

# BR-I



BMW 3er Limousine, 316d, Typ G20, 116 PS / 85 kW

BMW 3er Limousine, 318i, Typ G20, 156 PS / 115 kW

BMW 3er Limousine, 318d, Typ G20, 150 PS / 110 kW

BMW 3er Limousine, 320d, Typ G20, 190 PS / 140 kW

BMW 3er Limousine, 320d Mhy, Typ G20, 163 PS / 120 kW

BMW 3er Limousine, 320d xDrive, Typ G20, 163 PS / 120 kW

BMW 3er Limousine, 320d Mhy xDrive, Typ G20, 190 PS / 140 kW

BMW 3er Limousine, 320i, Typ G20, 184 PS / 135 kW

BMW 3er Limousine, 330i, Typ G20, 258 PS / 190 kW

BMW 3er Limousine, 330d, Typ G20, 265 PS / 195 kW

BMW 3er Limousine, 316d, Typ G20, 122 PS / 90 kW

BMW 3er Limousine, 318d, Typ G20, 136 PS / 100 kW

BMW 3er Limousine, 320d, Typ G20, 163 PS / 120 kW

BMW 3er Limousine, 320d xDrive, Typ G20, 190 PS / 140 kW

BMW 3er Limousine, 320d Mhy, Typ G20, 190 PS / 140 kW

BMW 3er Limousine, 320d Mhy xDrive, Typ G20, 163 PS / 120 kW

BMW 3er Limousine, 320i, Typ G20, 170 PS / 125 kW

BMW 3er Limousine, 320i xDrive, Typ G20, 184 PS / 135 kW

BMW 3er Limousine, 330i xDrive, Typ G20, 258 PS / 190 kW

BMW 3er Limousine, 330d xDrive, Typ G20, 265 PS / 195 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**

ECE: 100-195kW / Teilegutachten: 85kW-195kW

BMW 3er-Reihe (VII); G20; G3L e1\*2007/46\*1947\*..

5x112

**17 Zoll / 17 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	7,5x17	30	225/50 R17			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, NxD, BD14, BD15, 17
	HA	7,5x17	30	225/50 R17			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, NxD, 17, xa1340, V8 <sup>2</sup>

**18 Zoll / 18 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	7,5x18	25	225/45 R18			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, NxD, BD14, 17
	HA	7,5x18	25	225/45 R18			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, NxD, 17, xL95, xa1340, V8 <sup>2</sup>

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	8,0x19	27	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	ECE, SK, NxD, BD14, 17
	HA	8,5x19	40	255/35 R19			OEM M14x1,25x30	ECE, SK, NxD, 17, xa1340, V8²
	VA	7,5x19	32	225/40 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, BD14, 17
	HA	7,5x19	32	225/40 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	K4b, SK, 17, xL93
	VA	8,0x19	27	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17
	HA	8,0x19	27	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	SK, 17, xL93, xa1340, V8²
	VA	8,0x19	27	235/35 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17 xL91
	HA	8,0x19	27	235/35 R19			OEM M14x1,25x30	SK, 17, xL91, xa1340, V8²
	VA	8,0x19	27	245/35 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17
	HA	8,0x19	27	245/35 R19			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, 17, xL93, xa1340, V8²
	VA	8,0x19	27	225/40 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, BD14, 17
	HA	8,0x19	27	225/40 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL93, xa1340, V8²
	VA	8,0x19	27	235/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, BD14, 17, xL91
	HA	8,0x19	27	235/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL91, xa1340, V8²
	VA	8,0x19	27	245/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, BD14, 17
	HA	8,0x19	27	245/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL93, xa1340, V8²
	VA	8,0x19	30	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17
	HA	8,0x19	30	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	SK, 17, xL93
	VA	8,0x19	30	235/35 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17, xL91
	HA	8,0x19	30	235/35 R19			OEM M14x1,25x30	SK, 17, xL91
	VA	8,0x19	30	225/40 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, BD14, 17
	HA	8,0x19	30	225/40 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL93
	VA	8,0x19	30	235/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, BD14, 17, xL91
	HA	8,0x19	30	235/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL91
	VA	8,0x19	30	245/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, BD14, 17
	HA	8,0x19	30	245/35 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL93
	VA	8,5x19	25	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17
	HA	8,5x19	25	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, 17, xL93
	VA	8,5x19	25	225/40 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17
	HA	8,5x19	25	255/35 R19			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, 17, xL96
	VA	8,5x19	25	235/35 R19			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17, xL91
	HA	8,5x19	25	235/35 R19			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, 17, xL91
VA	8,5x19	25	245/35 R19			OEM M14x1,25x30	K4a, SK, BD14, 17	
HA	8,5x19	25	245/35 R19			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, 17, xL93	

