



Mini Countryman, D 2.0 MHy, Typ U25, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, D 2.0 MHy, Typ U25, 150 PS / 110 kW

Mini Countryman, C 1.5 MHy, Typ U25, 136 PS / 100 kW

Mini Countryman, C 1.5 MHy, Typ U25, 156 PS / 115 kW

Mini Countryman, E, Typ U25, 92 PS / 68 kW

Mini Countryman, S MHy ALL4, Typ U25, 204 PS / 150 kW

Mini Countryman, SE ALL4, Typ U25, 141 PS / 104 kW

Mini Countryman, John Cooper Works ALL4, Typ U25, 301 PS / 221 kW

Allgemeinhinweis: Die genauen Auflagen sind dem Teilegutachten oder Teiltypgenehmigung zu entnehmen. Achslasten sind zu beachten.

In general note: The exact requirements can be found in the part certificate or national type approval. Axle loads must be observed.

Application**Mini Typ UMX** **5x112****17 Zoll / 17 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>
BR-I	VA	7,5x17	54	205/65 R17	15, 20mm	15 ⁶ , 20 ⁶	M14x1,25x45,-50	BD10, BD17, 14, 47, 48, xa1230
	HA	7,5x17	54	205/65 R17	15, 20mm	15 ⁶ , 20 ⁶	M14x1,25x45,-50	14, 47, 48, xa1230, V8 ²
	VA	7,5x17	30	205/65 R17	none		M14x1,25x30	BD10, BD17, 14, 47, 48
	HA	7,5x17	30	205/65 R17	none		M14x1,25x30	14, 47, 48, xa1270, V8 ²

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-R	VA	7,5x18	48	225/55 R18	0, 11mm	0, 11 ⁶	M14x1,25x30,-40	BD10, BD17, 14, 47, 48, xa1160
	HA	7,5x18	48	225/55 R18	0, 11mm	0, 11 ⁶	M14x1,25x30,-40	14, 47, 48, xa1160, V8

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>
Magic CW	VA	8,5x19	52	235/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	BD17, 14, 47, 48, xa1200
	HA	8,5x19	52	235/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	14, 47, 48, xa1200, V8 ²
	VA	8,5x19	52	245/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	BD17, 14, 47, 48, xa1200
	HA	8,5x19	52	245/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	14, 47, 48, xa1200, V8 ²
	VA	8,5x19	35	235/45 R19	none		M14x1,25x30	BD17, 14, 47, 48
	HA	8,5x19	35	235/45 R19	none		M14x1,25x30	Li99, 14, 47, 48, xa1500, V8 ²
	VA	8,5x19	35	245/45 R19	none		M14x1,25x30	BD17, 14, 47, 48
	HA	8,5x19	35	245/45 R19	none		M14x1,25x30	14, 47, 48, xa1500, V8 ²
Race LS 2	VA	8,5x19	52	235/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	14, 47, 48
	HA	8,5x19	52	235/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	Li99, 14, 47, 48, xa1500, V8 ²
	VA	8,5x19	52	245/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	14, 47, 48
	HA	8,5x19	52	245/45 R19	11, 15mm	11 ⁶ , 15 ⁶	M14x1,25x40,-45	14, 47, 48, xa1500, V8 ²
	VA	8,5x19	35	235/45 R19	none		M14x1,25x30	14, 47, 48
	HA	8,5x19	35	235/45 R19	none		M14x1,25x30	Li99, 14, 47, 48, xa1500, V8 ²
	VA	8,5x19	35	245/45 R19	none		M14x1,25x30	14, 47, 48
	HA	8,5x19	35	245/45 R19	none		M14x1,25x30	14, 47, 48, xa1500, V8 ²
Race GTX	VA	8,5x19	47	235/45 R19	0, 11mm	0, 11 ⁶	M14x1,25x30,-40	BD11, BD17, 14, 47, 48
	HA	8,5x19	47	235/45 R19	0, 11mm	0, 11 ⁶	M14x1,25x30,-40	Li99, 14, 47, 48, xa1400, V8 ²
	VA	8,5x19	47	245/45 R19	0, 11mm	0, 11 ⁶	M14x1,25x30,-40	BD11, BD17, 14, 47, 48
	HA	8,5x19	47	245/45 R19	0, 11mm	0, 11 ⁶	M14x1,25x30,-40	14, 47, 48, xa1400, V8 ²
BR-I	VA	7,5x19	32	235/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	7,5x19	32	235/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	Li99, 14, 47, 48, xa1430, V8 ²
	VA	7,5x19	32	245/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	7,5x19	32	245/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48, xa1430, V8 ²
	VA	8,5x19	40	235/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	8,5x19	40	235/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48, xa1270, V8 ²
	VA	8,5x19	40	245/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	8,5x19	40	245/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48, xa1270, V8 ²
	VA	9,0x19	38	235/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	9,0x19	38	235/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	Li99, 14, 47, 48
	VA	9,0x19	38	245/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	9,0x19	38	245/45 R19	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48

