

# Jeep Compass



Variante	2.0 Sport/Limited (115 kW)	2.4 Sport/Limited (125 kW)	2.4 Sport/Limited (125 kW) Automatik	2.2 CRD Sport/Limited (100 kW)	2.2 CRD Sport/Limited (120 kW)
Motor					
Zylinderzahl; Anordnung	4, In Reihe	4, In Reihe	4, In Reihe	4, In Reihe	4, In Reihe
Ventilsteuerung	vier Ventile pro Zylinder, zwei oben liegende Nockenwellen; variable Ventilsteuerung VVT	vier Ventile pro Zylinder, zwei oben liegende Nockenwellen; variable Ventilsteuerung VVT	vier Ventile pro Zylinder, zwei oben liegende Nockenwellen; variable Ventilsteuerung VVT	vier Ventile pro Zylinder, zwei oben liegende Nockenwellen; variable Ventilsteuerung VVT	vier Ventile pro Zylinder, zwei oben liegende Nockenwellen; variable Ventilsteuerung VVT
Nockenwellenantrieb	Kette	Kette	Kette	Kette	Kette
Verdichtungsverhältnis	10,5:1	10,5:1	10,5:1	16,2:1	16,2:1
Hubraum (cm³)	1998	2360	2360	2143	2143
Bohrung x Hub (mm)	86 x 86	88 x 97	88 x 97	83 x 99	83 x 99
Drehmoment in Nm bei min <sup>-1</sup>	190 bei 5100	220 bei 4500	220 bei 4500	320 bei 1400	320 bei 1400
Leistung bei min <sup>-1</sup>	6300	6000	6000	3600 - 4200	3600 - 4200
kW	115	125	125	100	120
PS	156	170	170	136	163
kW/l	57,56	52,96	52,96	46,66	56
PS/l	78,08	72,03	72,03	63,5	73,06
Kraftstoffart	Benzin (91 ROZ)	Benzin (91 ROZ)	Benzin (91 ROZ)	Diesel	Diesel
Kraftstoff-Einspritzsystem	Elektronische, sequentielle Multipoint-Einspritzung	Elektronische, sequentielle Multipoint-Einspritzung	Elektronische, sequentielle Multipoint-Einspritzung	Common-Rail-Direkteinspritzung (Typ Delphi)	Common-Rail-Direkteinspritzung (Typ Delphi)
Abgasreinigung	Zwei Drei-Wege-Katalysatoren, vier beheizte Lambda-Sonden	Zwei Drei-Wege-Katalysatoren, vier beheizte Lambda-Sonden	Zwei Drei-Wege-Katalysatoren, vier beheizte Lambda-Sonden	Zwei-Wege-Oxidations-Katalysator mit integriertem Ruß-Partikelfilter	Zwei-Wege-Oxidations-Katalysator mit integriertem Ruß-Partikelfilter
Kraftübertragung					
Kupplung	Hydraulische Trockenkupplung oder Elektronisch gesteuerte Drehoment-Wandlerkupplung	Hydraulische Trockenkupplung	Elektronisch gesteuerte Drehoment-Wandlerkupplung	Hydraulische Trockenkupplung	Hydraulische Trockenkupplung
Getriebe	5-Gangschaltgetriebe / 6-Gang Automatik	5-Gangschaltgetriebe	6-Gang Automatik	6-Gangschaltgetriebe	6-Gangschaltgetriebe
Übersetzungsverhältnis - 1. Gang	3,764:1 / 4,212:1	3,769:1	4,212:1	3,538:1	3,538:1
Übersetzungsverhältnis - 2. Gang	2,158:1 / 2,637:1	2,158:1	2,637:1	2,045:1	2,045:1
Übersetzungsverhältnis - 3. Gang	1,414:1 / 1,800:1	1,414:1	1,800:1	1,366:1	1,366:1
Übersetzungsverhältnis - 4. Gang	1,026:1 / 1,386:1	1,026:1	1,386:1	0,974:1	0,974:1
Übersetzungsverhältnis - 5. Gang	0,721:1 / 1,000:1	0,720:1	1,000:1	0,897:1	0,897:1
Übersetzungsverhältnis - 6. Gang	- / 0,772:1	-	0,772:1	0,790:1	0,790:1
Übersetzungsverhältnis - Rückwärtsgang	3,417:1 / 3,285:1	3,417:1	3,285:1	3,831:1	3,831:1
Differential	4,118 / 3,648	4,118	3,367	4,06 (1.-4. Gang), 3,45 (5.,6. Gang, Rückwärtsgang)	4,06 (1.-4. Gang); 3,45 (5.,6. Gang, Rückwärtsgang)
Antrieb	Antrieb auf Vorderräder	Permanenter Vierradantrieb mit elektronisch gesteuerter Verteilerkupplung und 4x4 Sperrmodus (Freedom Drive I)	Permanenter Vierradantrieb mit elektronisch gesteuerter Verteilerkupplung und 4x4 Sperrmodus (Freedom Drive I)	4x2: Antrieb auf Vorderräder oder 4x4: Permanenter Vierradantrieb mit elektronisch gesteuerter Verteilerkupplung und 4x4 Sperrmodus (Freedom Drive I)	4x2: Antrieb auf Vorderränder oder 4x4: Permanenter Vierradantrieb mit elektronisch gesteuerter Verteilerkupplung und 4x4 Sperrmodus (Freedom Drive I)
Fahrleistung und Verbrauch (Alle Verbrauchsangaben und Emissionswerte nach RL 80/1268/EWG)					
	Manuell / Automatik			Frontantrieb / Allradantrieb	Frontantrieb / Allradantrieb
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	185 / 185	180	187	180 / 180	201 / 201
Beschleunigung (0-100 km/h) in s	10,6	10,7	10,7	11,5 / 11,5	10,6 / 10,6
Verbrauch (Innerorts) in l/100 km	10,2 / 11,1	10,9	12,0	7,4 / 7,9	7,4 / 7,9
Verbrauch (Außerorts) in l/100 km	6,1 / 6,7	6,4	7,1	5,4 / 5,9	5,4 / 5,9
Verbrauch (Kombiniert) in l/100 km	7,6 / 8,3	8,1	9,0	6,1 / 6,6	6,1 / 6,6
CO <sub>2</sub> (Kombiniert) in g/km	175 / 194	187	209	161 / 172	161 / 172
Karosserie					
Luftwiderstandsbeiwert (C <sub>w</sub> )	0,401	0,401	0,401	0,401	0,401

