

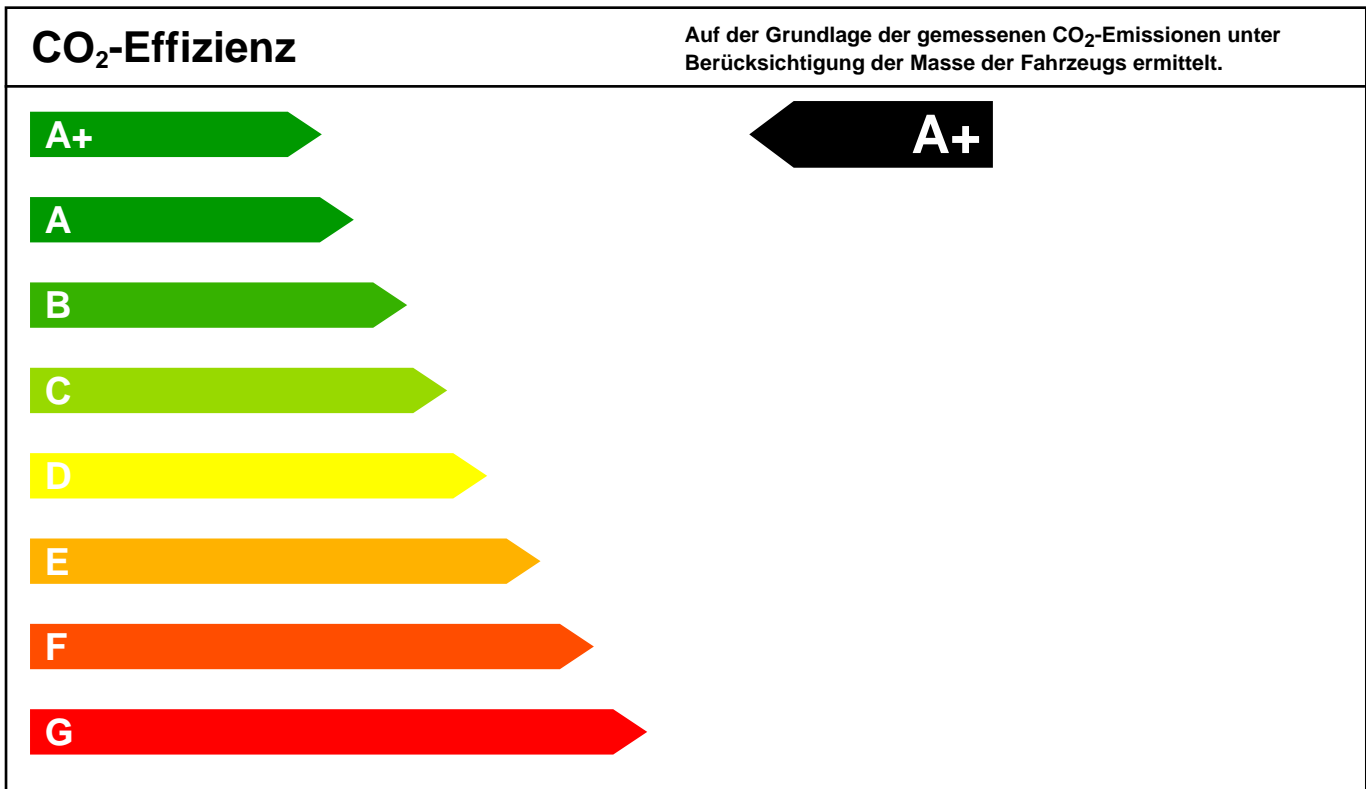
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i.s.d. Pkw-EnVKV

|   |                              |          |
|---|------------------------------|----------|
| <b>Marke:</b> FORD                                | <b>Kraftstoff:</b>           | Diesel   |
| <b>Modell:</b> Kuga ST-Line X 2.0L Ecoblue Allrad | <b>andere Energieträger:</b> | ---      |
| <b>Leistung:</b> 88 kW                            | <b>Masse des Fahrzeugs:</b>  | 1.769 kg |

|                                   |                    |              |                   |
|-----------------------------------|--------------------|--------------|-------------------|
| <b>Kraftstoffverbrauch</b>        | <b>kombiniert:</b> | <b>6,5 l</b> | <b>/100 km</b>    |
|                                   | <b>innerorts:</b>  | <b>8,4 l</b> | <b>/100 km</b>    |
|                                   | <b>außerorts:</b>  | <b>5,6 l</b> | <b>/100 km</b>    |
| <b>CO<sub>2</sub> -Emissionen</b> | <b>kombiniert:</b> | <b>170,0</b> | <b>g/km</b>       |
| <b>Stromverbrauch</b>             | <b>kombiniert:</b> | <b>---</b>   | <b>kWh/100 km</b> |

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtigen 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.

**Hinweis 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>367 Euro</b>      |
| Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:                             |                      |
| Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,388 Euro/Abrechnungseinheit | <b>1.804,40 Euro</b> |
| Stromkosten bei einem Strompreis von _____ Euro/Abrechnungseinheit                    | <b>Euro</b>          |

Erstellt am: 03.04.2023