

# BR-I



BMW X3, 18d sDrive, Typ G01, 136 PS / 100 kW  
BMW X3, 18d MHy sDrive, Typ G01, 136 PS / 100 kW  
BMW X3, 20i sDrive, Typ G01, 170 PS / 125 kW  
BMW X3, 20d xDrive, Typ G01, 190 PS / 140 kW  
BMW X3, 20d MHy xDrive, Typ G01, 163 PS / 120 kW  
BMW X3, 25d xDrive, Typ G01, 211 PS / 155 kW  
BMW X3, 30d xDrive, Typ G01, 249 PS / 183 kW  
BMW X3, 30d MHy xDrive, Typ G01, 249 PS / 183 kW  
BMW X3, 30e xDrive, Typ G01, 163 PS / 120 kW  
BMW X3, M40d xDrive, Typ G01, 326 PS / 240 kW  
BMW X3, M40i xDrive, Typ G01, 354 PS / 260 kW

BMW X3, 18d sDrive, Typ G01, 150 PS / 110 kW  
BMW X3, 18d MHy sDrive, Typ G01, 150 PS / 110 kW  
BMW X3, 20d xDrive, Typ G01, 163 PS / 120 kW  
BMW X3, 20d MHy xDrive, Typ G01, 190 PS / 140 kW  
BMW X3, 20i xDrive, Typ G01, 184 PS / 135 kW  
BMW X3, 25d xDrive, Typ G01, 231 PS / 170 kW  
BMW X3, 30d xDrive, Typ G01, 265 PS / 195 kW  
BMW X3, 30e xDrive, Typ G01, 184 PS / 135 kW  
BMW X3, 30i xDrive, Typ G01, 252 PS / 185 kW  
BMW X3, M40i xDrive, Typ G01, 360 PS / 265 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								
100-265kW								
BMW X3; G01; G3X e1*2007/46*1797..								5x112
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	7,0x18	22	225/60 R18			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, NoP, 15, 16, xm195
	HA	7,0x18	22	225/60 R18			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, NoP, 15, 16, xm195, xa1430, V8
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	7,5x19	32	245/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, BD15, NoP, 15, 16
	HA	7,5x19	32	245/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, ECE, NoP, 15, 16, xa1430, V8
	VA	7,5x19	32	225/55 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195
	HA	7,5x19	32	225/55 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195, xa1430, V8
	VA	7,5x19	32	235/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195
	HA	7,5x19	32	235/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195, xa1430, V8
	VA	7,5x19	32	245/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16
	HA	7,5x19	32	245/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xa1430, V8
	VA	7,5x19	32	225/55 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, NoP, 15, 16, xm195
	HA	7,5x19	32	225/55 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	K4b, SK, NoP, 15, 16, xm195, xa1430, V8
	VA	7,5x19	32	235/50 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, NoP, 15, 16, xm195
	HA	7,5x19	32	235/50 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	K4b, SK, NoP, 15, 16, xm195, xa1430, V8
	VA	7,5x19	32	245/50 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, NoP, 15, 16
	HA	7,5x19	32	245/50 R19	15	751126651506	M14x1,25x45	K4b, SK, NoP, 15, 16, xa1430, V8
	VA	8,0x19	30	225/55 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195
	HA	8,0x19	30	225/55 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195, xa1370, V8
	VA	8,0x19	30	235/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195
	HA	8,0x19	30	235/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xm195, xa1390, V8
	VA	8,0x19	30	245/50 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16
	HA	8,0x19	30	245/50 R19			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, NoP, 15, 16, xa1370, V8
	VA	8,0x19	30	255/45 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16
	HA	8,0x19	30	255/45 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16, xa1400, V8
	VA	8,0x19	30	235/50 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, NoP, 15, 16, xm195
	HA	8,0x19	30	235/50 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, NoP, 15, 16, xm195, xa1390, V8
	VA	8,0x19	30	245/50 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4a, SK, NoP, 15, 16
	HA	8,0x19	30	245/50 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, NoP, 15, 16, xa1370, V8
	VA	8,0x19	30	255/45 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, NoP, 15, 16
	HA	8,0x19	30	255/45 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, NoP, 15, 16, xa1400, V8

### 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	8,5x19	25	255/45 R19			OEM M14x1,25x30	SK, NoP, 15, 16
	HA	8,5x19	25	255/45 R19			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, NoP, 15, 16, xa1380, V8
	VA	9,0x19	38	255/45 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, NoP, 15, 16
	HA	9,0x19	38	255/45 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, NoP, 15, 16
	VA	9,0x19	38	265/45 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, NoP, 15, 16
	HA	9,0x19	38	265/45 R19	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, NoP, 15, 16

