

Technische Daten im Vergleich

| | FORD TRANSIT CUSTOM 2.2 | VW TRANSPORTER T5 TDI |
|------------------|--|---|
| Motor | 4-Zylinder-Common-Rail-Diesel mit Turbolader mit Ladeluftkühlung. Euro 5 per Oxi-Kat, AGR und DPF. | 4-Zylinder-Common-Rail-Diesel, Turbolader, Euro 5 per AGR und DPF |
| Zylinder/Hubraum | 4/2.198 cm ³ | 4/1.980 cm ³ |
| Leistung | 92 kW (125 PS) bei 3.500/min | 103 kW (140 PS) bei 3.500/min |
| Drehmoment | 330 Nm bei 1.450/min | 340 Nm bei 1.750–2.500/min |
| Kraftübertragung | Frontantrieb/6-Gang-Schaltgetriebe | Frontantrieb, 6-Gang-Schaltgetriebe |

ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

| | | |
|-------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Länge/Breite/Höhe | 4.972/2.032/1.972 mm | 4.892/1.904/1.990 mm |
| Länge/Breite/Höhe Innenraum | 2.555/1.775/1.406 mm | 2.353/1.692/1.410 mm |
| Breite zw. den Radkästen | 1.390 mm | 1.244 mm |
| Radstand | 2.933 mm | 3.000 mm |
| Volumen Laderaum lt. VDA | 5,36 m ³ | 5,8 m ³ |
| Tankvolumen Diesel | 80 l | 80 l |
| Zul. Gesamtgewicht | 3.100 kg | 3.000 kg |
| Gewicht leer/Nutzlast ³⁾ | 2.110/915 kg | 2.090/835 kg |
| Anhängelast gebr./ungebr. | 2.000/750 kg | 2.500/750 kg |

MESSWERTE

| | | |
|--|-------------------|------------------|
| 0–50/80/100 km/h | 5,5/11,4/16,7 s | 4,4/9,5/15,3 s |
| 60–80 km/h im 4./5. Gang | 6,1/7,6 s | 4,5/6,3 s |
| 60–100 km/h im 4./5. Gang | 11,6/13,7 s | 9,6/12,4 s |
| 80–120 km/h im 5./6. Gang | 16,7/22,2 s | 14,1/21,7 s |
| Bremsweg aus 100 km/h k/w | 42,0/45,8 m | 40,9/44,8 m |
| Innengeräusch im Stand | 56 dB(A) | 52 dB(A) |
| bei 50/80/100/120 km/h | 63/67/68/73 dB(A) | 62/69/70/74 |
| Verbrauch Testrunde ¹⁾ | 8,4 l/D | 8,1 l/D |
| Testverbrauch min./max./ges. | 7,6/9,2/8,4 l/D | 8,1/9,6/8,7 l/D |
| Wendekreis (l./r.) | 11,9/11,8 m | 11,5/11,5 m |
| Normverbrauch/CO ₂ -Ausstoß | 6,7 l/D/178 g/km | 6,9 l/D/182 g/km |

BETRIEBSKOSTEN

| | | |
|---------------------------------|--------------|--------------|
| 15.000 km/Jahr, 8 Jahre Nutzung | 132,45 Ct/km | 131,10 Ct/km |
| 30.000 km/Jahr, 5 Jahre Nutzung | 76,50 Ct/km | 75,87 Ct/km |
| 50.000 km/Jahr, 3 Jahre Nutzung | 55,50 Ct/km | 55,00 Ct/km |

PREIS

| | | |
|--------------------------|-------------|-------------|
| Grundpreis ²⁾ | 27.600 Euro | 28.435 Euro |
|--------------------------|-------------|-------------|

¹⁾ gemessen mit Winterreifen. ²⁾ Preis ohne Mehrwertsteuer. ³⁾ Nutzlast abzgl. Fahrer 75 kg