

i10 1.0 Go

Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.

€7.490,00

Technische Daten

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

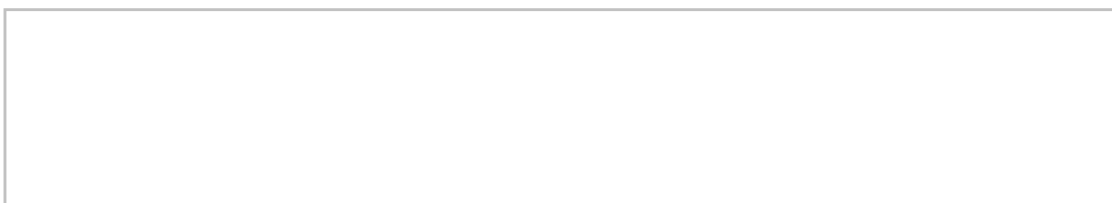
Ausstattung Go

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

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

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Kraftstoffverbrauch | kombiniert: 4,7 l /100 km |
| | innerorts: 6,0 l /100 km |
| | außerorts: 4,0 l /100 km |
| CO₂-Emissionen | kombiniert: 108 g/km |
| Stromverbrauch | kombiniert: |

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.

CO₂-Effizienz

Auf Grundlage der gemessenen CO₂-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 |