

# MINI

## Presse- und Öffentlichkeitsarbeit



### Technische Daten MINI One Clubman. (Stand: Januar 2010)

Karosserie		MINI One Clubman	MINI One Clubman automatik
Anzahl Türen/Sitzplätze		5 / 5 (optional 4 Sitzplätze)	5 / 5 (optional 4 Sitzplätze)
Länge/Breite/Höhe (leer)	mm	3937 / 1683 / 1426	3937 / 1683 / 1426
Radstand	mm	2 547	2 547
Spurweite vorne/hinten	mm	1459 / 1467	1459 / 1467
Wendekreis	m	11,0	11,0
Tankinhalt	ca. l	40	40
Kühlsystem einschließlich Heizung	l	5,2	5,2
Motoröl	l	4,2	4,2
Getriebeöl inkl. Achsantrieb	l	Dauerfüllung	Dauerfüllung
Leergewicht nach DIN/EU <sup>1</sup>	kg	1140 / 1215	1170 / 1245
Zuladung nach DIN	kg	500	500
Zulässiges Gesamtgewicht nach DIN	kg	1640	1670
Zulässige Achslasten vorne/hinten	kg	835 / 840	870 / 845
Zulässige Anhängelast <sup>2</sup> gebremst (12%/ungebremst)	kg		
Zul. Dachlast / Zul. Stützlast	kg	75 / 50	75 / 50
Kofferrauminhalt nach DIN	l	260-930	260-930
Luftwiderstand	c <sub>x</sub> x A	0,33 x 2,01	0,33 x 2,01
<b>Motor</b>			
Bauart/Anzahl Zylinder/Ventile		Reihe/ 4/ 4	Reihe/ 4/ 4
Motorsteuerung		MEV 17.2	MEV 17.2
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1598	1598
Bohrung/Hub	mm	77 / 85,8	77 / 85,8
Verdichtung	:1	11,0	11,0
Kraftstoff	ROZ	91-98	91-98
Leistung	kW/PS	72 / 98	72 / 98
bei Drehzahl	min <sup>-1</sup>	6 000	6 000
Drehmoment	Nm	153	153
bei Drehzahl	min <sup>-1</sup>	3000	3000
<b>Elektrik</b>			
Batterie/Einbauort	Ah/-	46 / vorn	46 / vorn
Lichtmaschine	A/W	120 / 1680	120 / 1680
<b>Fahrwerk</b>			
Vorderradaufhängung		Eingelenk Mc Pherson Federbein Achse mit Bremsnickausgleich	
Hinterradaufhängung		Längslenker mit zentral angeschlagenen Querlenkern, z-Achse	
Bremsen vorn		Scheibe belüftet	
Durchmesser	mm	280	
Bremsen hinten		Scheibe	
Durchmesser	mm	259	
Fahrstabilitätssysteme		Hydraulische 2-Kreis-Bremsanlage mit Antiblockiersystem (ABS), elektronischer Bremskraftverteilung (EBV), Kurvenbremshilfe (CBC), Dynamischer Stabilitäts Control (DSC) mit Berganfahrhilfe und inklusive Traktionshilfe (ASC+T). Handbremse mechanisch auf die Hinterräder wirkend.	
Lenkung		Zahnstangenlenkung mit elektrischer Lenkunterstützung (EPAS)	
Gesamtübersetzung Lenkung	:1	14,1	
Getriebeart		6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe
Getriebeübersetzung	I	:1	3,214
	II	:1	1,792
	III	:1	1,194
	IV	:1	0,914
	V	:1	0,784
	VI	:1	0,683
	R	:1	3,143
Achsübersetzung	:1	4,353	
Reifen		175 / 65 R15 84H	175 / 65 R15 84H
Felgen		5,5Jx15 ST	5,5Jx15 ST
<b>Fahrleistungen</b>			
Leistungsgewicht nach DIN	kg/kW	15,8	16,3
Literleistung	kW/l	45,1	45,1
Beschleunigung	0-100 km/h	s	11,1
	0-1000 m	s	32,3
im 4./5. Gang	80-120 km/h	s	12,9 / 16,4
Höchstgeschwindigkeit	km/h	185	179
<b>Verbrauch im EU-Zyklus</b>			
städtisch	l/100 km	7,3	8,8
außerstädtisch	l/100 km	4,5	5,2
insgesamt	l/100 km	5,5	6,5
CO <sub>2</sub>	g/km	129	152
<b>Sonstiges</b>			
Emissionseinstufung		EU5	EU5
Typklasseneinstufung	HPF/NK/TK	13 / 17 / 19	13 / 17 / 19
Bodenfreiheit	mm	138	138

<sup>1</sup> Gewicht des betriebsfertigen Fahrzeugs (DIN) plus 75 kg für Fahrer und Gepäck.

<sup>2</sup> Erhöhungen sind unter bestimmten Voraussetzungen möglich.