

ACHTUNG!

Ab 1. Oktober 1982 treten die neuen schweizerischen Lärm- und Abgasvorschriften in Kraft!

Wie Sie wissen, unterliegen alle Marken und Modelle diesen neuen Vorschriften. Damit ergeben sich für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein modifizierte technische Daten, die von den Angaben in diesem Prospekt abweichen.

Was sich bei welchen Mercedes-Benz-Modellen geändert hat, ersehen Sie aus diesem Beilageblatt auf einen Blick.



6210 Sursee, Baselstrasse

Tel. 045 21 35 35

| Technische Daten | 200 | 230 E | 280 E |
|--------------------------------------|--|--|--|
| Zahl der Zylinder | 4 | 4 | 6 |
| Bohrung/Hub | 89,0/80,25 mm | 95,5/80,25 mm | 86,0/78,8 mm |
| Gesamthubraum | 1997 cm ³ | 2299 cm ³ | 2746 cm ³ |
| Motorleistung | 72 kW bei 5000 U/min 98 PS bei 5000 U/min | 92 kW bei 5000 U/min 125 PS bei 5000 U/min | 118 kW bei 5500 U/min 160 PS bei 5500 U/min |
| Max. Drehmoment | 160 Nm bei 3000 U/min 16,3 mkp bei 3000 U/min | 194 Nm bei 3500 U/min 19,8 mkp bei 3500 U/min | 223 Nm bei 4500 U/min 22,8 mkp bei 4500 U/min |
| Verdichtung | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| Ölfüllung Kurbelgehäuse max./min. | 4,3/2,8 Liter | 4,5/2,8 Liter | 5,5/4,0 Liter |
| Inhalt des Kühlsystems | 8,5 Liter | 8,5 Liter | 10,3 Liter |
| Alternator | 14 V/55 A | 14 V/55 A | 14 V/55 A |
| Batterie | 12 V/66 Ah | 12 V/66 Ah | 12 V/66 Ah |
| Höchstgeschwindigkeit | ca. 160 km/h | ca. 175 km/h | ca. 185 km/h |
| Reifen | 175 R 14 88 S | 175 R 14 88 H | 195/70 HR 14 |
| Kraftstoff | Normal | Normal | Normal |
| Kraftstoffverbrauch | * | * | * |
| Tankinhalt davon Reserve | ca. 65 Liter ca. 9,5 Liter | ca. 65 Liter ca. 9,5 Liter | ca. 80 Liter ca. 11,5 Liter |
| Wendekreisdurchmesser | 11,25 m | 11,25 m | 11,29 m |
| Fahrzeuggewicht, fahrfertig | 1340 kg | 1360 kg | 1460 kg |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 1860 kg | 1880 kg | 1980 kg |
| Getriebe | 5-Gang 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 5-Gang 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 4-Gang-Wandler-Automatik |

*Kraftstoffverbrauch: Ist nach ECE-Norm noch nicht verfügbar, da die schwedische Messmethode vom ECE-Verfahren abweicht.

| Technische Daten | 200 D | 240 D | 300 D |
|-----------------------------------|---|---|---|
| Zahl der Zylinder | 4 | 4 | 5 |
| Bohrung/Hub | 87,0/83,6 mm | 90,9/92,4 mm | 90,9/92,4 mm |
| Gesamthubraum | 1988 cm ³ | 2399 cm ³ | 2998 cm ³ |
| Motorleistung | 44 kW bei 4400 U/min 60 PS bei 4400 U/min | 53 kW bei 4400 U/min 72 PS bei 4400 U/min | 65 kW bei 4400 U/min 88 PS bei 4400 U/min |
| Max. Drehmoment | 113 Nm bei 2400 U/min 11,5 mkg bei 2400 U/min | 137 Nm bei 2400 U/min 14 mkg bei 2400 U/min | 172 Nm bei 2400 U/min 17,5 mkg bei 2400 U/min |
| Verdichtung | 21 | 21 | 21 |
| Ölfüllung Kurbelgehäuse max./min. | 5/3,5 Liter | 5/3,5 Liter | 5/3,5 Liter |
| Inhalt des Kühlsystems | 10 Liter | 10 Liter | 11 Liter |
| Alternator | 14 V/55 A | 14 V/55 A | 14 V/55 A |
| Batterie | 12 V/90 Ah | 12 V/90 Ah | 12 V/90 Ah |
| Höchstgeschwindigkeit | ca. 135 km/h | ca. 143 km/h | ca. 155 km/h |
| Reifen | 175 SR 14 | 175 SR 14 | 175 SR 14 |
| Kraftstoff | Diesel | Diesel | Diesel |
| Kraftstoffverbrauch | * | * | * |
| Tankinhalt davon Reserve | ca. 65 Liter ca. 9,5 Liter | ca. 65 Liter ca. 9,5 Liter | ca. 65 Liter ca. 9,5 Liter |
| Wendekreisdurchmesser | 11,25 m | 11,25 m | 11,29 m |
| Fahrzeuggewicht, fahrfertig | 1375 kg | 1385 kg | 1445 kg |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 1895 kg | 1905 kg | 1965 kg |
| Getriebe | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch |

