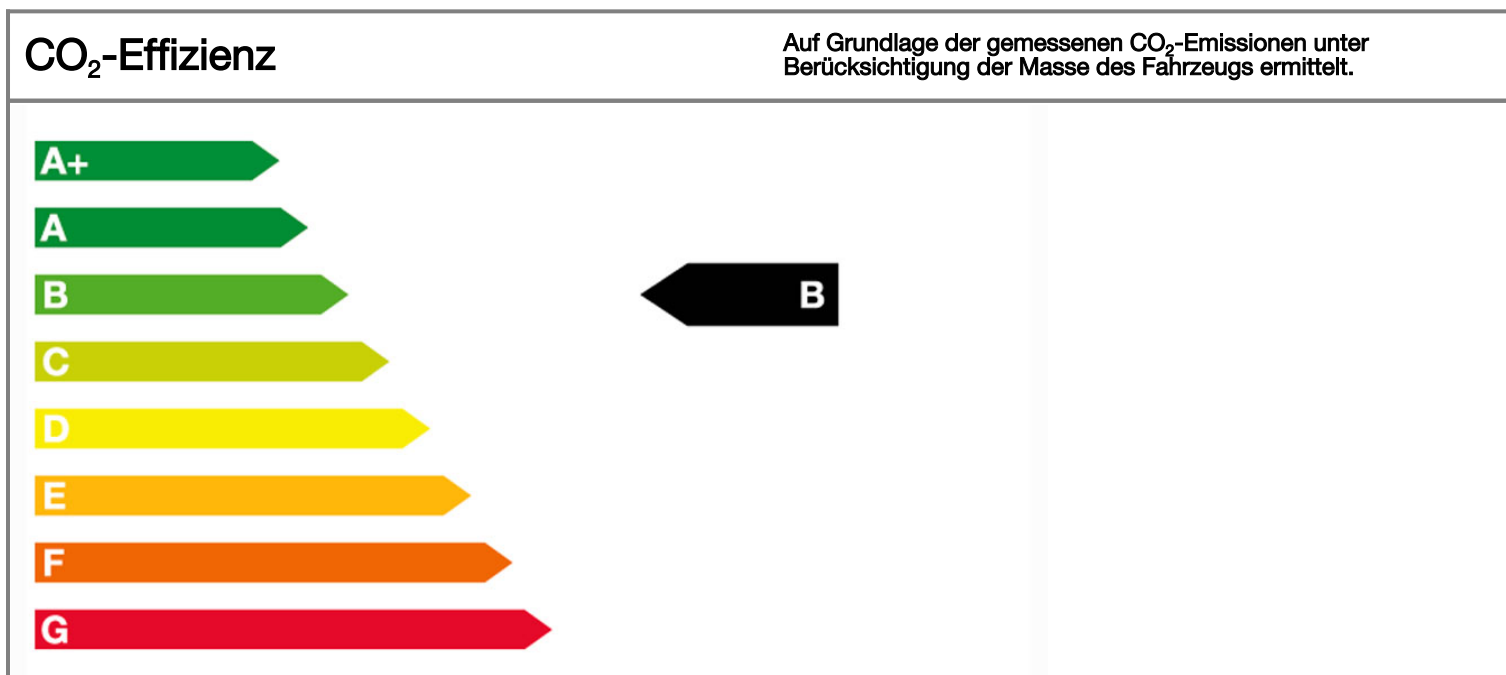


Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. PKW-EnVKV

Marke: Hyundai	Kraftstoff: Super E5
Modell: i30 1.0 T-GDI 6-Gang Manuell Intro	andere Energieträger:
Leistung: 88 KW	Masse des Fahrzeugs: 1369 kg

Kraftstoffverbrauch	kombiniert: 5,0 l /100 km
	innerorts: 5,8 l /100 km
	außerorts: 4,6 l /100 km
CO₂-Emissionen	kombiniert: 115 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 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.</p>	



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	Euro 60,00
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km	
Kraftstoffkosten(Super E5)bei einem Kraftstoffpreis von 1,399 Euro/Abrechnungseinheit	Euro 1.399,00
Stromkosten bei einem Strompreis von _____ Euro/Abrechnungseinheit	Euro
Ersteller: Auto Claessens GmbH	Erstellt am: 13.12.2016