







Ihr Ansprechpartner

Herr Ahmet Seren E-Mail: a.seren@autopark1.de Telefon: 08065 906852

AH86-MB2411-**Angebotshr.:**

AutoPark GmbH Mailling 3 - 83104 Tuntenhausen - Tel.: 08065 / 906860

Ssangyong REXTON 2.2 e-XDi Sapphire AWD

















Erstzulassung: 06.10.2022

Kilometer:

Farbe: Schwarz

Leistung: 148 kW / 201 PS

Kraftstoffart: Diesel

Verbr. komb.

8,2 l/100km 214 g/km

CO2-Emission CO2-Klasse (WLTP)

48.480 €

Laufzeit: 72 Monate

Anzahlung: 25 %

Basis-Finanzierung:*

Zielraten-Finanzierung:** M**4.1€**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 12.120 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 36.360 Euro, Gesamtbetrag: 57.195 Euro, Zinsätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.

** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 12.120 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 36.360 Euro, Zielrate: 24.240 Euro, Gesamtbetrag: 60.585 Euro, Zinsätze: 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

Besonderheiten

• Herstellergarantie bis 10/2027 (150.000 KM)

Sicherheit

- Anti-Blockiersystem ABS
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP / DSP)
- · Geschwindigkeitsregelung (Tempomat)
- Kindersitzbefestigung
- · Licht- und Regensensor
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Antriebsart: Allradantrieb
- Verkehrsflusswarner (FVSW)
- Spurwechselassistent
- Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert
- Fernlichtassistent
- Reifendruck-Kontrollsystem
- Knieairbag Fahrerseite

- Abstandswarner
- · Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Kopf-Schulter-Airbag vorn und hinten
- Seitenairbag vorn
- Seitenairbag hinten
- · Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Notbrems-Assistent
- Bremsassistent
- Parkbremse elektronisch (EPB)
- Ausstiegswarnung
- Verkehrszeichenerkennung
- Totwinkel-Assistent mit Auspark-Assistent
- Spurhalteassistent
- Spurverlassenswarnung
- Reifen-Reparaturset
- Sperrdifferential (Hinterachse)
- Bergabfahrkontrolle (HDC)
- Berganfahr-Assistent (HSA)
- Kamerasystem 360 Grad

Multimedia

- Induktionsladen für Smartphones
- Radio DAB
- Freisprecheinrichtung Bluetooth
- USB-Anschluss
- Audio-Navigationssystem: MP3-fähig
- 6 Lautsprecher
- Kombiinstrument digital (12.3 Zoll)
- Ambiente-Beleuchtung Armaturenbrett
- Steckdose (12V-Anschluß) in der Mittelkonsole
- Induktionsladeschale für Smartphone

- Front-, Seiten- und weitere Airbags
- Fernbedienung Zentralverriegelung
- Automatik
- Klimaautomatik 2-Zonen
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Getriebe Automatik (8-Stufen)
- · Sitze vorn elektr. verstellbar



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

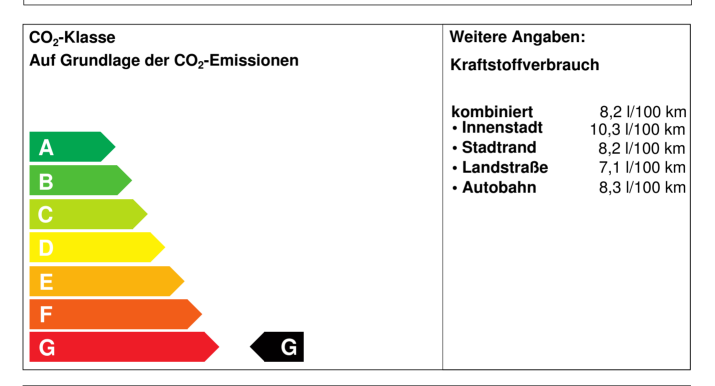
Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Handelsbezeichnung: Ssangyong REXTON Marke: Ssangyong

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Diesel anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 8,2 I/100 km 214 g/km¹ CO₂-Emissionen (kombiniert):



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

(Kraftstoffpreis: 1,72 EUR/I (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:

bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t:

Kraftfahrzeugsteuer:

2.120,52 EUR

3.691,50 EUR 1.605,00 EUR 6.099,00 EUR

545 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.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): KPT40B1ESNP085241

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.