

Autohaus Stien GmbH Fabrikstraße 1 - 24848 Kropp - Tel.: 04624 / 80 33 39





Ihr Ansprechpartner

#### Herr Stefan Stien

E-Mail: stefan.stien@autohaus-stien.de Telefon: 04624 803339

SB00-X-CEED Allight Addsnr.:

#### Kia XCeed Xceed 1.5 T-GDI Vision



EGA EINER VON 15.000















Erstzulassung: 31.05.2023

Kilometer:

5 000

Farhe<sup>.</sup>

Leistung: 118 kW / 160 PS

#### Kraftstoffart:

Benzin

#### Verbr. komb.

komb. CO2-Emission CO2-Klasse (WLTP)

6,1 l/100km 144 g/km

PREIS 28.910 €

#### **FINANZIERUNGSBEISPIEL**

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %

Basis-Finanzierung:\* Mtl. Rate

Zielraten-Finanzierung:\*\* M230te€

\*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 7.228 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 21.683 Euro, Zielrater: 14.455 Euro, Gesamtbetrag: 35.226 Euro, Zinsätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Konsumer Bank Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 7.228 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 21.683 Euro, Gesamtbetrag: 33.457 Euro, Zinsätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.

## **Ausstattung**

#### Besonderheiten

- Fz hat Garantiemeldung zum 31.05.2023
- FZ noch ohne Zulassung

#### Sicherheit

- PDC Park Distance Control hinten
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- Servolenkung
- Geschwindigkeitsregelung (Tempomat)
- Alarmanlage
- Regensensor
  We real reasons
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- Wegfahrsperre
- Isofix-Aufnahmen für KindersitzScheibenwischer mit Regensensor

# Audio-Navigationssystem KIA (10.25")

Komfort

• Beheizbares Lenkrad

& Android Auto)

Klimaautomatik

Multimedia

USBCD Wechsler

Android Auto

• MP3 Anschluss

Bluetooth

• Navigation mit Bildschirm

• Freisprecheinrichtung Bluetooth

• USB-Schnellladeanschluß Mittelkonsole

• Smartphone Schnittstelle (Apple CarPlay

• USB-Anschluss + AUX-IN-Anschluss

- Front-, Seiten- und weitere Airbags
- Zentralverriegelung
- Fernbedienung Zentralverriegelung
- Bordcomputer

- Automatik
- Bordcomputer
  Oatrick a 7 Core
- Getriebe 7-Gang -
- Doppelkupplungsgetriebe DCT
- Sitz vorn links h\u00f6henverstellbar
- Klimaautomatik 2-Zonen
- Sitz vorn rechts mech. höhenverstellbar

#### Interieur

- Multifunktionslenkrad
- Durchladesystem
- el. Fensterheber
- Armlehne vorne
- Sitzheizung
- Mittelarmlehne vorn verschiebbar
- Sitzheizung vorn
- Fensterheber elektrisch vorn + hinten
- Fensterheber elektr. mit Einklemmschutz vorn
- Fensterheber elektr. mit Einklemmschutz hinten



# STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

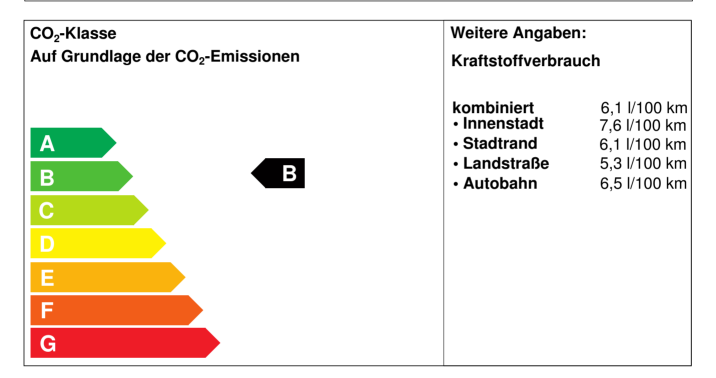
# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Kia Handelsbezeichnung: Kia XCeed

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin anderer Energieträger: entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):** 6,1 l/100 km **CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):** 144 g/km<sup>1</sup>



## Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.692,75 EUR

2.484,00 EUR 1.080,00 EUR

4.104,00 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/I (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO2-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t:

Kraftfahrzeugsteuer:

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den 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: www.dat.de.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): U5YH5F15GPL154996

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Es 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 Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO2-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>&</sup>lt;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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.