

Hersteller	Baujahr	Typ	kW	Radgröße	ET	Modell	Bestell-Nr.:	17"				18"			20"				21"				22"				23"				
								235/65 R17	245/65 R17	255/60 R17	265/60 R17	235/60 R18	255/55 R18	265/55 R18	245/45 R20	255/45 R20	265/45 R20	275/40 R20	285/40 R20	265/40 R21	275/35 R21	285/35 R21	325/30 R21	265/35 R22	285/30 R22	295/30 R22	315/30 R22	315/25 R23			
<b>Jeep</b>																															
<b>Commander</b> 05.06- WH																															
Jeep Commander			155-240	17 x 8,0	40	WP	197136/40H	13,14	2,13	2,13	2,7,13																				
Jeep Commander			155-240	18 x 8,0	40	Sins	197123/40					13	2,7,13																		
Jeep Commander			155-240	18 x 8,0	40	Sins black/pol.	197138/40					13	2,7,13																		
Jeep Commander			155-240	20 x 9,0	40	W1	197117/40														13	13									
Jeep Commander			155-240	20 x 9,0	40	Sins	197124/40														13	13									
Jeep Commander			155-240	20 x 9,0	40	Sins black/pol.	197139/40														13	13									
Jeep Commander			148-313	20 x 10,0	35	Elements III	197090														7,13	7,13									
Jeep Commander			148-313	20 x 10,0	35	Elements IV	197119/35														7,13	7,13									
Jeep Commander			148-313	20 x 10,0	35	Elements IV	197131/35														7,13	7,13									
Jeep Commander			155-240	21 x 9,5	40	Hollow Spoke	197121/40S																	7,13							
Jeep Commander			155-240	22 x 10,0	35	Lander	197142/35H																		7,13						
<b>Grand Cherokee III</b> 06.05- WH																															
New Grand Cherokee			148-240	17 x 8,0	40	WP	197136/40H	13,14	2,13	2,13	2,7,13																				
New Grand Cherokee			148-240	18 x 8,0	40	Sins	197123/40					13, 24	2,7,13																		
New Grand Cherokee			148-240	18 x 8,0	40	Sins black/pol.	197138/40					13, 24	2,7,13																		
New Grand Cherokee			148-240	18 x 8,5	40	A4	197103/40					13	13																		
New Grand Cherokee			148-240	18 x 8,5	40	W1	197116/40					13,14	13	13																	
New Grand Cherokee			148-240	20 x 9,0	40	W1	197117/40														13	13									
New Grand Cherokee			148-240	20 x 9,0	40	Sins	197124/40														13	13									
New Grand Cherokee			148-240	20 x 9,0	40	Sins black/pol.	197139/40														13	13									
New Grand Cherokee			148-313	20 x 10,0	35	Elements III	197090														7,8,13	7,8,13									
New Grand Cherokee			148-313	20 x 10,0	35	Elements IV	197119/35														7,8,13	7,8,13									
New Grand Cherokee			148-313	20 x 10,0	35	Elements IV	197131/35														7,8,13	7,8,13									
New Grand Cherokee			148-313	21 x 9,5	40	Hollow Spoke	197121/40S																	7,13							
New Grand Cherokee			148-240	22 x 9,5	35	Romm	197082																	7,13			2,13	2,7,13			
New Grand Cherokee			148-313	22 x 10,0	35	Lander	197142/35H																			2,13	2,7,13	3,13,15	3,13,15,26		
<b>Grand Cherokee SRT8</b> 08.06- WH																															
Grand Cherokee SRT8			313	20 x 8,5	38	Elements IV	197106/38H																								
Grand Cherokee SRT8			313	20 x 10,0	56	Elements IV	197119/56H																								
Grand Cherokee SRT8			313	20 x 10,0	35	Elements III	197090														7,8,13	7,8,13									
Grand Cherokee SRT8			313	20 x 10,0	35	Elements IV	197131/35														7,8,13	7,8,13									
Grand Cherokee SRT8			313	20 x 10,0	35	Elements IV	197119/35														7,8,13	7,8,13									
Grand Cherokee SRT8			313	21 x 9,5	40	Hollow Spoke	197121/40S																	2,13							
Grand Cherokee SRT8			313	21 x 9,5	30	Hollow Spoke	127121/55S																	3,13,15	3,13,15						
Grand Cherokee SRT8			313	21 x 11,0	25	Hollow Spoke	127122/50S																			3,13,15,26					
Grand Cherokee SRT8			313	22 x 10,0	35	Lander	197142/35H																			2,13	2,7,13				
Grand Cherokee SRT8			313	22 x 10,0	25	Lander	127142/50H																					3,13,15	3,13,15,26		
Grand Cherokee SRT8			313	22 x 10,0	25	WZ	127127/50																					3,13,15	3,13,15,26		
Grand Cherokee SRT8			313	23 x 11,0	20	Elements IV	197118/20H																							3,13,15	

<b>x</b>	Rad/Reifenkombination ist ohne besondere Auflagen zu verwenden <i>Suitable without any changes</i>
