



# Technische Daten.

## MINI Cooper SD Coupé.

## MINI Cooper SD Coupé Automatik.

Karosserie		MINI Cooper SD Coupé	MINI Cooper SD Coupé Automatik
Anzahl Türen / Sitzplätze		2 / 2	2 / 2
Länge / Breite / Höhe (leer)	mm	3734 / 1683 / 1384	3734 / 1683 / 1384
Radstand	mm	2467	2467
Spurweite vorne / hinten	mm	1453 / 1461	1453 / 1461
Wendekreis	m	10,7	10,7
Tankinhalt	ca. l	40	40
Kühlsystem einschließlich Heizung	l	6,6	7
Motoröl	l	5,2	5,2
Getriebeöl inkl. Achsantrieb	l	Daueraufüllung	Daueraufüllung
Leergewicht nach DIN / EU <sup>1)</sup>	kg	1175 / 1250	1195 / 1270
Zuladung nach DIN	kg	290	290
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1465	1485
Zulässige Achslasten vorne / hinten	kg	890 / 600	905 / 600
Zulässige Anhängelast <sup>2)</sup> gebremst (12 %) / ungebremst	kg	- / -	- / -
Zul. Dachlast / Zul. Stützlast	kg	- / -	- / -
Kofferrauminhalt	l	280	280
Luftwiderstand c <sub>x</sub> / A / c <sub>x</sub> × A	- / m <sup>2</sup> / m <sup>2</sup>	0,35 / 1,98 / 0,69	0,35 / 1,98 / 0,69
Motor			
Bauart / Anzahl Zylinder / Ventile		Reihenmotor / 4 / 4	Reihenmotor / 4 / 4
Motorsteuerung		DDE 7.2.1	DDE 7.2.1
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1995	1995
Bohrung / Hub	mm	84,0 / 90,0	84,0 / 90,0
Verdichtung	:1	16,5	16,5
Kraftstoff	ROZ	Diesel	Diesel
Leistung	kW / PS	105 / 143	105 / 143
bei Drehzahl	min <sup>-1</sup>	4000	4000
Drehmoment (mit Overboost)	Nm	305	305
bei Drehzahl	min <sup>-1</sup>	1750 – 2700	1750 – 2700
Elektrik			
Batterie / Einbauort	Ah / -	70 / Motorraum	70 / Motorraum
Lichtmaschine	A	150	150
Fahrwerk			
Vorderradaufhängung		McPherson Federbeinachse	McPherson Federbeinachse
Hinterradaufhängung		Längslenker	Längslenker
Bremsen vorn		Scheibe belüftet	Scheibe belüftet
Durchmesser	mm	280 x 22	208 x 22
Bremsen hinten		Scheibe	Scheibe
Durchmesser	mm	259 x 10	259 x 10
Fahrstabilitätssysteme		Hydraulische 2-Kreis-Bremsanlage mit Antiblockiersystem (ABS), elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Kurvenbremshilfe (CBC), Dynamische Stabilitäts Control (DSC) mit Bremsassistent und Berganfahrhilfe, optional: Dynamische Traktions Control (DTC) und Electronic Differential Lock Control (EDLC). Handbremse mechanisch auf die Hinterräder wirkend	
Lenkung		Zahnstangenlenkung (EPS)	Zahnstangenlenkung (EPS)
Gesamtübersetzung Lenkung	:1	14,1	14,1
Reifen		195 / 55 R16 87V	195 / 55 R16 87V
Felgen		6,5J x 16 LM	6,5J x 16 LM
Getriebe			
Getriebeart		6-Gang-Schaltgetriebe	6-Gang-Automatikgetriebe
Getriebeübersetzung			
I	:1	3,308	4,044
II	:1	1,87	2,371
III	:1	1,194	1,556
IV	:1	0,872	1,159
V	:1	0,721	0,852
VI	:1	0,596	0,672
Rückwärtsgang	:1	3,231	3,193
Achsübersetzung	:1	3,706	3,683



03/2012

Gültig ab  
04/2012

<b>Fahrleistungen</b>			
Leistungsgewicht nach DIN	kg / kW	11,2	11,4
Literleistung	kW / l	52,6	52,6
Beschleunigung			
0–100 km/h	s	7,9	8,2
0–1000 m	s	29	29,4
im 4. / 5. Gang 80–120 km/h	s	6,5 / 7,7	– / –
Höchstgeschwindigkeit	km/h	216	206
<b>Verbrauch im EU-Zyklus</b>			
Städtisch	l / 100 km	5,1	6,9
Außerstädtisch	l / 100 km	3,9	4,3
Insgesamt	l / 100 km	4,3	5,3
CO <sub>2</sub>	g / km	114	139
<b>Sonstiges</b>			
Emissionseinstufung		EU5	EU5
Typklasseneinstufung	HPF / VK / TK	16 / 20 / 22	16 / 20 / 22
Bodenfreiheit (leer)	mm	139	139

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) Angaben nicht verfügbar.