

Tel: 0 23 68 / 699 38-10 | verkauf.oererkschwick@darmas.de

Hyundai KONA SX2 MY26 1.6 T-GDI 6-MT 2WD Trend el. Heck

Angebots-Nr.	2105776974
Fahrzeugart	Neufahrzeug
Bauart	SUV/Geländewagen/Pickup
Kilometerstand	0 km
Leistung	110 kW / 150 PS
Kraftstoff	Benzin
Verbrauch	Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 6,7 l/100km; Energiekosten bei 15.000 km/Jahr (Kraftstoffpreis: 1,92 €/l): 1.929,60 €; Kfz-Steuer: 0,00 €/Jahr; Mögliche CO ₂ Kosten über 10 Jahre bei 15.000 km/Jahr und einem angenommenen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115,00 €/t : 2.639,25 €; niedrigen 50,00 €/t: 1.147,50 €; hohen 190,00 €/t: 4.360,50 €;
Getriebe	Schaltgetriebe
Farbe	Meta Blue (Blau)
Innenraumfarbe	Schwarz
Innenausstattung	Stoff
Fahrgestell-Nr.	
EZ/HU/AU	---



Scannen Sie den QR-Code für das ausführliche Exposé

Ausstattung

- 2-Zonen-Klimaautomatik
- ABS
- Alarmanlage
- Ambiente-Beleuchtung
- Android Auto
- AntriebsartFRONT
- Apple CarPlay
- Armlehne
- Beheizbares Lenkrad
- Berganfahrassistent
- Bluetooth
- Bordcomputer
- ESP
- Einparkhilfe: Vorne, Hinten, Kamera
- Elektr. Fensterheber
- Elektr. Heckklappe
- Elektr. Seitenspiegel
- Elektr. Wegfahrsperre
- Fernlichtassistent
- Freisprecheinrichtung
- Front-, Seiten- und weitere Airbags
- Garantie
- Induktionsladen für Smartphones
- Innenspiegel autom. abblendend
- Isofix
- LED-Scheinwerfer
- Lederlenkrad
- Leichtmetallfelgen
- Lichtsensor
- Lordosenstütze
- Multifunktionslenkrad
- Musikstreaming integriert
- Müdigkeitswarner
- Navigationssystem
- Nichtraucher-Fahrzeug
- Notbremsassistent
- Notrufsystem
- Pannenhilfe: Pannenset
- Radio DAB
- Regensensor
- Reifendruckkontrolle
- Schadstoffklasse: Euro 6e
- Scheckheftgepflegt
- Schlüssellose Zentralverriegelung
- Servolenkung
- Sitzheizung
- Sommerreifen
- Sprachsteuerung
- Spurhalteassistent
- Start/Stopp-Automatik
- Touchscreen
- Traktionskontrolle
- USB
- Umweltplakette: 4 (Grün)
- Verkehrszeichenerkennung
- Volldigitales Kombiinstrument
- Zentralverriegelung

UPE 32.690 €

inkl. Überführung

Hauspreis 24.690 €

inkl. 19% MwSt.