



Technische Daten.

MINI Cooper Coupé.

MINI Cooper Coupé Automatik.

| Karosserie | | MINI Cooper Coupé | MINI Cooper Coupé Automatik |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| Anzahl Türen / Sitzplätze | | 2 / 2 | 2 / 2 |
| Länge / Breite / Höhe (leer) | mm | 3728 / 1683 / 1378 | 3728 / 1683 / 1378 |
| Radstand | mm | 2467 | 2467 |
| Spurweite vorne / hinten | mm | 1459 / 1467 | 1459 / 1467 |
| Wendekreis | m | 10,7 | 10,7 |
| Tankinhalt | ca. l | 40 | 40 |
| Kühlsystem einschließlich Heizung | l | 7,5 | 7,5 |
| Motoröl | l | 4,2 | 4,2 |
| Getriebeöl inkl. Achsantrieb | l | Dauerfüllung | Dauerfüllung |
| Leergewicht nach DIN / EU ¹⁾ | kg | 1090 / 1165 | 1135 / 1210 |
| Zuladung nach DIN | kg | 290 | 290 |
| Zulässiges Gesamtgewicht | kg | 1380 | 1425 |
| Zulässige Achslasten vorne / hinten | kg | 820 / 590 | 855 / 590 |
| Zulässige Anhängelast ²⁾ gebremst (12 %) / ungebremst | kg | - / - | - / - |
| Zul. Dachlast / Zul. Stützlast | kg | - / - | - / - |
| Kofferrauminhalt | l | 280 | 280 |
| Luftwiderstand c _x / A / c _x × A | - / m ² / m ² | 0,32 / 1,98 / 0,63 | 0,32 / 1,98 / 0,63 |
| Motor | | | |
| Bauart / Anzahl Zylinder / Ventile | | Reihenmotor / 4 / 4 | Reihenmotor / 4 / 4 |
| Motorsteuerung | | MEV 17.2.2 | MEV 17.2.2 |
| Hubraum | cm ³ | 1598 | 1598 |
| Bohrung / Hub | mm | 77,0 / 85,8 | 77,0 / 85,8 |
| Verdichtung | :1 | 11 | 11 |
| Kraftstoff | ROZ | 91 – 98 | 91 – 98 |
| Leistung | kW / PS | 90 / 122 | 90 / 122 |
| bei Drehzahl | min ⁻¹ | 6000 | 6000 |
| Drehmoment (mit Overboost) | Nm | 160 | 160 |
| bei Drehzahl | min ⁻¹ | 4250 | 4250 |
| Elektrik | | | |
| Batterie / Einbauort | Ah / - | 55 / Motorraum | 55 / Motorraum |
| Lichtmaschine | A | 120 | 120 |
| Fahrwerk | | | |
| Vorderradaufhängung | | McPherson Federbeinachse | McPherson Federbeinachse |
| Hinterradaufhängung | | Längslenker | Längslenker |
| Bremsen vorn | | Scheibe belüftet | Scheibe belüftet |
| Durchmesser | mm | 280 x 22 | 280 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 | | 175 / 65 R15 84H | 175 / 65 R15 84H |
| Felgen | | 5,5J × 15 LM | 5,5J × 15 LM |
| Getriebe | | | |
| Getriebeart | | 6-Gang-Schaltgetriebe | 6-Gang-Automatikgetriebe |
| Getriebeübersetzung | | | |
| I | :1 | 3,214 | 4,148 |
| II | :1 | 1,792 | 2,37 |
| III | :1 | 1,194 | 1,556 |
| IV | :1 | 0,914 | 1,155 |
| V | :1 | 0,784 | 0,859 |
| VI | :1 | 0,683 | 0,686 |
| Rückwärtsgang | :1 | 3,143 | 3,394 |
| Achsübersetzung | :1 | 4,353 | 4,103 |



03/2012

Gültig ab
04/2012

| Fahrleistungen | | | |
|-------------------------------|------------|--------------|--------------|
| Leistungsgewicht nach DIN | kg / kW | 12,1 | 12,6 |
| Literleistung | kW / l | 56,3 | 56,3 |
| Beschleunigung | | | |
| 0–100 km/h | s | 9 | 10,3 |
| 0–1000 m | s | 30,1 | 31,2 |
| im 4. / 5. Gang 80–120 km/h | s | 9,4 / 11,9 | – / – |
| Höchstgeschwindigkeit | km/h | 204 | 198 |
| Verbrauch im EU-Zyklus | | | |
| Städtisch | l / 100 km | 6,9 | 8,7 |
| Außerstädtisch | l / 100 km | 4,6 | 5,1 |
| Insgesamt | l / 100 km | 5,4 | 6,4 |
| CO ₂ | g / km | 127 | 150 |
| Sonstiges | | | |
| Emissionseinstufung | | EU5 | EU5 |
| Typklasseneinstufung | HPF/VK/TK | 14 / 16 / 22 | 14 / 16 / 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.