

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

Marke: OPEL	Kraftstoff: Dieselkraftstoff
Modell: VIVARO / ZAFIRA LIFE, 2.0L, Manuell	andere Energieträger:
Leistung: 110KW	Masse des Fahrzeugs: 1.955 kg

Kraftstoffverbrauch	kombiniert:	5,6 l	/100km
	innerorts:	6,4 l	/100km
	außerorts:	5,2 l	/100km
CO₂-Emissionen	kombiniert:	148	g/km
Stromverbrauch	kombiniert:	-	kWh/100km
Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO ₂ -Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffs bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO ₂ -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 ₂ -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 ₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO ₂ -Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.			

CO₂-Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.
A+	
A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	
Jahressteuer für dieses Fahrzeug	Euro 384
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten (<u>Dieselkraftstoff</u>) bei einem Kraftstoffpreis von <u>1,262</u> Euro/Liter	Euro 1.413
Stromkosten bei einem Strompreis von _____	Euro
Erstellt am: 01.10.2020	