* Kraftstoffverbrauch: Ist nach ECE-Norm noch nicht verfügbar, da die schwedische Messmethode vom ECE-Verfahren abweicht.

| Technische Daten | 200 T | 230 TE | 280 TE |
|---|---|---|--|
| Zahl der Zylinder | 4 | 4 | 6 |
| Bohrung/Hub | 89,0/80,25 mm | 95,5/80,25 mm | 86,0/78,8 mm |
| Gesamthubraum | 1997 cm ³ | 2299 cm ³ | 2746 cm ³ |
| Motorleistung | 72 kW bei 5000 U/min 98 PS bei 5000 U/min | 92 kW bei 5000 U/min 125 PS bei 5000 U/min | 118 kW bei 5500 U/min 160 PS bei 5500 U/min |
| Max. Drehmoment | 160 Nm bei 3000 U/min 16,3 mkg bei 3000 U/min | 194 Nm bei 3500 U/min 19,8 mkg bei 3500 U/min | 223 Nm bei 4500 U/min 22,8 mkg bei 4500 U/min |
| Verdichtung | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| Ölfüllung Kurbelgehäuse max./min. | 4,3/2,8 Liter | 4,3/2,8 Liter | 6,0/4,5 Liter |
| Inhalt des Kühlsystems | 8,5 Liter | 8,5 Liter | 10,0 Liter |
| Alternator | 14 V/55 A | 14 V/55 A | 14 V/55 A |
| Batterie | 12 V/66 Ah | 12 V/66 Ah | 12 V/66 Ah |
| Höchstgeschwindigkeit | ca. 160 km/h | ca. 175 km/h | ca. 185 km/h |
| Reifen | 195/70 R 14 90 S | 195/70 R 14 90 H | 195/70 R 14 90 H |
| Kraftstoff | Normal | Normal | Normal |
| Kraftstoffverbrauch | * | * | * |
| Tankinhalt davon Reserve | ca. 70 Liter ca. 11 Liter | ca. 70 Liter ca. 11 Liter | ca. 70 Liter ca. 11 Liter |
| Wendekreisdurchmesser | 11,25 m | 11,25 m | 11,29 m |
| Fahrzeuggewicht, fahrfertig Erhöhte Zuladung | 1455 kg (1470 kg) | 1475 kg (1490 kg) | 1545 kg |
| Zulässiges Gesamtgewicht Erhöhte Zuladung | 2075 kg (2170 kg) | 2095 kg (2190 kg) | 2165 kg |
| Dachlast | 100 kg | 100 kg | 100 kg |
| Getriebe | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 4-Gang-Wandler-Automatik |

* Kraftstoffverbrauch: Ist nach ECE-Norm noch nicht verfügbar, da die schwedische Messmethode vom ECE-Verfahren abweicht.

