

Fahrzeug-Id: 87DVT34 / 012487



 SKODA SEAT CUPRA Nutzfahrzeuge

 TIMMER
Houtbewerking • Houtindustrie

Technische Daten

Preis	36.880 €
Fahrzeugzustand	Vorführfahrzeug
Fahrzeugtyp	Cabrio/Roadster
Kilometerstand	14.999 km
Hubraum	1498 cm ³
Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitzplätze	4
Anzahl Türen	2/3
Getriebe	Automatik
Umweltplakette	05.2024
Erstzulassung	Grau
Farbe	Klimatisierung
Klimaanlage	Vollleder
Innentyp	

VW T-Roc Cabriolet 1.5TSI *DSG*

R-LINE* LED* NAVI*

1498cm³, 110 kW (150 PS), Benzin
Cabrio/Roadster, Automatik, Grau

Preis: 36.880 €

Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung
Garantie/Werksgarantie
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperrre
Navigationssystem
Schlüssellose Zentralverriegelung
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
Scheckheftgepflegt
Tempomat
LED-Scheinwerfer
Sitzheizung Vorne
Elektrische Seitenspiegel
Sportfahrwerk
Sportpaket u.v.m.

Beschreibung

Technik + Sicherheit:

- * elektr. Wegfahrsperrre

Multimedia:

- * Apple CarPlay

Assistenzsysteme:

- * Fahrprofilauswahl

Innen:

- * Dachhimmel schwarz

Sitze + Polster:

- * Isofix

Aussen:

- * Außenspiegel schwarz lackiert

Scheinwerfer + Leuchten:

- * abgedunkelte Heckleuchten

Räder + Reifen:

- * Leichtmetallfelgen

Pakete:

- * Ausstattungspaket Licht & Sicht

Sonstiges:

- * LED-Ambientebeleuchtung

Finanzierungsbeispiel:

ACHTUNG PREISSENKUNG!

- ----(Abstandstempomat,LED Scheinwerfer,Keyless Entry)

Weitere Bilder





Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

^{DAT} Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis 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. 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 bei uns oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchs kennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und ggf. zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw entnommen werden. Dieser ist an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unentgeltlich erhältlich, sowie unter www.dat.de.