

Angebot 2400



Skoda Fabia Style 1.0 TSI Klimaautomatik Tempomat LM-Felge

Erstzulassung: 12.2021
Motordaten: 999 ccm, Benzin, 70 kW (95 PS)
Zylinder: 4 Zylinder
Frontantrieb
Getriebeart: Schaltgetriebe
Schadstoffklasse: Euro 6d
Feinstaubplakette: 4 (grün)

Kraftstoff: Super 95
Farbe: Phoenix orange

Nichtraucherfahrzeug

Garantie: möglich
Vorbesitzer: 1

HU/AU Verhandlungsbasis bei Verkauf
Scheckheftgepflegt,



Ausstattung

- Grüne Umweltplakette
 - Kilometerangabe ist ca.-Wert - z.Zt. als Firmenwagen zugelassen
 - Werbevertrag zur Einsparung der laufenden Kosten beim Erhalt der Werbung möglich
 - Ambiente-Beleuchtung weiß
 - Einstiegsinfotainment "Radio 2" (MIB3) mit 8,25 Zoll Touchscreen/Apple CarPlay/Android
 - Auto Tempomat mit Speed-Limeter – Geschwindigkeitsbegrenzer
 - Abstandswarner/Front Assist, 15-Zoll Leichtmetallfelgen Rotare Aero
 - Wärmeschutzverglasung
 - Scheibenwaschdüsen vorn beheizt
 - Fahrlichtassistent mit Coming- und Leaving-Home-Funktion,
 - 12-Volt-Steckdose im Ablagefach unter Mittelarmlehne vorn
 - elektrische Fensterheber vorn und hinten mit Komfortschaltung und Abschaltsicherung
 - Lenksäule höhen- und längsverstellbar
 - Multifunktionslederlenkrad mit Chromelementen,
 - Schalt- und Handbremshebel mit Lederelementen
 - Getränkehalter in Türen vorn und hinten
 - Regenschirmfach incl. Schirm in Fahrertür
 - Leseleuchten vorn und hinten
 - Ablagefächer an Rückseiten der Vordersitze
 - Sitzheizung vorn
 - Isofix-Vorbereitungen an den äußeren Rücksitzen sowie Sitz vorn re. incl. Top-Tether
 - Dreipunkt-Sicherheitsgurte vorn höhenverstellbar und mit Gurtstraffern
 - Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten aussen
 - klappbare Dachhaltegriffe hinten mit Kleiderhaken Sonnenblende links und rechts mit Make-Up-Spiegel
 - elektrisch verstell-/beheizbare Aussenspiegel
 - Außenspiegel kappen
 - diverse Anbauteile in Wagenfarbe
 - Reifenmobilitätsset – Reifenpannenspray und Kompressor
 - Drehzahlmesser
-
- 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

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

Handelsbezeichnung: Picanto

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,4 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

123,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert 5,4 l/100 km

- Innenstadt 6,8 l/100 km
- Stadtrand 5,1 l/100 km
- Landstraße 4,7 l/100 km
- Autobahn 5,7 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1498,50 EUR/Jahr

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

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-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 CO₂-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.

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 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.