

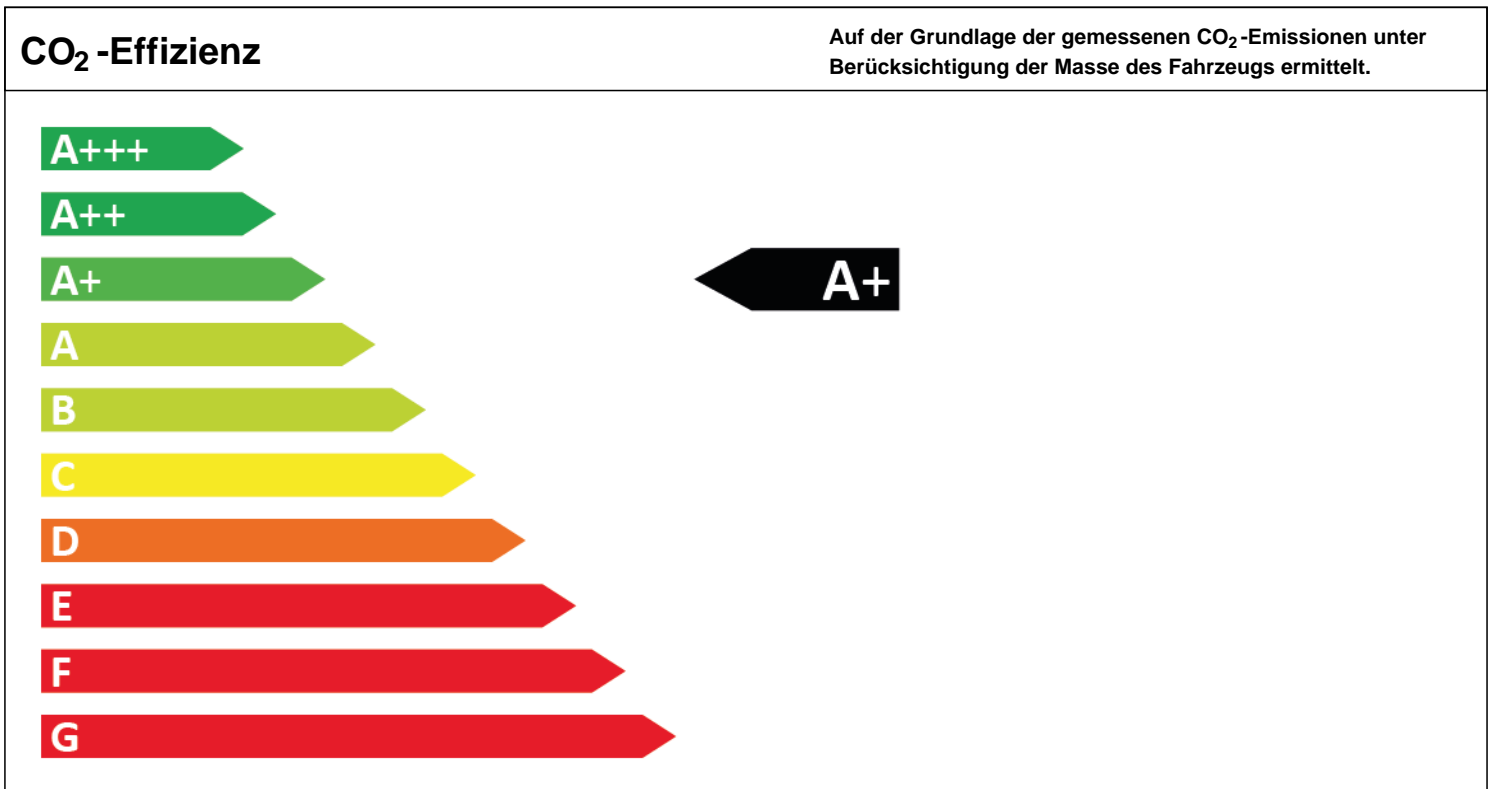
Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV

Marke:	Jeep	Kraftstoff:	Super E5
Modell:	Compass	anderer Energieträger:	Strom
Leistung:	132 kW	Masse des Fahrzeugs:	1.935 kg

Kraftstoffverbrauch:	kombiniert:	2,0	l/100km
	innerorts:	entfällt	l/100km
	außerorts:	entfällt	l/100km
CO₂-Emissionen:	kombiniert:	47	g/km
Stromverbrauch:	kombiniert:	16,3	kWh/100km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§2Nrn.5,6,6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung, des Kraftstoffes bzw. andere 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 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	28
Energiekostenträger bei einer Laufleistung von 20.000 km		
Kraftstoffkosten (Super E5) bei einem Kraftstoffpreis von 1,290 Euro/Abrechnungseinheit	Euro	516
Stromkosten bei einem Strompreis von 0,274 Euro/Abrechnungseinheit	Euro	893
Ersteller: (1212610)		Erstellt am: 18.05.2022