Offset</i>	Reifengröße <i>Tyre size</i>	Distanzscheibenstärke <i>Spacer thickness</i>	Distanzscheiben [siehe unten] <i>Spacer [see below]</i>	Radschrauben <i>Bolts</i>	Auflagen <i>Remarks</i>
Race GTS-R	VA	7,0x17	40	205/45 R17	none		M14x1,25x30	47, 48
	HA	7,0x17	40	205/45 R17	none		M14x1,25x30	47, 48
	VA	7,0x17	40	215/40 R17	none		M14x1,25x30	K4a, 47, 48
	HA	7,0x17	40	215/40 R17	none		M14x1,25x30	K4b, 47, 48
<b>18 Zoll / 18 Inch</b>								
Design	Achse <i>Axle</i>	Größe <i>Size</i>	ET <i>Offset</i>	Reifengröße <i>Tyre size</i>	Distanzscheibenstärke <i>Spacer thickness</i>	Distanzscheiben [siehe unten] <i>Spacer [see below]</i>	Radschrauben <i>Bolts</i>	Auflagen <i>Remarks</i>
Race GTS-R	VA	7,0x18	40	205/40 R18	none		M14x1,25x30	47, 48
	HA	7,0x18	40	205/40 R18	none		M14x1,25x30	47, 48
	VA	7,0x18	40	215/35 R18	none		M14x1,25x30	Li84, K4a, 47, 48
	HA	7,0x18	40	215/35 R18	none		M14x1,25x30	K4b, 47, 48
Magic CW	VA	7,5x18	48	205/40 R18	none		M14x1,25x30	47, 48
	HA	7,5x18	48	205/40 R18	none		M14x1,25x30	47, 48
	VA	7,5x18	48	215/35 R18	none		M14x1,25x30	Li84, K4a, 47, 48
	HA	7,5x18	48	215/35 R18	none		M14x1,25x30	K4b, 47, 48
	VA	7,5x18	48	225/35 R18	none		M14x1,25x30	K4a, 47, 48
	HA	7,5x18	48	225/35 R18	none		M14x1,25x30	K4b, 47, 48

<b>Legende / legend</b>	
K4a	An Achse 1 ist eine ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilegutachten. <i>On axis 1 a sufficient fender clearance needs to be ensured. See TÜV certificate.</i>
K4b	An Achse 2 ist eine ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilegutachten. <i>On axis 2 a sufficient fender clearance needs to be ensured. See TÜV certificate.</i>
47	Genauere Auflagen sind den jeweiligen TÜV Teilegutachten zu entnehmen. <i>Detailed requirements are given in the relevant TÜV certificate.</i>
48	Bei der Verwendung dieser Rad/Reifenkombination ist beim Fall einer Reifenpanne ein Ersatzrad oder Reifenpannen-Set mitzuführen. <i>User instruction: When using this wheel/tire combination it is necessary to provide a spare wheel or a set for tire breakdown for emergency.</i>
Li84	Mindestens einen Lastindex von 84 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen <i>Use a minimum Loadindex of 84. If the load index is lower, motor/equipment variants may be not applicable</i>
<b>Artikelnummer Distanzscheibe / spacer part number</b>	
0	None
0a	None +2ZR
5 <sup>1</sup>	751207250501
5 <sup>4</sup>	751207410504
10	751207411006
15	751207411506
20	751207412006
25	751207412506
5 <sup>1</sup> a	751207250501 +2ZR
5 <sup>4</sup> a	751207410504 +2ZR
10a	751207411006 +2ZR
15a	751207411506 +2ZR
20a	751207412006 +2ZR
25a	751207412506 +2ZR
10b	751207411006 +4ZR
15b	751207411506 +4ZR
20b	751207412006 +4ZR
25b	751207412506 +4ZR
<b>Farblegende / color legend</b>	
	problemlos <i>unproblematically</i>
	laut STVZO problemlos, EU grenzwertig <i>by STVZO unproblematically, EU is uncertain</i>
	evtl mit Karosseriearbeit verbunden <i>related with possible bodywork</i>