Angebot 1300



Kia Picanto M EDITION 7 Klimaanlage

Erstzulassung: 01.2022 Kilometerstand: ca 22.000km

Motordaten: 1.197 ccm, Benzin, 62 kW (84 PS),

Zylinder: 4 Zylinder,

Frontantrieb,

Getriebeart: Automatik

Schadstoffklasse: Euro 6d-ISC-FCM,

Feinstaubplakette: 4 (grün)

Kraftstoff: Super 95

Farbe: Honey Bee metallic

Nichtraucherfahrzeug Garantie: möglich Vorbesitzer: 1

HU/AU Verhandlungsbasis bei Verkauf

Scheckheftgepflegt,

14.990 €



Ausstattung

Felgengröße: 14 Zoll, 5-türig, Fahrwerk- und Regelungssysteme: Antiblockiersystem (ABS); Elektronisches Stabilitäts-Programm (ESP), Außenspiegel: Außenspiegel beheizbar; Außenspiegel elektrisch verstellbar, Assistenzsysteme: Autonomes Notbremssystem; Berganfahrassistent, Airbags: Beifahrerairbag abschaltbar, Bluetooth, Bordcomputer, Musikanlage: Digitalradio DAB; Radio/MP3-Player; Schnittstelle USB, Fensterheber: elektrisch, Sitze, Verstellbarkeit: Höhenverstellbarer Fahrersitz, Sitze: Isofix (Kindersitzbefestigung); Rücksitzbank hinten geteilt, Klimatisierung: Klimaanlage manuell, Lenkung: Servolenkung, Felgentyp: Stahlfelge, Start/Stop-Automatik, Lichttechnik: Tagfahrlicht

Pakete

- · Smart-Paket:
- MP3-Player mit RDS, DAB
- Digital Radio Tuner, 2 Lautsprecher, Bluetooth mit Freisprecheinrichtung,
- · Multifunktionslenkrad,
- · USB-Anschluss, manuelle Klimaanlage

Innen

- 12V-Steckdose in der Mittelkonsole
- 5-Sitzer Version (nur i.V.m. 1.2 DPI Motor)
- · Elektrische Fensterheber vorne und hinten
- · Gepäckraumabdeckung
- Gepäckraumbeleuchtung
- · Höhenverstellbare Lenksäule
- · Höhenverstellbarer Fahrersitz
- · Mittelkonsole mit Getränkehalter
- Rücksitze geteilt, umklappbar 60:40
- Schaltpunktanzeige
- · Sonnenblenden mit Spiegeln
- · Bordcomputer mit 2,6 Zoll-Display

Sicherheit & Assistenz

- Antiblockiersystem (ABS), Bremskraftverteilungssystem (EBD), Spurstabilisierungssystem (ESC),
- System zur Verbesserung der Manövrierfähigkeit von Fahrzeugen (TVB), Fahrzeugstabilitätsmanagement (VSM), Berganfahrassistent (HAC), Automatisches Notbremssystem Notbremsung (ESS)
- · Automatisches Abblendlicht mit Dämmerungssensor
- · Beifahrerairbag deaktivierbar
- EcoDynamics-System System zum automatischen Abstellen des Motors bei stehendem Fahrzeug

- Front-, Seiten- und weitere Airbags (Vorhangairbags) (Seitenairbags für Fahrer- und Beifahrer)
- Isofix Kindersitzbefestigung + Kindersicherung hintere Tür hintere Tür
- Servolenkung, elektronisch unterstützt
- · Sicherheitsgurtstraffer für Vordersitze
- · Wegfahrsperre
- Zentralverriegelung mit Alarm, Klappschlüssel

Außen

- · Außenspiegel in Wagenfarbe
- Außenspiegel, von innen elektrisch einstell- und beheizbar
- · Außentürgriffe in Wagenfarbe
- Colorverglasung
- · Heckspoiler mit dritter Bremsleuchte
- Scheibenbremsen vorne / Trommelbremsen hinten
- Schwarzer Kühlergrill mit soilber lackierter Umrandung
- Stoßstangen in Wagenfarbe lackiert
- Tagfahrlicht

Räder Technik

- 14 Zoll stahlfelgen
- Notrad
- Reifendruckkontrollsystem
- Traktionskontrolle
- Kilometerangabe ist ca.-Wert z.Zt. als Firmenwagen zugelassen
- Werbevertrag zur Einsparung der laufenden Kosten beim Erhalt der Werbung möglich
- Jahresinspektion / Ölservice / Abgas-/Hauptuntersuchung auf Wunsch neu
- Mobilitäts- und/oder Gebrauchtwagengarantie möglich
- Inzahlungnahme / Ankauf von gebrauchten KFZ
- Zulassungsservice möglich
- Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

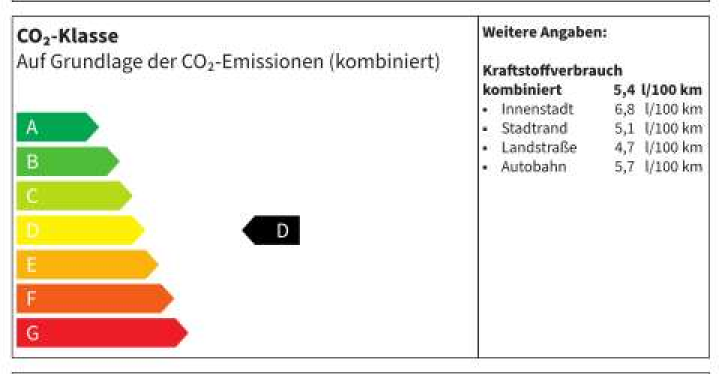
Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Kia Handelsbezeichnung: Picanto

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 5,4 l/100 km CO₂-Emissionen (kombiniert): 123,0 g/km¹



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1498,50 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/I (Jahresdurchschnitt 2023))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₃-Preis von 115 EUR/t:2122,00 EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 55 EUR/t: 1015,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₃-Preis von 190 EUR/t: 3506,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

81,00 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 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: https://www.dat.de/co2/

- 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 Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.
- ¹ Aufgrund der CO₃-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₃-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₃-Kosten anhand von drei angenommenen CO₃-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₃-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₃-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.

erstellt am: 06.05.2025

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): KNAB251AJNT876898