



Mini Countryman, One 1.5, Typ F60, 102 PS / 75 kW

Mini Countryman, Cooper 1.5, Typ F60, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, Cooper D 2.0, Typ F60, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, Cooper D 2.0, Typ F60, 150 PS / 110 kW

Mini Countryman, Cooper S 2.0, Typ F60, 163 PS / 120 kW

Mini Countryman, Cooper S 2.0, Typ F60, 192 PS / 141 kW

Mini Countryman, Cooper S 2.0, Typ F60, 211 PS / 155 kW

Mini Countryman, Cooper SD 2.0, Typ F60, 163 PS / 120 kW

Mini Countryman, Cooper SD 2.0, Typ F60, 190 PS / 140 kW

Mini Countryman, Cooper SE 1.5 ALL4, Typ F60, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, One 1.5 D, Typ F60 Facelift, 116 PS / 85 kW

Mini Countryman, Cooper 1.5 ALL4, Typ F60 Facelift, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, Cooper D 2.0, Typ F60 Facelift, 150 PS / 110 kW

Mini Countryman, Cooper S 2.0, Typ F60 Facelift, 163 PS / 120 kW

Mini Countryman, Cooper S ALL4, Typ F60 Facelift, 178 PS / 131 kW

Mini Countryman, Cooper SD 2.0 ALL4, Typ F60 Facelift, 190 PS / 140 kW

Mini Countryman, One 1.5 D, Typ F60, 116 PS / 85 kW

Mini Countryman, Cooper 1.5 ALL4, Typ F60, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, Cooper D 2.0 ALL4, Typ F60, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, Cooper D 2.0 ALL4, Typ F60, 150 PS / 110 kW

Mini Countryman, Cooper S 2.0 ALL4, Typ F60, 163 PS / 120 kW

Mini Countryman, Cooper S 2.0 ALL4, Typ F60, 192 PS / 141 kW

Mini Countryman, Cooper S 2.0 ALL4, Typ F60, 211 PS / 155 kW

Mini Countryman, Cooper SD 2.0 ALL4, Typ F60, 163 PS / 120 kW

Mini Countryman, Cooper SD 2.0 ALL4, Typ F60, 190 PS / 140 kW

Mini Countryman, Cooper 1.5, Typ F60 Facelift, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, Cooper D 2.0, Typ F60 Facelift, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, Cooper D 2.0 ALL4, Typ F60 Facelift, 150 PS / 110 kW

Mini Countryman, Cooper S, Typ F60 Facelift, 178 PS / 131 kW

Mini Countryman, Cooper SD 2.0, Typ F60 Facelift, 190 PS / 140 kW

Mini Countryman, Cooper SE ALL4, Typ F60 Facelift, 125 PS / 92 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 Typ FMX | | | | | | | | 5x112 | |
| 18 Zoll / 18 Inch | | | | | | | | | |
| 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 | 7,5x18 | 48 | 215/50 R18 | 0, 11, 15mm | 0, 11°, 15° | M14x1,25x30,-40,-45 | 11, 47, 48 | |
| | HA | 7,5x18 | 48 | 215/50 R18 | 0, 11, (15mm) | 0, 11°, (15°) | M14x1,25x30,-40,(-45) | (K4b), 11, 47, 48 | |
| | VA | 7,5x18 | 48 | 225/50 R18 | 0, 11mm | 0, 11° | M14x1,25x30,-40 | 11, 47, 48 | |
| | HA | 7,5x18 | 48 | 225/50 R18 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4b), 11, 47, 48 | |
| 19 Zoll / 19 Inch | | | | | | | | | |
| 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> | |
| Magic CW | VA | 8,5x19 | 52 | 225/45 R19 | 0, 11, 15mm | 0, 11°, 15° | M14x1,25x30,-40,-45 | 11, 47, 48 | |
| | HA | 8,5x19 | 52 | 225/45 R19 | 0, 11, (15mm) | 0, 11°, (15°) | M14x1,25x30,-40,(-45) | (K4b), 11, 47, 48 | |
| | VA | 8,5x19 | 52 | 235/40 R19 | 0, 11, (15mm) | 0, 11°, (15°) | M14x1,25x30,-40,(-45) | (K4a), 11, 47, 48 | |
| | HA | 8,5x19 | 52 | 235/40 R19 | 0, (11, 15mm) | 0, (11°, 15°) | M14x1,25x30,(-40,-45) | (K4b), 11, 47, 48 | |
| | VA | 8,5x19 | 52 | 245/40 R19 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4a), 11, 47, 48 | |
| | HA | 8,5x19 | 52 | 245/40 R19 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4b), 11, 47, 48 | |
| | VA | 8,5x19 | 35 | 225/45 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 | |
| | HA | 8,5x19 | 35 | 225/45 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 | |
| | VA | 8,5x19 | 35 | 235/40 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 | |
| | HA | 8,5x19 | 35 | 235/40 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 | |
| | Race LS 2 | VA | 8,5x19 | 52 | 225/45 R19 | 0, 11, 15mm | 0, 11°, 15° | M14x1,25x30,-40,-45 | 11, 47, 48 |
| | | HA | 8,5x19 | 52 | 225/45 R19 | 0, 11, (15mm) | 0, 11°, (15°) | M14x1,25x30,-40,(-45) | (K4b), 11, 47, 48 |
| VA | | 8,5x19 | 52 | 235/40 R19 | 0, 11, (15mm) | 0, 11°, (15°) | M14x1,25x30,-40,(-45) | (K4a), 11, 47, 48 | |
| HA | | 8,5x19 | 52 | 235/40 R19 | 0, (11, 15mm) | 0, (11°, 15°) | M14x1,25x30,(-40,-45) | (K4b), 11, 47, 48 | |
| VA | | 8,5x19 | 52 | 245/40 R19 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4a), 11, 47, 48 | |
| HA | | 8,5x19 | 52 | 245/40 R19 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4b), 11, 47, 48 | |
| VA | | 8,5x19 | 35 | 225/45 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 | |
| HA | | 8,5x19 | 35 | 225/45 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 | |
| VA | | 8,5x19 | 35 | 235/40 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 | |
| HA | | 8,5x19 | 35 | 235/40 R19 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 | |
| Fascinate | VA | 8,5x19 | 30 | 225/45 R19 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | K4a, 11, 47, 48 | |
| | HA | 8,5x19 | 30 | 225/45 R19 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | K4b, 11, 47, 48 | |
| | VA | 8,5x19 | 30 | 235/40 R19 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | K4a, 11, 47, 48 | |
| | HA | 8,5x19 | 30 | 235/40 R19 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | K4b, 11, 47, 48 | |

