



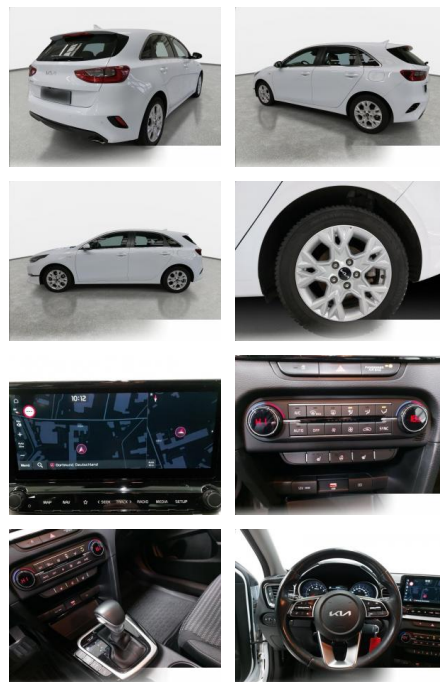
Ihr Ansprechpartner

Frau Jessica Schneider
E-Mail: j.schneider@fandrich-gmbh.de
Telefon: 0781 91937911

Autohaus Fandrich GmbH
Carl-Benz-Str. 8 - 77652 Offenburg - Tel.: 0781 / 91937921

Kia cee'd / Ceed 1.5 T-GDI DCT7 VISION NAVI

BR02-07279 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.07.2022	40.308		118 kW / 160 PS	Benzin	6,1 l/100km	138 g/km	E

PREIS
21.190 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
 Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
 Zielraten-Finanzierung:** **179 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 5.298 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 15.893 Euro, Gesamtbetrag: 25.000 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
 ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 5.298 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 15.893 Euro, Zielrate: 10.595 Euro, Gesamtbetrag: 26.481 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,

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

Ausstattung

Weiteres

- Airbag: Fahrer-/Beifahrerseite
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Antriebs-Schlupfregelung (TCS)
- Bordcomputer
- Bremsassistent
- Chromeinfassung Seitenfenster
- Audiosystem: DAB-Tuner (Radioempfang digital)
- Dachantenne im Hai-fischflossen-Design
- Dachhimmel grau
- Dachspoiler
- Einparkhilfe hinten
- Paket: Sicht - Licht-/Regensensor - Innenspiegel mit Abblendautomatik
- Elektr. Bremskraftverteilung
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP / ESC)
- Fahrassistenten-System: aktiver Spurhalteassistent (LKAS)
- Lane Keep Assist System)

- Fahrassistenten-System: Berganfahr-Assistent
- Fahrassistenten-System: Fahrprofilwahl (Drive Mode)
- Fahrassistenten-System: Fernlichtassistent
- Fahrassistenten-System: Frontkollisionswarnung mit Fußgänger- und Fahrraderkennung (Forward Collision-Avoidance Assist)
- Fahrassistenten-System: Müdigkeitserkennungs-Sensor (Driver Attention Warning)
- DAW)
- Fahrassistenten-System: Spurfolgeassistent (Lane Following Assist)
- LFA)
- Fensterheber elektr. mit Einklemmschutz vorn
- Fensterheber elektrisch vorn + hinten
- Telefon: Freisprecheinrichtung Bluetooth
- Gepäcknetz / Tasche an Vordersitzlehne

- Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat)
- Getriebe: 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe DCT
- Getränkehalter
- LED Heckleuchten
- Heckscheibe heizbar mit Heckscheibenwischer
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
- Karosserie: 5-türig
- Airbag: Kopf-Airbag-System
- Kopfstützen vorn und hinten verstellbar
- Kühlergrill Klavierlack
- Modellpflege
- Otto-Partikelfilter (OPF)
- Räder: Reifen-Reparaturset
- Räder: Reifendruck-Kontrollsystem
- Rückfahrkamera
- Rücksitzbank geteilt/klappbar (60:40)
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d
- Schalt-/Wählhebelgriff Leder
- Airbag: Seitenairbag



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Kia

Handelsbezeichnung: Kia cee'd / Ceed

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,1 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

138 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,1 l/100 km
• Innenstadt	0,0 l/100 km
• Stadttrand	0,0 l/100 km
• Landstraße	0,0 l/100 km
• Autobahn	0,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.692,75 EUR

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

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **2.380,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.035,00 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **3.933,00 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer:

121 EUR/Jahr

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 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 Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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.

¹ 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.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.