Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV

| Marke: SEAT | Kraftstoff: Benzin |
| Modell: SEAT Toledo 'Style' 1.0 TSI | andere Energieträger: - |
| Leistung: 81 kW | Masse des Fahrzeugs: 1.190 kg |

**Kraftstoffverbrauch**

| kombiniert: | 4.6 l | /100 km |
| innerorts: | 5.5 l | /100 km |
| außerorts: | 4 l | /100 km |

**CO₂-Emissionen**

| kombiniert: | 106 | g/km |

**Stromverbrauch**

| kombiniert: | - | kWh/100 km |

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffs bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeuges hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst.

CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentbehrlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

**CO₂-Effizienz**

| A+ | A | B | C | D | E | F | G |

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

| Jahressteuer für dieses Fahrzeug | Euro 46,00 |
| Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: | | |
| Kraftstoffkosten (Benzin) bei einem Kraftstoffpreis von 1.450 Euro/Abrechnungseinheit | Euro 1.334,00 |
| Stromkosten bei einem Strompreis von - Euro/Abrechnungseinheit | Euro - |

Erstellt am: 01.05.2020