| Technische Daten | 230 CE | 280 CE | |
|-----------------------------------|---|--|--|
| Zahl der Zylinder | 4 | 6 | |
| Bohrung/Hub | 95,5/80,25 mm | 86,0/78,8 mm | |
| Gesamthubraum | 2299 cm ³ | 2746 cm ³ | |
| Motorleistung | 92 kW bei 5000 U/min 125 PS bei 5000 U/min | 118 kW bei 5500 U/min 160 PS bei 5500 U/min | |
| Max. Drehmoment | 194 Nm bei 3500 U/min 19,8 mkp bei 3500 U/min | 223 Nm bei 4500 U/min 22,8 mkp bei 4500 U/min | |
| Verdichtung | 8,0 | 8,0 | |
| Ölfüllung Kurbelgehäuse max./min. | 4,3/2,8 Liter | 5,5/4,0 Liter | |
| Inhalt des Kühlsystems | 8,5 Liter | 10,0 Liter | |
| Alternator | 14 V/55 A | 14 V/55 A | |
| Batterie | 12 V/66 Ah | 12 V/66 Ah | |
| Höchstgeschwindigkeit | ca. 175 km/h | ca. 185 km/h | |
| Reifen | 195/70 R 14 89 H | 195/70 HR 14 | |
| Kraftstoff | Normal | Normal | |
| Kraftstoffverbrauch | * | * | |
| Tankinhalt davon Reserve | ca. 65 Liter ca. 9,5 Liter | ca. 80 Liter ca. 11,5 Liter | |
| Wendekreisdurchmesser | 11,0 m | 11,0 m | |
| Fahrzeuggewicht, fahrfertig | 1390 kg | 1450 kg | |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 1910 kg | 1970 kg | |
| Getriebe | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 4-Gang-Wandler-Automatik | |

* Kraftstoffverbrauch: Ist nach ECE-Norm noch nicht verfügbar, da die schwedische Messmethode vom ECE-Verfahren abweicht.

| Technische Daten | 240 TD | 300 TD | 300 TD – Turbo |
|---|---|---|--|
| Zahl der Zylinder | 4 | 5 | 5 |
| Bohrung/Hub | 90,9/92,4 mm | 90,9/92,4 mm | 90,9/92,4 mm |
| Gesamthubraum | 2399 cm ³ | 2998 cm ³ | 2998 cm ³ |
| Motorleistung | 53 kW bei 4400 U/min 72 PS bei 4400 U/min | 65 kW bei 4400 U/min 88 PS bei 4400 U/min | 92 kW bei 4350 U/min 125 PS bei 4350 U/min |
| Max. Drehmoment | 137 Nm bei 2400 U/min 14 mkp bei 2400 U/min | 172 Nm bei 2400 U/min 17,5 mkp bei 2400 U/min | 250 Nm bei 2400 U/min 25,5 mkp bei 2400 U/min |
| Verdichtung | 21 | 21 | 21,5 |
| Ölfüllung Kurbelgehäuse max./min. | 5/3,5 Liter | 5/3,5 Liter | 6/4,5 Liter |
| Inhalt des Kühlsystems | 10 Liter | 11 Liter | 11 Liter |
| Alternator | 14 V/55 A | 14 V/55 A | 14 V/55 A |
| Batterie | 12 V/90 Ah | 12 V/90 Ah | 12 V/90 Ah |
| Höchstgeschwindigkeit | ca. 143 km/h | ca. 155 km/h | ca. 165 km/h |
| Reifen | 195/70 R 14 90 S | 195/70 R 14 90 S | 195/70 R 14 90 S |
| Kraftstoff | Diesel | Diesel | Diesel |
| Kraftstoffverbrauch | * | * | * |
| Tankinhalt davon Reserve | ca. 70 Liter ca. 11 Liter | ca. 70 Liter ca. 11 Liter | ca. 70 Liter ca. 11 Liter |
| Wendekreisdurchmesser | 11,25 m | 11,29 m | 11,29 m |
| Fahrzeuggewicht, fahrfertig Erhöhte Zuladung | 1505 kg (1520 kg) | 1565 kg (1580 kg) | 1610 kg (1625 kg) |
| Zulässiges Gesamtgewicht Erhöhte Zuladung | 2125 kg (2220 kg) | 2185 kg (2280 kg) | 2220 kg (2315 kg) |
| Dachlast | 100 kg | 100 kg | 100 kg |
| Getriebe | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 5-Gang. 4-Gang-Wandler-Automatik auf Wunsch | 4-Gang-Wandler-Automatik |

* Kraftstoffverbrauch: Ist nach ECE-Norm noch nicht verfügbar, da die schwedische Messmethode vom ECE-Verfahren abweicht.

