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

| Marke: Hyundai | Kraftstoff: Benzin |
| Modell: Hyundai i20 1,2l Select | andere Energieträger: - |
| Leistung: 55 kW | Masse des Fahrzeugs: - |

### Kraftstoffverbrauch

- **kombiniert**: 5.8 l /100 km
- **innerorts**: 7.2 l /100 km
- **außerorts**: 4.9 l /100 km

### CO₂-Emissionen

- **kombiniert**: 132 g/km

### Stromverbrauch

- **kombiniert**: - kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Rnr. 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 unentbehrlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

### CO₂-Effizienz

A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.**

**Jahressteuer für dieses Fahrzeug**

**Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:**

Kraftstoffkosten (**Benzin**) bei einem Kraftstoffpreis von **1,450** Euro/Abrechnungseinheit **Euro 120,00**

Stromkosten bei einem Strompreis von **-** Euro/Abrechnungseinheit **Euro 1.682,00**

Erstellt am: **01.05.2020**