

TECHNISCHE DATEN. MINI ONE D COUNTRYMAN.



Karosserie		MINI One D Countryman	
Anzahl Türen/Sitzplätze			5 / 5
Länge/Breite/Höhe (leer)	mm	4299 / 1822 / 1557	
Radstand	mm	2670	
Spurweite vorne/hinten	mm	1585 / 1587	
Wendekreis	m	11,4	
Bodenfreiheit (leer)	mm	165	
Tankinhalt	ca. l	51	
Motoröl	l	4,4	
Getriebeöl inkl. Achsantrieb	l	Dauerfüllung	
Leergewicht nach DIN/EU ¹⁾	kg	1385 / 1460	
Zuladung nach DIN	kg	600	
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1985	
Zulässige Achslasten vorne/hinten	kg	1035 / 995	
Zulässige Anhängelast gebremst (12 %) / ungebremst	kg	1500 / 710	
Zul. Dachlast/Zul. Stützlast	kg	75 / 75	
Gepäckrauminhalt	l	450 - 1390	
Luftwiderstand c_x / A / $c_x \times A$	- / m ² / m ²	0,31 / 2,40 / 0,74	
Motor			
Bauart/Anzahl Zylinder/Ventile		Reihe / 3 / 4	
Motorsteuerung		DDE 7.01	
Hubraum	cm ³	1496	
Bohrung/Hub	mm	84,0 / 90,0	
Verdichtung	:l	16,5	
Kraftstoff	ROZ	Diesel	
Leistung	kW / PS	85 / 116	
bei Drehzahl	min ⁻¹	4000	
Drehmoment	Nm	270	
bei Drehzahl	min ⁻¹	1750 - 2250	
Elektrik			
Batterie/Einbauort	Ah / -	80 / Motorraum	
Lichtmaschine	A	150	
Fahrwerk			
Vorderradaufhängung		Eingelenk McPherson Federbein-Achse mit Aluminium-Schwenklager und Bremsnickausgleich	
Hinterradaufhängung		Multilenkerachse mit gewichtsoptimierten Längslenkern	
Bremsen vorn		Scheibe belüftet	
Bremsen hinten		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) und Electronic Differential Lock Control (EDLC). Handbremse elektrisch auf die Hinterräder wirkend	
Lenkung		Elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung (EPS) mit Servotronic Funktion	
Gesamtübersetzung Lenkung	:1	14,0	
Reifen		205/65 R16 95W	
Felgen		7J x 16 LM	
Getriebe			
Getriebeart		6-Gang Schaltgetriebe	
Getriebeübersetzung	I	:1	3,923
	II	:1	2,136
	III	:1	1,276
	IV	:1	0,921
	V	:1	0,756
	VI	:1	0,628
	VII	:1	-
	VIII	:1	-
Rückwärtsgang		:1	3,538
Achsübersetzung		:1	3,588
Fahrleistungen			
Leistungsgewicht nach DIN	kg/kW	16,3	
Literleistung	kW/l	56,8	
Beschleunigung	0-100 km/h	s	
	im 5. Gang	80-120 km/h	
		s	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	190	
Verbrauch im EU-Zyklus ²⁾			
Städtisch	l/100 km	4,8 - 4,5	
Außerstädtisch	l/100 km	4,1 - 3,9	
Insgesamt	l/100 km	4,3 - 4,1	
CO ₂	g/km	114 - 109	
Sonstiges			
Emissionseinstufung		EU6	
Typklasseneinstufung	HPF/VK/TK	17 / 21 / 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