

## Hyundai i20 1.0 T-GDI 7-DCT N Line -Dachlackierung-VOLL LED-



**Preis: 25.450,- €**

(MwSt. ausweisbar; Nettopreis: 21.386,55 €)

<b>Leistung:</b>	74 kW (101 PS)
<b>Kraftstoff:</b>	Super
<b>Getriebe:</b>	Doppelkupplungsgetriebe
<b>Hubraum:</b>	0.998 cm <sup>3</sup>
<b>Anzahl Türen:</b>	5 Türen
<b>Farbe:</b>	Meta Blue / Phantom Black metallic
<b>Sitzbezug:</b>	schwarz
<b>HU:</b>	neu, neu
<b>Fahrzeugnummer:</b>	445837

### Verbrauchsangaben (WLTP)

<b>Energieverbrauch (kombiniert):</b>	5,5 l/100km
<b>CO<sub>2</sub>-Emission (kombiniert):</b>	126 g/km
<b>CO<sub>2</sub>-Klasse (kombiniert):</b>	D



HAPPY MOBILITY FOR YOUR LIFE!

**HEINEMANN**  
GRUPPE

# Serienausstattung

## Außenausstattung

- LM-Felgen

## Komfort/Innenausstattung

- Airbag Beifahrerseite abschaltbar
  - Ambiente-Beleuchtung
  - Audio-Navigationssystem
  - Audiosystem: Radio RDS
  - Außenspiegel elektr. anklappbar
  - Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide
  - Bordcomputer
  - Digital Cockpit (Instrumentenanzeige Digital)
  - Einparkhilfe hinten
  - Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung, erweitert
- (Geschwindigkeits-Regel-/Begrenzeranlage)
- Fensterheber elektr. mit Einklemmschutz
  - Fensterheber elektrisch hinten
  - Fensterheber elektrisch vorn
  - Freisprecheinrichtung Bluetooth
  - Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat)
  - Induktionsladeschale für Smartphone
  - Innenspiegel mit Abblendautomatik
  - Klimaautomatik
  - Lenkrad (Leder)
  - Lenkrad heizbar
  - Mittelarmlehne vorn verschiebbar
  - Radioempfang digital (DAB+)
  - Rückfahrkamera
  - Rücksitzlehne geteilt/klappbar
  - Scheibenwischer mit Regensensor
  - Servolenkung
  - Sitz vorn links höhenverstellbar
  - Sitzheizung vorn
  - Sound-System BOSE
  - Start/Stop-Anlage
  - Subwoofer
  - Touchscreen-Farbdisplay (10,25 Zoll)
  - USB-Anschluss (Typ C)
  - USB-Anschluss hinten
  - USB-Anschluss hinten (Typ C)
  - Verglasung getönt

## Serienausstattung ((Fortsetzung))

- Verglasung hinten abgedunkelt (Privacy Glass)
- Wireless SmartLink (Apple CarPlay)
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung

### Sicherheit/Umwelt

- Abbiegelicht
- Airbag Beifahrerseite
- Airbag Fahrerseite
- Alarmanlage
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor
- Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC) mit Bremsassistent
- Fahrassistenz-System: aktiver Spurhalteassistent (LKAS, Lane Keep Assist System)
- Fahrassistenz-System: Aufmerksamkeits-Assistent
- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Abbiegefunktion (FCA-JT)
- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Fahrradfahrererkennung

### (FCA-Cyc.)

- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Frontkollisionswarnung (FCA)
- Fahrassistenz-System: Autonome Notbremsfunktion inkl. Fußgängererkennung (FCA-Ped.)
- Fahrassistenz-System: Berganfahrhilfe
- Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent
- Fahrassistenz-System: Sicherheitssystem mit automatischem Notruf (ERA GLONASS /

### eCall)

- Fahrassistenz-System: Totwinkel-Assistent
- Gepäckraumabdeckung / Rollo
- Kopf-Airbag-System
- Licht-Paket
- Otto-Partikelfilter (OPF)
- Reifendruck-Kontrollsystem
- Scheinwerfer LED
- Seitenairbag vorn
- Tagfahrlicht LED
- Wegfahrsperre (elektronisch)

### Sonstiges

- 3. Bremsleuchte
- 7 Lautsprecher
- Außenspiegel Phantom Black
- Blinkleuchte in Außenspiegel integriert
- Dachspoiler
- Dachspoiler Wagenfarbe

