



BMW X5, 40i xDrive, Typ G05, 340 PS / 250 kW

BMW X5, 45e iPerformance xDrive, Typ G05, 394 PS / 290 kW

BMW X5, 50i xDrive, Typ G05, 462 PS / 340 kW

BMW X5, 30d xDrive, Typ G05, 265 PS / 195 kW

BMW X5, M50d xDrive, Typ G05, 400 PS / 294 kW

Application								
BMW X5 Typ G05								5x112
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>
Race LS 2	VA	10,0x20	38	275/45 R20	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4a), 10, R7f, 47, 48
	HA	10,0x20	38	275/45 R20	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4b), 10, R7f, 47, 48, V20
	VA	10,0x20	38	275/45 R20	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4a), 10, R7f, 47, 48
	HA	10,0x20	38	305/40 R20	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4b), 10, R7f, 47, 48, V20
	VA	10,0x20	38	275/40 R20	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4a), 10, R7f, 47, 48
	HA	10,0x20	38	305/35 R20	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4b), 10, R7f, 47, 48, V20
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>
Race LS 2	VA	9,0x21	30	265/35 R21	none	0	M14x1,25x30	10, R7f, 47, 48
	HA	10,5x21	44	305/30 R21	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4b), 10, R7f, 47, 48, V21
	VA	9,0x21	30	275/35 R21	none	0	M14x1,25x30	10, R7f, 47, 48
	HA	10,5x21	44	315/30 R21	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4b), 10, R7f, 47, 48, V21
	VA	9,0x21	41	265/35 R21	0, 11, (15mm)	0, 11°, (15°)	M14x1,25x30,-40,-45	(K4a), 10, R7f, 47, 48
	HA	10,5x21	44	305/30 R21	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4b), 10, R7f, 47, 48, V21
	VA	9,0x21	41	275/35 R21	0, (11, 15mm)	0, (11°, 15°)	M14x1,25x30,-40,-45	(K4a), 10, R7f, 47, 48
	HA	10,5x21	44	315/30 R21	0, (11mm)	0, (11°)	M14x1,25x30,-40	(K4b), 10, R7f, 47, 48, V21
22 Zoll / 22 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>
	VA	10,0x22	35	275/35 R22	0, 11mm	0, 11°	M14x1,25x30,-40	K4a, 10, R7f, 47, 48
	HA	11,5x22	43	315/30 R22	0, 11mm	0, 11°	M14x1,25x30,-40	K4b, 10, R7f, 47, 48, V20
	VA	10,0x22	35	275/30 R22	0, 11mm	0, 11°	M14x1,25x30,-40	K4a, 10, R7f, 47, 48
	HA	11,5x22	43	335/25 R22	none	0	M14x1,25x30	K4b, 10, R7f, 47, 48, V20

Legende / legend			
10	Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem ab Bj. 03.2014 <i>Only in combination with tire pressure sensors from Bj. 03.2014</i>	Original Nummer: BMW - 36 10 6 887 147 <i>OE spare number: BMW - 36 10 6 887 147</i>	Zubehör Nr.:Schrader 3057 <i>Aftermarket No.: Schrader 3057</i>
K4a	An Achse 1 ist eine ausreichende Radabdeckung und Freigang herzustellen. Siehe TÜV Teilgutachten. <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 Teilgutachten. <i>On axis 2 a sufficient fender clearance needs to be ensured. See TÜV certificate.</i>		
R7f	Achslasten sind zu beachten. <i>Axle loads must be checked.</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 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>		
V8	Nicht für Fahrzeuge mit Anhängerkupplung <i>Not for vehicles with trailer hitch</i>		
V20	Bei 3. Sitzreihe ist nur max. Achslast 1761Kg/1729Kg an Achse 2 möglich <i>With 3rd row only max. axle load 1761Kg/1729Kg on axle 2 possible</i>		
V21	maximale Achslast an Achse 2 ist auf 1535Kg zu reduzieren; 3. Sitzreihe nicht möglich <i>maximum axle load on axle 2 must be reduced to 1535 kg; 3rd row of seats not possible</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>		