

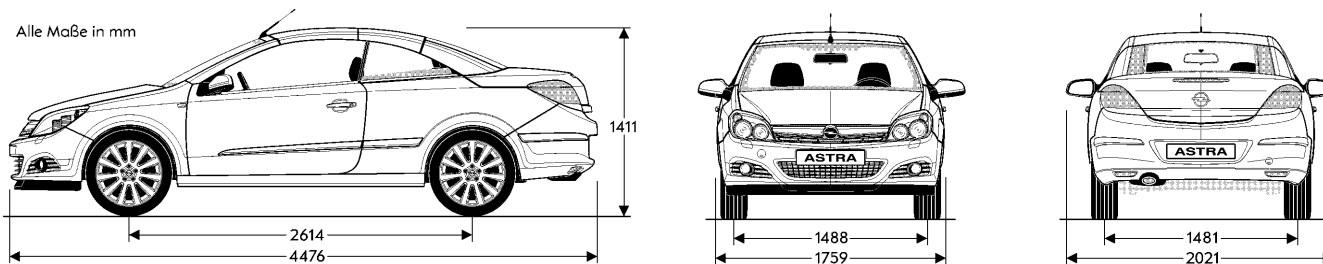
Maße und Gewichte

| Wagenabmessungen in mm | |
|--|-------------|
| Länge | 4476 |
| Breite mit aus-/ eingeklappten Außenspiegeln | 2021 / 1831 |
| Höhe (bei Leergewicht) | 1411 |
| Radstand | 2614 |
| Spurweite, vorn | 1488 |
| Spurweite, hinten | 1481 |
| Wendekreis in m | |
| Wand zu Wand | 11,20 |
| Bordstein zu Bordstein | 10,75 |
| Gepäckraumabmessungen in mm | |
| Länge bis Rücksitzlehne | 805 |
| Durchladelänge | 1701 |
| Breite | 734 |
| Höhe bei geöffnetem/geschlossenem Dach | 234 / 609 |
| Höhe der Ladekante | 655 |
| Gepäckrauminhalt in l nach ECIE-Messmethode | |
| Bei geöffnetem Dach | 205 |
| Bei geschlossenem Dach | 440 |
| Gewichte und Achslasten in kg | |
| Leergewicht inkl. Fahrer (nach 70/156/EWG) | 1515 |
| Zulässiges Gesamtgewicht | 1865 |
| Zuladung | 350 |
| Zulässige Achslast, vorn | 955 |
| Zulässige Achslast, hinten | 955 |

15

Technische Daten

Opel Astra TwinTop



| Astra TwinTop | | | | | | |
|-----------------------|-------------------------------|---|--|----------------|--------|-----------------------------------|
| 5-Gang-Schaltgetriebe | Höchstgeschwindigkeit in km/h | Beschleunigung von 0 – 100 km/h in Sekunden | Kraftstoffverbrauch in l / 100 km nach 1999/100/EG | | | CO ₂ -Emission in g/km |
| | | | Innerstädtisch | Außerstädtisch | Gesamt | |
| 1.6 (85 kW) | 192 | 13,3 | 9,0 | 5,5 | 6,8 | 163 |
| 1.8 | 209 | 11,4 | 10,0 | 5,9 | 7,4 | 177 |
| 6-Gang-Schaltgetriebe | | | | | | |
| 1.6 Turbo | 228 | 9,2 | 10,5 | 6,4 | 7,9 | 190 |
| 2.0 Turbo | 237 | 8,9 | 13,3 | 7,3 | 9,5 | 228 |
| 1.9 CDTI | 213 | 10,2 | 7,6 | 5,1 | 6,0 | 159 |
| 4-Stufen-Automatik | | | | | | |
| 1.8 | 189 | 12,7 | 10,7 | 6,4 | 8,0 | 191 |

Alle Werte beziehen sich auf das EU-Basismodell mit serienmäßiger Ausstattung. Die Verbrauchsermittlung nach Richtlinie 1999/100/EG berücksichtigt das in Übereinstimmung mit dieser Vorschrift festgelegte Fahrzeugleergewicht. Zusätzliche Ausstattungen können zu geringfügig höheren als den angegebenen Verbrauchs- sowie CO₂-Werten führen. Sie können außerdem das Leergewicht und in manchen Fällen auch die zulässigen Achslasten sowie das zulässige Gesamtgewicht erhöhen bzw. die zulässige Anhängelast reduzieren. Folglich können sie die Höchstgeschwindigkeit vermindern und die Beschleunigungszeit erhöhen. Die angegebenen Fahrleistungen sind erreichbar bei Leergewicht (ohne Fahrer) plus 200 kg Zuladung.

| Benzin-Motoren | 1.6 ECOTEC® | 1.8 ECOTEC® | 1.6 Turbo ECOTEC® | 2.0 Turbo ECOTEC® |
|--|-------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|
| Schadstoffarm nach | EURO 4 | EURO 4 | EURO 4 | EURO 4 |
| Kraftstoff | Super | Super | Super Plus | Super |
| Anzahl der Zylinder | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Hubraum in cm ³ | 1598 | 1796 | 1598 | 1998 |
| Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹ | 85 (115) / 6000 | 103 (140) / 6300 | 132 (180) / 5500 | 147 (200) / 5400 |
| Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹ | 155 / 4000 | 175 / 3800 ¹⁾ | 230 / 1980 – 5500 | 262 / 4200 |
| Anhängelast in kg²⁾ | | | | |
| ungebremst | 745 | 750 | 750 | 750 |
| gebremst bei 10% Prüfsteigung | 1200 | – | – | – |
| gebremst bei 12% Prüfsteigung | 1050 | 1200 | 1200 | 1200 |
| Diesel-Motoren | 1.9 CDTI ECOTEC® | | | |
| Schadstoffarm nach | EURO 4 | | | |
| Kraftstoff | Diesel | | | |
| Anzahl der Zylinder | 4 | | | |
| Hubraum in cm ³ | 1910 | | | |
| Max. Leistung in kW (PS)/bei min ⁻¹ | 110 (150) / 4000 | | | |
| Max. Drehmoment in Nm/bei min ⁻¹ | 320 / 2000 – 2750 | | | |
| Anhängelast in kg²⁾ | | | | |
| ungebremst | 750 | | | |
| gebremst bei 10% Prüfsteigung | – | | | |
| gebremst bei 12% Prüfsteigung | 1200 | | | |

¹⁾ 170 Nm in Verb. mit 4-Stufen-Automatikgetriebe.

²⁾ Anhängerzugvorrichtung als nachträglicher Händlereinbau möglich.