



BMW i4 Gran Coupe, eDrive35, Typ G26, 109 PS / 80 kW

BMW i4 Gran Coupe, eDrive40, Typ G26, 143 PS / 105 kW

BMW i4 Gran Coupe, M50 xDrive, Typ G26, 170 PS / 125 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 | | | | | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|--------------|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------|----------------------------|
| BMW i4 Typ G4C | | | | | | | | 5x112 |
| 19 Zoll / 19 Inch | | | | | | | | |
| Design | Achse Axle | Größe Size | ET Offset | Reifengröße Tire size | Distanzscheibenstärke Spacer thickness | Distanzscheibe Spacer [see below] | Schrauben Bolts | Auflagen Remarks |
| BR-I | VA | 9,0x19 | 38 | 245/40 R19 | 11mm | 11 ⁶ | M14x1,25x40 | 14, 47, 48 |
| | HA | 9,0x19 | 38 | 255/40 R19 | 11mm | 11 ⁶ | M14x1,25x40 | K4b, Li100, 14, 47, 48, 89 |
| Race GTX | VA | 8,5x19 | 24 | 245/40 R19 | | | M14x1,25x30 | 14, 47, 48 |
| | HA | 8,5x19 | 24 | 255/40 R19 | | | M14x1,25x30 | K4b, Li100, 14, 47, 48 |
| | VA | 8,5x19 | 24 | 245/40 R19 | | | M14x1,25x30 | 14, 47, 48 |
| | HA | 9,5x19 | 35 | 255/40 R19 | | | M14x1,25x30 | Li100, 14, 47, 48 |
| | VA | 8,5x19 | 24 | 245/40 R19 | | | M14x1,25x30 | 14, 47, 48 |
| | HA | 9,5x19 | 35 | 285/35 R19 | | | M14x1,25x30 | K4b, 14, 47, 48 |

20 Zoll / 20 Inch

| Design | Achse Axle | Größe Size | ET Offset | Reifengröße Tire size | Distanzscheibenstärke Spacer thickness | Distanzscheibe Spacer [see below] | Schrauben Bolts | Auflagen Remarks |
|-----------|---------------|---------------|--------------|--------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Race LS 2 | VA | 8,5x20 | 30 | 245/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 255/35 R20 | 0, 11mm | 0, 11° | M14x1,25x30,-40 | Li100, 14, 47, 48, V8 |
| | VA | 8,5x20 | 30 | 245/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 285/30 R20 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4b), Li99, 14, 47, 48, V8 |
| | VA | 8,5x20 | 30 | 255/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 285/30 R20 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4b), Li99, 14, 47, 48, V8 |
| | VA | 8,5x20 | 30 | 245/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 10,0x20 | 38 | 255/35 R20 | | | M14x1,25x30 | Li100, 14, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 30 | 245/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 10,0x20 | 38 | 285/30 R20 | | | M14x1,25x30 | K4b, Li99, 14, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 30 | 255/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 10,0x20 | 38 | 285/30 R20 | | | M14x1,25x30 | K4b, Li99, 14, 47, 48 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | 11, (15mm) | 11°, (15°) | M14x1,25x40,(-45) | (K4a), Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 255/35 R20 | 0, 11mm | 0, 11° | M14x1,25x30,-40 | Li100, 14, 47, 48, V8 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | 11, (15mm) | 11°, (15°) | M14x1,25x40,(-45) | (K4a), Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 285/30 R20 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4b), Li99, 14, 47, 48, V8 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 255/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 9,5x20 | 46 | 285/30 R20 | 0, (11mm) | 0, (11°) | M14x1,25x30,(-40) | (K4b), Li99, 14, 47, 48, V8 |
| | VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | 11, (15mm) | 11°, (15°) | M14x1,25x40,(-45) | (K4a), Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 |
| | HA | 10,0x20 | 38 | 255/35 R20 | | | M14x1,25x30 | Li100, 14, 47, 48 |
| VA | 8,5x20 | 35 | 245/35 R20 | 11, (15mm) | 11°, (15°) | M14x1,25x40,(-45) | (K4a), Li95, 14, 47, 48, BD7, BD8 | |
| HA | 10,0x20 | 38 | 285/30 R20 | | | M14x1,25x30 | K4b, Li99, 14, 47, 48 | |
| VA | 8,5x20 | 35 | 255/35 R20 | 11mm | 11° | M14x1,25x40 | K4a, 14, 47, 48, BD7, BD8 | |
| HA | 10,0x20 | 38 | 285/30 R20 | | | M14x1,25x30 | K4b, Li99, 14, 47, 48 | |
| BR-I | VA | 8,0x20 | 27 | 245/35 R20 | | | M14x1,25x30 | Li95, 14, 47, 48, 89 |
| | HA | 9,0x20 | 35 | 255/35 R20 | | | M14x1,25x30 | Li100, 14, 47, 48 |
| | VA | 9,0x20 | 35 | 245/35 R20 | 0, 11mm | 0, 11° | OEM M14x1,25x30,-40 | Li95, 14, 47, 48, BD7 |
| | HA | 9,0x20 | 35 | 255/35 R20 | 0, (11mm) | 0, (11°) | OEM M14x1,25x30,(-40) | (K4b), Li100, 14, 47, 48 |

Legende / legend

| | | |
|-------|--|---|
| 14 | Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem <i>Only in combination with tire pressure sensors</i> | Zubehör Nummer: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 / Cub - VS-62U032 <i>Aftermarket number: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 / Cub - VS-62U032</i> |
| 47 | Genauere Auflagen sind den jeweiligen TÜV Teilgutachten 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 part wheel or a set for tire breakdown for emergency.</i> | |
| 89 | Nur für i4 eDrive40 <i>Only for i4 eDrive40</i> | |
| BD7 | 11mm Distanzscheibe bei Bremsscheibendurchmesser 374mm <i>11mm spacer for brake disc diameter 374mm</i> | |
| BD8 | 11mm Distanzscheibe bei Bremsscheibendurchmesser 348mm <i>11mm spacer for brake disc diameter 348mm</i> | |
| K4a | An Achse 1 ist eine ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilgutachten. <i>On axis 1 is a sufficient and fender clearance is produce. See TÜV certificate</i> | |
| K4b | An Achse 2 ist eine ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilgutachten. <i>On axis 2 is a sufficient and fender clearance is produce. See TÜV certificate</i> | |
| V8 | Nicht für Fahrzeuge mit Anhängerkupplung <i>Not for vehicles with trailer hitch</i> | |
| Li95 | Mindestens einen Lastindex von 95 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen <i>Use a minimum Loadindex of 95. If the load index is lower, motor/equipment variants may be not applicable</i> | |
| Li99 | Mindestens einen Lastindex von 99 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen <i>Use a minimum Loadindex of 99. If the load index is lower, motor/equipment variants may be not applicable</i> | |
| Li100 | Mindestens einen Lastindex von 100 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen <i>Use a minimum Loadindex of 100. 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 |
| 25 ⁶ | 751126652506 |

Farblegende / color legend

| | |
|------|---|
| Grün | problemlos <i>unproblematically</i> |
| Gelb | laut STVZO problemlos, EU grenzwertig <i>by STVZO unproblematically, EU is uncertain</i> |
| Rot | evtl mit Karosseriearbeit verbunden <i>related with possible bodywork</i> |