



Skoda Scala

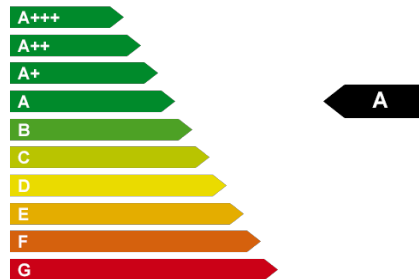
Scala Monte Carlo 1.5 TSI DSG *NAVI*PANO

Neuwagen

KM	10
Leistung	110 kW (150 PS)
Hubraum	1498 ccm
Kraftstoff	Benzin
Schadstoffklasse	Euro 6d
Getriebe	7-Gang Automatik
Verbrauch	kombiniert 4,9 l/100km* innerorts 6,4 l/100km* außerorts 3,9 l/100km*
CO2-Emission	kombiniert 111,0 g/km*

Graphite Grau

Sofort lieferbar



*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen bzw. im Internet unter www.dat.de/co2/ unentgeltlich erhältlich ist. Ab dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO2-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das derzeitige Prüfverfahren, ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO2-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen.

Preis:

34.990,-

inkl. 19 % MwSt.

Auto Singer GmbH & Co. KG
Augsburger Str. 85-87
87600 Kaufbeuren

Tel.: +49 8341-9515-0
Fax: +49 8341-9515-60
info-kf@autosinger.de

USt.-Id.-Nr.: DE151189984



Skoda Scala

Scala Monte Carlo 1.5 TSI DSG *NAVI*PANO

Beschreibung

Highlights

- LED-Scheinwerfer
- Automatische Distanzregelung (ACC)
- Digital Cockpit
- Navigationssystem Amundsen mit Touchscreen
- Panoramadach (Glasdach)

Technik

- elektrische Heckklappe
- Keyless Entry Kessy
- Proaktives Insassenschutzsystem
- Spurhalteassistent

Assistenzsysteme

- Rückfahrkamera
- Berganfahrassistent
- Einparkhilfe vorne und hinten
- Müdigkeitserkennung
- Verkehrszeichenerkennung

Exterieur

- 4 Leichtmetallräder Vega 7 J x 18 in Schwarz (glanzgedreht)
- Außenspiegel beheizbar
- Außenspiegel elektrisch einstellbar
- Metalliclackierung

Infotainment und Multimedia

- 8 Lautsprecher
- Digitaler Radioempfang DAB
- Smart Link

Interieur

- Sportlederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus und Schaltwippen
- Fahrersitz elektrisch einstellbar
- Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether
- Klimaanlage Climatronic
- Sitzheizung vorn
- Sportsitze vorn

Sicherheit

- Airbag f?r Fahrer und Beifahrer mit Knieairbag
- Fernlichtassistent mit innenspiegel Automatisch abblendbar und Regensensor
- Kopfairbags inkl. Seitenairbags vorn und hinten

Sonstiges

- ABS / ESP
- Beheizbare Scheibenwaschd?sen vorn



Skoda Scala

Scala Monte Carlo 1.5 TSI DSG *NAVI*PANO

Ausstattung

Innenraum und Komfort

Zentralverriegelung
Andere
Multifunktionslenkrad
Keyless Entry
Heckklappe elektrisch

Elektrische Spiegel
Sitzheizung vorne
Lederlenkrad
Virtual/Digital Cockpit

Multimedia und Kommunikation

Radio
DAB
Apple Car Play

Navigation
Touchscreen
Android Auto

Sicherheit und Umwelt

ABS
Adaptive Cruise Control
ESP
Regensensor
Einparkhilfe vorne
Einparkhilfe Kamera
Verkehrszeichenerkennung
Spurhalteassistent
Abstandswarner

5 Airbags
LED-Scheinwerfer
Innenspiegel automatisch abblendbar
Sportsitze
Einparkhilfe hinten
Berganfahrassistent
Müdigkeitserkennung
Fernlichtregulierung (Light Assist)

Sonstiges

Alufelgen

Panoramadach



Skoda Scala

Scala Monte Carlo 1.5 TSI DSG *NAVI*PANO



Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

Marke: Skoda

Kraftstoff: Super E5

Modell: Scala Monte Carlo 1.

andere Energieträger:

Leistung: 110 kW

Masse des Fahrzeugs: 0 kg

Kraftstoffverbrauch

kombiniert: 4,9 l /100 km

innerorts: 6,4 l /100 km

außerorts: 3,9 l /100 km

CO₂-Emissionen

kombiniert: 111 g/km

Stromverbrauch

kombiniert: 0,00 kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

CO₂-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug

Euro 62

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten (Super E5) bei einem Kraftstoffpreis von 1.581 Euro/Abrechnungseinheit Euro 1549.38

Stromkosten bei einem Strompreis von 0.294 Euro/Abrechnungseinheit Euro 0

Erstellt am: 04.12.2022