20 Zoll / 20 Inch

| 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> |
|-----------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|------------------------------|----------------------------|
| Fascinate | VA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | Li92, K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | Li92, K4b, 11, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | K4b, 11, 47, 48 |
| Race LS 2 | VA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, K4b, 11, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 |
| | VA | 9,5x20 | 46 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, 11, 47, 48 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, K4b, 11, 47, 48 |
| | VA | 9,5x20 | 46 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 |
| Race GTS | VA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, K4b, 11, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 |
| Hibonit | VA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | Li92, K4b, 11, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 |
| Race GTX | VA | 8,5x20 | 30 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 30 | 235/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 30 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 8,5x20 | 30 | 245/35 R20 | none | | M14x1,25x30 | K4b, 11, 47, 48 |

21 Zoll / 21 Inch

| 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> |
|-----------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|------------------------------|----------------------------|
| Fascinate | VA | 9,0x21 | 41 | 245/30 R21 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | Li91, K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 9,0x21 | 41 | 245/30 R21 | none | | M14x1,25x30 [Tuner Bolts]* | Li91, K4b, 11, 47, 48 |
| Race LS 2 | VA | 9,0x21 | 41 | 245/30 R21 | none | | M14x1,25x30 | Li91, K4a, 11, 47, 48 |
| | HA | 9,0x21 | 41 | 245/30 R21 | none | | M14x1,25x30 | Li91, K4b, 11, 47, 48 |

| Legende / legend | | | |
|---|---|--|---|
| 11 | Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem ab Bj.11.2016 <i>Only in combination with tire pressure sensors from Bj.11.2016</i> | Original Nummer: BMW - 36 10 6 881 890 <i>OE part number: BMW - 36 10 6 881 890</i> | Zubehör Nummer: VDO - A2C97432502 <i>Aftermarket number: VDO - A2C97432502</i> |
| * | Bitte beachten Sie, dass für die Montage spezielle Schrauben mit schmalen Schraubenkopf benötigt werden. <i>Please note that special screws with a narrow screw head are required for mounting.</i> | | |
| 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 ein 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> | | |
| Li91 | Mindestens einen Lastindex von 91 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen <i>Use a minimum Loadindex of 91. If the load index is lower, motor/equipment variants may be not applicable</i> | | |
| Li92 | Mindestens einen Lastindex von 92 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen <i>Use a minimum Loadindex of 92. If the load index is lower, motor/equipment variants may be not applicable</i> | | |
| Artikelnummer Distanzscheibe / spacer part number | | | |
| 0 | None | | |
| 11 ⁶ | 751126651106 | | |
| 15 ⁶ | 751126651506 | | |
| 20 ⁶ | 751126652006 | | |
| Farblegende / color legend | | | |
| | 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> | | |