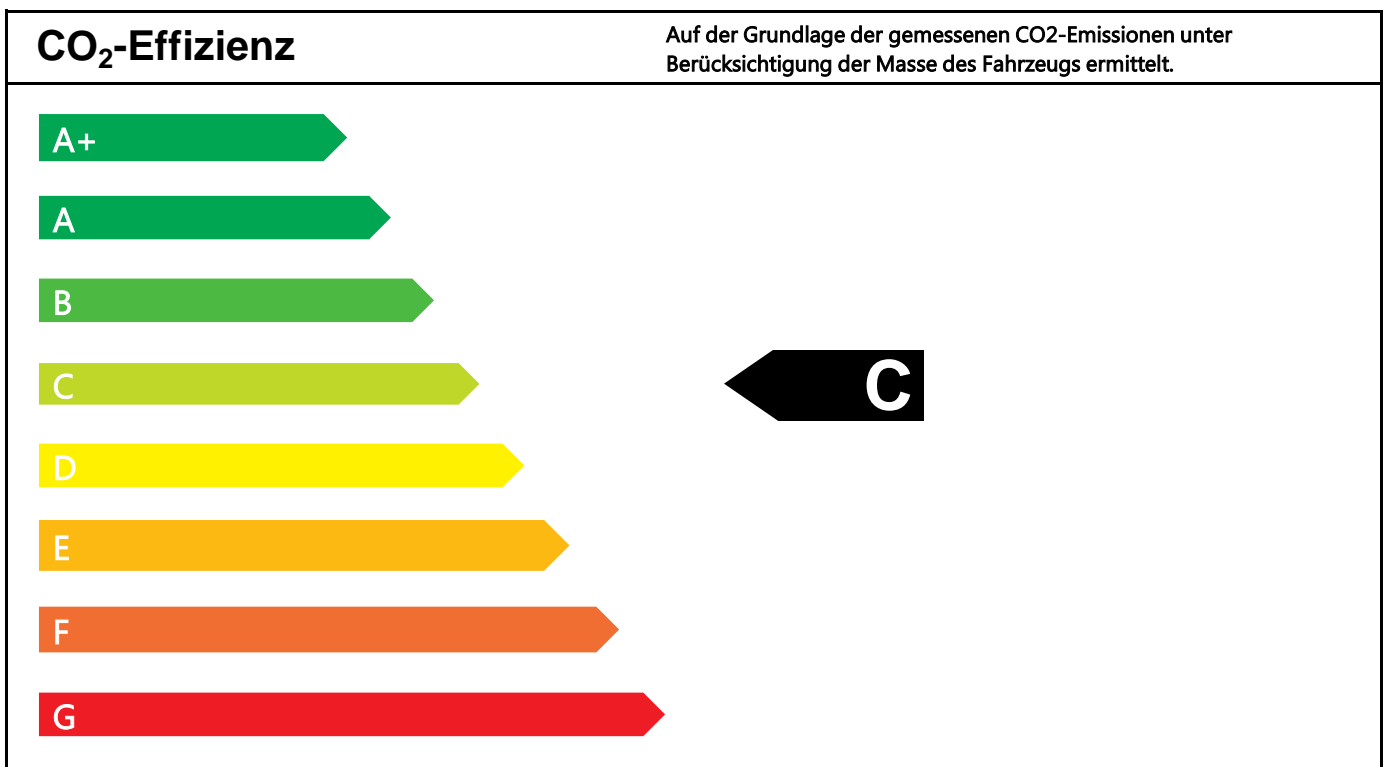


Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV

Marke: Suzuki	Kraftstoff: Super E5	
Modell: SPLASH 1.2 5D M/T	andere Energieträger: -	
Leistung: 69 kW	Masse des Fahrzeugs: 1065 kg	

Kraftstoffverbrauch	kombiniert:	5,1 l/100km
	innerorts:	6,1 l/100km
	außerorts:	4,5 l/100km
CO₂-Emissionen	kombiniert:	118 g/km
Stromverbrauch	kombiniert:	-
<p>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.</p> <p>Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffes 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.</p>		



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	Euro	72
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:		
Kraftstoffkosten (<u>Super E5</u>) bei einem Kraftstoffpreis von <u>1,370</u> Euro/Abrechnungseinheit	Euro	1.398
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>-</u> Euro/Abrechnungseinheit	Euro	-
Ersteller: Suzuki Deutschland GmbH		Erstellt am: 14.01.2019