

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

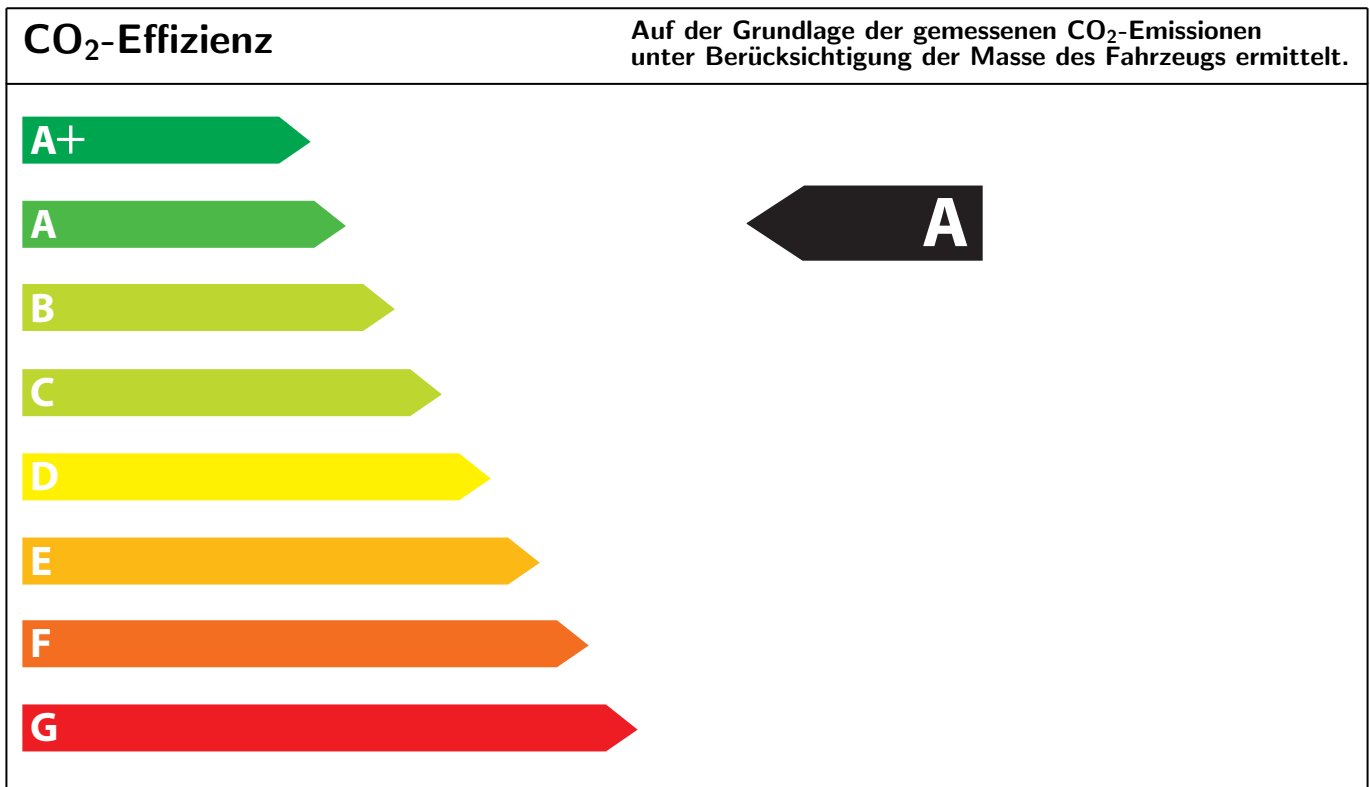
Marke: Volvo	Kraftstoff: Diesel
Modell: XC60 2018	andere Energieträger: —
Leistung: 140 kW (190 PS)	Masse: 1834 kg

Kraftstoffverbrauch	kombiniert:	5,2 l	/100 km
	innerorts:	5,8 l	/100 km
	außerorts:	4,8 l	/100 km
CO₂-Emissionen	kombiniert:	136	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.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug & **Euro 269,00**

Energieträgerkosten bei einer Laufzeit von 20.000 km:

Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,10 Euro/Abrechnungseinheit & **Euro 1.144,00**

Stromkosten bei einem Strompreis von — Euro/Abrechnungseinheit & **Euro —**

Erstellt von Autohaus Bühler e.K., Fahrzeugnummer: 35582 & Erstellt am 8.3.2018