



# Technische Daten.

## MINI One D Countryman.

		<b>MINI One D Countryman</b>
Anzahl Türen / Sitzplätze		5 / 4
Länge / Breite / Höhe (leer)	mm	4097 / 1789 / 1561
Radstand	mm	2595
Spurweite vorne / hinten	mm	1534 / 1559
Wendekreis	m	11,6
Tankinhalt	ca. l	47
Kühlsystem einschließlich Heizung	l	5,4
Motoröl	l	5,2
Getriebeöl inkl. Achsantrieb	l	Dauerfüllung
Leergewicht nach DIN / EU <sup>1)</sup>	kg	1310 / 1385
Zuladung nach DIN	kg	510
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1820
Zulässige Achslasten vorne / hinten	kg	995 / 880
Zulässige Anhängelast <sup>2)</sup> gebremst (12 %) / ungebremst	kg	- / -
Zul. Dachlast / Zul. Stützlast	kg	75 / -
Kofferrauminhalt	l	350 / 450 - 1170
Luftwiderstand c <sub>x</sub> / A / c <sub>x</sub> × A	- / m <sup>2</sup> / m <sup>2</sup>	0,35 / 2,36 / 0,83
<b>Motor</b>		
Bauart / Anzahl Zylinder / Ventile		Reihe / 4 / 4
Motorsteuerung		DDE 7.01
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1598
Bohrung / Hub	mm	78 / 83,6
Verdichtung	:1	16,5
Kraftstoff	ROZ	Diesel
Leistung	kW / PS	66 / 90
bei Drehzahl	min <sup>-1</sup>	4000
Drehmoment (mit Overboost)	Nm	215
bei Drehzahl	min <sup>-1</sup>	1750 – 2500
<b>Elektrik</b>		
Batterie/Einbauort	Ah / -	70 / Motorraum
Lichtmaschine	A	150
<b>Fahrwerk</b>		
Vorderradaufhängung		Eingelenk McPherson Federbein-Achse mit Bremsnickausgleich
Hinterradaufhängung		Mehrlenker-Achse mit Längslenkern in Aluminium-Leichtbauweise
Bremsen vorn		Scheibe belüftet
Durchmesser	mm	294 × 22
Bremsen hinten		Scheibe
Durchmesser	mm	280 × 10
Fahrstabilitätssysteme		Hydraulische 2-Kreis-Bremsanlage mit Antiblockiersystem (ABS), elektronische 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); 2,4 Umdrehungen von Anschlag zu Anschlag
Gesamtübersetzung Lenkung	:1	14,1
Reifen		205 / 60 R16 92H
Felgen		6,5J × 16 St.
<b>Getriebe</b>		
Getriebeart		6-Gang-Schaltgetriebe
Getriebeübersetzung		
I	:1	3,308
II	:1	1,87
III	:1	1,194
IV	:1	0,872
V	:1	0,721
VI	:1	0,596
Rückwärtsgang	:1	3,231
Achsübersetzung	:1	3,706



03/2012

Gültig ab  
04/2012

<b>Fahrleistungen</b>		
Leistungsgewicht nach DIN	kg / kW	19,8
Literleistung	kW / l	41,3
Beschleunigung		
0–100 km/h	s	12,9
0–1000 m	s	34,8
im 4. / 5. Gang 80–120 km/h	s	12,5 / 15,9
Höchstgeschwindigkeit	km/h	170
<b>Verbrauch im EU-Zyklus</b>		
Städtisch	l / 100 km	4,7
Außerstädtisch	l / 100 km	4,2
Insgesamt	l / 100 km	4,4
CO <sub>2</sub>	g / km	115
<b>Sonstiges</b>		
Emissionseinstufung		EU5
Typklasseneinstufung	HPF / VK / TK	18 / 19 / 23
Bodenfreiheit (leer)	mm	149

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.