20 Zoll / 20 Inch

Design	Achse Axle	Größe Size	ET Offset	Reifengröße Tyre size	Distanzscheibenstärke Spacer thickness	Distanzscheibe Spacer [see below]	Schrauben Bolts	Auflagen Remarks
Race GTS	VA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30	BD10, BD17, 14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30	14, 47, 48, xa1300, V8 ²
	VA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x40	BD10, BD17, 14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x40	14, 47, 48, xa1300, V8 ²
Hibonit	VA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30	14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30	14, 47, 48, xa1300, V8 ²
	VA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x40	14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x40	14, 47, 48, xa1300, V8 ²
Race LS 2	VA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30	BD10, 14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30	14, 47, 48, xa1500, V8 ²
	VA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x40	BD10, 14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x40	Li99, 14, 47, 48, xa1500, V8 ²
Fascinate	VA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30 [Tuner Bolts]*	14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	235/40 R20	none		M14x1,25x30 [Tuner Bolts]*	14, 47, 48, xa1500, V8 ²
	VA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x30 [Tuner Bolts]*	14, 47, 48
	HA	8,5x20	35	245/40 R20	none		M14x1,25x30 [Tuner Bolts]*	Li99, 14, 47, 48, xa1500, V8 ²
BR-I	VA	8,5x20	40	235/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	BD10, 14, 47, 48
	HA	8,5x20	40	235/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48, xa1270, V8 ²
	VA	8,5x20	40	245/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	BD10, 14, 47, 48
	HA	8,5x20	40	245/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48, xa1270, V8 ²
	VA	9,0x20	35	235/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	9,0x20	35	235/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	VA	9,0x20	44	235/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	9,0x20	44	235/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48, xa1420, V8 ²
	VA	9,0x20	44	245/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	14, 47, 48
	HA	9,0x20	44	245/40 R20	none		OEM (M14x1,25x30)	Li99, 14, 47, 48, xa1420, V8 ²

21 Zoll / 21 Inch

Design	Achse Axle	Größe Size	ET Offset	Reifengröße Tyre size	Distanzscheibenstärke Spacer thickness	Distanzscheiben [siehe unten] Spacer [see below]	Radschrauben Bolts	Auflagen Remarks
Fascinate	VA	9,0x21	41	245/30 R21	none		M14x1,25x30 [Tuner Bolts]*	BD10, 14, 47, 48, xa1200
	HA	9,0x21	41	245/30 R21	none		M14x1,25x30 [Tuner Bolts]*	14, 47, 48, xa1200, V8 ²
Race LS 2	VA	9,0x21	41	245/30 R21	none		M14x1,25x30	BD10, 14, 47, 48
	HA	9,0x21	41	245/30 R21	none		M14x1,25x30	14, 47, 48, xa1500, V8 ²