## Serienausstattung ((Fortsetzung))

- Fahrassistenz-System: Fahrprofilwahl (Drive Mode)
- Fahrassistenz-System: Insassenalarm (Rear Occupant Alert, ROA)
- Fahrassistenz-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake)
- Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assistent Heck (Cross Traffic)
- Funktions-Paket
- Gepäck-/Laderaumleuchte
- Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DCT
- Gurtstraffer
- Heckleuchten LED
- Heckscheibe heizbar
- Karosserie: 5-türig
- Kopfstützen hinten verstellbar
- Kühlergrill schwarz (mattlackiert)
- Lenkrad (Leder) mit Multifunktion
- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- Lenksäule (Lenkrad) längsverstellbar
- Modellpflege
- Motor 1,0 Ltr. - 74 kW TGDI KAT
- Pedale Aluminium
- Reifen-Reparaturkit
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6e
- Schalt-/Wählhebelgriff Leder mit Metall-Applikationen
- Scheibenbeschlagerkennung / Regelung
- Service-System: Online Update OTA (Over The Air)
- Service-System: Remote Services (Blue Link)
- Sicherheitsgurte vorn höhenverstellbar
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Sonnenblenden mit Spiegel (beleuchtet)
- Steckdose (12V-Anschluß) vorn
- Türgriffe außen Wagenfarbe
- USB-Anschluss Mittelkonsole
- Warnanlage für Sicherheitsgurte, Fahrer-/Beifahrerseite

### Sport

- Lenkrad (Sport/Leder)

## Ausstattung

### Sonstige

- Individuallackierung Dach
- Außenspiegel Phantom Black
- Mica-Lackierung / Mineraleffekt-Lackierung

Außenfarbe Meta Blue/ Phantom Black, Meta Blue/ Phantom Black

Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

## Technische Daten

### Abmessungen

- Länge: 4.075 mm
- Breite: 1.775 mm
- Höhe: 1.455 mm
- Bodenfreiheit: 140 mm
- Radstand: 2.580 mm

### Leistung

- Hubraum: 998 cm<sup>3</sup>
- max. Drehmoment: 172 Nm bei 1500 min<sup>-1</sup>

### Kraftübertragung

- Antrieb: Vorderräder

### Fahrwerk

- Art: Ein-Gelenk-Federbeinachse Verbundlenkerachse
- Federtyp: Schrauben
- Anzahl Gänge: 7
- Schalthebelposition: Fußboden

### Gewicht

- Leergewicht: 1.310 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 1.640 kg

### Zul. Anhängelast

- ungebremst: 450 kg
- gebremst: 910 kg

### Volumen

- Gepäckraumvolumen: 262 l
- Gepäckraumvolumen (Rücksitzbank eben): 1.075 l
- Tankinhalt : 40 l

### Fahrleistung

- Höchstgeschwindigkeit: 182 km/h
- Beschleunigung 0-100 km/h: 12,1 s

### Kraftstoff

- Oktanzahl: 95
- Abgasnorm: Euro 6
- Feinstaubplakette: Keine Plakette

## Technische Daten ((Fortsetzung))

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>.



HAPPY MOBILITY FOR YOUR LIFE!

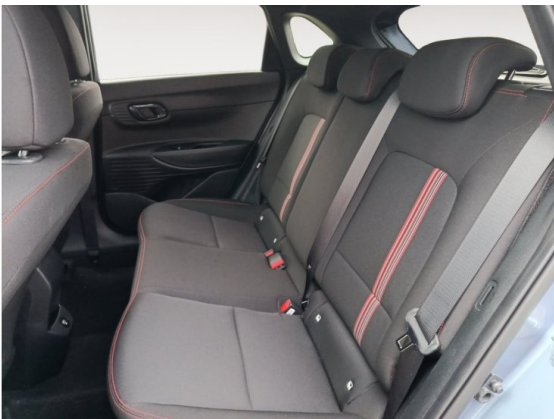
**HEINEMANN**  
GRUPPE





HAPPY MOBILITY FOR YOUR LIFE!

**HEINEMANN**  
GRUPPE





# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Hyundai

**Handelsbezeichnung:** i20

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

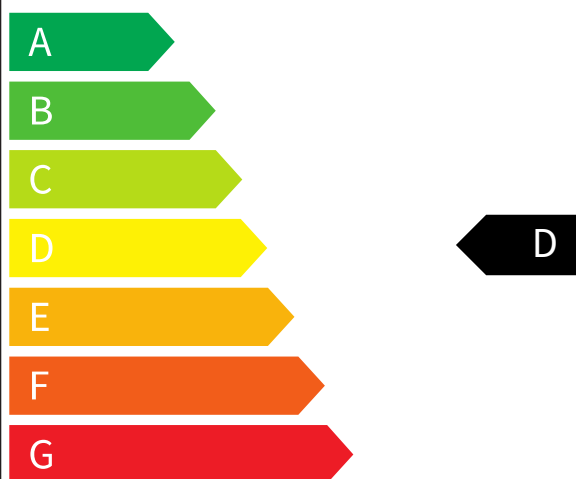
5,5 l/100 km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

126 g/km<sup>1</sup>

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

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

**kombiniert** 5,5 l/100 km

- Innenstadt 7,1 l/100 km
- Stadtrand 5,2 l/100 km
- Landstraße 4,7 l/100 km
- Autobahn 5,8 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.481,70 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,796 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2024))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 127 EUR/t: **2.400 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 60 EUR/t: 1.134 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 200 EUR/t: 3.780 EUR

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**84,00 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).