

Hyundai KONA 2.0 T-GDI DCT N

Performance



Fahrzeugdaten

Kilometer	15 km
Farbe	blau
Motor	
Kraftstoff	Benzin
Hubraum	1.998 ccm
Leistung	206 kW (280 PS)
Antrieb	Automatik

Umwelt

Effizienzklasse	F
CO2-Emission	194 g/km
Verbrauch kombiniert	8,5 l/100km



Details

Klimaautomatik, 4x Front- und Seitenairbags, Alarmanlage, Ambiente-Licht, Zentralverriegelung, Tempomat, Elektrische Sitze, ESP, Garantie, Voll-LED-Scheinwerfer, Sitzheizung vorn, Alcantara/Leder, Keyless-Start/Entry, Lederausstattung, Navigationssystem, Bordcomputer, Einparkhilfe hinten, Regensensor, Traktionskontrolle, Leichtmetallfelgen, Induktionsladen für Smartphones, ABS, Mittelarmlehne, LED-Tagfahrlicht, Differentialsperre, geteilte Rückbank, Außenspiegel elektr. anklappbar, Farbe: Sonic Blue, Vollautomaten, 8 Gänge, Freisprecheinrichtung, Head-Up-Display, Außenspiegel beheizbar, ISOFIX Kindersitzbefestigung, Multifunktionslenkrad, Außenspiegel elektrisch, Android Auto & Apple Car Play, andere, Radio, Heckscheibenwischer, Dachreling, scheckheftgepflegt, Servolenkung, Geschwindigkeitsbegrenzer,

Beschreibung

Paket: Komfort, Lackierung: Uni Sonderfarbe, Paket: Assistenz, Radiozubehör: Apple CarPlay & Android Auto, Antiblockiersystem (ABS) mit EBV, Getriebe: 8-Stufen-Automatikgetriebe, Fernlichtassistent (HBA), Berganfahrhilfe (HAC), Wärmedämmende Frontscheibe, Dachreling, Alarm: Insassenalarm, Alarmanlage, Digitales Cockpit mit 10.25-Zoll Farb-Display, Drehzahlmesser, Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC), Räder: LM 8.0 J x 19', elektrische Fensterheber vorne & hinten, Radiozubehör: Bluetooth-Freisprech., Head-up Display, Ablagen, Innenspiegel automatisch abblendend, ISOFIX-Kindersitzbefestigung hinten, Klimaautomatik, Autonomer Notbremsassistent, Kopfstützen vorn und hinten verstellbar, Voll-LED-Scheinwerfer, Lenkrad: Lederlenkrad beheizbar, Lichtsensor, Lenkrad mit Multifunktion,

Autohaus Karl & Sefrin GmbH

Pirmasenser Str. 100
66497 Contwig
Telefon: 06332-99110
E-Mail: info@auto-kus.de
<http://http://>

38.490 €

MwSt. ausweisbar