Legende / legend	
14	Nur in Kombination mit Reifendruckkontrollsystem <i>Only in combination with tire pressure sensors</i> Zubehör Nummer: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 / RTS-CS-62027 <i>Aftermarket number: Schrader - 3057 / HUF - RDE077V21 / RTS-CS-62027</i>
47	Genauere Auflagen sind den jeweiligen TÜV Teilgutachten oder Teiletypgenehmigungen zu entnehmen. <i>Detailed requirements are given in the relevant TÜV certificate or the national type approval.</i>
48	Bei der Verwendung dieser Rad/Reifenkombination ist beim Fall einer Reifenpanne ein Ersatzrad oder ein Reifenpannen-Set mitzuführen. <i>User instruction: When using this wheel/tire combination it is necessary to provide a part wheel or a set for tire breakdown for emergency.</i>
*	Bitte beachten Sie, dass für die Montage spezielle Schrauben mit schmalem Schraubenkopf benötigt werden. <i>Please note that special screws with a narrow screw head are required for mounting.</i>
BD10	Nicht für Bremsscheibendurchmesser 360mm <i>Not for brake disc diameter 360mm</i>
BD11	11mm für Bremsscheibendurchmesser 360mm <i>11mm for brake disc diameter 360mm</i>
BD17	Nicht für Bremsscheibendurchmesser 385mm bzw. M Performance Bremse <i>Not for brake disc diameter 385mm resp. M Performance Brake</i>
xa???	bis maximal ??? Kg Achslast zulässig. <i>up to ???Kg axleload allowed.</i>
V8	Nicht für Fahrzeuge mit Anhängerkupplung <i>Not for vehicles with trailer hitch</i>
V8 ²	Achslast bei Fahrzeugen mit Anhängerkupplung muss geprüft werden <i>Axle load for vehicles with trailer hitch must be checked</i>
Li99	Mindestens einen Lastindex von 99 verwenden. Bei geringerem Lastindex können Motor/Ausstattungsvarianten entfallen <i>Use a minimum Loadindex of 99. If the load index is lower, motor/equipment variants may be not applicable</i>
Artikelnummer Distanzscheibe / spacer part number	
0	None
11 ⁶	751126651106
15 ⁶	751126651506
20 ⁶	751126652006
Farblegende / color legend	
	Eintragungsfreie Anwendung nach ECE R124 oder mit Teiletypgenehmigung (TTG); Distanzscheiben in Klammern sind Eintragungspflichtig und mit Radabdeckungsauflagen verbunden. (Gleichgesetzt mit Gelber oder Orangener Anwendung) <i>No registration required according to ECE R124 or with national type approval (TTG); Spacers in brackets must be registered and connect with wheel cover supports. (Equivalent to yellow or orange application)</i>
	Eintragungspflichtig mit Teilgutachten (TG). Keine Auflagen zu beachten. Problemlos; Distanzscheiben in Klammern sind mit Radabdeckungsauflagen verbunden. (Gleichgesetzt mit Gelber oder Orangener Anwendung) <i>Registration required with parts certificate (TG). No restrictions to be observed. No problems; Spacers in brackets are connected to wheel cover supports. (Equivalent to yellow or orange application)</i>
	Eintragungspflichtig mit Teilgutachten (TG) oder Teiletypgenehmigung (TTG). Fahrzeuge mit Erstzulassung bis 06/24 sind die Radabdeckungsauflagen gemäß §36a STVZO erfüllt. Fahrzeuge mit Erstzulassung ab 07/24 kann die Radabdeckungsauflage bereits gemäß EU-Verordnung 2021/535 erfüllt sein. Andernfalls müssen die im TG oder TTG beschriebenen Maßnahmen für die Radabdeckung erfüllt werden. <i>Registration required with parts certificate (TG) or national type approval (TTG). Vehicles with initial registration up to 06/24 comply with the wheel cover requirements in accordance with §36a STVZO. Vehicles with initial registration from 07/24 may already comply with the wheel cover requirements in accordance with EU Regulation 2021/535. Otherwise, the measures described in the TG or TTG for wheel covers must be fulfilled.</i>
	Eintragungspflichtig mit Teilgutachten (TG) oder Teiletypgenehmigung (TTG). Fahrzeuge mit Erstzulassung bis 06/24 kann die Radabdeckungsauflage gemäß §36a STVZO bereits erfüllt sein. Fahrzeuge mit Erstzulassung ab 07/24 müssen die Radabdeckungen gemäß EU-Verordnung 2021/535 erfüllen. Erforderliche Maßnahmen sind im TG oder TTG beschrieben und müssen umgesetzt werden. <i>Registration required with parts certificate (TG) or national type approval (TTG). Vehicles with initial registration up to 06/24 may already comply with the wheel cover requirements in accordance with §36a STVZO. Vehicles with initial registration from 07/24 must comply with the wheel cover requirements in accordance with EU Regulation 2021/535. The necessary measures are described in the TG or TTG and must be implemented.</i>
	Eintragungspflichtig mit Teilgutachten (TG) oder Teiletypgenehmigung (TTG). Erforderliche Maßnahmen zu den Radabdeckungsauflagen sind im TG oder TTG beschrieben und müssen umgesetzt werden. Evtl. zusätzlich mit Karosseriearbeit verbunden. <i>Registration required with parts certificate (TG) or national type approval (TTG). Necessary measures regarding wheel cover requirements are described in the TG or TTG and must be implemented. May also require bodywork.</i>