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
BR-I	VA	8,0x20	27	225/35 R20			OEM M14x1,25x30	ECE, SK, Nx D, BD14, 17
	HA	8,5x20	40	255/30 R20			OEM M14x1,25x30	ECE, SK, Nx D, 17, xa1340, V8 <sup>2</sup>
	VA	8,0x20	27	225/35 R20			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17
	HA	8,0x20	27	225/35 R20			OEM M14x1,25x30	SK, 17, xa1200, V8 <sup>2</sup>
	VA	8,0x20	27	245/30 R20			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17, xL90
	HA	8,0x20	27	245/30 R20			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, 17, xL90, xa1200, V8 <sup>2</sup>
	VA	8,0x20	27	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, BD14, 17
	HA	8,0x20	27	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xa1200, V8 <sup>2</sup>
	VA	8,0x20	27	245/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, BD14, 17, xL90
	HA	8,0x20	27	245/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL90, xa1200, V8 <sup>2</sup>
	VA	8,0x20	30	225/35 R20			OEM M14x1,25x30	SK, BD14, 17
	HA	8,0x20	30	225/35 R20			OEM M14x1,25x30	SK, 17, xa1200, V8
	VA	8,0x20	30	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, BD14, 17
	HA	8,0x20	30	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xa1200, V8
	VA	8,0x20	30	245/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, BD14, xL90, 17
	HA	8,0x20	30	245/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, xL90, xa1200, 17, V8
	VA	9,0x20	35	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 17
	HA	9,0x20	35	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xa1200, V8 <sup>2</sup>
	VA	9,0x20	35	245/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, 17, xL90
	HA	9,0x20	35	245/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL90, xa1200
	VA	9,0x20	35	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 17
	VA	9,0x20	35	255/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17, xL92
	VA	9,0x20	35	225/35 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 17
	VA	9,0x20	35	265/30 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 17

## Legende / legend

17	Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem ab Bj. 11.2018 <i>Only in combination with tire pressure sensors from Bj. 11.2018</i>	Original Nummer: BMW - 36 10 6 877 937 <i>OE part number: BMW - 36 10 6 877 937</i>	Zubehör Nummer: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 <i>Aftermarket number: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21</i>
BD14	Nicht für Bremsscheibendurchmesser 374mm <i>Not for brake disc diameter 374mm</i>		
BD15	Nicht für Bremsscheibendurchmesser 348mm <i>Not for brake disc diameter 348mm</i>		
ECE	Nur zulässig, wenn die Rad/Reifen-Kombination serienmäßig vom Fahrzeughersteller freigegeben ist. <i>The use of this wheel/tyre combination is not permitted unless already previously approved by the manufacturer for serial production.</i>		
K4a	An Achse 1 ist eine Ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilegutachten. <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 Teilegutachten. <i>On axis 2 is a sufficient and fender clearance is produce. See TÜV certificate</i>		
SK	Für Schneekettenbetrieb siehe TÜV Teilegutachten <i>At snow chain use, see TÜV certificate</i>		
V8	Nicht für Fahrzeuge mit Anhängerkupplung <i>Not for vehicles with trailer hitch</i>		
V8²	Achslast bei Fahrzeugen mit Anhängerkupplung muss geprüft werden <i>Axle load for vehicles with trailer hitch must be checked</i>		
NxD	Nicht zulässig für Allrad Modelle <i>Not allowed for AWD models</i>		
xa???	bis maximal ??? Kg Achslast zulässig. <i>up to ???Kg axleload allowed.</i>		
xL90	Reifen (Li 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg. <i>Tire (Li 90) only allowed for cars with max. axleload 1200 Kg.</i>		
xL91	Reifen (Li 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg. <i>Tire (Li 91) only allowed for cars with max. axleload 1230 Kg.</i>		
xL92	Reifen (Li 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg. <i>Tire (Li 92) only allowed for cars with max. axleload 1260 Kg.</i>		
xL93	Reifen (Li 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg. <i>Tire (Li 93) only allowed for cars with max. axleload 1300 Kg.</i>		
xL95	Reifen (Li 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg. <i>Tire (Li 95) only allowed for cars with max. axleload 1380 Kg.</i>		
xL96	Reifen (Li 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg. <i>Tire (Li 96) only allowed for cars with max. axleload 1420 Kg.</i>		

### Artikelnummer Distanzscheibe / spacer part number

0	None
11°	751126651106
15°	751126651506

### 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>
Blau	ECE Anwendung <i>ECE Application</i>