<b>IV</b>	Rad/Reifenkombination voraussichtlich möglich. Die genauen Auflagen werden im Moment ermittelt <i>In Preparing</i>
<b>1</b>	Um die Freigängigkeit des Reifens zu gewährleisten sind Umbauarbeiten an der Karosserie oder sonstigen Fahrzeugteilen erforderlich <b>Body work is needed for getting enough distance between wheel and car body</b>
<b>2</b>	Ggf. Zusatzkotflügelverbreiterung erforderlich, bzw. bei Fahrzeugen ohne Serienkotflügelverbreiterung ist evtl. eine Zusatzkotflügelverbreiterung erforderlich. <i>Possibly overfenders are needed. It depends on national regulations.</i>
<b>3</b>	Zusatzkotflügelverbreiterung ist erforderlich <i>Extra fender flares are necessary</i>
<b>4</b>	Tachometerüberprüfung und ggf. Angleichung erforderlich <i>Check the speedometer and if necessary adjustment has to be made</i>
<b>5</b>	Abhängig von der Serienbereifung ist eine Tachometerüberprüfung erforderlich (siehe Teilegutachten) <i>Depending on the standart tires it would be necessary to check the speedometer. (see TÜV certificate)</i>
<b>6</b>	Federwegsbegrenzer sind erforderlich <i>Blocker for springs are demanded</i>
<b>7</b>	Lenkeinschlag überprüfen und ggf. begrenzen <i>Check the steering space and eventually it is necessary to adjust the space</i>
<b>8</b>	Ggf. ist eine Reduzierung der Achslast in den Fahrzeugpapieren (bei der Eintragung) vorzunehmen <i>If necessary the load range per axle has to be reduced</i>
<b>9</b>	Kombination ist nur in Verbindung mit einer Fahrzeughöherlegung montierbar <i>Combination is possible in relation with a lift kit</i>
<b>10</b>	Kombination ist nur auf der Hinterachse möglich (Mischbereifung Vorder- / Hinterachse) <i>Combination is just possible for the rear axle (combination sizes of tires in front and rear)</i>
<b>11</b>	nicht möglich für alle Fahrzeugausführungen, abhängig von der Motorisierung lt. Teilegutachten <i>Not possible for all Typs of this car depending on the standart tires (see TÜV certificate)</i>
<b>12</b>	nicht möglich für alle Fahrzeugausführungen, abhängig von der Motorisierung lt. Teilegutachten <i>Not possible for all Typs of this car depending on the engine (see TÜV certificate)</i>
<b>13</b>	Original- Luftdruckkontrollsystem ist zu verwenden <i>Use standart pressure control system</i>
<b>14</b>	Nur als M&S Bereifung zulässig <i>Only M&amp;S tires are allowed in this size</i>
<b>15</b>	Vorder- / Hinterachskombination möglich, Kombinierbarkeit lt. Teilegutachten <i>Combination sizes of tires in front and rear (see TÜV certificate)</i>
<b>16</b>	Nicht möglich für alle Fahrzeugvarianten, abhängig von der Serienflengengröße lt. Teilegutachten <i>Not possible for all Typs of this car depending on the standart rim size (see TÜV certificate)</i>
<b>17</b>	Erhöhte Achslasten für den Anhängerbetrieb können nicht in Anspruch genommen werden <i>Possibly increased per axle loads for trailer operation have to canceled</i>
<b>18</b>	Als Sommerbereifung nicht zulässig für alle Fahrzeugausführungen, abhängig von der Motorisierung lt. Teilegutachten <i>Not possible as summer tire for all Typs of this car depending on the engine (see TÜV certificate)</i>
<b>19</b>	Nur möglich an Fahrzeugen mit einer maximalen Hinterachslast von 1640kg <i>Not possible for cars with an maximum axle load of more than 1640kg.</i>
<b>20</b>	Nicht möglich für Fahrzeuge mit der Brembo-Bremsanlage <i>Impossible for cars with the Brembo Break System</i>
<b>21</b>	Für diese Kombination sind abweichend von der "Distanzscheibenspalte" im vorderen Teil ggf. Distanzscheiben erforderlich (lt. Teilegutachten) <i>Spacers are needed</i>
<b>22</b>	Nur für 3-türige Fahrzeugausführungen <i>Only possible for three-doors cars</i>
<b>25</b>	Eine Bestätigung des Reifenherstellers für die Verwendung des Reifens auf dieser Felgenbreite ist erforderlich <i>Certificate of the tire for using on the wheel size is required</i>
<b>26</b>	Dieses Rad ist nur auf der Hinterachse möglich <i>Only possible at the rear axle</i>
<b>28</b>	Auf Tragfähigkeit des Reifens lt. Teilegutachten achten <i>Pay attention for the load capacity of the tire</i>