



Autohaus Greiner GmbH & Co. KG Deggendorf

Graflinger Straße 155, 94469 Deggendorf

Tel: 0991 / 250 13-125

Hyundai i20

Active 1.0 Trend SpurH LM KlimaA PDC SHZ

€ 13.990,00

19% MwSt. ausweisbar



Kleinwagen

EZ: 09/2020

Benzin

998 ccm

Farbe: Dragon Red

5 Türen

EURO EURO6

Gebrauchtwagen

10.300 km

73 kW (99 PS)

Schaltgetriebe

Innen: Stoff

5 Sitze

Umwelt-Plakette: 4

Kraftstoffverbrauch (kombiniert)¹

CO₂-Emissionen (kombiniert)²

CO₂-Klasse

6,2 l/100km

142 g/km

E

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Ausstattung

ABS

ESP

Klima-Automatik

Servolenkung

Tempomat

Alu-Felgen

Einparkhilfe (PDC)

Multifunktionslenkrad

Sitzheizung

Traktionskontrolle

Bord-Computer

El. Fensterheber

Nichtraucherfahrzeug

Start/Stop-Automatik

Wegfahrsperre

Dachreling

Garantie

Radio

Tagfahrlicht

Zentralverriegelung

Fahrzeugbeschreibung

- Einparkhilfe hinten
- Spurhalteassistent
- USB-Schnittstelle
- Bordcomputer
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Aussenspiegel elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar
- Einschaltautomatik für Fahrlicht / Lichtsensor
- Mittelarmlehne vorn
- Start/Stop-Anlage
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Alarmanlage
- Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer
- Klimaautomatik
- Freisprecheinrichtung via Bluetooth-Schnittstelle
- Geschwindigkeitsregler
- Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC)
- Berganfahrhilfe
- Innenspiegel mit Abblendautomatik
- Rücksitzlehne geteilt/klappbar
- Front-, Seiten- und Kopfairbags
- Wegfahrsperrung
- Lederlenkrad heizbar
- Radio RDS
- Fernbedienung über Lenkradtasten
- Leichtmetallräder 6 x 16
- Fensterheber elektrisch vorn und hinten
- Regensensor
- Tagfahrlicht
- Dachreling Silber
- Servolenkung
- Reifendruck-Kontrollsystem

---- Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

¹Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (World Harmonised Light Vehicles Test Procedure) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines PKW sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den PKW, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen PKW-Modelle ist unentgeltlich in elektronischer Form einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch abrufbar unter der Internetadresse: <https://www.dat.de/co2/>.

²Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des PKW entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des PKW sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.