# Jeep Compass



Variante	2.0 Sport/Limited (115 kW)	2.4 Sport/Limited (125 kW)	2.4 Sport/Limited (125 kW) Automatik	2.2 CRD Sport/Limited (100 kW)	2.2 CRD Sport/Limited (120 kW)
Fahrwerk					
Vorderachse	McPherson Einzelradaufhängung; Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	McPherson Einzelradaufhängung; Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	McPherson Einzelradaufhängung; Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	McPherson Einzelradaufhängung; Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	McPherson Einzelradaufhängung; Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren
Hinterachse	Mehrlenker-Einzelradführung, Schraubenfedern, Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	Mehrlenker-Einzelradführung, Schraubenfedern, Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	Mehrlenker-Einzelradführung, Schraubenfedern, Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	Mehrlenker-Einzelradführung, Schraubenfedern, Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren	Mehrlenker-Einzelradführung, Schraubenfedern, Gasdruckstoßdämpfer und Querstabilisatoren
Räder/Reifen	17 x 6,5; 215/60R17 96H	17 x 6,5; 215/60R17 96H	17 x 6,5; 215/60R17 96H	17 x 6,5; 215/60R17 96H	17 x 6,5; 215/60R17 96H
Maße					
Radstand in mm	2635	2635	2635	2635	2635
Spurweite vorne/hinten in mm	1520/1520	1520/1520	1520/1520	1520/1520	1520/1520
Länge in mm	4465	4465	4465	4465	4465
Breite in mm	1812	1812	1812	1812	1812
Höhe unbeladen in mm (mit Dachreling)	1663 (1718)	1663 (1718)	1663 (1718)	1663 (1718)	1663 (1718)
Wendekreis in m	10,8 bei 17" Reifen	10,8 bei 17" Reifen	10,8 bei 17" Reifen	10,8 bei 17" Reifen	10,8 bei 17" Reifen
Böschungswinkel vorn in Grad	20	20	20	20	20
Böschungswinkel hinten in Grad	32	32	32	32	32
Rampenwinkel in Grad	20	20	20	20	20
Bodenfreiheit Vorderachse/Hinterachse in mm	205/209	205/209	205/209	205/209	205/209
Wat-Tiefe in mm	279	279	279	279	279
Kofferraumvolumen in l	458	458	458	458	458
Kofferraumvolumen bei umgelegter Rückbank in l	1269	1269	1269	1269	1269
Kopfraum vorn/hinten mm	1034/1014	1034/1014	1034/1014	1034/1014	1034/1014
Beinraum vorn/hinten n mm	1032/1000	1032/1000	1032/1000	1032/1000	1032/1000
Schulterbreite vorn/hinten n mm	1380/1372	1380/1372	1380/1372	1380/1372	1380/1372
Hüfraum vorn/hinten in mm	1329/1295	1329/1295	1329/1295	1329/1295	1329/1295
Sitzverstellung vorn in mm	260	260	260	260	260
Knieraum hinten in mm	44	44	44	44	44
Tankinhalt in l	51,1	51,1	51,1	51,1	51,1
Elektrische Systeme					
Batterie-Kapazität in Ah	50	50	50	50	50
Lichtmaschine - Strom in A	140	140	140	150	150
Lichtmaschine - Spannung in V	12	12	12	12	12
Lichtmaschine - Leistung in W	1680	1680	1680	1800	1800
Gewichte					
	Manuell // Automatik			Frontantrieb // Allradantrieb	Frontantrieb // Allradantrieb
Leergewicht in kg (fahrfertig)	1555 // 1591	1616	1651	1678 // 1730	1678 // 1730
Zuladung in kg	455 // 419	364	359	367 // 345	345 // 367
Zulässiges Gesamtgewicht in kg	2010	2012	2010	2045 // 2075	2045 // 2075
Achslast in kg	1080/1043	1080/1010	1080/1043	1116/1043	1116/1043
Max. Anhängelast gebremst/ungebremst in kg	1200/450	1500/450	1500/450	1200/450 // 2000/450	1200/450 // 2000/450
Max. Zug-Gesamtgewicht in kg	3210	3480	3510	3245 // 4075	3245 // 4075
Stützlast	60	75	75	60 // 100	60 // 100
Dachlast	68	68	68	68	68
Versicherungseinstufung					
HaftpflichtEinstufung	23	23	23	22	22
Voll-/Teilkaskoeinstufung	23/21	23/20	23/20	24/20	24/20
Sonstiges					
Wartungsintervalle in km	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000
Geräuschemission (Fahrt/Stand bei min <sup>-1</sup> ) in dB(A)	72/77 bei 3750 // 72/75 bei 4000	74/88 bei 4500	73/80 bei 4000	74/78 bei 3150 // 76/78 bei 3150	74/78 bei 3150 // 74/78 bei 3150
Abgasnorm	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5