



TECHNISCHE DATEN.

MINI COOPER S COUNTRYMAN.

MINI COOPER S COUNTRYMAN AUTOMATIK.

Karosserie		MINI Cooper S Countryman	MINI Cooper S Countryman Automatik
Anzahl Türen/Sitzplätze		5 / 5	5 / 5
Länge/Breite/Höhe (leer)	mm	4299 / 1822 / 1557	4299 / 1822 / 1557
Radstand	mm	2670	2670
Spurweite vorne/hinten	mm	1563 / 1565	1563 / 1565
Wendekreis	m	11,4	11,4
Bodenfreiheit (leer)	mm	165	165
Tankinhalt	ca. l	51	51
Motoröl	l	5,25	5,25
Getriebeöl inkl. Achsantrieb	l	Dauerfüllung	Dauerfüllung
Leergewicht nach DIN/EU ¹⁾	kg	1430 / 1505	1460 / 1535
Zuladung nach DIN	kg	590	590
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2020	2050
Zulässige Achslasten vorne/hinten	kg	1060 / 1000	1090 / 1000
Zulässige Anhängelast gebremst (12 %) / ungebremst	kg	1500 / 745	1500 / 745
Zul. Dachlast/Zul. Stützlast	kg	75 / 75	75 / 75
Gepäckrauminhalt	l	450 - 1390	450 - 1390
Luftwiderstand $c_x / A / c_x \times A$	- / m ² / m ²	0,32 / 2,40 / 0,77	0,33 / 2,40 / 0,79
Motor			
Bauart/Anzahl Zylinder/Ventile		Reihe / 4 / 4	Reihe / 4 / 4
Motorsteuerung		MEVD 17.2.3	MEVD 17.2.3
Hubraum	cm ³	1998	1998
Bohrung/Hub	mm	82,0 / 94,6	82,0 / 94,6
Verdichtung	:l	11,0	11,0
Kraftstoff	ROZ	91 - 98	91 - 98
Leistung	kW / PS	141 / 192	141 / 192
bei Drehzahl	min ⁻¹	5000 - 6000	5000 - 6000
Drehmoment	Nm	280	280
bei Drehzahl	min ⁻¹	1350 - 4600	1350 - 4600
Elektrik			
Batterie/Einbauort	Ah / -	70 / Motorraum	70 / Motorraum
Lichtmaschine	A	150	150
Fahrwerk			
Vorderradaufhängung		Eingelenk McPherson Federbein-Achse mit Aluminium-Schwenklager und Bremsnickausgleich	
Hinterradaufhängung		Multilienkerachse mit gewichtsoptimierten Längslenkern	
Bremsen vorn		Scheibe belüftet	Scheibe belüftet
Bremsen hinten		Scheibe	Scheibe
Fahrstabilitätssysteme		Hydraulische 2-Kreis-Bremsanlage mit Antiblockiersystem (ABS), elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Kurvenbremshilfe (CBC), Dynamische Stabilitäts Control (DSC) mit Bremsassistent, Berganfahrhilfe, Trockenbremsfunktion, Fading-Ausgleich, Dynamischer Traktions Control (DTC), Electronic Differential Lock Control (EDLC) und Performance Control. Handbremse elektrisch auf die Hinterräder wirkend	
Lenkung		Elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung (EPS) mit Servotronic Funktion	
Gesamtübersetzung Lenkung	:1	14,0	14,0
Reifen		225/55 R17 97W	225/55 R17 97W
Felgen		7,5J x 17 LM	7,5J x 17 LM
Getriebe			
Getriebeart		6-Gang Schaltgetriebe	8-Gang Steptronic Getriebe
Getriebeübersetzung	I	:1 3,923	5,250
	II	:1 2,136	3,029
	III	:1 1,393	1,950
	IV	:1 1,088	1,457
	V	:1 0,892	1,221
	VI	:1 0,756	1,000
	VII	:1 -	0,809
	VIII	:1 -	0,673
Rückwärtsgang	:1	3,538	4,015
Achsübersetzung	:1	3,588	3,200
Fahrleistungen			
Leistungsgewicht nach DIN	kg/kW	10,1	10,4
Literleistung	kW/l	70,6	70,6
Beschleunigung	0-100 km/h	s 7,5	7,4
	im 5. Gang 80-120 km/h	s 8,4	-
Höchstgeschwindigkeit	km/h	225	225
Verbrauch im EU-Zyklus ²⁾			
Städtisch	l/100 km	8,0 - 7,9	7,6 - 7,4
Außerstädtisch	l/100 km	5,3 - 5,2	5,4 - 5,2
Insgesamt	l/100 km	6,3 - 6,2	6,2 - 6,0
CO ₂	g/km	144 - 141	141 - 137
Sonstiges			
Emissionseinstufung		EU6	EU6
Typklasseneinstufung	HPF/VK/TK	17 / 23 / 22	17 / 23 / 22

technische Daten gültig für ACEA Märkte / zulassungsrelevante Daten teilweise nur für Deutschland (Gewichte)

¹⁾ Gewicht des betriebsfertigen Fahrzeugs (DIN) plus 75 kg für Fahrer und Gepäck

²⁾ abhängig vom gewählten Reifenformat