| Technische Daten | 280 SE | 380 SE/SEL | |
|-----------------------------------|--|--|--|
| Zahl der Zylinder | 6 | 8 | |
| Bohrung/Hub | 86,0/78,8 mm | 88,0/78,9 mm | |
| Gesamthubraum | 2746 cm ³ | 3839 cm ³ | |
| Motorleistung | 118 kW bei 5500 U/min 160 PS bei 5500 U/min | 145 kW bei 5500 U/min 197 PS bei 5500 U/min | |
| Max. Drehmoment | 223 Nm bei 4500 U/min 22,8 mkg bei 4500 U/min | 295 Nm bei 3750 U/min 30,1 mkg bei 3750 U/min | |
| Verdichtung | 8,0 | 8,3 | |
| Ölfüllung Kurbelgehäuse max./min. | 5,5/4,0 Liter | 7,5/5,5 Liter | |
| Inhalt des Kühlsystems | 10,5 Liter | 12,5 Liter | |
| Alternator | 14 V/65 A | 14 V/70 A ¹⁾ | |
| Batterie | 12 V/66 Ah | 12 V/90 Ah | |
| Höchstgeschwindigkeit | ca. 190 km/h | ca. 205 km/h | |
| Reifen | 195/70 VR 14 | 205/70 VR 14 | |
| Kraftstoff | Normal | Normal | |
| Kraftstoffverbrauch | * | * | |
| Tankinhalt davon Reserve | ca. 90 Liter ca. 12,5 Liter | ca. 90 Liter ca. 12,5 Liter | |
| Wendekreisdurchmesser | 11,80 m | 11,80/12,26 m | |
| Fahrzeuggewicht, fahrfertig | 1560 kg | 1595/1615 kg | |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 2080 kg | 2115/2135 kg. | |
| Getriebe | 4-Gang-Wandler-Automatik | 4-Gang-Wandler-Automatik | |

* Kraftstoffverbrauch: Ist nach ECE-Norm noch nicht verfügbar, da die schwedische Messmethode vom ECE-Verfahren abweicht.

¹⁾ in Verbindung mit Klimaanlage/-automatik 80 A

| Technische Daten | 380 SL | 380 SEC | |
|-----------------------------------|--|--|--|
| Zahl der Zylinder | 8 | 8 | |
| Bohrung/Hub | 88,0/78,9 mm | 88,0/78,9 mm | |
| Gesamthubraum | 3839 cm ³ | 3839 cm ³ | |
| Motorleistung | 145 kW bei 5500 U/min 197 PS bei 5500 U/min | 145 kW bei 5500 U/min 197 PS bei 5500 U/min | |
| Max. Drehmoment | 295 Nm bei 3750 U/min 30,1 mkg bei 3750 U/min | 295 Nm bei 3750 U/min 30,1 mkg bei 3750 U/min | |
| Verdichtung | 8,3 | 8,3 | |
| Ölfüllung Kurbelgehäuse max./min. | 7,5/5,5 Liter | 7,5/5,5 Liter | |
| Inhalt des Kühlsystems | 12,5 Liter | 12,5 Liter | |
| Alternator | 14 V/70 A | 14 V/70 A ¹⁾ | |
| Batterie | 12 V/90 Ah | 12 V/90 Ah | |
| Höchstgeschwindigkeit | ca. 205 km/h | ca. 205 km/h | |
| Reifen | 205/70 VR 14 | 205/70 VR 14 | |
| Kraftstoff | Normal | Normal | |
| Kraftstoffverbrauch | * | * | |
| Tankinhalt davon Reserve | ca. 90 Liter ca. 13 Liter | ca. 90 Liter ca. 12,5 Liter | |
| Wendekreisdurchmesser | 10,34 m | 11,53 m | |
| Fahrzeuggewicht, fahrfertig | 1580 kg | 1585 kg | |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 1960 kg | 2105 kg | |
| Getriebe | 4-Gang-Wandler-Automatik | 4-Gang-Wandler-Automatik | |

* Kraftstoffverbrauch: Ist nach ECE-Norm noch nicht verfügbar, da die schwedische Messmethode vom ECE-Verfahren abweicht.

¹⁾ in Verbindung mit Klimaanlage/-automatik 80 A