### 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	245/45 R20			OEM M14x1,25x30	ECE, SK, NoP, 15, 16
	HA	9,5x20	43	275/40 R20			OEM M14x1,25x30	ECE, SK, NoP, 15, 16, xa1430, V8
	VA	9,0x20	35	235/45 R20			OEM M14x1,25x30	SK, 15, 16, xL100, xm195
	HA	9,0x20	35	235/45 R20			OEM M14x1,25x30	SK, 15, 16, xL100, xm195
	VA	9,0x20	35	245/45 R20			OEM M14x1,25x30	SK, 15, 16, xL103
	HA	9,0x20	35	245/45 R20			OEM M14x1,25x30	SK, 15, 16, xL103
	VA	9,0x20	35	245/45 R20			OEM M14x1,25x30	SK, 15, 16
	HA	9,0x20	35	275/40 R20			OEM M14x1,25x30	K4b, SK, 15, 16
	VA	9,0x20	35	235/45 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 15, 16, xL100, xm195
	HA	9,0x20	35	235/45 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 15, 16, xL100, xm195
	VA	9,0x20	35	245/45 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 15, 16, xL103
	HA	9,0x20	35	245/45 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 15, 16, xL103
	VA	9,0x20	35	255/40 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 15, 16, xL101
	HA	9,0x20	35	255/40 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 15, 16, xL101
	VA	9,0x20	35	235/45 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 15, 16
	HA	9,0x20	35	265/40 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 15, 16, xL104
	VA	9,0x20	35	245/45 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	SK, 15, 16
	HA	9,0x20	35	275/40 R20	11	751126651106	M14x1,25x40	K4b, SK, 15, 16
	VA	9,0x20	44	235/45 R20	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, NoP, 15, 16, xL100, xm195, xa1380
	HA	9,0x20	44	235/45 R20	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, NoP, 15, 16, xL100, xm195, xa1380, V8
	VA	9,0x20	44	255/40 R20	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, NoP, 15, 16, xa1390
	HA	9,0x20	44	255/40 R20	15	751126651506	M14x1,25x45	K4b, SK, NoP, 15, 16, xa1390, V8
	VA	9,0x20	44	265/40 R20	15	751126651506	M14x1,25x45	SK, NoP, 15, 16, xa1380
	HA	9,0x20	44	265/40 R20	15	751126651506	M14x1,25x45	K4b, SK, NoP, 15, 16, xa1380, V8

## Legende / legend

15	Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem ab Bj. 03.2016 - 03.2018 <i>Only in combination with tire pressure sensors from Bj. 03.2016</i>	Original Nummer: BMW - 36 10 6 876 957 <i>OE part number: BMW - 36 10 6 876 957</i>	Zubehör Nummer: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 <i>Aftermarket number: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21</i>
16	Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem ab Bj. 03.2018 <i>Only in combination with tire pressure sensors from Bj. 03.2018</i>	Original Nummer: BMW - 36 10 6 887 147 <i>OE part number: BMW - 36 10 6 887 147</i>	Zubehör Nummer: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 <i>Aftermarket number: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21</i>
BD15	Nicht für Brems Scheibendurchmesser 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>		
NoP	Nicht für Plug-In Hybrid Modelle <i>Not for Plug-In Hybrid models</i>		
xa???	bis maximal ??? Kg Achslast zulässig. <i>up to ???Kg axleload allowed.</i>		
xm???	bis maximal ??? kW zulässig. <i>up to ??? kW allowed.</i>		
xl100	Reifen (Li 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg. <i>Tire (Li 100) only allowed for cars with max. axleload 1600 Kg.</i>		
xl101	Reifen (Li 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 kg. <i>Tire (Li 101) only allowed for cars with max. axleload 1650 Kg.</i>		
xl103	Reifen (Li 103) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1750 kg. <i>Tire (Li 103) only allowed for cars with max. axleload 1750 Kg.</i>		
xl104	Reifen (Li 104) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1800 kg. <i>Tire (Li 104) only allowed for cars with max. axleload 1800 Kg.</i>		
<b>Artikelnummer Distanzscheibe / spacer part number</b>			
0	None		
11 <sup>e</sup>	751126651106		
15 <sup>e</sup>	751126651506		
<b>Farblegende / color legend</b>			
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>		