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

| Marke: Dacia | Kraftstoff: Benzin |
| Modell: Dacia Duster TCe 130 2WD GPF Anniversary Sondermodell | andere Energieträger: - |
| Leistung: 96 kW | Masse des Fahrzeugs: 1.309 kg |

| Kraftstoffverbrauch | kombiniert: 5.9 l /100 km |
|                    | innerorts: 7.3 l /100 km |
|                    | außerorts: 5.1 l /100 km |

| CO₂-Emissionen | kombiniert: 135 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 Kraftstoffes 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 Fahrzeugs 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 unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

<table>
<thead>
<tr>
<th>CO₂-Effizienz</th>
<th>Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>A+</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>A</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>C</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>D</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>F</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>G</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Jahressteuer für dieses Fahrzeug
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:
Kraftstoffkosten (Benzin) bei einem Kraftstoffpreis von 1.450 Euro/Abrechnungseinheit Euro 1.711,00
Stromkosten bei einem Strompreis von - Euro/Abrechnungseinheit Euro -

Erstellt am: 01.05.2020