

# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

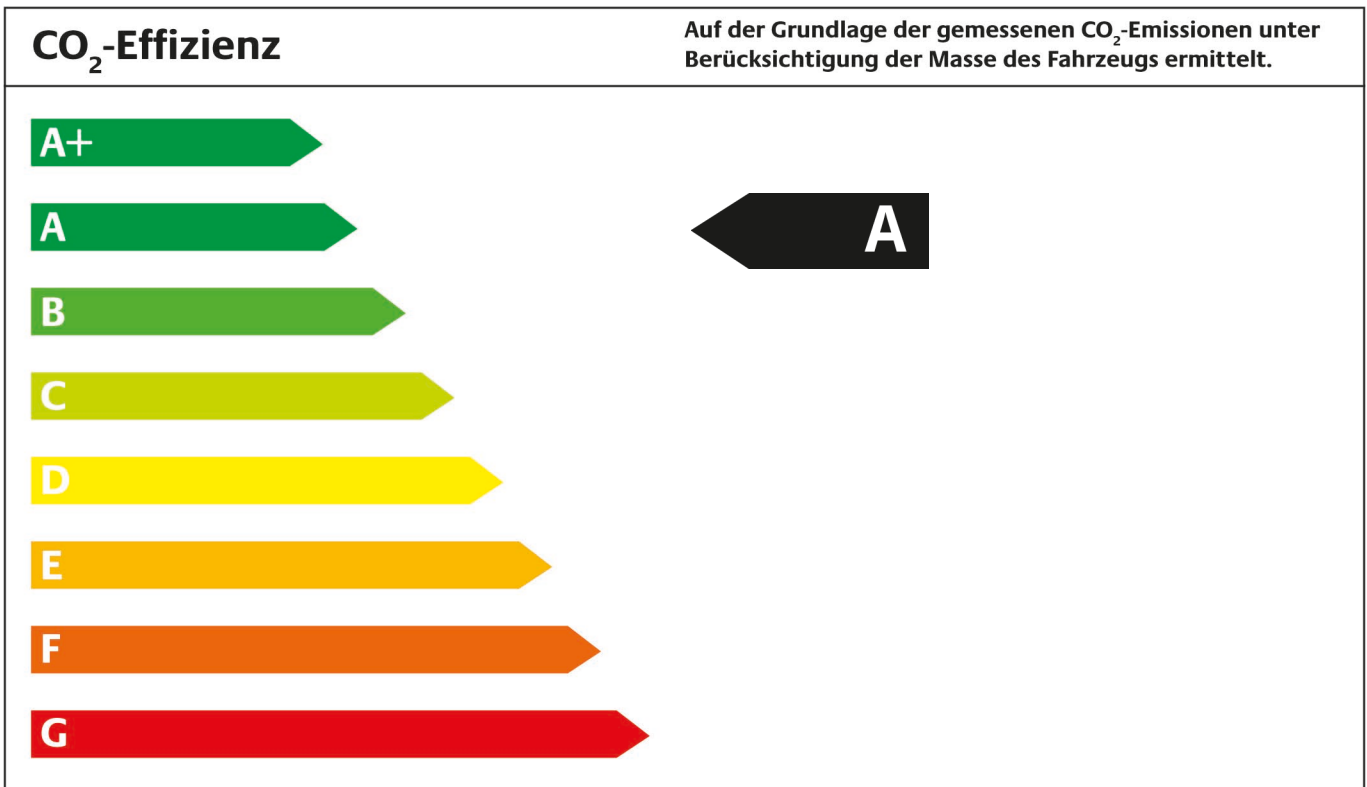
|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| <b>Marke:</b> Kia       | <b>Kraftstoff:</b> Diesel            |
| <b>Modell:</b> Ceed     | <b>andere Energieträger:</b> –       |
| <b>Leistung:</b> 100 kW | <b>Masse des Fahrzeugs:</b> 1.415 kg |

|                                  |                    |       |            |
|----------------------------------|--------------------|-------|------------|
| <b>Kraftstoffverbrauch</b>       | <b>kombiniert:</b> | 4,3 l | /100 km    |
|                                  | <b>innerorts:</b>  | 4,6 l | /100 km    |
|                                  | <b>außerorts:</b>  | 4,1 l | /100 km    |
| <b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b> | <b>kombiniert:</b> | 111   | g/km       |
| <b>Stromverbrauch</b>            | <b>kombiniert:</b> | –     | kWh/100 km |

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



|  |                       |
|--|-----------------------|
| Jahressteuer für dieses Fahrzeug   | <b>Euro</b>           |
| Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:  |                       |
| Kraftstoffkosten ( <u>  Diesel  </u> ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ Euro/Abrechnungseinheit | <b>Euro</b>           |
| Stromkosten bei einem Strompreis von ____ – ____ Euro/Abrechnungseinheit                           | <b>Euro</b>           |
| Ersteller:   | Erstellt am: 1.2.2019 |