

1 Series

BMW 1er Coupé, 118d, Typ E82, 136 PS / 100 kW
 BMW 1er Coupé, 118d, Typ E82, 143 PS / 105 kW
 BMW 1er Coupé, 120d, Typ E82, 163 PS / 120 kW
 BMW 1er Coupé, 120d, Typ E82, 177 PS / 130 kW
 BMW 1er Coupé, 120d, Typ E82, 197 PS / 145 kW
 BMW 1er Coupé, 120i, Typ E82, 156 PS / 115 kW
 BMW 1er Coupé, 120i, Typ E82, 170 PS / 125 kW
 BMW 1er Coupé, 123d, Typ E82, 204 PS / 150 kW
 BMW 1er Coupé, 125i, Typ E82, 218 PS / 160 kW
 BMW 1er Coupé, M135i, Typ E82, 306 PS / 225 kW
 BMW 1er Coupé, M135i, Typ E82, 326 PS / 240 kW

BMW 1er Coupé, 118d, Typ E82 Facelift, 136 PS / 100 kW
 BMW 1er Coupé, 118d, Typ E82 Facelift, 143 PS / 105 kW
 BMW 1er Coupé, 120d, Typ E82 Facelift, 163 PS / 120 kW
 BMW 1er Coupé, 120d, Typ E82 Facelift, 177 PS / 130 kW
 BMW 1er Coupé, 120d, Typ E82 Facelift, 197 PS / 145 kW
 BMW 1er Coupé, 120i, Typ E82 Facelift, 170 PS / 125 kW
 BMW 1er Coupé, 123d, Typ E82 Facelift, 204 PS / 150 kW
 BMW 1er Coupé, 125i, Typ E82 Facelift, 218 PS / 160 kW
 BMW 1er Coupé, M135i, Typ E82 Facelift, 306 PS / 225 kW
 BMW 1er Coupé, M135i, Typ E82 Facelift, 326 PS / 240 kW

BMW 1er Cabrio, 118d, Typ E88, 136 PS / 100 kW
 BMW 1er Cabrio, 118d, Typ E88, 143 PS / 105 kW
 BMW 1er Cabrio, 118i, Typ E88, 136 PS / 100 kW
 BMW 1er Cabrio, 118i, Typ E88, 143 PS / 105 kW
 BMW 1er Cabrio, 118i, Typ E88, 156 PS / 115 kW
 BMW 1er Cabrio, 120d, Typ E88, 163 PS / 120 kW
 BMW 1er Cabrio, 120d, Typ E88, 177 PS / 130 kW
 BMW 1er Cabrio, 120d, Typ E88, 197 PS / 145 kW
 BMW 1er Cabrio, 120i, Typ E88, 163 PS / 120 kW
 BMW 1er Cabrio, 120i, Typ E88, 170 PS / 125 kW
 BMW 1er Cabrio, 123d, Typ E88, 204 PS / 150 kW
 BMW 1er Cabrio, 125i, Typ E88, 218 PS / 160 kW
 BMW 1er Cabrio, M135i, Typ E88, 306 PS / 225 kW
 BMW 1er Cabrio, M135i, Typ E88, 326 PS / 240 kW

BMW 1er Cabrio, 118i, Typ E88 Facelift, 143 PS / 105 kW
 BMW 1er Cabrio, 118d, Typ E88 Facelift, 143 PS / 105 kW
 BMW 1er Cabrio, 120i, Typ E88 Facelift, 170 PS / 125 kW
 BMW 1er Cabrio, 120d, Typ E88 Facelift, 177 PS / 130 kW
 BMW 1er Cabrio, 123d, Typ E88 Facelift, 204 PS / 150 kW
 BMW 1er Cabrio, 125i, Typ E88 Facelift, 218 PS / 160 kW
 BMW 1er Cabrio, M135i, Typ E88 Facelift, 306 PS / 225 kW

Application								
BMW 1er, Typ Coupe E82, Cabrio E88								
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	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	7,5x18	35	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	7,5x18	35	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	7,5x18	35	225/40R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	8,5x18	35	225/40R18	none		M12x1,5x30	K4a, 47, 48
	HA	8,5x18	35	225/40R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	7,5x18	35	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	35	245/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race GTS-R	VA	7,5x18	45	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	7,5x18	45	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	7,5x18	45	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	245/35R18	none		M12x1,5x30	K4a, 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	225/40R18	0, 5, (10mm)	0, 5', (10a)	M12x1,5x30,-35,(-40)	(K4b), 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	245/35R18	none		M12x1,5x30	K4a, 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	255/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4a, 47, 48
	HA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4b, 47, 48
	VA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4a, 47, 48
	HA	8,5x18	48	245/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4a, 47, 48
	HA	8,5x18	48	255/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48




Race LS	VA	7,5x18	45	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	7,5x18	45	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	7,5x18	45	215/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	245/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	225/40R18	0, 5, (10mm)	0, 5', (10a)	M12x1,5x30,-35,(-40)	(K4b), 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	245/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	7,5x18	45	225/40R18	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x18	48	255/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4a, 47, 48
	HA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4b, 47, 48
	VA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4a, 47, 48
	HA	8,5x18	48	245/35R18	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
	VA	8,5x18	48	225/40R18	10mm	10a	M12x1,5x40	K4a, 47, 48
	HA	8,5x18	48	255/35R18	none		M12x1,5x30	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	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	38	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
Fascinate	VA	8,5x19	38	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	38	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
Spirit II	VA	8,5x19	35	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	35	225/35R19	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race GTS 2	VA	8,5x19	40	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	40	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	8,5x19	40	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	40	245/30R19	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race LS	VA	8,5x19	42	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	42	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	8,5x19	42	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	42	245/30R19	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Spirit R	VA	8,5x19	42	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	42	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	VA	8,5x19	42	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	42	245/30R19	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race LS 2	VA	8,5x19	35	225/35R19	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x19	35	225/35R19	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48

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 GTS	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race LS	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race GTP	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Spirit II	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Spirit R	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Fascinate	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race GTS 2	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48
Race LS 2	VA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	47, 48
	HA	8,5x20	35	235/30R20	none		M12x1,5x30	K4b, 47, 48

Legende / legend	
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>
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	Genaue Auflagen sind den jeweiligen TÜV Teilegutachten 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 ¹	751207250501
5 ⁴	751207410504
10	751207411006
15	751207411506
20	751207412006
25	751207412506
5 ¹ a	751207250501 +2ZR
5 ⁴ 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>