

# Autohaus Muhra GmbH

## Hyundai Kona 1.6 T-GDI N Line DCT

### Vorführfahrzeug

**Fahrzeugdaten** Erstzulassung: 10.04.2024  
KM-Stand: 25 km  
Lackierung: Serenity White Mineraleffekt  
Polster: Sitzpolsterung Leder-Eco-Alcantara Black+Red Accents  
Karosserie: SUV, 5 Türen, 5 Sitzplätze  
Kraftübertragung: Allrad, 7-Gang  
Motor: 4 Zylinder, 1598 ccm, Benzin, 146 kW (199 PS)  
Schadstoffklasse: EU6D

**Angebot Nr** 3007223

**Sonderausstattung** Ultimate-Paket, Mineraleffekt-Lackierung Serenity White, Glasschiebedach, BOSE Soundsystem-Paket

**Serienausstattung** Ausstattungsbezeichnung: N LINE, Lokale Ausstattungsbezeichnung: N Line, Ausstattungsstufe: S1, Fünf Sitzplätze mit Sitzkonfiguration: 2+3, Sechs Lautsprecher, RDS Audio-Anlage Digitalradio, Touch Screen und Farbdisplay, Audio-Fernbedienung am Lenkrad, Vorbereitung Anhängervorrichtung, 4 Scheibenbremsen (2 innenbelüftet), ABS, Mobiltelefonvorbereitung Halterung und Ladefunktion, Fernbedienbare Heckklappenfernentriegelung, Elektrische Heckklappen-Zuziehhilfe, Geschwindigkeitsregelanlage mit adaptive Geschwindigkeitsregelanlage stop & go Funktion und adaptive Geschwindigkeitsregelanl. Karte, , Beleuchteter Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, Einparkhilfe vorne Sensor, Einparkhilfe hinten Sensor & Kamera, Geregelter Vierradantrieb mit Bergabfahrhilfe, Antriebs-Schlupf-Regelung, Eins Turboaufladung, Kraftstoffsystem mit direkter Benzineinspritzung, Kraftstoff : bleifrei, 95 Oktan, Tankinhalt 47 Liter, Bordcomputer mit Durchschnittskraftstoffverbrauch, LED Hauptscheinwerfer mit Ellipsoid-Streuscheibe LED, , Tagfahrlicht, Kopf-/Dach Airbag vorn und hinten, Laderaumabdeckung fest, Zentralverriegelung über Kartenschlüssel, Alarmanlage, Motorleistung nach EEC : Maximalleistung in KW: 146, Maximalleistung in PS: 198 bei 6.000 U/min , Maximales Drehmoment in Nm: 265 bei 1.600 U/min, Dachreling schwarz, Fahrer-Airbag, Beifahrer-Airbag mit Deaktivierung für Beifahrerairbag, Seiten-Airbag vorne, 2 höhenverstellbare Kopfstützen vorne, 3 höhenverstellbare Kopfstützen hinten, Sicherheitsgurte vorn mit Gurthöhenverstellung für Fahrer und Beifahrer, Gurtstraffer vorne, Sicherheitsgurte hinten links, Sicherheitsgurte hinten rechts, Dreipunkt-Gurt hinten Mitte :, Armlehne für Vordersitze, Armlehne für Rücksitze, Fahrersitz Einzelsitz mit fünf elektr. Verstellmöglichkeiten, Sitzheizung, elektrischer Lehnenneigungsverstellung, elektrischer Längsverstellung und elektrischer Höhenverstellung 2-Wege elektrisch, Beifahrersitz Einzelsitz mit drei elektr. Verstellmöglichkeiten, Sitzheizung, elektrischer Lehnenneigungsverstellung, elektrischer Längsverstellung und elektrischer Höhenverstellung, Multifunktions-Lederlenkrad beheizt, höhenverstellbar und längsverstellbar, Servolenkung geschwindigkeitsabhängig, elektrisch, Getränkehalter für Vordersitze und Rücksitze, Unabhängige Ein-Gelenk-Federbeinachse mit Stabilisator und Schrauben-Federung vorne, Unabhängige Mehrlenkerachse mit Schrauben-Federung hinten, 7-Gang Automatikgetriebe mit manueller Gangwahl und Schalthebel am Lenkrad sequentiell-manuell, Doppelkupplung sequenziell mit Autom. und Schaltwippen, Klimaanlage mit 2 Klimatisierungszonen (vollautomatisch), Außenspiegel elektrisch einstellbar, beheizt, getönt auf Fahrerseite auf Beifahrerseite mit Fahrtrichtungsanzeige, Windschutzscheiben-Wisch-Wasch-Anlage mit Regensensor, Elektrische Fensterheber mit Impulsschaltung für zwei Fenster vorn, Elektrische Fensterheber hinten, Gewichte: Zulässiges Gesamtgewicht (kg): 2.000, Leergewicht (kg): 1.525, Anhängelast gebremst (kg): 1.300 und Anhängelast ungebremst (kg): 600, Alufelgen 7,0 X 18 auf Vorderachse und Hinterachse Zweifarben, 45,7 und 17,8, Navigationssystem mit Bedienung über Touch Screen, Datenquelle: Internet (Farbe), 12,25 Zoll-Bildschirm und Verkehrsinformation, Elektronische Fahrstabilitätskontrolle, Bremsassistent, Reifendruckkontrolle Druckanzeige und Felgensensor, Isofix, Smart Card / Smart Schlüssel inklusive keyless entry und inklusive keyless start, Sprachbedienung nein, Überholensensor, Partikelfilter, Kraftstoffverbrauch WLTP ICE und 7,1 l/100 km kombiniert, Berganfahrassistent / Auto Hold, Autom. Warnblinker bei starker Bremsung, Crash Warnsystem aktiviert Bremslicht, Müdigkeitswarnung, automatische Notbremsung, Bremsst. bei niedriger Geschwindigkeit Mindestgeschw. Zur Aktivierung: 5 km/h Fußgänerschutz

**Bemerkung** ehem. UPE 43.650 €

**Preis** **€37.489**  
inkl. 19% MwSt





Unsere Hyundai-Verkaufsberater

Immer für Sie da!



Stefan Matz



Tom Feldkamp

Telefon: 0208 / 65 90 56 0  
E-Mail: [info@muhra.net](mailto:info@muhra.net)

**MUHRA**  
macht mobil

**HYUNDAI**

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

**Marke:** Hyundai  
**Antriebsart:** Verbrennungsmotor  
**Kraftstoff:** Benzin

**Handelsbezeichnung:**  
**Kona 1.6 T-GDI N Line DCT 4WD**  
**anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert): **7,0l/100 km**  
**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert): **160,0 g/km<sup>1</sup>**

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

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



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

Kombiniert	7,0 l/100 km
- Innenstadt	9.3 l/100 km
- Stadtrand	6.8 l/100 km
- Landstraße	5.9 l/100 km
- Autobahn	7.3 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:** **2.016,00 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: **1,92 EUR/l** (Jahresdurchschnitt **2023**))

**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 **115 EUR/t: 2.760,00EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von **50 EUR/t: 1.200,00EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von **190 EUR/t: 4.560,00EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:** **180,00 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 2025 bis 2034 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).