

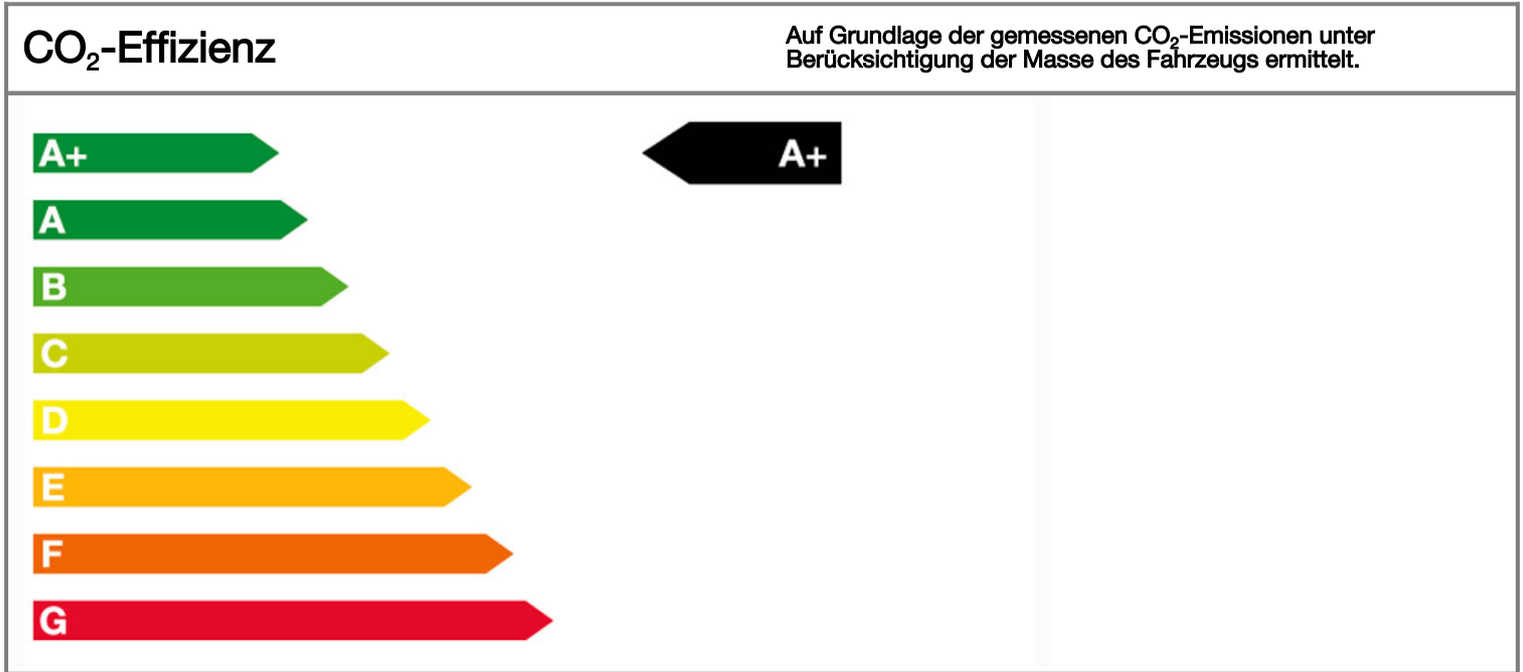
Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. PKW-EnVKV

Marke: Hyundai	Kraftstoff: Benzin
Modell: IONIQ Plug-in-Hybrid 1.6 GDI 6-Gang Doppelkupplungsgetriebe Style	andere Energieträger:
Leistung: 104 KW	Masse des Fahrzeugs: 1625 kg

Kraftstoffverbrauch	kombiniert: 1,1 l/100 km
CO₂-Emissionen	kombiniert: 26 g/km
Stromverbrauch	kombiniert: 10,3 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 (WLTP)	Euro 32,00
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km	
Kraftstoffkosten(Super E5)bei einem Kraftstoffpreis von 1,427 Euro/Abrechnungseinheit	Euro 313,94
Stromkosten bei einem Strompreis von 0,312 Euro/Abrechnungseinheit	Euro 642,72
Ersteller: Autohaus Stanglmair GmbH & Co. Betriebs-KG	Erstellt am: 02.12.2020