

Auto-Richter GmbH





Ihr Ansprechpartner

### Herr Eugen Savin

E-Mail: info@richter-annweiler.de Telefon: 06346 30 88 90

AH44-ATS74348ngebotsnr.:

Skoda Scala 1.0TSI DSG Voll-LED APP SHZ

Landauer Str. 63 - 76855 Annweiler - Tel.: 06346 / 30 88 90

# **VERKAUFT**

















Erstzulassung: 01.09.2023

Kilometer:

Leistung: 81 kW / 110 PS

Kraftstoffart: Benzin

Verbr. komb. 5,7 l/100km

CO2-Emission CO2-Klasse (WLTP) 130 g/km

22.200 €

**FINANZIERUNGSBEISPIEL** 

Laufzeit: 60 Monate

Anzahlung: 30 %

Basis-Finanzierung:\*

Zielraten-Finanzierung:\*\* M.43te€

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.660 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 15.540 Euro, Gesamtbetrag: 24.527 Euro, Zinsätze: 5.83% Sollz. (gebunden), 5.99% eff.

Gesambetrag: A257 Luliv, 21Isatzes. 30-3 Solla: Quodinderif, 39-38-81.

\*\*Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.660 Euro, Laufzeit: 60 Monate, Nettodarlehen: 15.540 Euro, Zielrate: 11.100 Euro, Gesamtbetrag: 26.189 Euro, Zinsätze: 5.83% Sollz. (gebunden), 5.99% 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

- Spurwechselassistent
- Servoschließung Heckklappe

### Sicherheit

- Abstandswarner
- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- Totwinkel-Assistent
- PDC Park Distance Control hinten
- Anti-Blockiersystem ABS
- Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP /DSP)
- Servolenkung
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- PDC Park Distance Control vorne
- Spurhalteassistent

- Notbremsassistent
- Snurwechselassistent
- LED- Hauptscheinwerfer mit Kurvenfahrlicht
- Front Assist inkl. City ANB für ACC high
- Spurhalteassistent
- Airbag Fahrerseite und Beifahrerseite
- · Beifahrerairbag abschaltbar
- Seitenairbag vorn mit Kopfairbag
- · Kindersitzverankerung für Kindersitzsystem I-Size 2 x top tether und Kindersitzverankerung vorn BF-Seite
- Reifendruckkontrolle
- Pan-European-eCall

### Multimedia

- Android Auto
- CarPlay
- · Musikstreaming integriert

- Radio DAB
- Touchscreen
- Freisprechen
- MP3 Anschluss
- Bluetooth
- Einstiegsinfotainment Radio 2 ( MIB3 ) 8.25"
- Mirror Link
- Bluetooth Freisprechanlage
- digitaler Radioempfang

### Komfort

- Berganfahrassistent
- Beheizbares Lenkrad • Elektrische Heckklappe
- 2-Zonen-Klimaautomatik
- Front-, Seiten- und weitere Airbags
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Lederlenkrad
- Lordosenstütze
- Zentralverriegelung



## STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

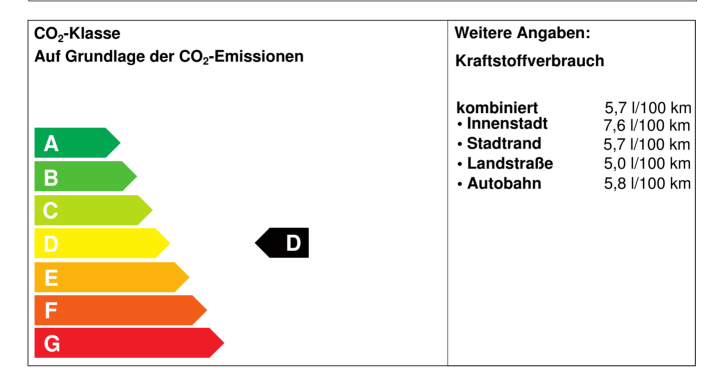
# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Skoda Handelsbezeichnung: Skoda Scala

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin anderer Energieträger: entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):** 5,7 l/100 km **CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):** 130 g/km<sup>1</sup>



### Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.581,75 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:

3.705,00 EUR

2.242,50 EUR 975,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer: 93 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 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): TMBER6NW3P3174343

<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.