

# 2 Series



BMW 2er Cabriolet, 218d, Typ F23, 150 PS / 110 kW  
BMW 2er Cabriolet, 218i, Typ F23, 136 PS / 100 kW  
BMW 2er Cabriolet, 220d, Typ F23, 190 PS / 140 kW  
BMW 2er Cabriolet, 220i, Typ F23, 184 PS / 135 kW  
BMW 2er Cabriolet, 225d, Typ F23, 224 PS / 165 kW  
BMW 2er Cabriolet, 228i, Typ F23, 245 PS / 180 kW  
BMW 2er Cabriolet, 230i, Typ F23, 252 PS / 185 kW

Application								
BMW 2er, Typ F23								
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	VA	7,5x18	35	225/40R18	0, (5mm)	0, (5')	M14x1,25x30, (-35)	10, (K4a), 47, 48
	HA	7,5x18	35	225/40R18	0, (5mm)	0, (5')	M14x1,25x30, (-35)	10, (K4b), 47, 48
	VA	7,5x18	35	225/40R18	0, 5mm	0, 5'	M14x1,25x30, -35	10, 47, 48
	HA	8,5x18	35	225/40R18	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Race LS	VA	7,5x18	45	225/40R18	0, 5, 10mm	0, 5', 10a	M14x1,25x30, -35, -40	10, 47, 48
	HA	7,5x18	45	225/40R18	0, 5, 10mm	0, 5', 10a	M14x1,25x30, -35, -40	10, 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	0, 5, 10mm	0, 5', 10a	M14x1,25x30, -35, -40	10, 47, 48
	HA	8,5x18	48	245/35R18	0, 5mm	0, 5'	M14x1,25x30, -35	10, 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	0, 5, 10mm	0, 5', 10a	M14x1,25x30, -35, -40	10, 47, 48
	HA	8,5x18	48	225/40R18	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	0, 5, 10mm	0, 5', 10a	M14x1,25x30, -35, -40	10, 47, 48
	HA	8,5x18	48	255/35R18	none		M14x1,25x30	10, K4b, 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>
Race GTP	VA	8,5x19	38	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	38	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
	VA	8,5x19	38	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	38	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Fascinate	VA	8,5x19	38	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	38	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
	VA	8,5x19	38	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	38	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Race GTS 2	VA	8,5x19	40	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	40	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
	VA	8,5x19	40	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	40	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Spirit II	VA	8,5x19	35	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4a, 47, 48
	HA	8,5x19	35	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
	VA	8,5x19	35	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4a, 47, 48
	HA	8,5x19	35	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Spirit R	VA	8,5x19	42	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	42	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	VA	8,5x19	42	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	42	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Race LS	VA	8,5x19	42	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	42	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	VA	8,5x19	42	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, 47, 48
	HA	8,5x19	42	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Race LS 2	VA	8,5x19	35	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4a, 47, 48
	HA	8,5x19	35	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
	VA	8,5x19	35	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4a, 47, 48
	HA	8,5x19	35	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
Topas	VA	8,5x19	35	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4a, 47, 48
	HA	8,5x19	35	235/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48
	VA	8,5x19	35	225/35R19	none		M14x1,25x30	10, K4a, 47, 48
	HA	8,5x19	35	245/30R19	none		M14x1,25x30	10, K4b, 47, 48

Legende / legend			
10	Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem ab Bj.03.2014 Only in combination with tire pressure sensors from Bj.03.2014	Original Nummer: BMW - 36 106 856 209 OE spare number: BMW - 36 106 856 209	Zubehör Nummer: VDO - S180 052 056 Aftermarket number: VDO - S 180 052 056
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>		
R1	Reifenfreigabe erforderlich <i>Tyre approval required.</i>		
R7f	Achslasten sind zu beachten. <i>Axle loads must be observed.</i>		
xD	Diese Reifenkombination ist nicht zulässig für x-drive Modelle <i>This tire combination is not approved for x-drive models</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>		
x10	Keine 10mm Distanzscheibe möglich, da zu hohe Radnabe. <i>No 10mm spacer possible, because of wheel hub.</i>		
Artikelnummer Distanzscheibe / spacer part number			
0	None		
0a	None +2ZR		
5 <sup>1</sup>	751207250501		
5 <sup>4</sup>	751207410504		
10	751207411006		
15	751207411506		
20	751207412006		
25	751207412506		
5 <sup>1</sup> a	751207250501 +2ZR		
5 <sup>4</sup> a	751207410504 +2ZR		
10a	751207411006 +2ZR		
15a	751207411506 +2ZR		
20a	751207412006 +2ZR		
25a	751207412506 +2ZR		
10b	751207411006 +4ZR		
15b	751207411506 +4ZR		
20b	751207412006 +4ZR		
25b	751207412506 +4ZR		
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>		