

# i10 1.0 Go

Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.

## €7.490,00

### Technische Daten

- Getriebe	5-Gang
- Hubraum cm <sup>3</sup>	998
- Leistung kW (PS) bei min <sup>-1</sup>	49 (67)/5500
- Höchstgeschwindigkeit	155
- Reifen	175/65 R14
- Abgasnorm	Euro 6

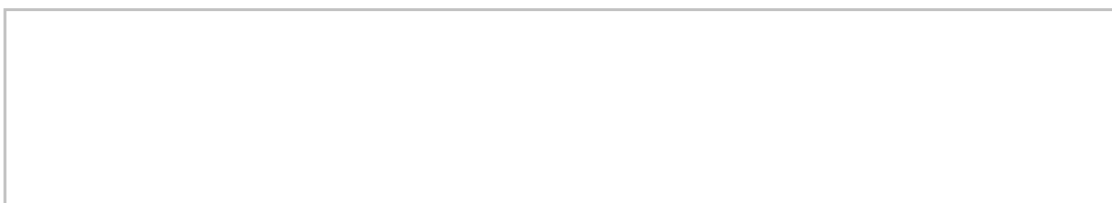
### Ausstattung Go

- 6 Airbags (Front-, Seiten-, und Vorhangairbags)
- Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBV)
- Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC)
- Elektronische Wegfahrsperre
- Reifendruckkontrollsystem (TPMS)
- Stoßfänger in Wagenfarbe
- Türgriffe und Außenspiegel in schwarz
- Dachspoiler mit 3. Bremsleuchte
- Getönte Scheiben rundum
- Bordcomputer
- Integriertes RDS-Radio mit MP3-Funktion
- Anschlüsse für USB, AUX (z.B. iPod)
- 2 Lautsprecher vorne
- Lenkrad höhenverstellbar
- Zentralverriegelung
- Gepäckraumabdeckung
- Rücksitzlehne 60:40 geteilt, umklappbar
- 12V-Steckdose in der Mittelkonsole
- Interieur in schwarz
- Sitzpolsterung in Stoff schwarz
- 14" Stahlfelgen mit 175/65 R14 Bereifung
- Reifen-Reparatur-Kit
- u.v.m.

### Sonderausstattung

<input type="checkbox"/>	Zulassung	€0,00
<input checked="" type="checkbox"/>	Überführung	€690,00
<input type="checkbox"/>		€0,00
<input type="checkbox"/>		€0,00

## Endpreis inkl. MwSt. €8.180,00



# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. PKW-EnVKV

<b>Marke:</b> Hyundai	<b>Kraftstoff:</b> Super E5
<b>Modell:</b> i10 1.0 5-Gang Manuell GO	<b>andere Energieträger:</b>
<b>Leistung:</b> 49 KW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 1008 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b> 4,7 l /100 km
	<b>innerorts:</b> 6,0 l /100 km
	<b>außerorts:</b> 4,0 l /100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b> 108 g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

## CO<sub>2</sub>-Effizienz

Auf Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	Euro 46,00
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km	
Kraftstoffkosten( Super E5 )bei einem Kraftstoffpreis von 1,399 Euro/Abrechnungseinheit	Euro 1.315,06
Stromkosten bei einem Strompreis von _____ Euro/Abrechnungseinheit	Euro
Ersteller: Autohaus Schmidt Inh. Oliver Hauck e.K.	Erstellt am: 06.07.2017